1. **塩田 洋 :** ICDテキスト プラクティカルな病院感染制御, 株式会社 メディカ出版, 吹田, 2004年4月.
2. **北原 糺, 武田 憲昭 :** 分子脳・神経機能解剖学, --- 聴覚 ---, 株式会社 金芳堂, 京都, 2004年6月.
3. **北原 糺, 武田 憲昭 :** 分子脳・神経機能解剖学, --- 平衡覚 ---, 株式会社 金芳堂, 京都, 2004年6月.
4. **大野 浩司, 武田 憲昭 :** 分子脳・神経機能解剖学, --- 味覚 ---, 株式会社 金芳堂, 京都, 2004年6月.
5. **大野 浩司, 武田 憲昭 :** 分子脳・神経機能解剖学, --- 嗅覚 ---, 株式会社 金芳堂, 京都, 2004年6月.
6. **武田 憲昭 :** 耳鼻咽喉科・頭頸部外科クリニカルトレンド Part4, --- 急性低音障害型感音難聴とメニエール病の関係 ---, 株式会社 中山書店, 東京, 2004年8月.
7. **大下 修造, 島原 由美子 :** 総説:薬物ショックの予防と対策, 文光堂, 東京, 2004年9月.
8. **友竹 正人 :** コメディカルのための専門基礎分野テキスト・精神医学．生理的障害および身体要因に関連した行動症候群, 株式会社 中外医学社, 2004年9月.
9. **川人 伸次, 大下 修造 :** 心臓手術麻酔時のペーシング, 株式会社 中外医学社, 東京, 2004年9月.
10. **太田 房雄, 塩田 洋, 斉藤 厚 :** 感染症診療のコツと落とし穴 斎藤厚/編, --- 角膜真菌症の診断の決め手 糸状菌感染? あるいは酵母菌感染? ---, 株式会社 中山書店, 東京, 2004年9月.
11. **丸尾 敏夫, 本田 孔士, 臼井 正彦, 田野 保雄, 内藤 毅 :** 眼科薬物治療ガイド, --- 1疾患別:薬の使い方(ウイルス性結膜炎·流行性角結膜炎·咽頭結膜熱·急性出血性結膜炎·単純ヘルペス結膜炎) 2作用別:薬の基礎知識(抗ウイルス薬) ---, 文光堂, 東京, 2004年9月.
12. **武田 憲昭, 西池 季隆 :** 耳鼻咽喉科診療プラクティス 第13巻 耳鼻咽喉科・頭頚部外科領域の外傷と異物, --- 内耳振盪症 ---, 文光堂, 東京, 2004年10月.
13. **塩田 洋, 工藤 英治 :** 眼科検査ガイド, 文光堂, 東京, 2004年11月.
14. **住谷 さつき, 大森 哲郎 :** 強迫性障害ハンドブック, --- 強迫性障害ニューロサイエンス ---, 2005年.
15. **武田 憲昭 :** 薬物性めまい, 2005年.
16. **西池 季隆, 秋月 裕則, 大山 晴三, 渡邉 洋, 松岡 克典, 武田 憲昭 :** Virtual realityを用いた動揺病研究, 2005年.
17. **高岡 司, 武田 憲昭 :** 亜鉛欠乏の新しい機能評価法:アンギオテンシン変換酵素活性比と味覚障害患者への応用, 2005年.
18. **武田 憲昭 :** 低音障害型感音難聴とメニエール病, 2005年.
19. **武田 憲昭 :** めまい薬の上手な使い方, 2005年.
20. **武田 憲昭 :** 所見のないめまい患者への対応, 2005年.
21. **武田 憲昭 :** 内リンパ水腫と内リンパ嚢手術, 2005年.
22. **大鹿 哲郎, 田野 保雄, 樋田 哲夫, 根木 昭, 坪田 一男, 内藤 毅 :** 眼科プラクティス 1術後眼内炎, --- Ⅱ内眼手術と術後眼内炎 5硝子体術後 内因性眼内炎と外因性眼内炎の鑑別102∼104頁 ---, 文光堂, 東京, 2005年1月.
23. **四宮 加容, 塩田 洋 :** 5.各種内服液と眼の副作用, 金原出版 株式会社, 東京, 2005年2月.
24. **Hisashi Ueta, Hideko Nagasawa, Yuriko Oyabu-Manabe, Kazunori Toida, Kazunori Ishimura *and* Hitoshi Hori :** Localization of enolase in synaptic plasma membrane as an alpha gamma heterodimer in rat brain., *Neuroscience Research,* **Vol.48,** *No.4,* 379-386, 2004.
25. **Moe Kyaw, Masanori Yoshizumi, Koichiro Tsuchiya, Shoji Kagami, Yuki Izawa, Yoshiko Fujita, Nermin Ali, Yasuhisa Kanematsu, Kazunori Toida, Kazunori Ishimura *and* Toshiaki Tamaki :** Src and Cas are essentially but differentially involved in angiotensin II-stimulated migration of vascular smooth muscle cell via extracellur signal-regulated kinase 1/2 and c-Jun NH2-terminal kinase activation, *Molecular Pharmacology,* **Vol.65,** *No.4,* 832-841, 2004.
26. **Yuki Suzaki, Masanori Yoshizumi, Shoji Kagami, Akira Nishiyama, Yuichi Ozawa, Moe Kyaw, Yuki Izawa, Yasuhisa Kanematsu, Koichiro Tsuchiya *and* Toshiaki Tamaki :** BMK1 is activated in glomeruli of diabetic rats and in mesangial cells by high glucose conditions, *Kidney International,* **Vol.65,** *No.5,* 1749-1760, 2004.
27. **Yasuhiro Kaneda, Ichiro Kawamura, Akira Fujii *and* Tetsuro Ohmori :** Impact of a switch from typical to atypical antipsychotic drugs on quality of life and gonadal hormones in male patients with schizophrenia, *Neuroendocrinology Letters,* **Vol.25,** *No.1-2,* 135-140, 2004.
28. **Hideharu Abe, Takeshi Matsubara, Noriyuki Iehara, Kojiro Nagai, Toshikazu Takahashi, Hidenori Arai, Toru Kita *and* Toshio Doi :** Type IV collagen is transcriptionally regulated by Smad1 under advanced glycation end-products (AGEs) stimulation, *The Journal of Biological Chemistry,* **Vol.279,** *No.14,* 14201-14206, 2004.
29. **Midori Suenaga, Masamichi Kuwajima, Toshiki Himeda, Kayoko Morokami, Teruro Matsuura, Kiyokazu Ozaki, Naokatu Arakaki, Hirofumi Shibata *and* Tomihiko Higuti :** Identification of the up- and down-regulated genes in the heart of juvenile visceral steatosis mice, *Biological & Pharmaceutical Bulletin,* **Vol.27,** *No.4,* 496-503, 2004.
30. **Kayoko Uezu, Hiroyoshi Sei, Atsuko Sano, Kazunori Toida, Toshiko Suzuki-Yamamoto, Takeshi Houtani, Tetsuo Sugimoto, Hiroshi Takeshima, Kazunori Ishimura *and* Yusuke Morita :** Lack of nociceptin receptor alters body temperature during resting period in mice, *NeuroReport,* **Vol.15,** *No.5,* 751-755, 2004.
31. **石丸 真弓, 賀島 誠, 内藤 毅, 塩田 洋 :** 徳島大学眼科における小児の裂孔原性網膜剥離の検討, *眼科手術,* **Vol.17,** *No.2,* 261-263, 2004年.
32. **Ken Yamauchi, Koushi Ohta, Takahide Taniguchi *and* Tetsuro Ohmori :** A case of social phobia with obsessive-compulsive symptoms improved by paroxetine in combination with risperidone, *General Hospital Psychiatry,* **Vol.26,** *No.3,* 242-243, 2004.
33. **Teruyoshi Kageji, Shinji Nagahiro, S Uyama, Yoshifumi Mizobuchi, H Toi, M Nakamura *and* Y Nakagawa :** Histopathological findings in autopsied glioblastoma patients treated by mixed neutron beam BNCT, *Journal of Neuro-Oncology,* **Vol.68,** *No.1,* 25-32, 2004.
34. **Kenji Yagi, Koichi Satoh, Junichiro Satomi *and* Shinji Nagahiro :** Primitive Vertebrobasilar System Associated with a Ruptured Aneurysm, *American Journal of Neuroradiology,* **Vol.25,** *No.5,* 781-783, 2004.
35. **Yuki Hayashi, Shin-ichi Tsukumo, Hiroshi Shiota, Kenji Kishihara *and* Koji Yasutomo :** Antigen-Specific T Cell Repertoire Modification of CD4+CD25+ Regulatory T Cells, *The Journal of Immunology,* **Vol.172,** *No.9,* 5240-5248, 2004.
36. **Seiji Ohashi, Hideharu Abe, Toshikazu Takahashi, Yasuhiko Yamamoto, Masayoshi Takeuchi, Hidenori Arai, Kazuhiro Nagata, Toru Kita, Hiroshi Okamoto, Hiroshi Yamamoto *and* Toshio Doi :** Advanced glycation end products increase collagen-specific chaperone protein in mouse diabetic nephropathy, *The Journal of Biological Chemistry,* **Vol.279,** *No.19,* 19816-19823, 2004.
37. **秦 聡, 賀島 誠, 内藤 毅, 塩田 洋 :** 硝子体手術後に発症したメチシリン耐性黄色ぶどう球菌による術後眼内炎の1例, *臨床眼科,* **Vol.58,** *No.5,* 785-787, 2004年.
38. **Shinji Kawahito, Hiroshi Kitahata, Katsuya Tanaka, Junpei Nozaki *and* Shuzo Oshita :** Risk factors for perioperative myocardial ischemia in carotid artery endarterectomy., *Journal of Cardiothoracic and Vascular Anesthesia,* **Vol.18,** *No.3,* 288-292, 2004.
39. **Degfu Yao, Ye Chen, Masamichi Kuwajima, Mayumi Shiota *and* Hiroshi Kido :** Accumulation of mini-plasmin in the cerebral capillaries causes vascular invasion of the murine brain by a pneumotropic influenza A virus: implications for influenza-associated encephalopathy, *Biological Chemistry,* **Vol.385,** *No.6,* 487-492, 2004.
40. **Keisuke Ishizawa, Masanori Yoshizumi, Koichiro Tsuchiya, Hitoshi Houchi, Kazuo Minakuchi, Yuki Izawa, Yasuhisa Kanematsu, Shoji Kagami, Masao Hirose *and* Toshiaki Tamaki :** Dual effects of endothelin-1 (1-31): induction of mesangial cell migration and facilitation of monocyte recruitment through monocyte chemoattractant protein-1 production by mesangial cells, *Hypertension Research,* **Vol.27,** *No.6,* 433-440, 2004.
41. **香留 崇, 内藤 毅, 賀島 誠, 塩田 洋 :** 特発性黄斑円孔手術における内境界膜剥離法と非剥離法の手術成績, *臨床眼科,* **Vol.58,** *No.6,* 959-962, 2004年.
42. **岡本 敬子, 賀島 誠, 美馬 彩, 内藤 毅, 塩田 洋 :** タモキシフェン網膜症の1例, *臨床眼科,* **Vol.58,** *No.6,* 987-990, 2004年.
43. **Kazunori Sekine, Takao Imai, Koji Nakamae, Katsuyoshi Miura, Hiromu Fujioka *and* Noriaki Takeda :** Dynamics of the vestibulo-ocular reflex in patients with the horizontal semicircular canal variant of benign paroxysmal positional vertigo, *Acta Oto-Laryngologica,* **Vol.124,** *No.5,* 587-594, 2004.
44. **北原 糺, 武田 憲昭, 肥塚 泉, 荻野 仁 :** メニエール病に対する浸透圧利尿薬の長期連続投与の治療効果と蝸電図におよぼす影響, *Equilibrium Research,* **Vol.63,** *No.3,* 237-241, 2004年.
45. **加治 芳雄, 芥川 正武, 七條 文雄, 木内 陽介, 永廣 信治 :** 術中脳活動リアルタイム解析ソフトウェアの開発, *生体医工学,* **Vol.42,** *No.2,* 41-47, 2004年.
46. **Toshikatsu Shinka, Yoko Sato, Gang Chen, Takushi Naroda, Keigo Kinoshita, Yukiko Unemi, Keiko Tsuji, Kazunori Toida, Teruaki Iwamoto *and* Yutaka Nakahori :** Molecular characterization of heat shock-like factor encoded on the human Y chromosome, and implications for male infertility, *Biology of Reproduction,* **Vol.71,** *No.1,* 297-306, 2004.
47. **原田 貴史, 友竹 正人, 小笠原 一能, 大森 哲郎 :** 精神科臨床における下肢深部静脈血栓症, *臨床精神医学,* **Vol.33,** *No.7,* 939-946, 2004年.
48. **兼田 康宏, 今倉 章, 大森 哲郎 :** The Schizophrenia Quality of Life Scale 日本語版(JSQLS), *精神医学,* **Vol.46,** *No.7,* 737-739, 2004年.
49. **Arata Horii, Kenji Mitani, Tadashi Kitahara, Atsuhiko Uno, Noriaki Takeda *and* Takeshi Kubo :** Paroxetine, a Selective Serotonin Reuptake Inhibitor, Reduces Depressive Symptoms and Subjective Handicaps in Patients with Dizziness, *Otology & Neurotology,* **Vol.25,** *No.4,* 536-543, 2004.
50. **Takashi Sakai, Li Liu, Xichuan Teng, Rika Mukai-Sakai, Hidenori Shimada, Ryuji Kaji, Tasuku Mitani, Mitsuru Matsumoto, Kazunori Toida, Kazunori Ishimura, Yuji Shishido, Tak W. Mak *and* Kiyoshi Fukui :** Nucling Recruits Apaf-1/Pro-caspase-9 Complex for the Induction of Stress-Induced Apoptosis, *The Journal of Biological Chemistry,* **Vol.279,** *No.39,* 41131-41140, 2004.
51. **Song Her, Hideki Arimochi *and* Kyoji Morita :** Nerve growth factor induces elevation of steroid 5alpha-reductase mRNA levels in rat C6 glioma cells through expression of transcription factor Egr-1, *Brain Research. Molecular Brain Research,* **Vol.126,** *No.2,* 157-164, 2004.
52. **宇野 昌明, 里見 淳一郎, 鈴江 淳彦, 中嶌 敦夫, 佐藤 浩一, 永廣 信治, 米田 和英, 森田 奈緒美, 原田 雅史 :** Stroke MRIによる急性期脳虚血の診断と治療, *脳卒中の外科,* **Vol.32,** *No.4,* 262-266, 2004年.
53. **Takashi Kawano, Shuzo Oshita, Akira Takahashi, Yasuo Tsutsumi, Yoshinobu Tomiyama, Hiroshi Kitahata, Yasuhiro Kuroda *and* Yutaka Nakaya :** Molecular Mechanisms of the Inhibitory Effects of Bupivacaine, Levobupivacaine, and Ropivacaine on Sarcolemmal Adenosine Triphosphate-sensitive Potassium Channels in the Cardiovascular System., *Anesthesiology,* **Vol.101,** *No.2,* 390-398, 2004.
54. **Hidekazu Arai, Akira Mizuno, Kaoru Matsuo, Makiko Fukaya, Hajime Sasaki, Hirofumi Arima, Motoi Matsuura, Yutaka Taketani, Toshio Doi *and* Eiji Takeda :** Effect of a novel palatinose-based liquid balanced formula (MHN-01) on glucose and lipid metabolism in male Sprague-Dawley rats after short- and long-term ingestion., *Metabolism: Clinical and Experimental,* **Vol.53,** *No.8,* 977-983, 2004.
55. **Eiji Takeda, Junji Terao, Yutaka Nakaya, Ken-ichi Miyamoto, Yoshinobu Baba, Hiroshi Chuman, Ryuji Kaji, Tetsuro Ohmori *and* Kazuhito Rokutan :** Stress control and human nutrition, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **Vol.51,** *No.3-4,* 139-145, 2004.
56. **Moe Kyaw, Masanori Yoshizumi, Koichiro Tsuchiya, Yuki Izawa, Yasuhisa Kanematsu *and* Toshiaki Tamaki :** Atheroprotective effects of antioxidants through inhibition of mitogen-activated protein kinases, *Acta Pharmacologica Sinica,* **Vol.25,** *No.8,* 977-985, 2004.
57. **小林 礼子, 西池 季隆, 神原 留美, 荻野 仁, 久保 武, 武田 憲昭 :** 耳症状初発の限局型Wegener肉芽腫症例, *耳鼻咽喉科臨床,* **Vol.97,** *No.8,* 685-690, 2004年.
58. **Moe Kyaw, Masanori Yoshizumi, Koichiro Tsuchiya, Yuki Izawa, Yasuhisa Kanematsu, Yoshiko Fujita, Nermin Ali, Keisuke Ishizawa, Aiko Yamauchi *and* Toshiaki Tamaki :** Antioxidant effects of stereoisomers of N-acetylcysteine (NAC), L-NAC and D-NAC, on angiotensin II-stimulated MAP kinase activation and vascular smooth muscle cell proliferation, *Journal of Pharmacological Sciences,* **Vol.95,** *No.4,* 483-486, 2004.
59. **Kumiko Tominaga, Junko Matsuda, Makiko Kido, Etsuo Naito, Ichiro Yokota, Kazunori Toida, Kazunori Ishimura, Kunihiko Suzuki *and* Yasuhiro Kuroda :** Genetic Background Markedly Influences Vulnerability of the Hippocampal Neuronal Organization in the ''Twitcher'' Mouse Model of Globoid Cell Leukodystrophy, *Journal of Neuroscience Research,* **Vol.77,** *No.4,* 507-516, 2004.
60. **藤中 雄一, 吉田 守美子, 鈴木 康博, 井上 大輔, 松本 俊夫, 影治 照喜, 松﨑 和仁, 岡崎 敏之, 里見 淳一郎, 永廣 信治, 隈 晴二, 佐野 壽昭, 新谷 保実, 福本 礼 :** 片側性副腎腫瘤を合併した Cushing 病の1例, *ホルモンと臨床,* **Vol.52,** 135-140, 2004年.
61. **Yuka Jinnouchi, Shinji Kawahito, Hiroshi Kitahata, Katsuya Tanaka, Junpei Nozaki *and* Shuzo Oshita :** Anesthetic management of a patient undergoing cardioverter defibrillator implantation: usefulness of transesophageal echocardiography and near infrared spectroscopy., *Journal of Anesthesia,* **Vol.18,** *No.3,* 220-223, 2004.
62. **Yuki Hayashi, Naozumi Ishimaru, Rieko Arakaki, Shin-ichi Tsukumo, Hitomi Fukui, Kenji Kishihara, Hiroshi Shiota, Koji Yasutomo *and* Yoshio Hayashi :** Effective Treatment of a Mouse Model of Sjogren's Syndrome With Eyedrop Administrasiton of Anti-CD4 Monoclonal Antibody, *Arthritis and Rheumatism,* **Vol.50,** *No.9,* 2903-2910, 2004.
63. **Kaori Akai, Koichiro Tsuchiya, Akira Tokumura, Kentaro Kogure, Satoru Ueno, Akira Shibata, Toshiaki Tamaki *and* Kenji Fukuzawa :** Ability of ferric nitrilotriacetate complex with three pH-dependent conformations to induce lipid peroxidation., *Free Radical Research,* **Vol.38,** *No.9,* 951-962, 2004.
64. **Miyuki Kanematsu, Koichi Satoh, Norio Nakajima, Fusamitsu Hamazaki *and* Shinji Nagahiro :** Ruptured aneurysm arising from a basilar artery fenestration and associated with a persistent primitive hypoglossal artery, --- Case report and review of the literature ---, *Journal of Neurosurgery,* **Vol.101,** *No.3,* 532-535, 2004.
65. **Kazuyoshi Kitaoka, Risa Ito, Hideo Araki, Hiroyoshi Sei *and* Yusuke Morita :** Effect of mood state on anticipatory postural adjustments., *Neuroscience Letters,* **Vol.370,** *No.1,* 65-68, 2004.
66. **Norio Nakajima, Shinji Nagahiro, Shunji Matsubara *and* Koichi Satoh :** Ruptured de novo thrombotic giant aneurysm induced by ethyl 2-cyanoacrylate, --- Case report ---, *Surgical Neurology,* **Vol.62,** *No.4,* 346-351, 2004.
67. **Mohammad A. Jamous, Koichi Satoh, Junichiro Satomi, Shunji Matsubara, Norio Nakajima, Masaaki Uno *and* Shinji Nagahiro :** Detection of Enlarged Cortical Vein by Magnetic Resonance Imaging Contributes to Early Diagnosis and Better Outcome for Patients With Anterior Cranial Fossa Dural Arteriovenous Fistula, *Neurologia Medico-Chirurgica,* **Vol.44,** *No.10,* 516-521, 2004.
68. **Hao Liu, Masaaki Uno, Keiko T. Kitazato, Atsuhiko Suzue, Shiji Manabe, Hiroyuki Yamasaki, Masayuki Shono *and* Shinji Nagahiro :** Peripheral oxidative biomarkers constitute a valuable indicator of the severity of oxidative brain damage in acute cerebral infarction., *Brain Research,* **Vol.1025,** *No.1-2,* 43-50, 2004.
69. **Kouichi Yamamoto, Man P. Ngan, Noriaki Takeda, Atsushi Yamatodani *and* John A. Rudd :** Differential activity of drugs to induce emesis and pica behavior in Suncus murinus (house musk shrew) and rats, *Physiology & Behavior,* **Vol.83,** *No.1,* 151-156, 2004.
70. **久保 弥栄子, 賀島 誠, 内藤 毅, 塩田 洋 :** 硝子体手術を施行した黄斑円孔を伴うpit macular syndromeの1例, *眼科,* **Vol.46,** *No.12,* 1785-1790, 2004年.
71. **Kazunori Sekine, Takao Imai, Masahiro Morita, Koji Nakamae, Katsuyoshi Miura, Hiromu Fujioka, Takeshi Kubo, Koichi Tamura *and* Noriaki Takeda :** Vertical Canal Function in Normal Subjects and Patients with Benign Paroxysmal Positional Vertigo, *Acta Oto-Laryngologica,* **Vol.124,** *No.9,* 1046-1052, 2004.
72. **Teruyoshi Kageji, Shinji Nagahiro, Yoshifumi Mizobuchi, H Toi, Y Nakagawa *and* H Kumada :** Radiation injury of boron neutron capture therapy using mixed epithermal- and themal neutron beams in patients with malignant glioma, *Applied Radiation and Isotopes,* **Vol.61,** *No.5,* 1063-1067, 2004.
73. **Junko Matsuda, Makiko Kido, Keiko Tadano-Aritomi, Ineo Ishizuka, Kumiko Tominaga, Kazunori Toida, Eiji Takeda, Kunihiko Suzuki *and* Yasuhiro Kuroda :** Mutation in saposin D domain of sphingolipid activator protein gene causes urinary system defects and cerebellar Purkinje cell degeneration with accumulation of hydroxy fatty acid-containing ceramide in mouse, *Human Molecular Genetics,* **Vol.13,** *No.21,* 2709-2723, 2004.
74. **Jun-ichi Iga, Takahide Taniguchi *and* Tetsuro Ohmori :** Acute abdominal distension secondary to urinary retention in a patient after alcohol withdrawal., *Alcohol and Alcoholism,* **Vol.40,** *No.1,* 86-87, 2004.
75. **小谷 泰教, 今津 功貴, 原野 厚志, 高田 恵里, 大森 哲郎 :** 作業療法およびデイケア導入により頻発した対人トラブルや衝動行為の改善を認めた慢性疼痛の1例, *精神科,* **Vol.5,** *No.6,* 458-463, 2004年.
76. **Noriaki Takeda, Tsukasa Takaoka, Chizuru Ueda, Naoki Toda, Bukasa Kalubi *and* Shigeru Yamamoto :** Zinc deficiency in patients with idiopathic taste impairment with regard to angiotensin converting enzyme activity, *Auris, Nasus, Larynx,* **Vol.31,** *No.4,* 425-428, 2004.
77. **Koichiro Tsuchiya, Yoshiharu Takiguchi, Masumi Okamoto, Yuki Izawa, Yasuhisa Kanematsu, Masanori Yoshizumi *and* Toshiaki Tamaki :** Malfunction of vascular control in lifestyle-related diseases : formation of systemic hemoglobin-nitric oxide Complex(HbNO) From Dietary Nitrite, *Journal of Pharmacological Sciences,* **Vol.96,** *No.4,* 395-400, 2004.
78. **里見 淳一郎, 永廣 信治 :** 遺伝性出血性毛細血管拡張症と動物モデル(第24回日本脳神経外科コングレス「脳動静脈奇形の基礎と臨床」発表演題), *脳神経外科ジャーナル,* **Vol.13,** *No.12,* 830-836, 2004年.
79. **Masumi Okamoto, Koichiro Tsuchiya, Yasuhisa Kanematsu, Yuki Izawa, Masanori Yoshizumi, Susumu Kagawa *and* Toshiaki Tamaki :** Nitrite-derived nitric oxide formation following ischemia-reperfusion injyury in kidney., *American Journal of Physiology, Renal Physiology,* **Vol.288,** *No.1,* 182-187, 2005.
80. **坂東 信泰, 渡辺 珠美, 友竹 正人, 谷口 隆英, 大森 哲郎 :** 低Na血症を認めなかったにもかかわらず中心性橋髄鞘崩壊症を合併した摂食障害の1例, *心療内科,* **Vol.9,** *No.2,* 137-141, 2005年.
81. **Hiromichi Yokoi, Yoshihiro Tsuruo, Shiro Kominami, Takeshi Yamazaki, 石村 和敬 :** Distributions of Steroid 5α-Reductase and 17α-Hydroxylase/C17,20-lyase (P450c17) Immunoreactivities in Rat Gastric Mucosa, *Acta Histochemica et Cytochemica,* **Vol.38,** *No.1,* 61-67, 2005年.
82. **Kyoji Morita *and* Hideki Arimochi :** High salt culture conditions suppress proliferation of rat C6 glioma cells by arresting cell-cycle progression at S-phase, *Journal of Molecular Neuroscience : MN,* **Vol.27,** *No.3,* 293-301, 2005.
83. **武田 憲昭, 関根 和教, 上枝 仁美, 佐藤 豪 :** メニエール病の難聴の長期予後, *平成16年度厚生労働省科学研究補助金 特定疾患対策研究事業 前庭機能異常に関する調査研究報告書,* 102-103, 2005年.
84. **武田 憲昭, 佐藤 豪, 関根 和教 :** 良性発作性頭位めまい症における眼振の性状と治癒期間, *平成16年度厚生労働省科学研究補助金 特定疾患対策研究事業 前庭機能異常に関する調査研究報告書,* 104-105, 2005年.
85. **四宮 加容, 岡本 里江, 木虎 亜希子, 長澤 利彦, 塩田 洋 :** 3歳児健診での要精査児の受診結果と問題点, *眼科臨床医報,* **Vol.99,** *No.4,* 326-329, 2005年.
86. **里見 淳一郎, 戸井 宏行, 西 京子, 宇野 昌明, 佐藤 浩一, 永廣 信治 :** 近位部閉塞後，瘤増大をきたした出血性解離性椎骨動脈瘤の1例，頭蓋内動脈解離と脳血管内治療, *第12回脳血管内治療仙台セミナー講演集,* 2005年.
87. **影治 照喜, 永廣 信治, 戸井 宏行, 溝渕 佳史, 中川 義信 :** 脳腫瘍の診断と治療 -最新の研究動向- VI. 脳腫瘍の治療 放射線療法 中性子捕捉療法 -現状と問題点-, *日本臨牀,* **Vol.63,** 442-446, 2005年.
88. **Kenji Yagi, Teruyoshi Kageji, Shinji Nagahiro *and* Y Murayama :** Multiple cystic cavernous angiomas associated with hemorrhage, *Acta Neurochirurgica,* **Vol.147,** *No.2,* 201-203, 2005.
89. **Shusuke Numata, On Kato, Hitoshi Misawa, Hiroshi Tokuda, Toshihiko Kasahara *and* Tetsuro Ohmori :** Left atrial thrombosis associated with antipsychotic drugs, *Progress in Neuro-Psychopharmacology & Biological Psychiatry,* **Vol.29,** *No.1,* 153-155, 2005.
90. **Masaaki Uno, Masahumi Harada, Osamu Takimoto, Keiko T Kitazato, Atsuhiko Suzue, Kazuhide Yoneda, Naomi Morita, Hiroyuki Itabe *and* Shinji Nagahiro :** Elevation of plasma oxidized LDL in acute stroke patients is associated with ischemic lesions depicted by DWI and predictive of infarct enlargement, *Neurological Research,* **Vol.27,** *No.1,* 94-102, 2005.
91. **Takashi Kawano, Shuzo Oshita, Akira Takahashi, Y Tsutsumi, Katsuya Tanaka, Yoshinobu Tomiyama, Hiroshi Kitahata *and* Yutaka Nakaya :** Molecular mechanisms underlying ketamine-mediated inhibition of sarcolemmal adenosine triphosphate-sensitive potassium channels., *Anesthesiology,* **Vol.102,** *No.1,* 93-101, 2005.
92. **Traian V Chirila, Mika Chirila, Yoshito Ikada, Hiroshi Eguchi *and* Hiroshi Shiota :** A Historical Review of Artificial Cornea Research in Japan, --- Artificial Cornea in Japan ---, *Japanese Journal of Ophthalmology,* **Vol.49,** *No.1,* S1-S13, 2005.
93. **Mayumi Takeuchi, Kenji Matsuzaki, Hisanori Uehara, Shusaku Yoshida, Hiromu Nishitani *and* Hideki Shimazu :** Pathologies of the uterine endometrial cavity and unusual manifestations and pitfalls on, *European Radiology,* **Vol.15,** *No.11,* 2244-2255, 2005.
94. **Naoki Toda, Katsuhiko Nakamura *and* Noriaki Takeda :** Blink Reflex R2 Recovery Curves in Patients with Facial Palsy within Ten Days after Onset, *ORL; Journal for Oto-Rhino-Laryngology and its Related Specialties,* **Vol.67,** *No.1,* 16-22, 2005.
95. **林 しの, 江口 洋, 長澤 利彦, 塩田 洋 :** 角膜白斑に対する深層角膜移植術後にUrrets-Zavalia症候群をきたした2例, *あたらしい眼科,* **Vol.22,** *No.2,* 221-224, 2005年.
96. **Yuko Tomemori, Mio Ichiba, Akira Kusumoto, Emiko Mizuno, Daisuke Sato, Shinji Muroya, Masayuki Nakamura, Hiroaki Kawaguchi, Hiroki Yoshida, Shu-ichi Ueno, Kazuki Nakao, Kenji Nakamura, Atsu Aiba, Motoya Katsuki *and* Akira Sano :** A gene-targeted mouse model for chorea-acanthocytosis., *Journal of Neurochemistry,* **Vol.92,** *No.4,* 759-766, 2005.
97. **Mikiyo Yamaguchi, Yoshinobu Tomiyama, Tosiko Katayama, Hiroshi Kitahata *and* Shuzo Oshita :** Involvement of adenosine triphosphate-sensitive potassium channels in the response of membrane potential to hyperosmolality in cultured human aorta endothelial cells., *Anesthesia & Analgesia,* **Vol.100,** *No.2,* 419-426, 2005.
98. **Akira Nishiyama, Li Yao, Yuyan Fan, Moe Kyaw, Noriyuki Kataoka, Ken Hashimoto, Yukiko Nagai, Emi Nakamura, Masanori Yoshizumi, Takatomi Shokoji, Shoji Kimura, Hideyasu Kiyomoto, Katsuhiko Tsujioka, Masakazu Kohno, Toshiaki Tamaki, Fumihiko Kajiya *and* Youichi Abe :** Involvement of aldosterone and mineralocorticoid receptors in rat mesangial cell proliferation and deformability., *Hypertension,* **Vol.45,** *No.4,* 710-716, 2005.
99. **兼田 康宏, 大森 哲郎 :** The Elgin Behaviooral Rating Scale日本語版(JEBRS), *精神医学,* **Vol.47,** *No.2,* 209-212, 2005年.
100. **Hitoshi Nakahira, Masahito Tomotake *and* Tetsuro Ohmori :** Fluvoxamine induced complex partial seizure in the treatment of bulimia nervosa, *General Hospital Psychiatry,* **Vol.27,** *No.2,* 148-150, 2005.
101. **Junichiro Satomi, Koichi Satoh, Shunji Matsubara, Norio Nakajima *and* Shinji Nagahiro :** Angiographic Changes in Venous Drainage of Cavernous Sinus Dural Arteriovenous Fistulae after Palliative Transarterial Embolization or Observational Management, --- A Proposed Stage Classification ---, *Neurosurgery,* **Vol.56,** *No.3,* 494-502, 2005.
102. **Jamous A Mohammad, Shinji Nagahiro, Kitazato T Kitazato, Koichi Satoh *and* Junichiro Satomi :** Vascular corrosion casts mirroring early morphological changes that lead to the formation of saccular cerebral aneurysm: an experimental study in rats, *Journal of Neurosurgery,* **Vol.102,** *No.3,* 532-535, 2005.
103. **Takao Imai, Kazunori Sekine, Kousuke Hattori, Noriaki Takeda, Izumi Koizuka, Koji Nakamae, Katsuyoshi Miura, Hiromu Fujioka *and* Takeshi Kubo :** Comparing the accuracy of video-oculography and the scleral search coil system in human eye movement analysis, *Auris, Nasus, Larynx,* **Vol.32,** *No.1,* 3-9, 2005.
104. **武久 美奈子, 友竹 正人, 他 :** 女子大学生の月経前緊張症, *CAMPUS HEALTH,* 2005年.
105. **Takao Imai, Noriaki Takeda, Atsuhko Uno, T Matsunaga, Kazunori Sekine *and* Kubo Takeshi :** Natural course of the remission of vertigo in patients with benign paroxysmal positional vertigo, *Neurology,* **Vol.64,** *No.5,* 920-921, 2005.
106. **Nami Yamamoto, Sakie Tamura, Junko Matsushita *and* Kazunori Ishimura :** Fracture Properties and Microstructure of Chicken Breasts Frozen by Electromagnetic Freezing, *Journal of Home Economics of Japan,* **Vol.56,** *No.3,* 141-151, 2005.
107. **井上 昌幸, 四宮 加容, 内藤 毅, 塩田 洋 :** 流行性角結膜炎の院内感染の検討, *臨床眼科,* **Vol.58,** *No.5,* 823-826, 2004年.
108. **松下 新悟, 内藤 毅, 賀島 誠, 塩田 洋 :** 糖尿病黄斑浮腫に対する内境界膜除去の検討, *臨床眼科,* **Vol.58,** *No.6,* 1029-1032, 2004年.
109. **Nan Hu *and* Hiroshi Shiota :** Emergence of resistance to carbocyclic oxetanocin G in herpes simplex virus type 1 and genetic analysis of resistant mutants, *Acta Pharmacologica Sinica,* **Vol.25,** *No.7,* 921-926, 2004.
110. **Khadka B. Kamal, Takeshi Naito, Makoto Kajima, Hiroshi Shiota, Junsuke Akura *and* Takayuki Kiryuu :** Eye care project in Gaur, Nepal, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **Vol.51,** *No.3,4,* 230-233, 2004.
111. **吉栖 正典, 土屋 浩一郎, 兼松 康久, 玉置 俊晃 :** Ⅴ．エンドセリン 薬理作用と生理作用 心筋障害作用, *日本臨牀,* **Vol.62,** *No.9,* 622-625, 2004年.
112. **中村 克彦, 戸田 直紀, 武市 美香, 武田 憲昭 :** 生体インピーダンス測定装置による病的共同運動(瞬目時の口唇の偏位)の評価, *Facial Nerve Research Japan,* **Vol.24,** 113-115, 2004年.
113. **戸田 直紀, 東 貴弘, 中村 克彦, 武田 憲昭 :** 顔面神経麻痺発症早期ENoGの検討, *Facial Nerve Research Japan,* **Vol.24,** 70-71, 2004年.
114. **片山 智子, 齋藤 晴比古, 塩田 洋, 勝沼 信彦 :** 涙液中の特殊蛋白検出によるベーチェット病，原田病の診断, *逓信医学,* **Vol.57,** *No.3,* 203-204, 2005年.
115. **安藝 浩史, 友竹 正人, 他 :** 統合失調症患者の主観的QOLと家族による生活技能評価との関連の検討, *精神薬療研究年報,* **Vol.37,** 169-175, 2005年.
116. **勢井 宏義 :** 睡眠と生体リズム, *四国医学雑誌,* **Vol.60,** *No.1-2,* 8-13, 2004年5月.
117. **田吉 信哉, 大森 哲郎 :** 抗精神病薬による統合失調症の再発予防戦略, *精神科治療学,* **Vol.20,** *No.1,* 59-65, 2005年.
118. **大森 哲郎 :** うつ状態の臨床分類と生物学的基盤, *臨床精神医学,* **Vol.34,** *No.5,* 581-585, 2005年.
119. **大森 哲郎 :** 抗精神病薬の用量反応性, *臨床精神薬理,* **Vol.8,** *No.8,* 1175-1183, 2005年.
120. **樋田 一徳 :** 嗅球神経回路の三次元構造解析, *顕微鏡,* **Vol.40,** *No.1,* 20-26, 2005年.
121. **四宮 加容, 塩田 洋 :** 【中毒と眼】 各種内服薬と眼の副作用, *眼科,* **Vol.47,** *No.2,* 167-173, 2005年.
122. **Shinji Nagahiro *and* Teruyoshi Kageji :** Clinoidal meningioma encasing the internal carotid artery, *Neurosurgery of Complex Vascular Lesions and Tumors,* 211-214, 2005.
123. **Takahide Taniguchi, 他, Masahito Tomotake *and* 他 :** Effect of antipsychotic replacement with quetiapine on the symptoms and QOL of schizophrenic patients, *24th CINP,* Paris, Jun. 2004.
124. **Masahito Tomotake *and* 他 :** Subjective and objective measures of quality of life have different symptomatic determinants in people with schizophrenia, *24th CINP,* Paris, Jun. 2004.
125. **Satsuki Sumitani, Mami Matsushita, Kayoko Wada, Masahito Tomotake, Shu-ichi Ueno, Taketoshi Yamashita, Shinichi Matsumoto, Ryuji Kaji *and* Tetsuro Ohmori :** Comparison of the temperament between obsessive-compulsive disorder and idiopathic dystonia, *CINP,* Paris, Jun. 2004.
126. **Yasuhiro Kaneda *and* Tetsuro Ohmori :** Relation between estradiol and negative symptoms in men with schizophrenia, *12th Symposium of the Association of European Psychiatrists,* Mannheim, Jun. 2004.
127. **Hiroshi Shiota :** Recent diagnosis and treatment of Herpes Simplex Keratitis, *FYODOROV MEMORIAL LECTURES 2004,* 10, Moscow, Jun. 2004.
128. **Yamanaka Akemi, Hiroshi Kitahata, Katsuya Tanaka, Shinji Kawahito *and* Shuzo Oshita :** Implication of intraoperative transesophageal ventricular pacing in pediatric patients., *9th International Congress of Cardiothoracic and Vascular Anesthesia,* Tokyo, Sep. 2004.
129. **Nitta Kazuhito, Hiroshi Kitahata, Shinji Kawahito, Katsuya Tanaka *and* Shuzo Oshita :** The factors influencing contrast effect during intraoperative contrast echocardiography., *9th International Congress of Cardiothoracic and Vascular Anesthesia,* Tokyo, Sep. 2004.
130. **Hiroshi Shiota, Shino Takano, Mayumi Ishimaru, Etsuko Sano *and* Q.T Le :** Medical significances of new disease-specific cycteine protease inhibitors in tears, *4th International Conference on Cysteine Proteinases and their Inhibitors,* 6, Portoroz, Slovenia, Sep. 2004.
131. **Soji Kakiuchi, Seiji Yano, Toyokazu Miki, Yusuke Nakamura *and* Saburo Sone :** Genome-wide screening of the genes correlates with the cross-talk between metastatic cancer cells and microenvironment in small cell lung cancer cells, *the 10th International Congress of Metastasis Research Society,* Genova, Sep. 2004.
132. **Yoshinori Nitta, Toshiya Okahisa, Masatake Akutagawa, Hiroshi Miyamoto, Ohnishi Yoshiaki, Yohsuke Kinouchi, Masaji Nishimura *and* Susumu Ito :** Application of BPNN to prediction of hematocrit values during LCAP, *Proceedings of Biomedical Engineering Conference,* 125-129, Hong Kong, Sep. 2004.
133. **Takashi Harada, Masahito Tomotake *and* 他 :** Pulmonary thromboembolism due to deep vein thrombosis of the leg associated with physical restraints to psychiatric inpatient; a review report, *11th Congress of the Asian College of Psychosomatic Medicine,* Okinawa, Oct. 2004.
134. **Takashi Harada, A Nakamura, Masahito Tomotake *and* 他 :** The relationship of personality dimensions measured with the Temperament and Character Inventory (TCI) and quality of life measured using the brief version of the World Health Organization Quality of Life Assessment (WHO QOL 26) among the Japanese nursing staffs at K general hospital, *11th Congress of the Asian College of Psychosomatic Medicine,* Okinawa, Oct. 2004.
135. **Shinji Kawahito, Takashi Kawano, Katsuya Tanaka, Hiroshi Kitahata *and* Shuzo Oshita :** Effect of midazolam on ATP-sensitive potassium channel activities in vascular smooth muscle cells., *The Annual Meeting of the American Society of Anesthesiologists,* Las Vegas, Oct. 2004.
136. **Shinji Kawahito, Takashi Kawano, Junpei Nozaki, Hiroshi Kitahata *and* Shuzo Oshita :** Molecular mechanisms underlying etomidate modulating effects of ATP-sensitive potassium channels., *The Annual Meeting of the American Society of Anesthesiologists,* Las Vegas, Oct. 2004.
137. **Yoshinobu Tomiyama, Tosiko Katayama, Yamaguchi Mikiyo, Hiroshi Kitahata *and* Shuzo Oshita :** Involvement of Na+/K+ ATPase in the response of membrane potential to mannitol-induced hyperosmolality in cultured human coronary endothelial cells., *The Annual Meeting of the American Society of Anesthesiologists,* Las Vegas, Oct. 2004.
138. **Junpei Nozaki, Hiroshi Kitahata, Katsuya Tanaka, Shinji Kawahito *and* Shuzo Oshita :** Sevoflurane enhances geranylgeranylacetone-induced cardioprotection via increased Hsp 70 expression against myocardial ischemia and reperfusion injury in vivo rabbits., *The Annual Meeting of the American Society of Anesthesiologists,* Las Vegas, Oct. 2004.
139. **Shuji Kondo, Maki Shimizu, Koichiro Tsuchiya, Masanori Yoshizumi, Toshiaki Tamaki, Hiroshi Kawachi, Fujio Shimizu, Quinn T Mark, Lambeth J David, Yasuhiro Kuroda *and* Shoji Kagami :** Add-on the antioxidant, probucol to angiotensin II type I receptor antagonist (ARB) arrests the progressive, St. Louis, MO, Oct. 2004.
140. **Toshiaki Tamaki, Masumi Okamoto, Yasuhisa Kanematsu, Yuki Izawa, Shoji Kagami, Shuji Kondo, Maki Shimizu, Masanori Yoshizumi *and* Koichiro Tsuchiya :** Nitrite-derived nitric oxide formation following ischemia-reperfusion injury in rat kidney, *37th ASN annual meeting,* St. Louis, MO, Oct. 2004.
141. **Udaka Jiro, Nagashima Hinami *and* Noriaki Takeda :** Application of auditory steady state response for multipyly-handicapped children with severe hearing loss, *XVII IFOS World Congress,* Rome, Italy, 2005.
142. **林 しの, 宮本 龍郎, 塩田 洋, 石丸 真弓, 佐野 悦子, Q. T. Le, 勝沼 信彦 :** ベーチェット病診断用の特異抗体の作成, *第108回日本眼科学会総会,* 2004年4月.
143. **原田 貴史, 友竹 正人, 中村 明美, 他 :** 女性看護職員におけるMOCIによる強迫症状とTCIによる人格特性との関係, *第100回日本精神神経学会,* 2004年5月.
144. **友竹 正人, 伊賀 淳一, 木内 佐和子, 他 :** 統合失調症外来患者の主観的QOLと客観的QOL, *第100回日本精神神経学会,* 2004年5月.
145. **住谷 さつき, 大森 哲郎 :** OCDの薬物治療応答性と臨床特徴について, *第100回 日本精神神経学会,* 2004年5月.
146. **安藤 正裕, 武田 憲昭, 澤田 和彦, 坂田 ひろみ, 福井 義浩 :** ローリングマウス前庭小脳におけるカルレチニン陽性unipolar brush cellとCRF陽性苔状線維終末, *第30回日本耳鼻咽喉科学科学会四国四県地方部会連合学会,* 2004年6月.
147. **戸田 直紀, 東 貴弘, 中村 克彦, 武田 憲昭 :** ムンプス及びVZVIにおける内耳障害の検討, *第30回日本耳鼻咽喉科学科学会四国四県地方部会連合学会,* 2004年6月.
148. **佐藤 孝宣, 阿部 律子, 川田 育二, 武田 憲昭 :** 突発性難聴の二次治療の検討, *第30回日本耳鼻咽喉科学科学会四国四県地方部会連合学会,* 2004年6月.
149. **長嶋 比奈美, 若尾 佳代, 留守 幸, 宇高 二良, 近藤 英司, 武田 憲昭 :** 聴性定常反応検査を用いた重複障害児の聴力評価の検討, *第30回日本耳鼻咽喉科学科学会四国四県地方部会連合学会,* 2004年6月.
150. **近藤 英司, 中川 英幸, 秋月 裕則, 宮崎 かつし, 田村 公一, 武田 憲昭 :** 気管異物の一症例, *第30回日本耳鼻咽喉科学科学会四国四県地方部会連合学会,* 2004年6月.
151. **高岡 司, 松田 和徳, 武田 憲昭, 戸田 直紀 :** 当科における味覚・嗅覚外来の現状, *第30回日本耳鼻咽喉科学科学会四国四県地方部会連合学会,* 2004年6月.
152. **新田 雄一, 市川 竜也, 松山 和渡, 河上 希, 石村 和敬, 生駒 良雄, 福井 裕行 :** 胎盤におけるヒスタミンH1受容体の発現(第105回日本薬理学会近畿部会), *日本薬理学雑誌,* **Vol.124,** *No.2,* 29P, 2004年6月.
153. **北市 隆, 増田 裕, 富永 崇司, 神原 保, 市川 洋一, 黒部 裕嗣, 元木 達夫, 浦田 将久, 福田 靖, 北川 哲也 :** 先天性心疾患に対する開心術後急性期における低濃度NO吸入療法の効果, *第40回日本小児循環器学会総会学術集会,* 2004年6月.
154. **江口 覚, 山下 菊治, 石川 友康, 富山 芳信, 大下 修弘, 細川 浩良, 北村 清一郎, 中條 信義 :** 遠赤外線照射は麻酔効果を抑制する, *第22回麻酔メカニズム研究会,* 2004年7月.
155. **山内 健, 伊賀 淳一, 宋 鴻偉, 友竹 正人, 他 :** 更年期外来におけるSSRIの使用経験-パロキセチン投与についての予備的検討, *第26回日本生物学的精神医学会,* 2004年7月.
156. **住谷 さつき, 原田 雅史, 久保 均, 大森 哲郎 :** 薬物応答性の異なるOCDのProton MRSによる検討, *第26回 日本生物学的精神医学会,* 2004年7月.
157. **上田 千鶴, 高岡 司, 松田 和徳, 武田 憲昭, 田中 健 :** 亜鉛栄養状態の新しい評価法の開発と健常人と味覚障害患者の亜鉛栄養状態, *第229回徳島医学会,* 2004年8月.
158. **高岡 司, 松田 和徳, 武田 憲昭 :** 亜鉛欠乏の新しい機能評価法(ACE活性比)と味覚障害患者への応用, *第229回徳島医学会,* 2004年8月.
159. **上田 千鶴, 高岡 司, 松田 和徳, 田中 健, 武田 憲昭 :** 亜鉛摂取，血清亜鉛値，血清ACE活性比からみた健常者と味覚障害患者の亜鉛栄養状態, *第229回徳島医学会,* 2004年8月.
160. **池田 稔, 愛場 庸雅, 生井 明浩, 井之口 昭, 黒野 祐一, 阪上 雅史, 武田 憲昭, 冨田 寛 :** 味覚障害患者数と味覚障害診断に関するアンケート調査, *第229回徳島医学会,* 2004年8月.
161. **東 貴弘, 戸田 直紀, 田村 公一, 武田 憲昭 :** 扁摘における超音波切開凝固装置及びコブレーションシステムと従来法との比較, *第229回徳島医学会,* 2004年8月.
162. **安藝 浩史, 友竹 正人, 兼田 康宏, 他 :** 統合失調症外来患者の服薬内容とQOL ― 定型薬服用群と非定型薬服用群の比較 ―, *第14回日本臨床精神神経薬理学会,* 2004年9月.
163. **村上 昭継, 芥川 正武, 木内 陽介, 黒田 泰弘, 大西 芳明, 西村 匡司, 真柄 睦, 臼倉 勝男, 中原 健治 :** 集中治療室における医療機器警報支援システムの開発, *第3回情報科学技術フォーラム 高度医療を支える安全ME技術,* 2004年9月.
164. **北村 嘉章, 三好 勝洋, 福井 裕行, 武田 憲昭 :** ヒスタミンH1受容体遺伝子, *第43回日本鼻科学会,* 2004年9月.
165. **加治 芳雄, 芥川 正武, 長篠 博文, 木内 陽介, 永廣 信治, 七條 文雄 :** 変化率二次元脳電図(DRT)の臨床応用, *電気関係学会四国支部連合大会講演論文集,* 2004年9月.
166. **坂東 伸泰, 渡辺 球美, 友竹 正人, 他 :** 低Na血症を認めなかったにも関わらず中心性橋髄鞘崩壊症を合併した摂食障害の1例, *第28回日本心身医学会中国・四国地方会,* 2004年10月.
167. **武久 美奈子, 友竹 正人, 他 :** 女子大学生の月経前緊張症 ― アンケート調査より ―, *第42回全国大学保健管理研究集会,* 2004年10月.
168. **長嶋 比奈美, 武田 憲昭, 宇高 二良 :** 重複障害児への聴性定常反応検査の適応, *第49回日本聴覚医学会,* 2004年10月.
169. **Takashi Sakai, Li Liu, Yuji Shishido, Ryuji Kaji *and* Kiyoshi Fukui :** Identification of a Novel, Embryonal Carcinoma Cell-Associated Molecule, Nucling, That is Up-regulated during Cardiac Muscle Differentiation, *The 77th Annual Meeting of the Japanese Biochemical Society,* Oct. 2004.
170. **Xichuan Teng, Takashi Sakai, Li Liu, Rika Sakai, Ryuji Kaji *and* Kiyoshi Fukui :** Attenuation of MPTP-induced neurotoxicity and motor dysfunction in Nucling deficient mice, *The 77th Annual Meeting of the Japanese Biochemical Society,* Oct. 2004.
171. **Takashi Sakai, Li Liu, Rika Sakai, Ryuji Kaji, Tasuku Mitani, Mitsuru Matsumoto, Kazunori Toida, Yuji Shishido *and* Kiyoshi Fukui :** Nucling is important for the upregulation of Apaf-1/procaspase-9cytochrome c apoptosome following cellular stress in vivo, *The 77th Annual Meeting of the Japanese Biochemical Society,* Oct. 2004.
172. **武市 美香, 武田 憲昭, 宇高 二良 :** 剣道難聴症例の臨床的検討, *第14回日本耳科学会,* 2004年10月.
173. **東 貴弘, 戸田 直紀, 武市 美香, 中村 克彦, 武田 憲昭 :** Hunt症候群における内耳道造影MRIの検討, *第14回日本耳科学会,* 2004年10月.
174. **今井 貴夫, 伊東 真人, 松永 喬, 武田 憲昭, 和泉 憲政, 細川 清人, 久保 武 :** 同一例で，外側半規管型，後半規管型を合併した良性発作性頭位めまい症症例の検討, *第14回日本耳科学会,* 2004年10月.
175. **沼田 周助, 加藤 温, 笠原 敏彦, 大森 哲郎 :** うつ病の再発として経過観察された原発性副甲状腺機能亢進症の1例, *第45回中国・四国精神神経学会,* 2004年10月.
176. **武田 憲昭 :** めまいの薬物療法, *第63回日本めまい平衡医学会,* 2004年11月.
177. **上枝 仁美, 関根 和教, 佐藤 豪, 武田 憲昭 :** メニエール病の長期の聴力変化, *第63回日本めまい平衡医学会,* 2004年11月.
178. **西池 季隆, 北原 糺, 武田 憲昭, 坂田 義治 :** 周期性眼振を認めた歯状核赤核淡蒼球ルイ体萎縮症の1例, *第63回日本めまい平衡医学会,* 2004年11月.
179. **北原 糺, 堀井 新, 近藤 千雅, 西池 季隆, 奥村 新一, 武田 憲昭, 久保 武 :** めまいを伴う突発性難聴および前庭神経炎の前庭代償, *第63回日本めまい平衡医学会,* 2004年11月.
180. **和田 佳郎, 和田 隆広, 塚本 一義, 武田 憲昭 :** 弓道選手における視覚外乱への適応過程, *第63回日本めまい平衡医学会,* 2004年11月.
181. **今井 貴夫, 伊東 真人, 武田 憲昭, 関根 和教, 佐藤 豪, 松永 喬, 細川 清人, 久保 武 :** 外側半規管型良性発作性頭位めまい症における頭位変換眼振の経時的変化, *第63回日本めまい平衡医学会,* 2004年11月.
182. **関根 和教, 今井 貴夫, 佐藤 豪, 伊東 真人, 武田 憲昭 :** 後半規管型BPPV及び外側半規管型BPPVの自然経過と耳石置換法の治療効果, *第63回日本めまい平衡医学会,* 2004年11月.
183. **佐藤 豪, 関根 和教, 今井 貴夫, 伊東 真人, 武田 憲昭 :** 水平半規管型BPPV及び後半規管型BPPVの眼振の性状と治療経過, *第63回日本めまい平衡医学会,* 2004年11月.
184. **大山 晴三, 西池 季隆, 今井 貴夫, 渡邊 洋, 松岡 克典, 久保 武, 秋月 裕則, 武田 憲昭 :** 身体偏倚を引き起こすVR(VirtualReality)空間における歩行軌跡と眼球運動, *第63回日本めまい平衡医学会,* 2004年11月.
185. **安藝 浩史, 友竹 正人, 兼田 康宏, 他 :** 統合失調症患者の主観的及び客観的QOLと家族による生活技能評価との関連の検討, *第37回精神神経系薬物治療研究報告会,* 2004年12月.
186. **端山 昌樹, 奥村 裕司, 高橋 悦久, 藤内 美恵子, 武田 憲昭, 田村 学, 久保 武, 木戸 博 :** 新規膜結合型セリンプロテアーゼ，Serase-1の気道線毛細胞での選択的局在はFoxJ1によって転写制御されている, *第27回日本分子生物学会年会,* 2004年12月.
187. **長嶋 比奈美, 武田 憲昭, 若尾 佳代, 留守 幸, 宇高 二良 :** 吃音児に対する言語聴覚療法の現況と課題, *第30回中国四国地方部会,* 2004年12月.
188. **武市 美香, 武田 憲昭, 宇高 二良 :** 剣道難聴症例の臨床的検討, *第30回中国四国地方部会,* 2004年12月.
189. **佐藤 孝宣, 阿部 律子, 川田 育二, 武田 憲昭 :** 突発性難聴に対するステロイド療法で治癒に至らなかった症例の2次治療に関する検討, *第30回中国四国地方部会,* 2004年12月.
190. **近藤 英司, 武田 憲昭, 中上 亜紀, 高石 司, 川田 育二, 植村 哲也, 阿部 律子 :** 突発性難聴に対するリポPGE1の有効性と治療前後のPWV評価, *第30回中国四国地方部会,* 2004年12月.
191. **小野 晃代, 関根 和教, 佐藤 豪, 秋月 裕則, 武田 憲昭 :** エアーカロリック検査の刺激条件の検討, *第30回中国四国地方部会,* 2004年12月.
192. **北村 嘉章, 近藤 英司, 宮崎 かつし, 田村 公一, 武田 憲昭 :** 蝶形骨洞病変に対するナビゲーションサージェリー, *第30回中国四国地方部会,* 2004年12月.
193. **由良 いづみ, 中川 伸一, 田村 公一, 武田 憲昭, 久野 恵美 :** 重症心身障害児の難治性誤嚥に対する喉頭気管分離術の経験, *第30回中国四国地方部会,* 2004年12月.
194. **中川 英幸, 田村 公一, 秋月 裕則, 武田 憲昭 :** 副咽頭間隙腫瘍摘出後のFirst bite syndromeの2症例, *第30回中国四国地方部会,* 2004年12月.
195. **松田 和徳, 北村 嘉章, 安藤 正裕, 田村 公一, 武田 憲昭 :** 耳鼻咽喉科領域の診断においてFDG-PETが有用であった2症例, *第30回中国四国地方部会,* 2004年12月.
196. **林 しの, 内藤 毅, 吉田 慎一, 賀島 誠, 塩田 洋 :** 徳島大学病院眼科における光線力学療法の近況, *第66回徳島眼科集談会,* 2004年12月.
197. **藤本 裕子, 山根 伸太, 塩田 洋 :** 慢性閉塞隅角緑内障に対するPEA+IOLとLIの比較検討∼短期経過∼, *第66回徳島眼科集談会,* 2004年12月.
198. **端山 昌樹, 奥村 裕司, 田村 学, 田村 潤子, 織名 崇, 武田 憲昭, 木戸 博, 久保 武 :** 線毛上皮細胞より見出された新規膜結合セリンプロテアーゼ，Serase-1の機能解析, *第23回日本耳鼻咽喉科免疫アレルキ ー学会,* 2005年.
199. **武田 憲昭, 佐藤 豪, 関根 和教 :** 良性発作性頭位めまい症における眼振の性状と治癒期間, *厚生労働省難治性疾患克服研究事業前庭機能異常に関する調査研究班平成16年度報告会,* 2005年2月.
200. **武田 憲昭, 関根 和教, 上枝 仁美, 佐藤 豪 :** メニエール病の難聴の長期予後, *厚生労働省難治性疾患克服研究事業前庭機能異常に関する調査研究班平成16年度報告会,* 2005年2月.
201. **田村 公一, 武田 憲昭, 中川 伸一, 久野 恵美 :** 重症身障害児の難治性誤嚥に対する喉頭気管分離術の効果, *第230回徳島医学会,* 2005年2月.
202. **田村 公一, 由良 いづみ, 中川 伸一, 久野 恵美 :** 重症身障害児の難治性誤嚥に対する喉頭気管分離術の効果, *第230回徳島医学会学術集会,* 2005年2月.
203. **新田 佳伯, 木内 陽介, 芥川 正武, 岡久 稔也, 宮本 弘志, 居和 城宏, 大西 芳明, 大藤 純, 西村 匡司 :** 白血球除去療法施行中のヘマトクリット値の予測, --- 人工ニューラルネットワークの最適化と予測時点の延長 ---, *第32回日本集中治療医学会学術集会プログラム・抄録集,* **Vol.12,** 309, 2005年2月.
204. **村上 昭継, 岡久 稔也, 宮本 弘志, 伊東 進, 大西 芳明, 大藤 純, 西村 匡司, 新田 佳伯, 芥川 正武, 木内 陽介 :** 高速フーリエ変換を用いた血液浄化フィルタの目詰まり評価システムの開発, *第32回日本集中治療医学会学術集会プログラム・抄録集,* **Vol.12,** 312, 2005年2月.
205. **堀長 志帆, 吉村 祥穂, 児玉 まどか, 村田 有希, 北村 嘉章, 前山 一隆, 武田 憲昭, 福井 裕行 :** アレルギー治療薬のヒスタミンH1受容体mRNA上昇及びヒスチジン脱炭酸酵素mRNA上昇に対する影響, *日本薬学会第125年会,* 2005年3月.
206. **川淵 崇, 合田 正和, 堀 洋二, 田村 公一 :** 急性喉頭炎から喉頭蓋谷に穿孔をきたした一例, *第62回日本耳鼻咽喉科学会徳島県地方部会,* 2005年3月.
207. **松田 和徳, 北村 嘉章, 安藤 正裕, 田村 公一, 武田 憲昭 :** 耳鼻咽喉科領域の診断においてEDG-PETが有用であった2症例, *第62回日本耳鼻咽喉科学会徳島県地方部会,* 2005年3月.
208. **遠藤 亜紀, 松田 和徳, 中川 英幸, 田村 公一, 武田 憲昭, 幸田 純治, 武田 直也 :** 両側反回神経麻痺に対してEjnell法を行った一例, *第62回日本耳鼻咽喉科学会徳島県地方部会,* 2005年3月.
209. **北村 嘉章, 中川 英幸, 遠藤 亜紀, 武田 憲昭 :** 味覚性鼻漏の一例, *第62回日本耳鼻咽喉科学会徳島県地方部会,* 2005年3月.
210. **長嶋 比奈美, 近藤 英司, 武田 憲昭, 中村 和己, 宇高 二良 :** 人工内耳手術を施行した小児4症例の経過について, *第62回日本耳鼻咽喉科学会徳島県地方部会,* 2005年3月.
211. **高橋 美香, 武田 憲昭, 中村 克彦 :** 顔面神経麻痺後遺症に対するボツリヌス治療の効果, *第62回日本耳鼻咽喉科学会徳島県地方部会,* 2005年3月.
212. **宮崎 かつし, 佐藤 豪, 田村 公一, 武田 憲昭 :** 原発性上咽頭結核症例, *第62回日本耳鼻咽喉科学会徳島県地方部会,* 2005年3月.
213. **佐藤 豪, 関根 和教, 秋月 裕則, 安藤 正裕, 田村 公一, 武田 憲昭 :** 当科における鼓室形成術の検討, *第62回日本耳鼻咽喉科学会徳島県地方部会,* 2005年3月.
214. **松田 和徳, 北村 嘉章, 安藤 正裕, 田村 公一, 武田 憲昭 :** 耳鼻咽喉科領域の診断においてFDG-PETが有用であった2症例, *第62日本耳鼻咽喉科学会徳島県地方部会,* 2005年3月.
215. **佐藤 豪, 関根 和教, 秋月 裕則, 安藤 正裕, 田村 公一, 武田 憲昭 :** 当科における鼓室形成術の検討, *第62回日本耳鼻咽喉科学会徳島県地方部会,* 2005年3月.
216. **武田 憲昭 :** 良性発作性頭位めまい症の病態と治療, *第2回山梨めまい・難聴・耳鳴り研究会 学術集会,* 2004年4月.
217. **武田 憲昭 :** めまいの治療:EBMの観点から, *第28回山形県耳鼻咽喉科疾患研究会,* 2004年6月.
218. **新田 佳伯, 岡久 稔也, 芥川 正武, 宮本 弘志, 大西 芳明, 木内 陽介, 西村 匡司, 伊東 進 :** BPNNを用いた血液浄化施行時のヘマトクリット値の予測, *電子情報通信学会技術研究報告,* **Vol.104,** *No.179,* 37-40, 2004年7月.
219. **北村 嘉章, 三好 勝洋, 福井 裕行, 武田 憲昭 :** ヒスタミンH1受容体発現に対するステロイドの効果, *第5回中四国耳鼻咽喉科アレルギー疾患研究会,* 2004年7月.
220. **武田 憲昭 :** 乗り物酔いと宇宙酔い, *阿南市学校保健会,* 2004年8月.
221. **武田 憲昭 :** めまい診療のEBM, *めまい診療のイノベーション∼EBM時代を迎えて∼,* 2004年9月.
222. **村上 昭継, 芥川 正武, 木内 陽介, 黒田 泰弘, 大西 芳明, 西村 匡司, 真柄 睦, 臼倉 勝男, 中原 健治 :** 集中治療室における医療機器警報支援システムの開発, *電子情報通信学会技術研究報告,* **Vol.104,** *No.319,* 33-36, 2004年9月.
223. **武田 憲昭 :** クリニックレベルにおけるめまいの診断と治療, *第1回関西耳鼻咽喉科集団会,* 2004年10月.
224. **住谷 さつき, 原田 雅史, 久保 均, 大森 哲郎 :** 薬物応答性の異なるOCDのProton MRSを用いた検討, *第6回OCD研究会,* 2004年11月.
225. **近藤 英司, 中上 亜紀, 宮崎 かつし, 武田 憲昭, 高石 司, 平賀 智, 川田 育二, 植村 哲也, 阿部 律子 :** 突発性難聴に対するリポPGE1の有効性, *第12回四国MMC研究会,* 2004年11月.
226. **住谷 さつき, 原田 雅史, 久保 均, 大森 哲郎 :** 薬物応答性の異なるOCDのprotonMRSを用いた検討, *厚生労働省 精神神経疾患研究委託費 精神疾患における脳の画像解析学的研究,* 2004年12月.
227. **端山 昌樹, 奥村 裕司, 木戸 博, 田村 学, 久保 武, 武田 憲昭 :** 線毛上皮細胞より見出された新規膜結合セリンプロテアーゼ，Serase-1の機能解析, *第6回中四国耳鼻咽喉科アレルギー研究会,* 2005年.
228. **武田 憲昭 :** 花粉症治療の最前線, *板野郡医師会学術講演会,* 2005年1月.
229. **樋田 一徳 :** 嗅球ニューロンの三次元構造解析, *生理学研究年報,* **Vol.25,** 176-177, 名古屋, 2004年12月.
230. **塩田 洋, 林 しの :** 研修医のための感染症クリニカルガイダンス, ヴァン メディカル, 東京, 2005年4月.
231. **武田 憲昭 :** めまい診療のコツと落とし穴, --- 所見のないめまい患者への対応 ---, 株式会社 中山書店, 東京, 2005年5月.
232. **江口 洋, 塩田 洋 :** 眼科検査法ハンドブック 第4版, --- XXII. 検体採取法 微生物検査 ---, 株式会社 医学書院, 東京, 2005年6月.
233. **塩田 洋, 江口 洋 :** 眼科検査法ハンドブック, --- XXII 検体採取法，A.微生物検査，1.表面，前房水 ---, 株式会社 医学書院, 東京, 2005年6月.
234. **武田 憲昭 :** 所見のないめまい患者への対応, The Society of Practical Otolaryngology, 2005年7月.
235. **四宮 加容, 塩田 洋 :** 薬物選択の論点, --- 7．抗ウイルス薬 ---, 金原出版 株式会社, 東京, 2006年2月.
236. **中屋 豊, 桑波田 雅士, 丹黒 章, 土井 俊夫, 竹谷 豊, 野間 喜彦, 武田 英二, 東 博之, 島田 光生, 栗田 信浩, 大森 哲郎, 西 正晴, 青野 純典, 西岡 安彦, 吉本 勝彦, ほか 65名 :** NST用語ハンドブック, メディカルレビュー社, 東京, 2006年2月.
237. **友竹 正人 :** EBM精神疾患の治療 2006∼2007．回復期のうつ状態に有効な薬剤はあるか．, 株式会社 中外医学社, 2006年2月.
238. **Kyoji Morita, Hideki Arimochi *and* Sigeru Yoshida :** Down-regulation of immediate early gene egr-1 expression in rat C6 glioma cells by short-term exposure to high salt culture medium., *Cell Biology International,* **Vol.29,** *No.4,* 261-268, 2005.
239. **長嶋 比奈美, 宇高 ニ良, 近藤 英二, 武田 憲昭 :** 重複障害児に対する聴性定常反応を用いた骨導検査と音場検査の試み, *Audiology Japan,* **Vol.48,** *No.2,* 165-173, 2005年.
240. **Hironori Akizuki, Uno Atsuhiko, Arai Kouichi, Morioka Soukichi, Seizo Oyama, Nishike Suetaka, Koichi Tamura *and* Noriaki Takeda :** Effects of immersion in virtual on postural control, *Neuroscience Letters,* **Vol.379,** *No.1,* 23-26, 2005.
241. **Yasuhiro Kaneda *and* Tetsuro Ohmori :** Relation between estradiol and negative symptoms in men with schizophrenia, *The Journal of Neuropsychiatry and Clinical Neurosciences,* **Vol.17,** *No.2,* 239-242, 2005.
242. **Koichiro Tsuchiya, Yasuhisa Kanematsu, Masanori Yoshizumi, Hideki Ohnishi, Kazuyoshi Kirima, Yuki Izawa, Michiyo Shikishima, Tatsuhiro Ishida, Shuji Kondo, Shoji Kagami, Yoshiharu Takiguchi *and* Toshiaki Tamaki :** Nitrite is an alternative source of NO in vivo, *American Journal of Physiology, Heart and Circulatory Physiology,* **Vol.288,** *No.5,* H2163-H2170, 2005.
243. **Shusuke Numata, Song Hongwei, Shu-ichi Ueno *and* Tetsuro Ohmori :** The effect of milnacipran (serotonin noradrenaline reuptake inhibitor) on memory in Korsakoff's syndrome after encephalitis, *General Hospital Psychiatry,* **Vol.27,** *No.3,* 224-226, 2005.
244. **Toshiyuki Okazaki, Junichiro Satomi, Koichi Satoh, Motohiro Hirasawa *and* Shinji Nagahiro :** Rescue Revascularization Therapy With a Stent-in-Stent Technique for Acute Intracranial Internal Carotid Artery Occlusion, --- Case Report ---, *Neurologia Medico-Chirurgica,* **Vol.45,** *No.5,* 253-258, 2005.
245. **西池 季隆, 北原 糺, 依藤 史郎, 武田 憲昭 :** めまい発作に伴い左右側方注視眼振が周期性に変化した特異な1症例, *Equilibrium Research,* **Vol.64,** *No.3,* 157-163, 2005年.
246. **Ali Nermin, Masanori Yoshizumi, Yoshiko Fujita, Yuki Izawa, Yasuhisa Kanematsu, Keisuke Ishizawa, Koichiro Tsuchiya, Seiji Yano, Saburo Sone *and* Toshiaki Tamaki :** A Novel Src Kinase Inhibitor, M475271, Inhibits VEGF-Induced Human Umbilical Vein Endothelial Cell Proliferation and Migration, *Journal of Pharmacological Sciences,* **Vol.98,** *No.2,* 130-141, 2005.
247. **Kyoko Morita, Toshiro Saito, Masayuki Ohta, Tetsuro Ohmori, Kaori Kawai, Shigetada Kondo *and* Kazuhito Rokutan :** Expression analysis of psychological stress-associated genes in peripheral blood leukocytes, *Neuroscience Letters,* **Vol.381,** *No.1-2,* 57-62, 2005.
248. **Yasumasa Ikeda, Ken-ichi Aihara, Takashi Sato, Masashi Akaike, Masanori Yoshizumi, Yuki Suzaki, Yuki Izawa-Ishizawa, Mitsunori Fujimura, Shunji Hashizume, Midori Kato, Shusuke Yagi, Toshiaki Tamaki, Hirotaka Kawano, Takahiro Matsumoto, Hiroyuki Azuma, Shigeaki Kato *and* Toshio Matsumoto :** Androgen receptor gene knockout male mice exhibit impaired cardiac growth and exacerbation of angiotensin II-induced cardiac fibrosis., *The Journal of Biological Chemistry,* **Vol.280,** *No.33,* 29661-29666, 2005.
249. **美馬 彩, 賀島 誠, 内藤 毅, 塩田 洋 :** 徳島大学眼科における内因性ぶどう膜炎の統計的観察, *臨床眼科,* **Vol.59,** *No.7,* 1067-1071, 2005年.
250. **Kayoko Uezu, Atsuko Sano, Hiroyoshi Sei, Kazunori Toida, Takeshi Houtani, Tetsuo Sugimoto, Toshiko Suzuki-Yamamoto, Hiroshi Takeshima, Kazunori Ishimura *and* Yusuke Morita :** Enhanced hippocampal acetylcholine release in nociceptin-receptor knockout mice, *Brain Research,* **Vol.1050,** *No.1-2,* 118-123, 2005.
251. **牟礼 英生, 桑山 一行, 里見 淳一郎, 佐藤 浩一, 永廣 信治 :** 痴呆症状で発症し治療に難渋したテント部硬膜動静脈瘻の2例, *脳卒中の外科,* **Vol.33,** *No.4,* 273-278, 2005年.
252. **Saori Kai, Kazumichi Yakushiji, Masamichi Yamauchi, Chizuru Ito, Masamichi Kuwajima, Yukio Osada *and* Kiyotaka Toshimori :** Expression of novel organic cation/carnitine transporter (OCTN2) in the mouse pancreas, *Tissue & Cell,* **Vol.37,** *No.4,* 309-315, 2005.
253. **Mikiko Inatsugi, Katsuya Tanaka, Hiroshi Kitahata, Junpei Nozaki, Shinji Kawahito *and* Shuzo Oshita :** Minute distance obtained from pulmonary venous flow velocity using transesophageal pulsed Doppler echocardiography is related to cardiac output during cardiovascular surgery, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **Vol.52,** *No.3,4,* 178-185, 2005.
254. **Tatsuro Miyamoto, Hiroshi Inoue, Yukiko Yamashita, Eiji Kudo, Takeshi Naito, Takako Mikawa, Yoichi Mikawa, Yasushi Isashiki, Dai Osabe, Shuichi Shinohara, Hiroshi Shiota *and* Mitsuo Itakura :** Identification of a novel splice site mutation of the CSPG2 gene in a Japanese family with Wagner syndrome., *Investigative Ophthalmology & Visual Science,* **Vol.46,** *No.8,* 2726-2735, 2005.
255. **K Kitahama, S Araneda, M Geffard, Hiroyoshi Sei *and* H Okamura :** Tyramine-immunoreactive neuronal structures in the rat brain: Abundance in the median eminence of the mediobasal hypothalamus, *Neuroscience Letters,* **Vol.383,** *No.3,* 215-219, 2005.
256. **Keisuke Ishizawa, Yuki Izawa, Hiroyuki Ito, Chieko Miki, Kayoko Miyama, Yoshiko Fujita, Yasuhisa Kanematsu, Koichiro Tsuchiya, Toshiaki Tamaki, Akira Nishiyama *and* Masanori Yoshizumi :** Aldosterone stimulates vascular smooth muscle cell proliferation via big mitoten-activated protein kinase 1 activation, *Hypertension,* **Vol.46,** *No.4,* 1046-1052, 2005.
257. **Yuki Izawa, Masanori Yoshizumi, Keisuke Ishizawa, Yoshiko Fujita, Shuji Kondo, Shoji Kagami, Kazuyoshi Kawazoe, Koichiro Tsuchiya, Shuhei Tomita *and* Toshiaki Tamaki :** ERK1/2 activation by angiotensin II inhibits insulin-induced glucose uptake in vascular smooth muscle cells, *Experimental Cell Research,* **Vol.308,** *No.2,* 291-299, 2005.
258. **Koichiro Tsuchiya, Kaori Akai, Akira Tokumura, Shinji Abe, Toshiaki Tamaki, Yoshiharu Takiguchi *and* Kenji Fukuzawa :** Oxygen radical photo-induced by ferric nitrilotriacetate complex, *Biochimica et Biophysica Acta (BBA) - General Subjects,* **Vol.1725,** *No.1,* 111-119, 2005.
259. **Hirofumi Hashimoto, Tatsushi Onaka, Makoto Kawasaki, Lei Chen, Takashi Mera, Atsushi Soya, Takeshi Saito, Hiroaki Fujihara, Hiroyoshi Sei, Yusuke Morita *and* Yoichi Ueta :** Effects of cholecystokinin (CCK)-8 on hypothalamic oxytocin-secreting neurons in rats lacking CCK-A receptor, *Autonomic Neuroscience : Basic & Clinical,* **Vol.121,** *No.1-2,* 16-25, 2005.
260. **Nobuyasu Bando, Kumi Watanabe, Masahito Tomotake, Takahide Taniguchi *and* Tetsuro Ohmori :** Central pontine myelinolysis associated with a hypoglycemic coma in anorexia nervosa, *General Hospital Psychiatry,* **Vol.27,** *No.5,* 372-374, 2005.
261. **Masaaki Uno, Keiko T Kitazato, Atsuhiko Suzue, Hiroyuki Itabe, Liu Hao *and* Shinji Nagahiro :** Contribution of an imbalance between oxidant-antioxidant systems to plaque vulnerability in patients with carotid artery stenosis, *Journal of Neurosurgery,* **Vol.103,** *No.3,* 518-525, 2005.
262. **川人 伸次, 北畑 洋 :** きれいで正確な心エコー画像の描出, --- ー小児経食道心エコー画像を正しく描出するにはー ---, *日本臨床麻酔学会誌,* **Vol.25,** *No.5,* 533-542, 2005年.
263. **関根 和教, 佐藤 豪, 武田 憲昭 :** 大学病院におけるめまい症例の統計的検討とめまい疾患の診断基準の問題点, *日本耳鼻咽喉科学会会報,* **Vol.108,** *No.9,* 842-849, 2005年.
264. **田島 壮一郎, 土屋 浩一郎, 大西 秀樹, 兼松 康久, 玉置 俊晃, Ronald Mason, 滝口 祥令 :** ラジカル認識抗体を用いた酸化ストレス由来プロテインラジカル検出法, *日本薬理学雑誌,* **Vol.126,** *No.4,* 246-249, 2005年.
265. **Mie Sakata, Hiroyoshi Sei, Naomi Eguchi, Yusuke Morita *and* Yoshihiro Urade :** Arterial Pressure and Heart Rate Increase during REM Sleep in Adenosine A2A-Receptor Knockout Mice, but not in Wild-Type Mice, *Neuropsychopharmacology,* **Vol.30,** *No.10,* 1856-1860, 2005.
266. **松田 和徳, 堀 洋二, 雫 治彦, 武田 憲昭 :** 自覚的眠気評価法Epworth Sleepiness Scale(ESS)の有用性 ─睡眠時無呼吸症候群のスクリーニング─, *耳鼻咽喉科臨床,* **Vol.98,** *No.10,* 809-814, 2005年.
267. **Katsushi Miyazaki, Noriaki Takeda, Naozumi Ishimaru, Fumie Omotehara, Rieko Arakaki *and* Yoshio Hayashi :** Analysis of in vivo role of alpha-fodrin autoantigen in primary Sjogren's syndrome, *The American Journal of Pathology,* **Vol.167,** *No.4,* 1051-1059, 2005.
268. **Tadashi Kitahara, Noriaki Takeda, Suetaka Nishiike, Shin-ichi Okumura *and* Takeshi Kubo :** Prognosis of Inner Ear Periphery and Central Vestibular Plasticity in Sudden Deafness With Vertigo, *The Annals of Otology, Rhinology, and Laryngology,* **Vol.114,** *No.10,* 786-791, 2005.
269. **Kyoji Morita, Hideki Arimochi *and* Song Her :** Serotonergic 5-HT2A receptor stimulation induces steroid 5a-reductase gene expression in rat C6 glioma cells via transcription factor Egr-1, *Brain Research. Molecular Brain Research,* **Vol.139,** *No.2,* 193-200, 2005.
270. **中村 明代, 川人 伸次, 片山 俊子, 河野 崇, 新田 一仁, 乾 大資, 北畑 洋, 大下 修造 :** 気管支痙攣を繰り返したPena-Shokeir症候群の麻酔管理, *麻酔,* **Vol.54,** *No.10,* 1146-1148, 2005年.
271. **Masaaki Uno, Keiko T. Kitazato, Atsuhiko Suzue, Kazuhito Matsuzaki, Masahumi Harada, Hiroyuki Itabe *and* Shinji Nagahiro :** Inhibition of brain damage by edaravone, a free radical scavenger, can be monitored by plasma biomarkers that detect oxidative and astrocyte damage in patients with acute cerebral infarction, *Free Radical Biology and Medicine,* **Vol.39,** *No.8,* 1109-1116, 2005.
272. **四宮 加容, 木虎 亜希子, 岡本 里江, 久保 弥栄子, 塩田 洋 :** 徳島大学における屈折異常弱視と不同視弱視の検討, *臨床眼科,* **Vol.59,** *No.10,* 1755-1758, 2005年.
273. **Satsuki Sumitani, Tsunehiko Tanaka, Shin'Ya Tayoshi, Koshi Ota, Naomi Kameoka, Mizuki Morimune, Sumiko Shibuya-Tayoshi, Sawako Kinouchi, Shu-ichi Ueno *and* Tetsuro Ohmori :** Hemodynamic changes in the prefrontal cortex during mental works as measured by multi channel near-infrared spectroscopy (NIRS), *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **Vol.52,** *No.Supplement,* 302-303, 2005.
274. **Minoru Ikeda, Tsunemasa Aiba, Akihiro Ikui, Akira Inokuchi, Yuichi Kurono, Masafumi Sakagami, Noriaki Takeda *and* Hiroshi Tomita :** Taste disorders: a survey of the examination methods and treatments used in Japan, *Acta Oto-Laryngologica,* **Vol.125,** *No.11,* 1203-1210, 2005.
275. **亀岡 尚美, 友竹 正人, 他 :** 自生思考に対して特異な対処行動を示した統合失調症の1例, *精神科,* **Vol.7,** 470-475, 2005年.
276. **Kazuhito Matsuzaki, Masaaki Uno, Teruyoshi Kageji, Takanori Hirose *and* Shinji Nagahiro :** Anaplastic ganglioglioma of cerebellopontine angle: A case report and review of literatures, *Neurologia Medico-Chirurgica,* **Vol.45,** *No.11,* 591-595, 2005.
277. **Kenji Yagi, Koichi Satoh, Junichiro Satomi, Shunji Matsubara *and* Shinji Nagahiro :** Evaluation of Aneurysm Stability After Endovascular Embolization With Guglielmi Detachable Coils, --- Correlation Between Long-Term Stability and Volume Embolization Ratio ---, *Neurologia Medico-Chirurgica,* **Vol.45,** *No.11,* 561-565, 2005.
278. **Masahiro Ando, Kazuhiko Sawada, Hiromi Sakata-Haga, Young-Gil Jeong, Noriaki Takeda *and* Yoshihiro Fukui :** Regional difference in corticotropin-releasing factor immunoreactivity in mossy fiber terminals innervating calretinin-immunoreactive unipolar brush cells in vestibulocerebellum of rolling mouse Nagoya, *Brain Research,* **Vol.1063,** *No.1,* 96-101, 2005.
279. **Junichi Iga, Shu-ichi Ueno, K Yamauchi, I Motoki, S Tayoshi, K Ohta, H Song, Kyoko Morita, Kazuhito Rokutan *and* Tetsuro Ohmori :** Serotonin transporter mRNA expression in peripheral leukocytes of patients with major depression before and after treatment with paroxetine., *Neuroscience Letters,* **Vol.389,** *No.1,* 12-16, 2005.
280. **Yasuhiro Kaneda, Ichiro Kawamura *and* Tetsuro Ohmori :** Correlation between the plasma homovanillic acid levels and the response to atypical antipsychotics in male patients with schizophrenia, *Clinical Neuropharmacology,* **Vol.28,** *No.6,* 262-264, 2005.
281. **Jamous A Mohammad, Shinji Nagahiro, Kitazato T Keiko, Junichiro Satomi *and* Koichi Satoh :** Role of estrogen deficiency in the formation and progression of cerebral aneurysms. Part I, --- experimental study of the effect of oophorectomy in rats ---, *Journal of Neurosurgery,* **Vol.103,** *No.6,* 1046-1051, 2005.
282. **Jamous A Mohammad, Shinji Nagahiro, Kitazato T Keiko, Tetsuya Tamura, Kazuyuki Kuwayama *and* Koichi Satoh :** Role of estrogen deficiency in the formation and progression of cerebral aneurysms. Part II, --- experimental study of the effect of hormone replacement therapy in rats ---, *Journal of Neurosurgery,* **Vol.103,** *No.6,* 1052-1057, 2005.
283. **森島 真幸, 原 小百合, 原田 永勝, 佐野 敦子, 妹尾 廣正, 髙橋 章, 中屋 豊 :** 高運動モデルラットSPORTSの海馬におけるノルエピネフリン動態と自発運動量, *四国医学雑誌,* **Vol.61,** *No.5,6,* 185-188, 2005年.
284. **Hiroyuki Sakakibara, Kaori Ishida, Yuki Izawa, Yuko Minami, Satomi Saito, Yoshichika Kawai, Veronika Butterweck, Toshiaki Tamaki, Yutaka Nakaya *and* Junji Terao :** Effects of forced swimming stress on rat brain function, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **Vol.52,** *No.Suppl.,* 300-3001, 2005.
285. **Kazunori Sekine, Kazuhito Rokutan *and* Noriaki Takeda :** Microarray Analysis of Stress-Related Gene Expression in Patients with Ménière's Disease, *ORL; Journal for Oto-Rhino-Laryngology and its Related Specialties,* **Vol.67,** *No.5,* 294-299, 2005.
286. **Emi Kiyokage, Kazunori Toida, Toshiko Suzuki-Yamamoto *and* Kazunori Ishimura :** Localization of 5α-Reductase in the Rat Main Olfactory Bulb, *The Journal of Comparative Neurology,* **Vol.493,** *No.3,* 381-395, 2005.
287. **今井 貴夫, 武田 憲昭 :** BPPVと耳石器機能, *JOHNS,* **Vol.22,** *No.2,* 155-158, 2006年.
288. **武田 憲昭 :** めまいといえば，メイロンでよいのか?, *治療別冊,* **Vol.88,** *No.3,* 1098-1099, 2006年.
289. **武田 憲昭, 高岡 司, 上田 千鶴 :** アンギオテンシン変換酵素活性比を用いた味覚障害患者の亜鉛栄養状態の評価, *日本味と匂学会誌,* **Vol.13,** *No.1,* 29-34, 2006年.
290. **武田 憲昭 :** Rieger syndrome, *耳鼻咽喉科・頭頸部外科,* **Vol.78,** *No.5,* 237, 2006年.
291. **武田 憲昭 :** Reye syndrome, *耳鼻咽喉科・頭頸部外科,* **Vol.78,** *No.5,* 236, 2006年.
292. **武田 憲昭 :** Riley-Day syndrome(家族性自律神経失調症), *耳鼻咽喉科・頭頸部外科,* **Vol.78,** *No.5,* 238, 2006年.
293. **武田 憲昭 :** めまいの薬物療法, *綜合臨床,* **Vol.55,** *No.10,* 2519-2520, 2006年.
294. **武田 憲昭, 肥塚 泉, 荻野 仁 :** 遅発性内リンパ水腫症例の臨床的検討, *厚生労働省科学研究補助金,特定疾患対策研究事業,前庭機能異常に関する調査研究,平成17年度報告書,* 2006年.
295. **武田 憲昭, 関根 和教, 佐藤 豪, 六反 一仁 :** メニエール病患者におけるストレス関連遺伝子発現変化のDNAマイクロアレイ解析, *厚生労働省科学研究補助金，特定疾患対策研究事業，前庭機能異常に関する調査研究，平成17年度報告書,* 148-152, 2006年.
296. **武田 憲昭, 肥塚 泉, 荻野 仁 :** 遅発性内リンパ水腫症例の臨床的検討, *厚生労働省科学研究費補助金 特定疾患対策研究事業 前庭機能異常に関する調査研究 平成17年度報告書,* 153-155, 2006年.
297. **里見 淳一郎, 佐藤 浩一, 松原 俊二, 永廣 信治 :** 海綿静脈洞部硬膜動静脈瘻の経時的変化, *脳神経外科速報,* **Vol.16,** 724-729, 2006年.
298. **溝渕 佳史, 宇野 昌明 :** 日常看護援助で予測するバイタルサインの変化, *ブレインナーシング,* **Vol.22,** 1031-1035, 2006年.
299. **山下 力, 木虎 亜希子, 岡本 里江, 四宮 加容, 秦 聡, 塩田 洋 :** 徳島大学病院における遠視性不同視弱視の治療成績, *眼科臨床医報,* **Vol.100,** *No.1,* 54-57, 2006年.
300. **Parvaneh Keshavarz, Hiroshi Inoue, Yukiko Yamashita, Kiyoshi Kunika, Toshihito Tanahashi, Naoto Nakamura, Toshikazu Yoshikawa, Natsuo Yasui, Hiroshi Shiota *and* Mitsuo Itakura :** No evidence for association of ENPP1(PC-1)K121Q variant with risk of Type 2 diabetes in a Japanese population., *Journal of Human Genetics,* **Vol.51,** *No.6,* 559-566, 2006.
301. **Hitoshi Kato, Kyoko Nomura, Dai Osabe, Shuichi Shinohara, Osamu Mizumori, Rumi Katashima, Shoji Iwasaki, Koichi Nishimura, Masayasu Yoshino, Masato Kobori, Eiichiro Ichiishi, Naoto Nakamura, Toshikazu Yoshikawa, Toshihito Tanahashi, Parvaneh Keshavarz, Kiyoshi Kunika, Maki Moritani, Eiji Kudo, Kazue Tsugawa, Yoichiro Takata, Daisuke Hamada, Natsuo Yasui, Tatsuro Miyamoto, Hiroshi Shiota, Hiroshi Inoue *and* Mitsuo Itakura :** Association of single nucleotide polymorphisms in the suppressor of cytokine signaling 2 (SOCS2) gene with type 2 diabetes in the Japanese., *Genomics,* **Vol.87,** *No.4,* 446-458, 2006.
302. **M Morishima, Nagakatsu Harada, S Hara, Atsuko Sano, Hiromasa Seno, Akira Takahashi, Yusuke Morita *and* Yutaka Nakaya :** Monoamine Oxidase A Activity and Norepinephrine Level in Hippocampus Determine Hyperwheel Running in SPORTS Rats., *Neuropsychopharmacology,* **Vol.31,** *No.12,* 2627-2638, 2006.
303. **Yoshiko Fujita, Yuki Izawa, Nermin Ali, Koichiro Tsuchiya, Shuichi Hamano, Toshiaki Tamaki *and* Masanori Yoshizumi :** Pramipexole protects against H2O2-induced PC12 cell death, *Naunyn-Schmiedeberg's Archives of Pharmacology,* **Vol.372,** *No.4,* 257-266, 2006.
304. **Keigo Kinoshita, Toshikatsu Shinka, Youichi Sato, Hiroki Karahashi, Hiroe Kowa, Gang Chen, Mayumi Umeno, Kazunori Toida, Emi Kiyokage, Takuro Nakano, Susumu Ito *and* Yutaka Nakahori :** Expression analysis of a mouse orthologue of HSFY, a candidate for the azoospermic factor on the human Y chromosome, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **Vol.53,** *No.1,2,* 117-122, 2006.
305. **Shuji Kondo, Maki Shimizu, Maki Urushihara, Koichiro Tsuchiya, Masanori Yoshizumi, Toshiaki Tamaki, Akira Nishiyama, Hiroshi Kawachi, Fujio Shimizu, Quinn T. Mark, Lambeth J. David *and* Shoji Kagami :** Addition of the antioxidant probucol to angiotensin II type I receptor antagonist arrests progression mesangioproliferative glomerulonephritis in the rat, *Journal of the American Society of Nephrology,* **Vol.17,** *No.3,* 783-794, 2006.
306. **Ryou Urushihara, Nagako Murase, C John Rothwell, Masafumi Harada, Yuki Hosono, Kotaro Asanuma, Hideki Shimazu, Kazumi Nakamura, Sachiko Chikahisa, Kazuyoshi Kitaoka, Hiroyoshi Sei, Yusuke Morita *and* Ryuji Kaji :** Effect of repetitive transcranial magnetic stimulation applied over the premotor cortex on somatosensory-evoked potentials and regional cerebral blood flow., *Neuroimage,* **Vol.31,** *No.2,* 699-709, 2006.
307. **K Okane, M Ibaraki, H Toyoshima, S Sugawara, K Takahashi, S Miura, E Shimosegawa, Junichiro Satomi, K Kitamura *and* Koichi Satoh :** 18F-FDG accumulation in atherosclerosis: use of CT and MR co-registration of thoracic and carotid arteries., *European Journal of Nuclear Medicine and Molecular Imaging,* **Vol.33,** *No.5,* 589-594, 2006.
308. **Satsuki Sumitani, Tsunehiko Tanaka, Shinya Tayoshi, Koshi Ota, naomi Kameoka, Shu-ichi Ueno *and* Tetsuro Ohmori :** Activation of the prefrontal cortex during the Wisconsin Card Sorting Test as measured by multichannel near-infrared spectroscopy., *Neuropsychobiology,* **Vol.53,** *No.2,* 70-76, 2006.
309. **Yoshiko Fujita, Masanori Yoshizumi, Yuki Izawa, Nermin Ali, Yasuhisa Kanematsu, Keisuke Ishizawa, Koichiro Tsuchiya *and* Toshiaki Tamaki :** Transactivation of fetal liver kinase-1/kinase-insert domain-containing receptor by lysophosphatidylcholine induces vascular endothelial cell proliferation., *Endocrinology,* **Vol.147,** *No.3,* 1377-1385, 2006.
310. **Tadashi Wada, Hiroyoshi Sei, Kenji Kusumoto, Kazuyoshi Kitaoka, Sachiko Chikahisa, Kazuhito Rokutan *and* Yusuke Morita :** Geranylgeranylacetone, an inducer of HSP 70, attenuates REM sleep rebound after sleep deprivation., *Brain Research Bulletin,* **Vol.69,** *No.4,* 388-392, 2006.
311. **Takao Imai, Noriaki Takeda, Mahito Ito, Koji Nakamae, Hideaki Sakae, Hiromu Fujioka, Takashi Matsunaga *and* Takeshi Kubo :** Benign paroxysmal positional vertigo due to a simultaneous involvement of both horizontal and posterior semicircular canals., *Audiology & Neuro-otology,* **Vol.11,** *No.3,* 198-205, 2006.
312. **Chizuru Ueda, Tsukasa Takaoka, Nobuko Sarukura, Kazunori Matsuda, Yoshiaki Kitamura, Naoki Toda, Takeshi Tanaka, Shigeru Yamamoto *and* Noriaki Takeda :** Zinc nutrition in healthy subjects and patients with taste impairment from the view point of zinc ingestion, serum zinc concentration and angiotensin converting enzyme activity., *Auris, Nasus, Larynx,* **Vol.33,** *No.3,* 283-288, 2006.
313. **戸田 直紀, 東 貴弘, 中村 克彦, 武田 憲昭 :** 第8脳神経症状のみを呈した耳性帯状疱疹の3症例, *Facial Nerve Research Japan,* **Vol.26,** 90-93, 2006年.
314. **Shusuke Numata, Shu-ichi Ueno, Junichi Iga, Ken Yamauchi, Song Hongwei, Koji Ohta, Sawako Kinouchi, Sumiko Shibuya-Tayoshi, Shin'ya Tayoshi, Michitaka Aono, Naomi Kameoka, Satsuki Sumitani, Masahito Tomotake, Yasuhiro Kaneda, Takahide Taniguchi, Yasuhito Ishimoto *and* Tetsuro Ohmori :** Brain-derived neurotrophic factor (BDNF) Val66Met polymorphism in schizophrenia is associated with age at onset and symptoms., *Neuroscience Letters,* **Vol.401,** *No.1-2,* 1-5, 2006.
315. **中川 伸一, 田村 公一, 阿部 晃治, 武田 憲昭 :** 喉頭截開術の適応と術式について, *日本臨床麻酔学会誌,* **Vol.26,** *No.2,* 225-232, 2006年.
316. **兼松 康久, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** 生体内における亜硝酸由来のNO産生と，その循環動態への作用検討, *血管,* **Vol.28,** *No.2,* 39-45, 2005年.
317. **工藤 英治, 塩田 洋 :** 糖尿病性細小血管症, --- 基礎·臨床のアップデート ---, *日本臨牀,* **Vol.63,** *No.6,* 302-305, 2005年.
318. **長澤 利彦, 内藤 毅, 賀島 誠, 塩田 洋 :** 網膜静脈分枝閉塞症に対する硝子体手術成績, *臨床眼科,* **Vol.59,** *No.8,* 1325-1328, 2005年.
319. **藤田 佳子, 吉栖 正典, 井澤 有紀, 兼松 康久, 玉置 俊晃 :** ヒト臍帯静脈内皮細胞(HUVEC)における Lysophosphatidylcholine(LPC)刺激によるVEGFレセプターのトランスアクチベーション, *四国医学雑誌,* **Vol.61,** *No.3,4,* 91-94, 2005年.
320. **村尾 史子, 西野 真紀, 賀島 誠, 内藤 毅, 塩田 洋 :** 虹彩隅角新生血管を合併した増殖糖尿病網膜症に対する初回硝子体手術成績, *臨床眼科,* **Vol.59,** *No.9,* 1535-1538, 2005年.
321. **東 貴弘, 戸田 直紀, 中村 克彦, 武田 憲昭 :** 末梢性顔面神経麻痺後に発症したGuillain-Barre症候群の1例, *Facial Nerve Research Japan,* **Vol.25,** 114-116, 2005年.
322. **中村 克彦, 高橋 美香, 大山 晴三, 戸田 直紀, 東 貴弘, 武田 憲昭 :** ボツリヌス治療とバイオフィードバック療法の併用による病的共同運動の治療, *Facial Nerve Research Japan,* **Vol.25,** 144-146, 2005年.
323. **戸田 直紀, 東 貴弘, 高橋 美香, 中村 克彦, 武田 憲昭 :** Hunt症候群における内耳道造影MRIの検討, *Facial Nerve Research Japan,* **Vol.25,** 105-107, 2005年.
324. **住谷 さつき :** 難治性うつ病の薬物治療, *Fulvoxamine Area Report,* 11-13, 2006年.
325. **Noriaki Takeda :** Autonomic Dysfunction in Patients with Vertigo, *JAAM,* **Vol.49,** *No.4,* 153-157, 2006.
326. **大森 哲郎 :** うつ病の診断と治療, *精神科,* **Vol.6,** *No.4,* 333-337, 2005年4月.
327. **勢井 宏義 :** 睡眠と生体リズムの最新の知見, *四国医学雑誌,* **Vol.61,** *No.1-2,* 2-6, 2005年4月.
328. **山本 登志子 :** 脊髄におけるプロスタグランジン, *四国医学雑誌,* **Vol.61,** *No.1,2,* 25-30, 2005年4月.
329. **宇野 昌明, 西 京子, 鈴江 敦彦, 松原 俊二, 佐藤 浩一, 永廣 信治, 森田 奈緒美, 西谷 弘, 原田 雅史 :** 脳卒中診断の最前線, *四国医学雑誌,* **Vol.61,** *No.1,2,* 13-20, 2005年4月.
330. **沼田 周助, 大森 哲郎 :** 非定型抗精神病薬による躁病の治療, *最新精神医学,* **Vol.10,** *No.4,* 417-420, 2005年7月.
331. **住谷 さつき, 大森 哲郎 :** 神経症圏障害のすべて Ⅲ各論 e.強迫性障害 3.治療学, *臨床精神医学,* **Vol.35,** *No.6,* 843-848, 2006年.
332. **四宮 加容, 塩田 洋 :** 【薬物選択の論点】 抗ウイルス薬, *眼科,* **Vol.48,** *No.2,* 213-221, 2006年.
333. **沼田 周助, 上野 修一 :** 神経成長因子と抗精神病薬, *分子精神医学,* **Vol.6,** *No.1,* 16-21, 2006年1月.
334. **内藤 毅 :** バックル感染, --- 術後感染 ---, *眼科インストラクションコース,* **Vol.6,** 88-91, 2006年2月.
335. **Hiroyuki Fukui, Shiho Horinaga, Sachiho Yoshimura, Yuki Murata, Yoshiaki Kitamura, Hiroyuki Mizuguchi, Noriaki Takeda *and* Hiroyuki Fukui :** Histamine H1 receptor gene as an allergic disease-related gene., *Experimental Biology 2005,* San Diego, CA, USA, Apr. 2005.
336. **Masanori Yoshizumi, Keisuke Ishizawa, Yuki Izawa, Chieko Miki, Yoshiko Fujita, Yasuhisa Kanematsu, Koichiro Tsuchiya *and* Toshiaki Tamaki :** Aldosterone stimulates vascular smooth muscle cell proliferation through big mitogen-activated protein kinase1 activation, *16th scientific meeting of the interamerican society of hypertension,* Cancun, Mexico, Apr. 2005.
337. **Hiroshi Shiota, M Ishimura, T Miyamoto, S Takano, E Sano, Q.T Le *and* N Katsunuma :** Detection of disease-specific cyctein protease inhibitors in tears, *ARVO 2004,* 25, Florida, Apr. 2005.
338. **Hiroshi Eguchi, Y Kubo, S Takano, Hiroshi Shiota *and* M Yano :** Malignant Glaucoma After Penetrating Keratoplasty, *ARVO 2004,* 203, Florida, Apr. 2005.
339. **Hiroshi Shiota, M Inoue, Y Kubo, Y Hayashi, Hiroshi Eguchi *and* Takeshi Naito :** Best Classification of Acanthamoeba Keratitis, *ARVO 2005 GLOBAL NETWORKING,* 113, Florida, May 2005.
340. **Hiroyuki Fukui, Yoshiaki Kitamura, Yuki Murata, Sachiho Horinaga, Sachiho Yoshimura, Kazutaka Maeyama *and* Noriaki Takeda :** Elevation of histamine H1 receptor mRNA and histidine decarboxylase mRNA in nasal mucosa of allergy model rats., *World Allergy Congress 2005,* Munich, Germany, Jun. 2005.
341. **Shusuke Numata, Song Hongwei, Junichi Iga, Ken Yamauchi, Takahide Taniguchi, Shu-ichi Ueno *and* Tetsuro Ohmori :** The effect of milnacipran ( serotonin noradrenaline reuptake inhibitor ) on memory in Korsakoffs syndrome after encephalitis., *8th World Congress of Biological Congress,* Wien, Jun. 2005.
342. **Toshiaki Tamaki, Masumi Okamoto, Yasuhisa Kanematsu, Yuki Izawa, Shoji Kagami, Shuji Kondo, Masanori Yoshizumi *and* Koichiro Tsuchiya :** Dietary dose of nitrite attenuates L-NAME-induced renal injury in rats, *3rd World Congress of Nephrology,* Singapore, Jun. 2005.
343. **Takashi Harada, A Nakamura, Masahito Tomotake *and* 他 :** The influence of obsessive compulsive symptoms measured by the Maudsley Obsessive Compulsive Inventory (MOCI) on quality of life by brief version of World Health Organization Quality of LIFE Assessment (WHO-QOL26) among the woman nursing staffs, *18th World Congress on Psychosomatic Medicine,* Kobe, Aug. 2005.
344. **Nobuyasu Bando, Kumi Watanabe, Masahito Tomotake, Takahide Taniguchi *and* et al. :** Central pontine myelinolysis associated with a hypoglycemic coma in anorexia nervosa, *18th World Congress on Psychosomatic Medicine,* Aug. 2005.
345. **Keisuke Ishizawa, Rika Sugimoto, Yuki Izawa, Kazuo Minakuchi, Koichiro Tsuchiya *and* Toshiaki Tamaki :** Adiponectin inhibits PDGF-induced migration and proliferation in rat mesangial cells, *第10回アディポサイエンス研究会シンポジウム(第10回記念国際シンポジウム),* Osaka, Aug. 2005.
346. **Hiroyuki Sakakibara, Kaori Ishida, Yuki Izawa, Yuko Minami, Saito Saromi, Yoshichika Kawai, Butterweck Veronika, Toshiaki Tamaki, Yutaka Nakaya *and* Junji Terao :** Effects of forced swimming stress on rat brain function, *2005 COE International Conference ''Biological Mechanism for Stress Control'',* Tokushima, Aug. 2005.
347. **Katsuhiko Nakamura, Naoki Toda, Seizo Oyama, Mika Takahashi *and* Noriaki Takeda :** Treatment of facial synkinesis: Mirror biofeedback rehabilitation with botulimun A toxin injection, *10th international facial nerve symposiumu,* Maastricht, Sep. 2005.
348. **Yoshinori Nitta, Masatake Akutagawa, Toshiya Okahisa, Hiroshi Miyamoto, Yoshiaki Onishi, Kazuo Yoshizaki, Masaji Nishimura *and* Yohsuke Kinouchi :** Short term prediction of Ht value using BPNN during LCAP, *Proceedings of the 27th Annual Conference of the IEEE-EMBS,* **Vol.7,** 4560-4563, Shanghai, Sep. 2005.
349. **Yoshio Kaji, Masatake Akutagawa, Fumio Shichijo, Hirofumi Nagashino, Yohsuke Kinouchi *and* Shinji Nagahiro :** Analysis for Brain Activities during Operations Using Measured EEG, *Proceedings of the 27th Annual Conference of the IEEE-EMBS,* **Vol.7,** 6003-6006, Shanghai, Sep. 2005.
350. **Koichiro Tsuchiya, Kaori Akai, Akira Tokumura, Shinji Abe, Toshiaki Tamaki, Yoshiharu Takiguchi *and* Kenji Fukuzawa :** Oxygen Radicals Photo-induced by Ferric Nitrilotriacetate(FE-NTA) Complex, *EPR 2005,* Columbus, OH, Sep. 2005.
351. **Soichiro Tajima, Koichiro Tsuchiya, Hideki Ohnishi, Yasuhisa Kanematsu, Masanori Yoshizumi, Toshiaki Tamaki, Mason P. Ronald *and* Yoshiharu Takiguchi :** Immunochemical Dection of Thioredoxin-Derived Radicals Formed by Reaction with Hydrogen Peroxide, *EPR 2005,* Columbus, OH, Sep. 2005.
352. **Hiroshi Shiota :** DIANOSIS AND TREATMENT OF HERPETIC KERATITIS, *4th International Conference on Ocular Infections,* 4, Sapporo, Oct. 2005.
353. **Hiroshi Eguchi, Kayo Shinomiya, Akiko Iwata, Shino Hayashi *and* Hiroshi Shiota :** A Case of Panophthalmitis Caused by Pantoea Agglomerans, *The 4th International eyes infectious disease society,* Oct. 2005.
354. **Hiroshi Eguchi, Kayo Shinomiya, Akiko Iwata, Shino Takano *and* Hiroshi Shiota :** A CASE OF PANOPHTHALMITIS CAUSED BY PANTOEA AGGLOMERANS, *4th International Conference on Ocular Infections,* 64, Sapporo, Oct. 2005.
355. **Hiroshi Shiota, Takeshi Naito, Hiroshi Eguchi, T Takada *and* S Hata :** 5,3,1 METHOD FOR THE TREATMENT OF HERPETIC KERATITIS, *4th International Conference on Ocular Infections,* 6, Sapporo, Oct. 2005.
356. **Hiroyuki Sakakibara, Kaori Ishida, Yuki Izawa, Yuko Minami, Satomi Saito, Yoshichika Kawai, Butterweck Veronika, Toshiaki Tamaki, Yutaka Nakaya *and* Junji Terao :** Effects of Ginkgo biloba Extract on Rat brain Function, *2nd International Conference on Polyphenols and Health,* California Davis, Davis, Oct. 2005.
357. **Hiroshi Kitahata, Junpei Nozaki, Shinji Kawahito, Yoshinobu Tomiyama *and* Shuzo Oshita :** Influences of sevoflurane in myocardial protection of an ultra-short-acting β1-blocker, landiolol., *The Annual Meeting of the American Society of Anesthesiologists,* Atlanta, Oct. 2005.
358. **Shinji Kawahito, Junpei Nozaki, Nakamura Akiyo, Hiroshi Kitahata *and* Shuzo Oshita :** Effects of dexmedetomidine and clonidine on vasorelaxation mediated by adenosine triphosphate-sensitive potassium channels in the rat aorta., *The Annual Meeting of the American Society of Anesthesiologists,* Atlanta, Oct. 2005.
359. **Yoshinobu Tomiyama, Yamaguchi Mikiyo, Satoru Eguchi, Hiroshi Kitahata *and* Shuzo Oshita :** Effects of propofol on the changes in membrane potential induced by simulated ischemia/reperfusion by means of mitochondrial uncoupler in cultured human coronary artery endothelial cells., *The Annual Meeting of the American Society of Anesthesiologists,* Atlanta, Oct. 2005.
360. **Teruyoshi Kageji, Shinji Nagahiro, Kazuhito Matsuzaki, Kazuyuki Kuwayama, S Uyama, Yoshifumi Mizobuchi, Y Nakagawa *and* H Kumada :** Intra-operative boron neutron capture therapy (BNCT) using epithermal neutron, beams in patients with malignant glioma -Correlation between BNCT radiation dose and radiation injury, clinical outcome-, *4th Meeting of the Asian Society for Neuro-Oncology,* Taipei, Nov. 2005.
361. **Kazuhito Matsuzaki, S Uyama, Kazuyuki Kuwayama, Yoshifumi Mizobuchi *and* KT Kitazato :** Down-regulation of Akt by RNA interference enhances radiation-induced apoptosis in malignant glioma cells, *4th Meeting of the Asian Society for Neuro-Oncology,* Taipei, Nov. 2005.
362. **Maki Shimizu, Shuji Kondo, Maki Urushihara, Masanori Takamatsu, Toshiaki Tamaki *and* Shoji Kagami :** Reactive Oxygen Species (ROS) is Pivotal Mediator for Glomerular Epithelial-Mesenchymal Transition (EMT) in Experimental Progressive Glomerulonephritis (GN), *38th ASN annual meeting,* Philadelphia, Nov. 2005.
363. **Keisuke Ishizawa, Rika Sugimoto, Yuki Izawa, Koichiro Tsuchiya, Kazuo Minakuchi *and* Toshiaki Tamaki :** The inhibitory effect of adiponectin on migration and proliferation induced by PDGF in rat mesangial cells, *38th ASN annual meeting,* Philadelphia, Nov. 2005.
364. **Toshiaki Tamaki, Yasuhisa Kanematsu, Yuki Izawa, Hideki Ohnishi, Yuki Motobayashi, Shoji Kagami *and* Koichiro Tsuchiya :** Chronic oral administration of nitrite restores circulating NO level and improves renal injury in L-NAME treated rats, *38th ASN annual meeting,* Philadelphia, Nov. 2005.
365. **Hirotsugu Kurobe, Yuki Izawa, Yayoi Fukuhara, Tamotsu Kanbara, Ken-ichi Aihara, Masashi Akaike, Hiroyuki Azuma, Tetsuya Kitagawa, Toshiaki Tamaki, Toshio Matsumoto, Masaki Ueno, Shuhei Tomita *and* Masanori Yoshizumi :** T Cell-specific HIF-1α-deficient Mice, but Not ARNT-deficient Mice, Exhibit Exacerbated Inflammation and Vascular Remodeling in Response to Cuff Injury, *American Heart Association 2005 Scientifc Sessions,* Dallas, Nov. 2005.
366. **宮崎 かつし, 関根 和教, 阿部 晃治, 田村 公一, 武田 憲昭 :** 頭頸部悪性腫瘍における腫瘍組織内TS,DPD発現, *第106回日本耳鼻咽喉科学会,* 2005年5月.
367. **安藝 浩史, 友竹 正人, 兼田 康宏, 他 :** 統合失調症外来患者の服用内容とQOL-定型薬服用群と非定型薬服用群の比較-, *第101回日本精神神経学会,* 2005年5月.
368. **友竹 正人, 安藝 浩史, 兼田 康宏, 他 :** 統合失調症外来患者の主観的ウェルビーイングと関連する臨床的諸要因についての検討, *第101回日本精神神経学会,* 2005年5月.
369. **森島 真幸, 原田 永勝, 原 小由合, 佐野 敦子, 妹尾 廣正, 髙橋 章, 中屋 豊 :** 高運動性モデルラットSPORTSにおける運動習性と脳内モノアミン制御., *第59回日本栄養食糧学会,* 2005年5月.
370. **武田 憲昭 :** 空間識とめまい，空間識の形成と空間識障害によるめまい, *第106回日本耳鼻咽喉科学会 教育セミナー,* 2005年5月.
371. **関根 和教, 六反 一仁, 武田 憲昭 :** ストレス解析用DNAチップを用いたメニエール病患者のストレス評価, *第106回日本耳鼻咽喉科学会,* 2005年5月.
372. **佐藤 豪, 上枝 仁美, 関根 和教, 武田 憲昭 :** メニエール病の長期の聴力変化, *第106回日本耳鼻咽喉科学会,* 2005年5月.
373. **今井 貴夫, 伊東 真人, 武田 憲昭, 関根 和教, 佐藤 豪, 松永 喬, 細川 清人, 久保 武 :** 外側半規管型良性発作性頭位めまい症の病態に関する考察, *第106回日本耳鼻咽喉科学会,* 2005年5月.
374. **森島 真幸, 原 小由合, 原田 永勝, 佐野 敦子, 妹尾 廣正, 髙橋 章, 中屋 豊 :** 高運動性モデルラットSPORTSにおける海馬ノルエピネフリン動態は運動習性を調節する., *第82回日本生理学会,* 2005年5月.
375. **中村 克彦, 高橋 美香, 戸田 直紀, 東 貴弘, 武田 憲昭 :** ボツリヌス治療とバイオフィードバック療法の併用による病的共同運動の治療, *第28回日本顔面神経研究会,* 2005年6月.
376. **東 貴弘, 戸田 直紀, 中村 克彦, 武田 憲昭 :** 末梢性顔面神経麻痺後に発症したギランバレー症候群の一例, *第28回日本顔面神経研究会,* 2005年6月.
377. **戸田 直紀, 東 貴弘, 高橋 美香, 中村 克彦, 武田 憲昭 :** Hunt症候群における内耳道造影MRIの検討, *第28回日本顔面神経研究会,* 2005年6月.
378. **戸田 直紀, 中川 英幸, 東 貴弘, 武田 憲昭 :** 二次性真珠腫の2症例, *第31回日本耳鼻咽喉科学会四国四県地方部会連合学会,* 2005年6月.
379. **東 貴弘, 戸田 直紀, 中村 克彦, 武田 憲昭 :** 末梢性顔面神経麻痺後に発症したギランバレー症候群の一例, *第31回日本耳鼻咽喉科学会四国四県地方部会連合学会,* 2005年6月.
380. **近藤 英司, 武田 憲昭, 中村 克彦 :** 喉頭神経鞘腫の一例, *第31回日本耳鼻咽喉科学会四国四県地方部会連合学会,* 2005年6月.
381. **長嶋 比奈美, 宇高 二良, 近藤 英司, 武田 憲昭 :** 乳幼児健診の精査機関としての役割, --- 自験例を中心に ---, *第67回耳鼻咽喉科臨床学会,* 2005年6月.
382. **宮崎 かつし, 関根 和教, 阿部 晃治, 田村 公一, 武田 憲昭 :** 頭頸部悪性腫瘍における腫瘍組織内TS,DPD発現, *第31回日本耳鼻咽喉科学会四国四県地方部会連合学会,* 2005年6月.
383. **宮崎 かつし, 佐藤 豪, 田村 公一, 武田 憲昭 :** 原発性上咽頭結核症例, *第67回耳鼻咽喉科臨床学会,* 2005年7月.
384. **陣内 自治 :** 灌流下中耳内視鏡手術, *第17回徳島耳鼻咽喉科治療手技研究会,* 2005年7月.
385. **西野 真紀, 江口 洋, 寺田 祐子, 塩田 洋, 谷 英紀, 林 英憲 :** 1-04 抜糸後角膜膿瘍を来した角膜移植眼の2例, *フォーサム·イン横浜,* 38, 2005年7月.
386. **林 勇樹, 高野 しの, 賀島 誠, 内藤 毅, 塩田 洋, 田近 智之, 江川 麻理子 :** 1-38 最近経験した内因性眼内炎の3症例, *フォーサム·イン横浜,* 44, 2005年7月.
387. **江口 洋, 高野 しの, 林 勇樹, 寺田 祐子, 村尾 史子, 塩田 洋 :** 1-60 LVFX耐性Corynebacterium属が起炎菌と考えられた前眼部感染症の2例, *第42回 日本眼感染症学会,* 47, 2005年7月.
388. **塩田 洋 :** 抗ヘルペス薬 眼科応用の展望, *フォーサム·イン横浜,* 33, 2005年7月.
389. **高岡 司, 遠藤 亜紀, 武田 憲昭 :** 血清アンギオテンシン変換酵素(ACE)活性比による味覚障害患者の治療効果判定, *第18回日本口腔・咽頭科学会,* 2005年9月.
390. **武田 憲昭, 松田 和徳, 高岡 司, 遠藤 亜紀 :** 味覚障害患者の亜鉛摂取量と亜鉛栄養状態の評価, *第18回日本口腔・咽頭科学会,* 2005年9月.
391. **長嶋 比奈美, 宇高 二良, 近藤 英司, 黒田 若奈, 武田 憲昭 :** 聴性定常反応における骨導長禄検査の検討, *第50回日本聴覚医学会,* 2005年9月.
392. **新田 佳伯, 芥川 正武, 岡久 稔也, 宮本 弘志, 大西 芳明, 西村 匡司, 木内 陽介 :** 血液浄化時におけるHt値予測精度向上, --- BPNN構造の検討 ---, *電気関係学会四国支部連合大会講演論文集,* 224, 2005年9月.
393. **加治 芳雄, 芥川 正武, 七條 文雄, 長篠 博文, 木内 陽介, 永廣 信治 :** 脳波を用いた脳機能解析, *電気関係学会四国支部連合大会講演論文集,* 238, 2005年9月.
394. **北村 嘉章, 武田 憲昭 :** Gustatory rhinorrheaに対し後鼻神経切断術が有効であった一例, *第44回日本鼻科学会,* 2005年9月.
395. **亀岡 尚美, 友竹 正人, 谷口 隆英, 他 :** 診断・治療に苦慮した統合失調症の一例, *第46回中国四国・精神神経学会,* 2005年10月.
396. **安藝 浩史, 友竹 正人, 兼田 康宏, 他 :** 統合失調症外来患者の服用内容とQOLおよび生活技能評価との関連の検討, *第15回日本臨床精神神経薬理学会,* 2005年10月.
397. **端山 昌樹, 奥村 裕司, 高橋 悦久, 島袋 陽, 田村 学, 武田 憲昭, 久保 武, 木戸 博 :** Transcriptional regulation of a novel transmembrane serine protease, Serase-1., *第78回日本生化学会大会,* 2005年10月.
398. **林 しの, 賀島 誠, 西野 真紀, 塩田 洋 :** 頭蓋内に進展した涙腺原発と考えられるMALTリンパ腫の1例, *第59回日本臨床眼科学会,* 2005年10月.
399. **秦 裕子, 山根 伸太, 塩田 洋 :** 慢性閉塞隅角緑内障に対する白内障手術とレーザー虹彩切開術の比較検討, *第59回日本臨床眼科学会,* 2005年10月.
400. **美馬 彩, 秦 裕子, 村尾 史子, 塩田 洋 :** 正常眼圧緑内障に対するラタノプロストの眼圧下降効果, *第59回日本臨床眼科学会,* 2005年10月.
401. **新田 佳伯, 芥川 正武, 岡久 稔也, 宮本 弘志, 大西 芳明, 西村 匡司, 木内 陽介 :** 移動平均型ニューラルネットワークを用いたCHF施行時におけるHt値の予測, *日本生体医工学会中四国支部大会,* 2005年10月.
402. **陣内 自治, 武田 憲昭 :** 灌流下中耳内視鏡手術(Perfusion Endoscopic Oto Surgery)の開発, *第15回日本耳科学会,* 2005年10月.
403. **長嶋 比奈美, 近藤 英司, 黒田 若奈, 宇高 二良, 武田 憲昭 :** 聴性定常反応を用いた音場検査の試み, *第15回日本耳科学会,* 2005年10月.
404. **戸田 直紀, 東 貴弘, 武田 憲昭 :** 二次性真珠腫の2症例, *第15回日本耳科学会,* 2005年10月.
405. **中村 克彦, 高橋 美香, 大山 晴三, 戸田 直紀, 東 貴弘, 武田 憲昭 :** ボツリヌス治療とバイオフィードバック療法の併用による病的共同運動の治療, *第15回日本耳科学会,* 2005年10月.
406. **Xichuan Teng, Takashi Sakai, Li Liu, Rika Sakai, Ryuji Kaji *and* Kiyoshi Fukui :** Nucling mediates the induction of apoptosome and the expression of cyclooxygenase 2 in a mouse model of Parkinson's, *The 78th Annual Meeting of the Japanese Biochemical Society,* Oct. 2005.
407. **Takashi Sakai, Xichuan Teng, Li Liu, Rika Sakai, Nobuya Sano, Ryuji Kaji *and* Kiyoshi Fukui :** Nucling controls NF-B-associated tumorgenesis by regulating inflammation and apoptosis, *The 78th Annual Meeting of the Japanese Biochemical Society,* Oct. 2005.
408. **沼田 周助, 谷口 隆英, 三澤 仁, 大森 哲郎 :** 気分安定薬とrisperidoneの併用療法が著効したrapid cyclerの一例, *第46回中国・四国精神神経学会,* 2005年10月.
409. **北原 糺, 武田 憲昭, 肥塚 泉, 堀井 新, 西池 季隆, 宇野 敦彦, 久保 武, 荻野 仁 :** 前庭型メニエール病の臨床的検討と病態に関する考察, *第64回日本めまい平衡医学会,* 2005年11月.
410. **Kyu-Sung Kim, 関根 和教, 佐藤 豪, 今井 貴夫, Tae-Young Jang, 武田 憲昭 :** 温度眼振に対する頭位の影響:垂直半規管の刺激, *第64回日本めまい平衡医学会,* 2005年11月.
411. **関根 和教, 佐藤 豪, 六反 一仁, 武田 憲昭 :** メニエール病患者におけるストレス関連遺伝子発現変化のDNAマイクロアレイ解析, *第64回日本めまい平衡医学会,* 2005年11月.
412. **佐藤 豪, 今井 貴夫, 関根 和教, 中前 幸治, 武田 憲昭 :** 眼振の3次元主軸解析による両側性BPPVと両側性に見える1側性BPPVの鑑別, *第64回日本めまい平衡医学会,* 2005年11月.
413. **今井 貴夫, 武田 憲昭, 佐藤 豪, 中前 幸治, 細川 清人, 花本 敦, 久保 武 :** クプロ欠席と半規管結石の両者が存在すると考えられる外側半規管型良性発作性頭位めまい症症例, *第64回日本めまい平衡医学会,* 2005年11月.
414. **戸田 直紀, 中村 克彦, 佐藤 豪, 田村 公一, 武田 憲昭 :** ハント症候群における内耳道造影MRIの検討, *第64回日本めまい平衡医学会,* 2005年11月.
415. **今井 貴夫, 肥塚 泉, 武田 憲昭 :** 偏中心性振子様回転刺激を用いた新しい耳石器機能評価の試み, *第51回日本宇宙航空環境医学大会,* 2005年11月.
416. **西池 季隆, 渡邉 洋, 松岡 克典, 大山 晴三, 秋月 裕則, 武田 憲昭 :** Virtual realityに対する自律神経反応, *第51回日本宇宙航空環境医学大会,* 2005年11月.
417. **和田 佳郎, 武田 憲昭 :** 弓道選手の静的および動的視覚外乱に対する修正能力, *第51回日本宇宙航空環境医学大会,* 2005年11月.
418. **Asish-K Das, Yoshiaki Kitamura, Yuki Murata, Kazutaka Maeyama, Noriaki Takeda *and* Hiroyuki Fukui :** Glucocorticoid suppresses histamine synthesis through repression of Histidine Decarboxylase gene transcription in allergic rats., *第108回日本薬理学会近畿部会,* Nov. 2005.
419. **樋田 一徳 :** 嗅球神経回路の三次元構造解析, *日本顕微鏡学会第50回シンポジウム,* 15-18, 2005年11月.
420. **Yoichi Kosoda, 樋田 一徳, Emi Kiyokage, Tatsuo Arii, Wieland B Huttner :** Analysis from Neuroepithelial Stem Cell Divisions, *日本顕微鏡学会第50回シンポジウム,* 7-10, 2005年11月.
421. **清蔭 恵美, 樋田 一徳, 山本 登志子, 清水 紀之, 石村 和敬 :** ステロイド5αリダクターゼの脳内局在ー嗅球，小脳，海馬ー, *日本顕微鏡学会第50回シンポジウム,* PB-1, 2005年11月.
422. **水主 智佳, 樋田 一徳, 宝谷 剛志, 清蔭 恵美, 勢井 宏義, 山本 登志子, 杉本 哲夫, 石村 和敬 :** ノシセプチン受容体の脳内局在ー視床下部·中隔·海馬ー, *日本顕微鏡学会第50回シンポジウム,* PB-2, 2005年11月.
423. **里見 淳一郎, 佐藤 浩一, 松原 俊二, 永廣 信治 :** 脳動静脈奇形の活物究理:HHT動物モデルの検討から推測されること, *第21回日本脳神経血管内治療学会,* 2005年11月.
424. **田村 公一, 由良 いづみ, 中川 伸一, 遠藤 彰一, 江川 善康, 川人 智久, 武田 憲昭 :** 腕頭動脈交差部と胸骨柄部の2カ所で気管狭窄を生じた脳性麻痺児の1例, *第57回日本気管食道科学会,* 2005年11月.
425. **黒部 裕嗣, 冨田 修平, 井澤 有紀, 福原 弥生, 神原 保, 粟飯原 賢一, 赤池 雅史, 北川 哲也, 松本 俊夫, 吉栖 正典, 玉置 俊晃 :** T細胞特異的HIF1αKOマイスではカフモデルにて血管リモデリングが促進される, *第15回日本循環薬理学会,* 2005年11月.
426. **秦野 昌弥, Asish-K Das, 北村 嘉章, 村田 有希, 前山 一隆, 武田 憲昭, 福井 裕行 :** グルココルチコイドのヒスチジン脱炭酸酵素の遺伝子転写の抑制によるヒスタミン合成の抑制, *第9回日本ヒスタミン研究会,* 2005年12月.
427. **坂崎 弘幸, 川口 晶子, 豊嶋 直子, 森 実加奈, 宇高 二良, 長嶋 比奈美, 武田 憲昭 :** 三歳児聴覚検診の実際と問題点, *第31回中国四国地方部会連合学会,* 2005年12月.
428. **佐藤 孝宣, 陣内 自治, 阿部 晃治, 田村 公一, 武田 憲昭, 立花 文寿 :** CTの再構築画像が有用であったピーナッツ気管支異物の1例, *第31回中国四国地方部会連合学会,* 2005年12月.
429. **武田 憲昭, 森 実加奈, 坂崎 弘幸, 川口 晶子, 長嶋 比奈美 :** 多胎児における言語発達障害への対応, *第31回中国四国地方部会連合学会,* 2005年12月.
430. **近藤 英司, 陣内 自治, 秋月 裕則, 中川 伸一, 武田 憲昭, 北村 嘉章, 中川 英幸 :** ボリコナゾールが有用であった侵襲性アスペルギルス症の2例, *第31回中国四国地方部会連合学会,* 2005年12月.
431. **秋月 裕則, 近藤 英司, 大山 晴三, 田村 公一, 武田 憲昭 :** 鼻副鼻嚢胞の術前検査としてのMRIの必要性, *第31回中国四国地方部会連合学会,* 2005年12月.
432. **関田 拓馬, 北村 嘉章, 陣内 自治, 遠藤 亜紀, 武田 憲昭 :** KTPレーザー手術が有効であった声門下気管閉塞の1例, *第31回中国四国地方部会連合学会,* 2005年12月.
433. **柏木 圭介, 松本 和也, 安倍 吉郎, 中西 秀樹, 北川 哲也, 北市 隆, 永廣 信治, 宇野 昌明 :** 巨大動静脈奇形を摘出した1例, *第124回日本皮膚科学会徳島地方会,* 2005年12月.
434. **坂井 隆志, 滕 錫川, 劉 莉, 坂井 利佳, 梶 龍兒, 福井 清 :** 新規Apoptosome制御因子Nuclingに関するノックアウトマウスを用いた機能解析, *第28回日本分子生物学会年会,* 2005年12月.
435. **Li Liu, Takashi Sakai, Xichuan Teng, Rika Sakai, Ryuji Kaji *and* Kiyoshi Fukui :** Nucling mediates NF-B nuclear translocation and activation through interaction with NF-B-p50, *28th Annual meeting of the molecular biology society of Japan,* Dec. 2005.
436. **藤澤 正一郎, 三谷 誠二, 美馬 彩, 高原 光恵, 秦 裕子, 湊 祐史, 福永 克己, 末田 統, 塩田 洋 :** 視覚障害者による徳島における評価システムの構築, *第6回システムインテグレーション部門学術講演会,* 167-168, 2005年12月.
437. **武田 憲昭, 関根 和教, 佐藤 豪 :** メニエール病患者におけるストレス関連遺伝子発現変化のDNAマイクロアレイ解析, *厚生労働省難治性疾患克服研究事業前庭機能異常に関する調査研究班平成17年度報告会,* 2006年2月.
438. **武田 憲昭, 肥塚 泉, 荻野 仁 :** 遅発性内リンパ水腫症例の臨床的検討, *厚生労働省難治性疾患克服研究事業前庭機能異常に関する調査研究班平成17年度報告会,* 2006年2月.
439. **新田 佳伯, 芥川 正武, 宮本 弘志, 岡久 稔也, 大西 芳明, 大藤 純, 伊東 進, 西村 匡司, 木内 陽介 :** 人工ニューラルネットワークを用いたCHF施行時におけるHt値の予測, *日本集中治療医学会雑誌,* **Vol.13,** 306, 2006年3月.
440. **押川 千恵, 阿部 晃治, 秋月 裕則, 田村 公一, 武田 憲昭 :** FDG-PETにて偽陽性を示した反回神経麻痺症例の検討, *第63回日本耳鼻咽喉科学会徳島県地方部会,* 2006年3月.
441. **佐藤 孝宣, 宮崎 かつし, 近藤 英司, 武田 憲昭, 高岡 司 :** 爆出ボルトによる眼窩尖端症候群の1例, *第63回日本耳鼻咽喉科学会徳島県地方部会,* 2006年3月.
442. **遠藤 亜紀, 宮崎 かつし, 近藤 英司, 田村 公一, 武田 憲昭 :** 喉頭気管分離術を行った放治後気管食道瘻の1例, *第63回日本耳鼻咽喉科学会徳島県地方部会,* 2006年3月.
443. **長嶋 比奈美, 宇高 二良, 近藤 英司, 武田 憲昭 :** 学校健診で発見された中等度難聴児への対応, *第63回日本耳鼻咽喉科学会徳島県地方部会,* 2006年3月.
444. **武市 充生, 宮崎 かつし, 佐藤 豪, 陣内 自治, 武田 憲昭 :** 唾液分泌低下に対するNizatidineの効果, *第63回日本耳鼻咽喉科学会徳島県地方部会,* 2006年3月.
445. **藤井 達也, 宮崎 かつし, 大山 晴三, 武田 憲昭, 木原 浩文 :** 耳下腺oncocytomaの1例, *第63回日本耳鼻咽喉科学会徳島県地方部会,* 2006年3月.
446. **中野 誠一, 佐藤 孝宣, 宮崎 かつし, 中川 伸一, 武田 憲昭, 立花 文寿 :** 診断にCTが有用であった腔外魚骨異物の1例, *第63回日本耳鼻咽喉科学会徳島県地方部会,* 2006年3月.
447. **田村 公一, 宮崎 かつし, 武田 憲昭, 高石 司, 中村 克彦, 宇高 二良 :** 小児難治性瘻孔疾患の2症例, *第63回日本耳鼻咽喉科学会徳島県地方部会,* 2006年3月.
448. **西 京子, 宇野 昌明, 松原 俊二, 永廣 信治 :** 内頚動脈解離におけるblack blood MRIの有用性, *第31回日本脳卒中学会総会,* 2006年3月.
449. **鈴江 淳彦, 西 京子, 松原 俊二, 佐藤 浩一, 永廣 信治 :** 術前塞栓術を併用したAVM手術, *第31回日本脳卒中学会総会,* 2006年3月.
450. **鈴江 淳彦, 宇野 昌明, 西 京子, 永廣 信治 :** 急性期CEAの妥当性-酸化LDLを指標として-, *第31回日本脳卒中学会総会,* 2006年3月.
451. **西 京子, 宇野 昌明, 鈴江 淳彦, 永廣 信治 :** MRAとSTA超音波検査によるSTA-MCA吻合術後の血行動態評価, *第31回日本脳卒中学会総会,* 2006年3月.
452. **鈴江 淳彦, 宇野 昌明, 西 京子, 永廣 信治 :** 頚動脈病変に対するCEAとCASの適応と治療成績, *第31回日本脳卒中学会総会,* 2006年3月.
453. **Hirotsugu Kurobe, Yuki Izawa, Yayoi Fukumura, Tamotsu Kanbara, Atsushi Kurushima, Ken-ichi Aihara, Masashi Akaike, Masashi Kano, Takashi Kitaichi, Yutaka Masuda, Hiroyuki Azuma, Toshiaki Tamaki, Toshio Matsumoto, Tetsuya Kitagawa, Shuhei Tomita *and* Masanori Yoshizumi :** HIF-ARNT transcriptional system in T cells has a pivotal role in vascular in flammation and remodeling., *第70回日本循環器学会学術総会,* Mar. 2006.
454. **戸井 宏行, 松原 俊二, 影治 照喜, 永廣 信治 :** スポーツを受傷機転とした外傷性椎骨動脈解離の2例, *第29回日本神経外傷学会,* 2006年3月.
455. **武田 憲昭 :** めまい治療のEBM, *第3回札幌耳鼻咽喉科頭頸部外科について考える会,* 2005年4月.
456. **陣内 自治 :** 灌流内視鏡下中耳手術について(PEOS:perfusion endoscopic oto surgery), *第17回徳島耳鼻咽喉科治療手技研究会,* 2005年7月.
457. **陣内 自治 :** 灌流下中耳内視鏡手術(PEOS:Perfusion Endoscopic Oto-Surgery), *第17回徳島耳鼻咽喉科治療手技研究会,* 2005年7月.
458. **端山 昌樹, 奥村 裕司, 木戸 博, 田村 学, 久保 武, 武田 憲昭 :** 線毛上皮細胞より見いだされた新規膜結合型セリンプロテアーゼ，Serase-1の機能解析, *第6回中四国耳鼻咽喉科アレルギー研究会,* 2005年7月.
459. **新田 佳伯, 芥川 正武, 岡久 稔也, 宮本 弘志, 大西 芳明, 西村 匡司, 木内 陽介 :** ニューラルネットワークを用いた変動するHt値の近未来予測, --- 1分後，3分後，5分後 ---, *電子情報通信学会技術研究報告,* **Vol.105,** *No.222,* 41-44, 2005年7月.
460. **武田 憲昭 :** めまい薬の上手な使い方, *兵庫県医師会学術講演会,* 2005年8月.
461. **武田 憲昭 :** 空間識とめまい, *Brain Forum 2005,* 2005年8月.
462. **四宮 加容, 塩田 洋, 木虎 亜希子, 岡本 里江 :** 3歳児健診要精査児の受診結果と問題点, *徳島県医師会報, No.412,* 15-16, 2005年9月.
463. **美馬 晶, 松原 雄, 長井 幸二郎, 金森 弘志, 角 栄里子, 家原 典之, 深津 敦司, 荒井 秀典, 安部 秀斉, 土井 俊夫 :** アンギオテンシンII受容体拮抗薬は糖尿病性腎症における糸球体硬化に関わるSrc/Smad1系を抑制する, *第11回分子腎臓研究会,* 2005年10月.
464. **美馬 晶, 荒井 秀典, 松原 雄, 金森 弘志, 角 栄里子, 家原 典之, 深津 敦司, 安部 秀斉, 高橋 利和, 冨永 辰也, 北 徹, 土井 俊夫 :** アンギオテンシンII受容体拮抗薬は糖尿病性腎症においてSrc/Smad1系を抑制することにより糸球体硬化を抑制する, *シンポジウム糖尿病,* 2005年10月.
465. **沼田 周助, 谷口 隆英, 三澤 仁, 大森 哲郎 :** 気分安定薬とrisperidoneの併用療法が著効したrapid cyclerの一例, *第4回Bipolar Disorder研究会,* 2005年11月.
466. **武田 憲昭 :** 良性発作性頭位めまい症の診断と治療, *第11回広島めまい研究会,* 2005年12月.
467. **住谷 さつき, 原田 雅史, 久保 均, 田吉 伸哉, 田吉 純子, 木内 佐和子, 上野 修一, 大森 哲郎 :** 3T1H-MRSを用いた強迫性障害の脳内代謝物の検討, *強迫性障害の研究7,* 15-21, 2006年.
468. **武田 憲昭 :** EBMに基づくめまいの治療, *第5回御茶ノ水耳鼻咽喉科・頭頸科治療研究会,* 2006年1月.
469. **武田 憲昭 :** EBMに基づくめまいの治療, *第33回大分耳鼻咽喉科臨床研究会,* 2006年3月.
470. **武田 憲昭 :** 高度難聴と人工内耳, *耳の日講演会,* 2006年3月.
471. **武田 憲昭 :** 見逃してはいけないめまいと頻度の高いめまい, *美馬市医師会学術講演会,* 2006年3月.
472. **桐山 聰, 英 崇夫, 荒木 秀夫, 中村 浩一, 黒岩 眞吾, 藤澤 正一郎, 原口 雅宣, 玉置 俊晃, 羽地 達次, 高石 喜久, 來山 征士, 大橋 眞, 上田 哲史 :** 特色ある大学教育支援プログラム「進取の気風」を育む創造性教育の推進 平成17年度 報告書, --- 若者のセルフ·マネジメント能力を育てる徳島大学創成学習開発センターの活動 ---, *特色ある大学教育支援プログラム「進取の気風」を育む創造性教育の推進 平成17年度 報告書,* 徳島, 2006年3月.
473. **大下 修造, 岡田 剛 :** 術中に心収縮性は変動するか, 文光堂, 東京, 2006年10月.
474. **Hwan Ki Park, Yoshiteru Urai, Osamu Jinnouchi, Atsuhiko Suzue, Tokujiro Kanamori, Kyung Tak Kwak, Oded-Ben Yoseph, Shinji Nagahiro *and* Kiyoshi Fukui :** 6-12 Astroglial expression of D-amino acid oxidase, --- regional and cell-type specific expression ---, Nova Science Publishers, New York, Jan. 2007.
475. **武田 憲昭 :** 良性発作性頭位めまい症, 株式会社 医学書院, 2007年1月.
476. **シュミット ウルリケ, トレジャー ジャネット, 友竹 正人, 中里 道子, 吉岡 美佐緒 :** 過食症サバイバルキット, 金剛出版, 2007年2月.
477. **武田 憲昭 :** めまい, 株式会社 南山堂, 2007年3月.
478. **Kazumichi Yakushiji, Saori Kai, Masamichi Yamauchi, Chizuru Ito, Masamichi Kuwajima, Yukio Osada *and* Kiyotaka Toshimori :** Expression and distribution of OCTN2 in mouse epididymis and its association with obstructive azoospermia in juvenile visceral steatosis mice, *International Journal of Urology,* **Vol.13,** *No.4,* 420-426, 2006.
479. **Takao Imai, Noriaki Takeda, Mahito Ito, Koji Nakamae, Hideki Sakae, Hiromu Fujioka *and* Takeshi Kubo :** Three-dimensional analysis of benign paroxysmal positional nystagmus in a patient with anterior semicircular canal variant., *Otology & Neurotology,* **Vol.27,** *No.3,* 362-366, 2006.
480. **Noriaki Takeda :** Autonomic Dysfunction in Patients with Vertigo, *JMAJ: Japan Medical Association Journal,* **Vol.49,** *No.4,* 153-157, 2006.
481. **Takeshi Matsubara, Hideharu Abe, Hidenori Arai, Kojiro Nagai, Akira Mima, Hiroshi Kanamori, Eriko Sumi, Toshikazu Takahashi, Motokazu Matsuura, Noriyuki Iehara, Atsushi Fukatsu, Toru Kita *and* Toshio Doi :** Expression of Smad1 is directly associated with mesangial matrix expansion in rat diabetic nephropathy., *Laboratory Investigation; a Journal of Technical Methods and Pathology,* **Vol.86,** *No.4,* 357-368, 2006.
482. **K Yamada, Satoshi Goto, Kazuhito Matsuzaki, Shinji Nagahiro, Nagako Murase, Hideki Shimazu, Ryuji Kaji, J Kuratsu *and* Y Ushio :** Psychiatric symptoms and subthalamic nucleus stimulation in Parkinson's disease. A retrospective study in our Japanese patients, *Neuromodulation,* **Vol.9,** *No.2,* 107-114, 2006.
483. **北原 糺, 武田 憲昭, 肥塚 泉, 荻野 仁 :** 前庭型メニエール病に対するプロスタグランディンI2誘導体の治療効果, *Equilibrium Research,* **Vol.65,** *No.2,* 116-121, 2006年.
484. **Kyoji Morita, Hideki Arimochi, Hiroyuki Itoh *and* Song Her :** Possible involvement of 5a-reduced neurosteroids in adrenergic and serotonergic stimulation of GFAP gene expression in rat C6 glioma cells., *Brain Research,* **Vol.1085,** *No.1,* 49-56, 2006.
485. **Xichuan Teng, Takashi Sakai, Li Liu, Rika Sakai, Ryuji Kaji *and* Kiyoshi Fukui :** Attenuation of MPTP-induced neurotoxicity and locomotor dysfunction in Nucling-deficient mice via suppression of the apoptosome pathway, *Journal of Neurochemistry,* **Vol.97,** *No.4,* 1126-1135, 2006.
486. **Sachiko Chikahisa, Hiroyoshi Sei, Masaki Morishima, Atsuko Sano, Kazuyoshi Kitaoka, Yutaka Nakaya *and* Yusuke Morita :** Exposure to music in the perinatal period enhances learning performance and alters BDNF/TrkB signaling in mice as adults., *Behavioural Brain Research,* **Vol.169,** *No.2,* 312-319, 2006.
487. **武田 憲昭 :** 危険なめまい, *治療,* **Vol.88,** *No.5,* 1473-1477, 2006年.
488. **Yasuhisa Kanematsu, Koichiro Tsuchiya, Hideki Onishi, Yuki Motobayashi, Yuki Izawa, Manabu Ishihara, Keisuke Ishizawa, Shinji Abe, Kazuyoshi Kawazoe *and* Toshiaki Tamaki :** Effects of angiotensin II type 1 receptor blockade on the systemic blood nitric oxide dynamics in Nω-nitro-L-arginine methyl ester-treated rats, *Hypertension Research,* **Vol.29,** *No.5,* 369-374, 2006.
489. **Naomi Morita, Masafumi Harada, Masaaki Uno, Kaori Furutani *and* Hiromu Nishitani :** Change of Diffusion Anisotropy in Patients with Acute Cerebral Infarction Using Statistical Parametric Analysis, *Radiation Medicine,* **Vol.24,** *No.4,* 253-259, 2006.
490. **Hideki Arimochi *and* Kyoji Morita :** Characterization of cytotoxic actions of tricyclic antidepressants on human HT29 colon, *European Journal of Pharmacology,* **Vol.541,** *No.1-2,* 17-23, 2006.
491. **K Yamada, Satoshi Goto, Kazuhito Matsuzaki, Tetsuya Tamura, Nagako Murase, Hideki Shimazu, Shinji Nagahiro, J Kuratsu *and* Ryuji Kaji :** Alleviation of camptocormia by bilateral subthalamic nucleus stimulation in a patient with Parkinson's disease, *Parkinsonism & Related Disorders,* **Vol.12,** *No.6,* 372-375, 2006.
492. **宇野 昌明, 西 京子, 鈴江 淳彦, 真鍋 進治, 松原 俊二, 佐藤 浩一, 永廣 信治 :** 未破裂脳動静脈奇形の治療方針とその成績, *脳卒中の外科,* **Vol.34,** *No.3,* 157-162, 2006年.
493. **Junichi Iga, Shu-ichi Ueno, Ken Yamauchi, Shusuke Numata, Ikuyo Motoki, Sumiko Tayoshi, Sawako Kinouchi, Koshi Ohta, Hongwei Song, Kyoko Morita, Kazuhito Rokutan, Hirotaka Tanaba, Akira Sano *and* Tetsuro Ohmori :** Gene expression and association analysis of LIM (PDLIM5) in major depression., *Neuroscience Letters,* **Vol.400,** *No.3,* 203-207, 2006.
494. **Yoshiaki Kitamura, K Asish Das, Takayuki Shimamura, Kazutaka Maeyama, Shrabanti Dev, Yousuke Wakayama, Bukasa Kalubi, Noriaki Takeda *and* Hiroyuki Fukui :** Dexamethasone suppresses histamine synthesis by repressing both transcription and activity of HDC in allergic rats., *Allergology International,* **Vol.55,** *No.3,* 279-286, 2006.
495. **Mami Hanaoka, Koichi Satoh, Junichiro Satomi, Shunji Matsubara, Shinji Nagahiro, Osamu Takimoto *and* Masaaki Obayashi :** Microcatheter pull-up technique in the transvenous embolization of an isolated sinus dural arteriovenous fistula, *Journal of Neurosurgery,* **Vol.104,** *No.6,* 974-977, 2006.
496. **Teruyoshi Kageji, Shinji Nagahiro, Kazuhito Matsuzaki, Yoshifumi Mizobuchi, H Toi, Y Nakagawa *and* H Kumada :** Boron neutron capture therapy using mixed epithermal and thermal neutron beams in patients with malignant glioma-correlation between radiation dose and radiation injury and clinical outcome, *International Journal of Radiation Oncology\*Biology\*Physics,* **Vol.65,** *No.5,* 1446-1455, 2006.
497. **片山 俊子, 新田 一仁, 川人 伸次, 田中 克哉, 松本 幸久, 土井 俊彦, 北畑 洋, 大下 修造 :** 胸部下行大動脈ステントグラフト留置術における術中経食道心エコーの有用性, *麻酔,* **Vol.55,** *No.7,* 886-891, 2006年.
498. **Ryoma Morigaki, Masaaki Uno, Atsuhiko Suzue *and* Shinji Nagahiro :** Hemichorea due to hemodynamic ischemia associated with extracranial carotid artery stenosis. Report of two cases., *Journal of Neurosurgery,* **Vol.105,** *No.1,* 142-147, 2006.
499. **高橋 美香, 宇高 二良, 武田 憲昭 :** 剣道によると思われた難聴の臨床的検討と発症機序に関する考察, *Otology Japan,* **Vol.16,** *No.3,* 178-182, 2006年.
500. **沼田 周助, 谷口 隆英, 三澤 仁, 大森 哲郎 :** 気分安定薬とrisperidoneの併用療法が著効したrapid cyclerの一例, *精神医学,* **Vol.48,** *No.8,* 897-900, 2006年.
501. **Yohji Hori, Haruhiko Shizuku, Kondo Akio, Nakagawa Hideyuki, Kalubi Bukasa *and* Noriaki Takeda :** Endoscopic evaluation of dynamic narrowing of the pharynx by the Bernouilli effect producing maneuver in patients with obstructive sleep apnea syndrome, *Auris, Nasus, Larynx,* **Vol.33,** *No.4,* 429-432, 2006.
502. **四宮 加容 :** 【環境と日常生活】 パソコン等使用による健康障害(IT眼症), *四国医学雑誌,* **Vol.62,** *No.3-4,* 120-122, 2006年.
503. **Hideki Arimochi, Kyoji Morita, Keiko Kataoka, Shusuke Nakanishi, Tomomi Kuwahara *and* Yoshinari Ohnishi :** Suppressive effect of Clostridium perfringens-produced heat-stable substance(s) on proliferation of human colon adenocarcinoma HT29 cells in culture, *Cancer Letters,* **Vol.241,** *No.2,* 228-234, 2006.
504. **Shinji Abe, Hideki Ohnishi, Koichiro Tsuchiya, Keisuke Ishizawa, Mayumi Torii, Yasuhisa Kanematsu, Kazuyoshi Kawazoe, Kazuo Minakuchi, Masanori Yoshizumi *and* Toshiaki Tamaki :** Calcium and reactive oxygen species mediated Zn2+-induced apoptosis in PC12 cells, *Journal of Pharmacological Sciences,* **Vol.102,** *No.1,* 103-111, 2006.
505. **Naokatu Arakaki, Takeshi Nishihama, Akira Kohda, Hiroyuki Owaki, Reika Abe, Toshiyuki Kita, Midori Suenaga, Toshiki Himeda, Masamichi Kuwajima, Hirofumi Shibata *and* Tomihiko Higuti :** Regulation of mitochondrial morphology and cell survival by Mitogenin I and mitochondrial single-stranded DNA binding protein, *Biochimica et Biophysica Acta (BBA) - General Subjects,* **Vol.1760,** *No.9,* 1364-1372, 2006.
506. **中川 英幸, 田村 公一, 阿部 晃治, 宮崎 かつし, 秋月 裕則, 武田 憲昭 :** First bite syndrome2症例と発症機序, *耳鼻咽喉科臨床,* **Vol.99,** *No.9,* 751-757, 2006年.
507. **松田 和徳, 北村 嘉章, 関根 和教, 宮崎 かつし, 田村 公一, 山本 由佳, 西山 佳宏, 武田 憲昭 :** 頭頸部癌の診断にFDG-PETが有用であった4例, *耳鼻咽喉科臨床,* **Vol.99,** *No.9,* 771-780, 2006年.
508. **Toshihito Tanahashi, Dai Osabe, Kyoko Nomura, Syuichi Shinohara, Hitoshi Kato, Eiichiro Ichiishi, Naoto Nakamura, Toshikazu Yoshikawa, Yoichiro Takata, Tatsuro Miyamoto, Hiroshi Shiota, Parvaneh Keshavarz, Yuka Nagasaki, Kiyoshi Kunika, Maki Moritani, Hiroshi Inoue *and* Mitsuo Itakura :** Association study on chromosome 20q11.21-13.13 locus and its contribution to type 2 diabetes susceptibility in Japanese., *Human Genetics,* **Vol.120,** *No.4,* 527-542, 2006.
509. **Ali Nermin, Masanori Yoshizumi, Seiji Yano, Saburo Sone, Hideki Ohnishi, Keisuke Ishizawa, Yasuhisa Kanematsu, Koichiro Tsuchiya *and* Toshiaki Tamaki :** The novel Src kinase inhibitor M475271 inhibits VEGF-induced vascular endothelial-cadherin and β-catenin phosphorylation but increases their association, *Journal of Pharmacological Sciences,* **Vol.102,** *No.1,* 112-120, 2006.
510. **Ayako Tamura, Takako Ichihara, Shinjiro Takata, Takako Minagawa, Yumi Kuwamura, Takae Bando, Hiroko Kondo, Natsuo Yasui *and* Shinji Nagahiro :** Changes in lower extremity muscle mass among bedridden patients with post-stroke hemiplegia in the acute post-stroke period, *JNI : The Journal of Nursing Investigation,* **Vol.5,** *No.1,* 18-21, 2006.
511. **Kazunori Sekine, Imai Takao, Gou Satou, Ito Mahito *and* Noriaki Takeda :** Natural history of benign paroxysmal positional vertigo and efficacy of Epley and Lemtert maneuvers, *Otolaryngology--Head and Neck Surgery,* **Vol.135,** *No.4,* 529-533, 2006.
512. **Masahito Tomotake, Yasuhiro Kaneda, Junichi Iga, Sawako Kinouchi, Sumiko Tayoshi, Ikuyo Motoki, Satsuki Sumitani, Ken Yamauchi, Takahide Taniguchi, Yasuhito Ishimoto, Shu-ichi Ueno *and* Tetsuro Ohmori :** Subjective and objective measures of quality of life have different predictors for people with schizophrenia., *Psychological Reports,* **Vol.99,** *No.2,* 477-487, 2006.
513. **Takahide Taniguchi, Satsuki Sumitani, Michitaka Aono, Junichi Iga, Sawako Kinouchi, Hirosi Aki, Mami Matsushita, Kyoko Taniguchi, Mami Tsuno, Kazunari Yamanishi, Masahito Tomotake, Yasuhiro Kaneda *and* Tetsuro Ohmori :** Effect of antipsychotic replacement with quetiapine on the symptoms and quality of life of schizophrenic patients with extrapyramidal symptoms., *Human Psychopharmacology,* **Vol.21,** *No.7,* 439-445, 2006.
514. **Satoshi Goto, K Yamada, Hideki Shimazu, Nagako Murase, Kazuhito Matsuzaki, Tetsuya Tamura, Shinji Nagahiro, J Kuratsu *and* Ryuji Kaji :** Impact of bilateral pallidal stimulation on DYT1-generalized dystonia in Japanese patients, *Movement Disorders,* **Vol.21,** *No.10,* 1785-1787, 2006.
515. **近藤 英司, 田村 公一, 中川 英幸, 秋月 裕則, 宮崎 かつし, 武田 憲昭 :** Multi-detector Row CT(多列検出器型CT)が診断に有用であった気道異物例, *耳鼻咽喉科臨床,* **Vol.99,** *No.10,* 875-880, 2006年.
516. **四宮 加容, 伊月 宣之, 久保 賢倫, 山田 正史, 大木 弥栄子, 塩田 洋 :** 改良した眼球電図測定法によるクロストークの解析, *日本眼科紀要,* **Vol.57,** *No.10,* 739-743, 2006年.
517. **合田 正和, 関根 和教, 中村 克彦, 武田 憲昭 :** 頭部外傷後の大錐体神経障害による乖離性味覚障害例, *耳鼻咽喉科臨床,* **Vol.99,** *No.11,* 901-903, 2006年.
518. **Masanori Onda, Satoshi Nagata, David J. FitzGerald, Richard Beers, Robert J. Fisher, James J. Vincent, B. Lee, Michihiro Nakamura, Jaulang Hwang, Robert J. Kreitman, Raffit Hassan *and* Ira Pastan :** Characterization of the B Cell Epitopes Associated with a Truncated Form of Pseudomonas Exotoxin (PE38) Used to Make Immunotoxins for the Treatment of Cancer Patients, *The Journal of Immunology,* **Vol.177,** *No.12,* 8822-8834, 2006.
519. **戸田 直紀, 中川 英幸, 東 貴弘, 大山 晴三, 武田 憲昭 :** 二次性真珠腫の3症例, *Otology Japan,* **Vol.16,** *No.5,* 606-610, 2006年.
520. **住谷 さつき, 上野 修一, 石元 康仁, 谷口 隆英, 友竹 正人, 元木 郁代, 山内 健, 大森 哲郎 :** 強迫性障害の薬物応答性と臨床特徴について, *精神神經學雜誌,* **Vol.108,** *No.12,* 1282-1292, 2006年.
521. **佐藤 豪, 関根 和教, 安藤 正裕, 陣内 自治, 戸田 直紀, 阿部 晃治, 田村 公一, 武田 憲昭 :** 当科における真珠腫性中耳炎の術式と術後聴力成績, *耳鼻と臨床,* **Vol.53,** *No.1,* 22-26, 2007年.
522. **武田 憲昭, 関根 和教, 佐藤 豪 :** 前庭型メニエール病の臨床的検討, *厚生労働省科学研究費補助金 特定疾患対策研究事業 前庭機能異常に関する調査研究 平成18年度報告書,* 134-137, 2007年.
523. **武田 憲昭, 佐藤 豪, 関根 和教, 今井 貴夫 :** 眼振の3次元主軸解析による両側性後半規管BPPVの病態解明, *厚生労働省科学研究費補助金 特定疾患対策研究事業 前庭機能異常に関する調査研究 平成18年度報告書,* 161-166, 2007年.
524. **渡辺 行雄, 池田 哲郎, 伊藤 寿一, 伊藤 八次, 久保 武, 鈴木 衛, 高橋 正紘, 工田 昌也, 竹田 泰三, 武田 憲昭, 古屋 信彦, 山下 裕司 :** 平成18年度内リンパ水腫疾患疫学臨床調査, *厚生労働省科学研究費補助金 特定疾患対策研究事業 前庭機能異常に関する調査研究 平成18年度報告書,* 130-133, 2007年.
525. **高橋 正紘, 池田 哲郎, 伊藤 寿一, 伊藤 八次, 久保 武, 鈴木 衛, 竹田 泰三, 武田 憲昭, 工田 昌也, 長沼 英明, 山下 裕司, 渡辺 行雄, 保坂 隆 :** 他施設におけるメニエール病行動特性調査, *厚生労働省科学研究費補助金 特定疾患対策研究事業 前庭機能異常に関する調査研究 平成18年度報告書,* 107-117, 2007年.
526. **Naomi Morita, Masafumi Harada, Masaaki Uno, Hiromu Nishitani *and* Shinji Nagahiro :** The usefulness and problem for MR I examination by using clinical 3T-MRI, *DIGITAL MEDICINE,* **Vol.7,** 6-9, 2007.
527. **松原 俊二, 佐藤 浩一, 花岡 真実, 永廣 信治, 里見 淳一郎, 真鍋 進治 :** 脳梗塞急性期血栓溶解療法に関する全国アンケート調査結果報告, *第22回日本脳神経血管内治療学会講演集,* 24-27, 2007年.
528. **原田 雅史, 森田 奈緒美, 西谷 弘, 宇野 昌明, 永廣 信治, 中根 俊成, 和泉 唯信, 梶 龍兒 :** 1.5 Tesla Stroke Unit MRI: 画像診断の新展開, *分子脳血管病,* **Vol.6,** 258-263, 2007年.
529. **宇野 昌明, 森田 奈緒美, 原田 雅史, 永廣 信治 :** 3T-MRIによるStroke MRIの現状と問題点 脳梗塞急性期治療の最前線ー血栓溶解療法の新たな展開ー, *The Mt.Fuji Workshop on CVD,* **Vol.25,** 39-42, 2007年.
530. **松井 尚子, 中根 俊成, 和泉 唯信, 永廣 信治, 西田 善彦, 梶 龍兒 :** 健常者に発症し治療に難渋したクリプトコッカス髄膜脳炎の1例, *神経治療学,* **Vol.24,** 497-502, 2007年.
531. **松下 展久, 松原 俊二, 花岡 真実, 宇野 昌明, 佐藤 浩一, 永廣 信治 :** 椎骨脳底動脈閉塞症に対する急性期血行再建術の適応と有効性 -Stroke MRIによる検討-, *脳卒中,* **Vol.29,** *No.6,* 704-710, 2007年.
532. **永廣 信治 :** 髄膜腫摘出の工夫 Petroclival meningioma (I), *脳神経外科速報,* **Vol.17,** 30-35, 2007年.
533. **永廣 信治 :** Petroclival meningioma (II), *脳神経外科速報,* **Vol.17,** 678-686, 2007年.
534. **永廣 信治 :** 髄膜腫摘出の工夫 内側型蝶形骨縁髄膜腫, *脳神経外科速報,* **Vol.17,** 1019-1026, 2007年.
535. **宇野 昌明, 原田 雅史, 森田 奈緒美, 西 京子, 松原 俊二, 中根 俊成, 和泉 唯信, 藤田 浩司, 永廣 信治 :** 3T-MRIによるstroke MRIの有用性と問題点, *脳卒中,* **Vol.29,** *No.6,* 824-829, 2007年.
536. **鈴江 淳彦, 宇野 昌明, 西 京子, 北里 慶子, 八木 謙次, 永廣 信治 :** 急性期および亜急性期CEAの妥当性について -酸化LDLを指標として- 脳梗塞急性期治療の最前線 -血栓溶解療法の新たな展開-, *The Mt.Fuji Workshop on CVD,* **Vol.25,** 120-122, 2007年.
537. **山下 力, 秦 聡, 木虎 亜希子, 岡本 里江, 四宮 加容, 塩田 洋 :** 調節性内斜視の合併の有無による屈折異常弱視の比較検討, *眼科臨床医報,* **Vol.101,** *No.1,* 64-68, 2007年.
538. **Hidekazu Arai, Akira Mizuno, Masae Sakuma, Makiko Fukaya, Kaoru Matsuo, Kazusa Muto, Hajime Sasaki, Motoi Matsuura, Hisami Okumura, Hironori Yamamoto, Yutaka Taketani, Toshio Doi *and* Eiji Takeda :** Effects of a palatinose-based liquid diet (Inslow) on glycemic control and the second-meal effect in healthy men., *Metabolism: Clinical and Experimental,* **Vol.56,** *No.1,* 115-121, 2007.
539. **Masaaki Uno, Atsuhiko Suzue, Kyoko Nishi *and* Shinji Nagahiro :** Hemodynamic cerebral ischemia during carotid endarterectomy evaluated by intraoperative monitoring and post-operative diffusion-weighted imaging, *Neurological Research,* **Vol.29,** *No.1,* 70-77, 2007.
540. **Maki Moritani, Kyoko Nomura, Toshihito Tanahashi, Dai Osabe, Yuka Fujita, Shinohara Syuichi, Yuka Nagasaki, Parvaneh Keshavarz, Eiji Kudo, Naoto Nakamura, Toshikazu Yoshikawa, Eiichiro Ichiichi, Yoichiro Takata, Natsuo Yasui, Hiroshi Shiota, Kiyoshi Kunika, Hiroshi Inoue *and* Mitsuo Itakura :** Genetic association of single nucleotide polymorphisms in endonuclease G-like 1 gene with type 2 diabetes in a Japanese population., *Diabetologia,* **Vol.50,** *No.6,* 1218-1227, 2007.
541. **原田 貴史, 中村 明美, 友竹 正人, 大森 哲郎 :** 女性看護職の強迫傾向が主観的QOLに及ぼす影響, *心身医学,* **Vol.47,** *No.1,* 33-40, 2007年.
542. **Teruyoshi Kageji, Shinji Nagahiro, Kazuhito Matsuzaki, Yasuhisa Kanematsu, M Nakatani, Y Okamoto *and* Tsutomu Watanabe :** Successful neoadjuvant synchronous chemo- and radiotherapy for disseminated primary intracranial chriocarcinoma: case report, *Journal of Neuro-Oncology,* **Vol.83,** *No.2,* 199-204, 2007.
543. **Sachiko Chikahisa, Atsuko Sano, Kazuyoshi Kitaoka, Ken-ichi Miyamoto *and* Hiroyoshi Sei :** Anxiolytic effect of music depends on ovarian steroid in female mice., *Behavioural Brain Research,* **Vol.179,** *No.1,* 50-59, 2007.
544. **Hiroshi Miyamoto, Toshiya Okahisa, Hiroshi Iwaki, Masahiro Murata, Susumu Ito, Yoshinori Nitta, Masatake Akutagawa, Yohsuke Kinouchi, Yoshiaki Ohnishi, Jun Oto *and* Masaji Nishimura :** Influence of leukocytapheresis therapy for ulcerative colitis on anemia and hemodynamics., *Therapeutic Apheresis and Dialysis,* **Vol.11,** *No.1,* 16-21, 2007.
545. **Ayako Tamura, Takako Minagawa, Shinjiro Takata, Takako Ichihara, Yumi Kuwamura, Takae Bando, Hiroko Kondo, Natsuo Yasui *and* Shinji Nagahiro :** Effects of intervention with back-lying exercises with bent knees pointing upwards to prevent disuse muscle atrophy in patients with post-stroke hemiplegia, *JNI : The Journal of Nursing Investigation,* **Vol.5,** *No.2,* 53-58, 2007.
546. **谷岡 哲也, 浦西 由美, 山崎 里美, 松本 正子, 倉橋 佳英, 橋本 文子, 多田 敏子, 松下 恭子, 山崎 正雄, 真野 元四郎, 友竹 正人, 上野 修一 :** 地域住民の精神障害関連の行事への参加と精神障害者に対する意識調査, *JNI : The Journal of Nursing Investigation,* **Vol.5,** *No.2,* 91-98, 2007年.
547. **Kazuyoshi Kitaoka, Atsushi Hattori, Sachiko Chikahisa, Ken-ichi Miyamoto, Yutaka Nakaya *and* Hiroyoshi Sei :** Vitamin A deficiency induces a decrease in EEG delta power during sleep in mice, *Brain Research,* **Vol.1150,** 121-130, 2007.
548. **Yiyao Liu, Hirokazu Miyoshi *and* Michihiro Nakamura :** Novel drug delivery system of hollow mesoporous silica nanocapsules with thin shells: Preparation and fluorescein isothiocyanate (FITC) release kinetics., *Colloids and Surfaces B:Biointerfaces,* **Vol.58,** *No.2,* 180-187, 2007.
549. **Shusuke Numata, Shu-ichi Ueno, Junichi Iga, Ken Yamauchi, Song Hongwei, Ryota Hashimoto, Masatoshi Takeda, Hiroshi Kunugi, Mitsuo Itakura *and* Tetsuro Ohmori :** Gene expression in the peripheral leukocytes and association analysis of PDLIM5 gene in schizophrenia, *Neuroscience Letters,* **Vol.415,** *No.1,* 28-33, 2007.
550. **谷岡 哲也, 浦西 由美, 山崎 里美, 松本 正子, 倉橋 佳英, 多田 敏子, 真野 元四郎, 山崎 正雄, 友竹 正人, 松下 恭子, 上野 修一, 大森 美津子, 大浦 智華 :** 住民の精神障害者に対する意識調査:精神障害者との出会いの経験と精神障害者に対するイメージ, *香川大学看護学雑誌,* **Vol.11,** *No.1,* 65-74, 2007年.
551. **K Asish Das, Sachiho Yoshimura, Ryoko Mishima, Katsumi Fujimoto, Hiroyuki Mizuguchi, Shrabanti Dev, Yousuke Wakayama, Yoshiaki Kitamura, Shuhei Horio, Noriaki Takeda *and* Hiroyuki Fukui :** Stimulation of histamine H1 receptor up-regulates histamine H1 receptor itself through activation of receptor gene transcription., *Journal of Pharmacological Sciences,* **Vol.103,** *No.4,* 374-382, 2007.
552. **塩田 洋 :** なぜ今，院内感染の予防対策が必要なのか?, *NANO OPHTHALMOLOGY, No.33,* 3, 2007年.
553. **永廣 信治 :** 勝負, *脳神経外科,* **Vol.35,** 113-114, 2007年.
554. **Yiyao Liu, Hirokazu Miyoshi *and* Michihiro Nakamura :** Encapsulated ultrasound microbubbles: Therapeutic application in drug/gene delivery, *Journal of Controlled Release,* **Vol.114,** *No.1,* 89-99, May 2006.
555. **四宮 加容 :** パソコン等使用による健康障害(IT眼症), *四国医学雑誌,* **Vol.62,** *No.3 4,* 120-122, 2006年8月.
556. **吉栖 正典, 石澤 啓介, 井澤 有紀, 玉置 俊晃 :** インスリン抵抗性による血管障害の細胞内情報伝達機構, *日本薬理学雑誌,* **Vol.128,** *No.3,* 147-151, 2006年9月.
557. **西 京子, 宇野 昌明, 永廣 信治 :** 慢性期血行再建術 —頸動脈内膜剥離術，浅側頭動脈・中大脳動脈吻合術—, *インターベンション時代の脳卒中学(改訂第2版)下，-超急性期から再発予防まで-,* 100-103, 2006年11月.
558. **玉置 俊晃, 山口 邦久, 石澤 啓介 :** 薬理作用から見た健康食品, *四国医学雑誌,* **Vol.63,** *No.5,6,* 170-171, 2007年.
559. **宇野 昌明, 永廣 信治 :** 第1章神経系難病の各論 20.もやもや病(ウィリス動脈輪閉塞症), *神経難病のすべて,* 140-145, 2007年.
560. **石澤 啓介, 水口 和生, 玉置 俊晃 :** 医療人としての薬剤師育成教育の実践, --- ∼米国の薬学教育ならび日本の医学教育から学ぶ∼ ---, *医薬ジャーナル,* **Vol.43,** *No.3,* 871-874, 2007年3月.
561. **田中 克哉, 大下 修造 :** 揮発性吸入麻酔薬によるプレコンディショニング, *臨床麻酔,* **Vol.31,** 339-354, 2007年3月.
562. **Michihiro Nakamura, Kazunori Ishimura, Hirokazu Miyoshi *and* H Satake :** Synthesis And Characterization Of Silica Nanoparticles With High Fluorescence, *Particles 2006 Medical/Biochemical Diagnostic, Pharmaceutical, and Drug Delivery Application,* Orlando, May 2006.
563. **Masaaki Uno, KT Kitazato, Atsuhiko Suzue, Kyoko Nishi *and* Shinji Nagahiro :** Reduction of SOD activity,which can react more easily with NO to produce peroxinitrite And increase OxLDL, contributes to plaque vulnerability, *15th European Stroke Conference Brussels,* Brussels, May 2006.
564. **KT Kitazato, Masaaki Uno, Atsuhiko Suzue, Kyoko Nishi, Kazuhito Matsuzaki, H Itabe *and* Shinji Nagahiro :** Severity of brain damage in salvageable in patients with acute cerebral therapeutic efficacy, *15th European Stroke Conference Brussels,* Brussels, May 2006.
565. **Yoshiyasu Terashima, Kazuo Mori, Takuji Kawano *and* Toshiaki Tamaki :** Four-hour student workshop for introduction to PBL tutorial learning program, *6th Asia Pacific Conference on Problem-Based Learning,* Tokyo, May 2006.
566. **Sachiko Chikahisa, Hiroyoshi Sei, Atsuko Sano, Kazuyoshi Kitaoka *and* Yusuke Morita :** Anxiolytic effects of music depend on ovarian steroid in female mice, *International Behavioral Neuroscience Society,* Whistler, Canada, May 2006.
567. **Takao Imai, Noriaki Takeda, Gou Satou, Kazunori Sekine, Mahito Ito *and* Takeshi Kubo :** Changes in slow phase eye velocity and time constant of the positional nystagmus at the moment of transition from cupulolithiasis to canalolithiasis in patients with horizontal canal type of benign paroxysmal positional vertigo, *24TH Barany Society Meeting,* Uppsala, Sweden, Jun. 2006.
568. **Gou Satou, H. Umehara, Arata Horii, Atsuhiko Uno, Yoshiaki Kitamura, Kaznori Sekine, Koichi Tamura, Hiroyuki Fukui *and* Noriaki Takeda :** Effects of hypergravity on the expression of H1-receptor mRNA in the rat hypothalamus, *24TH Barany Society Meeting,* Uppsala, Sweden, Jun. 2006.
569. **Kazunori Sekine, Kyoko Morita, Masuda Kiyoshi, Gou Satou, Kazuhito Rokutan *and* Noriaki Takeda :** Microarray analysis of stress-related gene expression in patients with Ménière's disease, *24TH Barany Society Meeting,* Uppsala, Sweden, Jun. 2006.
570. **Kim Sung Kuy, Kazunori Sekine, Gou Satou, Takao Imai, Jang Young Tae *and* Noriaki Takeda :** Three dimensional analysis of the positional caloric nystagmus for evaluation of vertical semicircular canal function, *24TH Barany Society Meeting,* Uppsala, Sweden, Jun. 2006.
571. **Yoshiaki Kitamura, Masaya Hatano, Noriaki Takeda *and* Hiroyuki Fukui :** Suppression of histamine H1 receptor mRNA elevation by early treatment of antihistamines., *RCAI-JSI International Symposium on Immunology 2006,* Yokohama, Jun. 2006.
572. **Michihiro Nakamura, K. Tsumoto, I Kumagai *and* Kazunori Ishimura :** Agglutogen as a new concept of antiviral drug: Biotinylated filamentous phages and avidin as a model., *Antibody Engineering Conference~from Milstein C. Human antibody~,* Kagoshima, Jun. 2006.
573. **Hirotsugu Kurobe, Yuki Izawa, Y Fukuhara, Tamotsu Kanbara, A Kurushima, Ken-ichi Aihara, Masashi Akaike, Masashi Kano, Takashi Kitaichi, Yutaka Masuda, Hiroyuki Azuma, Toshiaki Tamaki, Toshio Matsumoto, Tetsuya Kitagawa, Shuhei Tomita *and* Masanori Yoshizumi :** HIF-ARNT transcriptional system in Tcells has a pivotal role in vascular inflammation and remodeling, *XIL International Symposium on Atherosclerosis,* Italy, Jun. 2006.
574. **Takashi Sakai, Li Liu, Rika Mukai-Sakai, Nobuya Sano, Ryuji Kaji *and* Kiyoshi Fukui :** Pro-inflammatory stress promotes carcinogenesis through NF-B-activation and inactivation pathway, *20th IUBMB International Congress of Biochemistry and Molecular Biology and 11th FAOBMB Congress,* Kyoto, Jun. 2006.
575. **Xichuan Teng, Takashi Sakai, Li Liu, Rika Sakai, Ryuji Kaji *and* Kiyoshi Fukui :** Attenuation of MPTP-induced neurotoxicity and locomotor dysfunction in Nucling-deficient mice via suppression of the apoptosome pathway, *20th IUBMB International Congress of Biochemistry and Molecular Biology and 11th FAOBMB Congress,* Kyoto, Jun. 2006.
576. **Li Liu, Takashi Sakai, Xichuan Teng, Rika Mukai-Sakai, Ryuji Kaji *and* Kiyoshi Fukui :** Nucling inhibits nuclear translocation and activation of NF-B through interaction with NF-B-p50, *20th IUBMB International Congress of Biochemistry and Molecular Biology and 11th FAOBMB Congress,* Kyoto, Jun. 2006.
577. **Shinya Tayoshi, Satsuki Sumitani, Sumiko Tayoshi, Shu-ichi Ueno, Masafumi Harada *and* Tetsuro Ohmori :** Acute administration of benzodiazepine did not change the level of GABA in 3T 1H-Magnetic resonance spectroscopy, Chicago, Jul. 2006.
578. **Koichiro Tsuchiya, Yasuhisa Kanematsu, Keisuke Ishizawa, Shinji Abe, Hideki Ohnishi, Soichiro Tajima, Kazuyoshi Kawazoe, Yoshiharu Takiguchi *and* Toshiaki Tamaki :** Dietary nitrite is an alternative source of NO in vivo, *International Society for Radical Research 13th Biennial Congress,* Davos, Switzerland, Aug. 2006.
579. **Yoshio Kaji, Masatake Akutagawa, Fumio Shichijo, Hirofumi Nagashino, Yohsuke Kinouchi *and* Shinji Nagahiro :** EEG analysis using neural networks to detect changes of brain conditions during operations, *Proceedings of 2006 World Congress on Medical Physics and Biomedical Engineering, Seoul, Korea, August 27-September 1, 2006,* **Vol.1,** 1079-1082, Seoul, Aug. 2006.
580. **Yoshinori Nitta, Masatake Akutagawa, Hiroshi Miyamoto, Toshiya Okahisa, Yoshiaki Ohnishi, Masaji Nishimura, Shunya Nakane, Ryuji Kaji *and* Yohsuke Kinouchi :** Possibility of predicting Ht values during a plasma exchange therapy using back propagation neural network, *Proceedings of 2006 World Congress on Medical Physics and Biomedical Engineering, Seoul, Korea, August 27-September 1, 2006,* **Vol.1,** 1041-1044, Seoul, Aug. 2006.
581. **Hiroyuki Sakakibara, Yuki Izawa, Jun-ichiro Nakajima, Shujiro Seo, Toshiaki Tamaki, Yoshichika Kawai *and* Junji Terao :** Antidepressant effects of polyphenol rich herbal medicine, Ginkgo biloba, extracts in behavioral models, *232 nd American Chemical Society Meeting & Exposition,* San Francisco, Sep. 2006.
582. **Shusuke Numata, Shu-ichi Ueno, Junichi Iga, Ken Yamauchi, Song Hongwei, Ryota Hashimoto, Masatoshi Takeda, Hiroshi Kunugi, Mitsuo Itakura *and* Tetsuro Ohmori :** Gene expression and association analysis of LIM (PDLIM5) in schizophrenia, *Neuroscience,* Atlanta, Oct. 2006.
583. **Junichi Iga, Shu-ichi Ueno, Ken Yamauchi, Shusuke Numata, I Motoki, Shinya Tayoshi, S Kinouchi, K Ohta, H Song, Kyoko Morita, Kazuhito Rokutan, H Tanabe, A Dano *and* Tetsuro Ohmori :** Gene expression and association analysis of LIM (PDLIM5) in major depression, *Neuroscience,* Atlanta, Oct. 2006.
584. **Hideki Ohnishi, Koichiro Tsuchiya, Yasuhisa Kanematsu, Shinji Abe, Soichiro Tajima *and* Toshiaki Tamaki :** Effects of quercetin on NO production from nitrite at physiological conditions, *20th Scientific Meeting of the International Soiciety of Hypertension,* Fukuoka, Japan, Oct. 2006.
585. **Hiroshi Kitahata, Junpei Nozaki, Shinji Kawahito, Yoshinobu Tomiyama *and* Shuzo Oshita :** The involvement of the mitochondrial KATP channel on heat-shock protein-induced cardioprotection., *The Annual Meeting of the American Society of Anesthesiologists,* Chicago, Oct. 2006.
586. **Shinji Kawahito, Nakamura Akiyo, Junpei Nozaki, Hiroshi Kitahata *and* Shuzo Oshita :** The role of K+ channels in vasorelaxation induced by hypoxia and the modulator effects of etomidate., *The Annual Meeting of the American Society of Anesthesiologists,* Chicago, Oct. 2006.
587. **Sachiko Chikahisa, Hiroyoshi Sei, Masaki Morishima, Atsuko Sano, Kazuyoshi Kitaoka, Yutaka Nakaya *and* Yusuke Morita :** Exposure to music in the perinatal period enhances learning performance and alters BDNF/TrkB signaling in mice as adults, *Neuroscience 2006,* Atlanta, USA, Oct. 2006.
588. **Nitta Kazuhito, Shinji Kawahito, Hiroshi Kitahata, Junpei Nozaki *and* Shuzo Oshita :** Accuracy of pulse oximetry and capnography in children with cyanotic congenital heart disease., *The Annual Meeting of the American Society of Anesthesiologists,* Chicago, Oct. 2006.
589. **Michihiro Nakamura, Kazunori Ishimura, Hirokazu Miyoshi *and* H Satake :** Synthesis And Characterization Of Silica Nanoparticles With High Fluorescence, *Satellite for 15th Annual Meeting of Bioimaging Society,* Kyoto, Oct. 2006.
590. **Shinya Tayoshi, Sumiko Tayoshi, Satsuki Sumitani, Masafumi Harada, Shu-ichi Ueno *and* Tetsuro Ohmori :** Six cases of elderly patients with psychotic feature refractory to drug therapy but response to ECT, Higashihiroshima, Oct. 2006.
591. **Shinya Tayoshi, Sumiko Tayoshi, Satsuki Sumitani, Masafumi Harada, Shu-ichi Ueno *and* Tetsuro Ohmori :** Maintenance modified electroconvulsive therapy for an elderly patient with recurrent catatonia, Higashihiroshima, Oct. 2006.
592. **Koichiro Tsuchiya, Yuya Horinouchi, Yasuhisa Kanematsu, Shinji Abe, Hideki Ohnishi, Soichiro Tajima, Keisuke Ishizawa, Toshiaki Tamaki *and* Yoshiharu Takiguchi :** Production of nitrosonifedipine radical from nifedipine and its antioxidative activity in cultured cells, *13th annual meeting of society of free radical and biology of medicine,* Denver, Nov. 2006.
593. **Maki Urushihara, Masanori Takamatsu, Maki Shimizu, Shuji Kondo, Toshiaki Tamaki *and* Shoji Kagami :** Extracellular signal regulated kinase 5 induces mesangial cell survival in rat progressive mesangioproliferative glomerulonephritis, *39th ASN annual meeting 2006,* San Diego, Nov. 2006.
594. **Keisuke Ishizawa, Erika Miki, Arisa Hironaga, Koichiro Tsuchiya, Maki Urushihara, Shoji Kagami *and* Toshiaki Tamaki :** Angiotensin II receptor blocker inhibits PDGF-induced cell migration in rat mesangial cells, *39th ASN annual meeting 2006,* San Diego, Nov. 2006.
595. **Kayo Shinomiya, Hiroshi Shiota, Yaeko Ohgi, Nobuyuki Itsuki, Ray Tabesh, Masashi Yamada *and* Masanori Kubo :** Analysis of the Characteristics of Electrooculogram, *Intl. Conf. on Biomedical and Pharmaceutical Engineering 2006,* 428-431, Singapore, Dec. 2006.
596. **武田 憲昭 :** めまい治療の最近の進歩, *第12回神経内科セミナーSENDAI,* 仙台, 2007年2月.
597. **幸田 純治, 武田 直也, 阿部 晃治, 中川 伸一, 武田 憲昭 :** 反回神経麻痺患者の喉頭筋電図におけるmotor unitの持続時間について, *第18回日本喉頭科学会,* 2006年4月.
598. **鈴江 淳彦, 宇野 昌明, 西 京子, 永廣 信治 :** 急性期CEAの妥当性について, *第5回日本頚部脳血管治療学会,* 2006年4月.
599. **中村 教泰, 津本 浩平, 石村 和敬, 熊谷 泉 :** Detection of biotinylated proteins in polyacrylamide gels using an avidin-fluorescein conjugate., *第6回日本蛋白質科学会年会,* 2006年4月.
600. **秋月 裕則, 大山 晴三, 西池 季隆, 武田 憲昭 :** Virtual Realityにより発症する動揺病と平衡失調の検討, *第107回日本耳鼻咽喉科学会総会,* 2006年5月.
601. **安藤 正裕, 武田 憲昭 :** ローリングマウス前庭小脳のCRF陽性苔状線維によるunipolar brush cell支配, *第107回日本耳鼻咽喉科学会総会,* 2006年5月.
602. **宮崎 かつし, 武田 憲昭, 石丸 直澄, 林 良夫 :** 原発性シェーグレン症候群における自己抗原α-フォドリンの生体内での役割の解析, *第107回日本耳鼻咽喉科学会総会,* 2006年5月.
603. **戸田 直紀, 中村 克彦, 武田 憲昭 :** 顔面神経麻痺発症早期における電気生理学的検討, *第107回日本耳鼻咽喉科学会総会,* 2006年5月.
604. **山内 健, 安藝 浩史, 友竹 正人, 他 :** 統合失調症患者の主観的及び客観的QOLに与える要因についての検討, *第102回日本精神神経学会,* 2006年5月.
605. **今井 貴夫, 佐藤 豪, 武田 憲昭, 伊東 真人, 細川 清人, 花本 敦, 久保 武 :** 外側半規管型BPPVにおいてクプラ結石が半規管結石に変化した時の眼振がとらえたと考えられた1症例, *第107回日本耳鼻咽喉科学会総会,* 2006年5月.
606. **中村 教泰, 石村 和敬, 三好 弘一, 佐竹 弘 :** 蛍光色素含有ナノシリカ粒子の作製と評価, *ナノ学会第4回大会,* 2006年5月.
607. **影治 照喜, 永廣 信治, 松﨑 和仁 :** 小児上衣腫に対する治療成績と問題点, *第34回日本小児神経外科学会,* 2006年5月.
608. **松﨑 和仁, 影治 照喜, 永廣 信治 :** 頚髄に発症したpilomyxoid astrocytomaの1例, *34回日本小児神経外科学会,* 2006年5月.
609. **戸井 宏行, 影治 照喜, 永廣 信治 :** スポーツを受傷機転とした小児外傷性椎骨動脈解離の1例, *第34回日本小児神経外科学会,* 2006年5月.
610. **戸田 直紀, 東 貴弘, 中村 克彦, 武田 憲昭 :** 第8脳神経症状のみを呈した耳性帯状疱疹の3症例, *第29回日本顔面神経研究会,* 2006年6月.
611. **近藤 英司, 武田 憲昭, 中川 伸一, 陣内 自治, 秋月 裕則, 北村 嘉章, 中川 英幸 :** ボリコナゾールが有用であった侵襲性アスペルギルス症の2例, *第68回耳鼻咽喉科臨床学会,* 2006年6月.
612. **田村 公一, 陣内 自治, 阿部 晃治, 中川 伸一, 武田 憲昭 :** 新しい形状記憶型撓性咽喉内視鏡の開発, *第68回耳鼻咽喉科臨床学会,* 2006年6月.
613. **秦野 昌弥, 松下 知世, Masum Shariar, 黒田 若菜, 北村 嘉章, 武田 憲昭, 福井 裕行 :** ヒスタミンH1受容体拮抗薬早期投与によるH1受容体遺伝子発現抑制, *第109回日本薬理学会近畿部会,* 2006年6月.
614. **黒田 若奈, 秦野 昌弥, 北村 嘉章, 福井 裕行, 武田 憲昭 :** ヒスタミンH1受容体拮抗薬の初期療法による鼻粘膜H1受容体mRNA発現の抑制 TDIモデル動物を用いた研究, *第32回四国四県地方部会連合学会,* 2006年6月.
615. **中野 誠一, 佐藤 孝宣, 佐藤 豪, 大山 晴三, 田村 公一, 武田 憲昭, 立花 文寿 :** 診断にCTが有用であった咽頭腔外魚骨異物の一症例, *第32回四国四県地方部会連合学会,* 2006年6月.
616. **武市 充生, 中川 伸一, 川田 仁美, 陣内 自治, 阿部 晃治, 武田 憲昭 :** 当科入院患者におけるMRSA検出例の検討, *第32回四国四県地方部会連合学会,* 2006年6月.
617. **藤井 達也, 遠藤 亜紀, 押川 千恵, 大山 晴三, 雫 治彦, 武田 憲昭, 宮崎 かつし, 木原 浩文 :** 耳下腺oncocytomaの1例, *第32回四国四県地方部会連合学会,* 2006年6月.
618. **中村 教泰, 庄野 正行 :** 新規ウイルス迅速検出システムの構築, *第五回産学連携推進会議,* 2006年6月.
619. **松下 新悟, 内藤 毅, 塩田 洋 :** Transconjunctival vitreous surgery with adjunct use of 25-guage needle, *臨床眼科,* **Vol.60,** *No.6,* 1013-1015, 2006年6月.
620. **川添 和義, 松村 敏彦, 黒川 ふみ, 榊原 啓之, 石澤 啓介, 土屋 浩一郎, 清水 寛, 寺尾 純二, 玉置 俊晃, 水口 和生 :** ラット強制水泳試験による漢方薬の抗うつ作用評価, *第109回日本薬理学会近畿部会,* 30, 2006年6月.
621. **影治 照喜, 松﨑 和仁, 溝渕 佳史, 永廣 信治 :** 悪性神経膠腫に対する中性子捕捉療法 (BNCT) -照射線量と病理学的所見との対比-, *第24回日本脳腫瘍病理学会,* 2006年6月.
622. **島田 健司, 松﨑 和仁, 影治 照喜, 永廣 信治, 田代 敬 :** 初診時髄腔内播腫を認めた成人脈絡叢乳頭腫の1例, *第24回日本脳腫瘍病理学会,* 2006年6月.
623. **高原 光恵, 末田 統, 藤澤 正一郎, 塩田 洋, 秦 裕子, 美馬 彩, 三谷 誠二, 岩田 朋巳 :** 長期検査への参加対象者における心理特性, *第21回リハ工学カンファレンス講演論文集,* 47-48, 2006年8月.
624. **佐藤 豪, 梅原 隼人, 水川 奈己, 堀井 新, 宇野 敦彦, 関根 和教, 北村 嘉章, 田村 公一, 福井 裕行, 武田 憲昭 :** 過重力負荷ラットの視床下部におけるヒスタミンH1受容体mRNA発現の変化, *第24回頭頸部自律神経研究会,* 2006年8月.
625. **鈴江 淳彦, 宇野 昌明, 西 京子, 永廣 信治 :** 急性期および亜急性期のCEAの妥当性 -酸化LDLを指標として-, *第25回The Mt.Fuji workshop on CVD,* 2006年8月.
626. **田村 公一, 武田 憲昭 :** 副咽頭間隙腫瘍摘出後のFirst bite syndromeとその発症機序, *第19回日本口腔・咽頭科学会,* 2006年9月.
627. **黒田 若奈, 秦野 昌弥, 北村 嘉章, 福井 裕行, 武田 憲昭 :** ヒスタミンH1受容体拮抗薬の初期療法による鼻粘膜H1受容体mRNA発現の抑制:TDIモデル動物を用いた研究, *第45回日本鼻科学会,* 2006年9月.
628. **北村 嘉章, 黒田 若奈, 武田 憲昭 :** 難治性通年性アレルギー性鼻炎に対する後鼻神経切断術の治療成績, *第45回日本鼻科学会,* 2006年9月.
629. **中川 英幸, 東 貴弘, 北村 嘉章, 武田 憲昭, 戸田 直紀 :** 鼻粘膜焼灼術の検討―APCとCO2レーザーの比較―, *第45回日本鼻科学会,* 2006年9月.
630. **中屋 豊, 安井 苑子, 馬渡 一諭, 髙橋 章, 原田 永勝, Hossein Nazari, 河野 崇, 大下 修造, 古川 哲史 :** 機能性食品の心血管系イオンチャネルに対する作用-Phytoestrogenのgenomicおよびnongenomic action, *長井長義記念シンポジウム,* 2006年9月.
631. **佐藤 泰仁, 松﨑 和仁, 影治 照喜, 永廣 信治 :** 松果体部原発膠芽腫の1例, *第20回中国四国脳腫瘍研究会,* 2006年9月.
632. **Shusuke Numata, Shu-ichi Ueno, Junichi Iga, Ken Yamauchi, Hongwei Song, Sawako Kinouchi, Sumiko Tayoshi, Shinya Tayoshi, Satsuki Sumitani *and* Tetsuro Ohmori :** BDNFVal66Met polymorphism in schizophrenia is associated with age of onset and symptoms., *The 28th Annual Meeting of Japanese Society of Biological Psychiatry,* Sep. 2006.
633. **住谷 さつき, 原田 雅史, 久保 均, 田吉 伸哉, 田吉 純子, 木内 佐和子, 上野 修一, 大森 哲郎 :** 3T proton MRSを用いたOCDの脳内代謝物の検討, 2006年9月.
634. **田村 公一, 武田 憲昭 :** 喉頭気管分離術を行った下咽頭癌放射線治療後気管食道瘻の一例, *第58回日本気管食道科学会,* 2006年10月.
635. **宇高 二良, 長嶋 比奈美, 坂崎 弘幸, 武田 憲昭 :** 耳鼻咽喉科診療所における言語聴覚療法の現状と課題, *第51回日本音声言語医学会,* 2006年10月.
636. **戸田 直紀, 東 貴弘, 中村 克彦, 武田 憲昭 :** 第8脳神経症状のみを呈した耳性帯状疱疹の3症例, *第16回日本耳科学会,* 2006年10月.
637. **大山 晴三, 中村 克彦, 髙橋 美香, 戸田 直紀, 東 貴弘, 武田 憲昭 :** ボツリヌス治療とミラーバイオフィードバックの併用による顔面神経麻痺後の病的共同運動の治療, *第16回日本耳科学会,* 2006年10月.
638. **長嶋 比奈美, 宇高 二良, 黒田 若奈, 武田 憲昭 :** 1歳6ヵ月児，3歳児健診における聴覚検診の実施状況, *第16回日本耳科学会,* 2006年10月.
639. **陣内 自治, 田村 公一, 武田 憲昭 :** 迅速調製法ブロー液の抗菌能に関する細菌学的検討について, *第16回日本耳科学会,* 2006年10月.
640. **藤本 知佐, 近藤 昭男, 守田 雅弘, 武田 憲昭 :** アンケートによる耳管開放症の予後の検討, *第16回日本耳科学会,* 2006年10月.
641. **秦野 昌弥, 松下 知世, Masum Shariar, 黒田 若菜, 北村 嘉章, Asish-K Das, Shrabanti Dev, 水口 博之, 武田 憲昭, 福井 裕行 :** ヒスタミンH1受容体拮抗薬早期投与によるH1受容体とインターロイキン4遺伝子発現抑制, *第45回日本薬学会・日本病院薬剤師会中国四国支部学術大会,* 2006年10月.
642. **鈴江 淳彦, 宇野 昌明, 西 京子, 北里 慶子, 永廣 信治 :** 早期CEAの妥当性 -酸化LDLを指標として-, *第65回(社)日本脳神経外科学会総会,* 2006年10月.
643. **影治 照喜, 松﨑 和仁, 溝渕 佳史, 中川 義信, 松村 明, 山本 哲哉, 熊田 博明 :** 悪性神経膠腫に対する中性子捕捉療法(boron neutron capture therapy: BNCT)-開頭BNCTから非開頭BNCTへ-, *第65回(社)日本脳神経外科学会総会,* 2006年10月.
644. **松﨑 和仁, 桑山 一行, 北里 慶子, 溝渕 佳史, 影治 照喜, 永廣 信治 :** 悪性神経膠腫においてPML (promyelocytic leukemia)はSurvivinの発現を調節する, *第65回(社)日本脳神経外科学会総会,* 2006年10月.
645. **宇野 昌明, 鈴江 淳彦, 西 京子, 永廣 信治 :** -術中モニタリング手技に関する話題とJACSサブ解析, *第47回日本脈管学会総会,* 2006年10月.
646. **平 広範, 石澤 啓介, 廣永 有沙, 川添 和義, 玉置 俊晃, 水口 和生 :** 血管内皮細胞障害におけるアンジオテンシンII受容体拮抗薬の保護効果, *第45回日本薬学会・日本病院薬剤師会中国四国支部学術大会,* 102, 2006年10月.
647. **松村 敏彦, 宮本 由加里, 黒川 ふみ, 阿部 真治, 榊原 啓之, 石澤 啓介, 土屋 浩一郎, 清水 寛, 寺尾 純二, 玉置 俊晃, 川添 和義, 水口 和生 :** ラット強制水泳試験における漢方薬の抗うつ作用の検討, *第45回日本薬学会・日本病院薬剤師会中国四国支部学術大会,* 125, 2006年10月.
648. **中村 教泰, 石村 和敬, 三好 弘一, 佐竹 弘 :** 蛍光色素含有ナノシリカ粒子の作製と評価, *第15回日本バイオイメージング学会学術集会,* 2006年10月.
649. **和田 佳郎, 長谷川 達央, 和田 隆広, 武田 憲昭 :** 運動中の姿勢制御研究を目的としたスノーボード実験システムの開発, *第65回日本めまい平衡医学会,* 2006年11月.
650. **今井 貴夫, 武田 憲昭, 佐藤 豪, 関根 和教, 中前 幸治, 細川 清人, 花本 敦, 久保 武 :** クプラ結石症が病態と考えられる後半規管型良性発作性頭位めまい症症例, *第65回日本めまい平衡医学会,* 2006年11月.
651. **関根 和教, 今井 貴夫, 合田 正和, 佐藤 豪, 武田 憲昭 :** Video-oculography(VOG)検査における赤外線CCDカメラ固定の重要性, *第65回日本めまい平衡医学会,* 2006年11月.
652. **関根 和教, 合田 正和, 佐藤 豪, 武田 憲昭 :** 外側半規管型良性発作性頭位めまい症の治癒経過, *第65回日本めまい平衡医学会,* 2006年11月.
653. **佐藤 豪, 梅原 隼人, 水川 奈己, 堀井 新, 宇野 敦彦, 北村 嘉章, 関根 和教, 田村 公一, 福井 裕行, 武田 憲昭 :** ラット視床下部のヒスタミンH1受容体mRNA発現に対する過重力の影響, *第65回日本めまい平衡医学会,* 2006年11月.
654. **井上 峰彦, 和田 隆広, 関根 和教, 武田 憲昭 :** 耳石運動シミュレータを使用した耳石置換法の検討と評価, *第65回日本めまい平衡医学会,* 2006年11月.
655. **Asish-K Das, Kazutaka Maeyama, Shrabanti Dev, Masum Shahriar, Masaya Hatano, Chiyo Matsushita, Yoshiaki Kitamura, Hiroyuki Mizuguchi, Noriaki Takeda *and* Hiroyuki Fukui :** Suppression of HDC gene expression by histamine H1 receptor antagonists: A new therapeutic target against allergic rhinitis., *第110回日本薬理学会近畿部会,* Nov. 2006.
656. **住谷 さつき, 上野 修一, 石元 康仁, 谷口 隆英, 友竹 正人, 他 :** OCDのSSRIと非定型抗精神病薬に対する応答性と臨床特徴について, *第8回OCD研究会,* 2006年11月.
657. **宇野 昌明, 鈴江 淳彦, 西 京子, 北里 慶子, 永廣 信治 :** プラークの酸化マーカーおよび免疫組織学的検討による頚動脈内膜剥離術の適応 -酸化LDLと不安定プラークの関係-, *第9回日本栓子検出と治療学会,* 2006年11月.
658. **藤井 達也, 高橋 美香, 黒田 若奈, 遠藤 亜紀, 武田 憲昭 :** 神経線維腫症II型の2症例, *第32回中国四国地方部会連合学会,* 2006年12月.
659. **中野 誠一, 陣内 自治, 佐藤 孝宣, 佐藤 豪, 武田 憲昭 :** ブロー液の抗菌能に関する細菌学的検討について, *第32回中国四国地方部会連合学会,* 2006年12月.
660. **長嶋 比奈美, 坂崎 弘幸, 川口 晶子, 森実 加奈, 宇高 二良, 武田 憲昭 :** 幼稚園健診直後に発見された軽度中等度難聴症例の検討, *第32回中国四国地方部会連合学会,* 2006年12月.
661. **坂崎 弘幸, 長嶋 比奈美, 瀧元 美和, 宇高 二良, 武田 憲昭 :** 乳幼児健診への耳鼻咽喉科の介入について, *第32回中国四国地方部会連合学会,* 2006年12月.
662. **川田 仁美, 岩﨑 英隆, 大山 晴三, 阿部 晃治, 田村 公一, 武田 憲昭 :** 当科における喉頭癌の治療成績, *第32回中国四国地方部会連合学会,* 2006年12月.
663. **近藤 英司, 北村 嘉章, 陣内 自治, 武田 憲昭 :** 緊急気管切開を要したGerhardt症候群症例, *第32回中国四国地方部会連合学会,* 2006年12月.
664. **雫 治彦, 中川 伸一, 田村 公一, 武田 憲昭 :** 体位変換で大動脈の圧迫が明らかになった気管狭窄症例, *第32回中国四国地方部会連合学会,* 2006年12月.
665. **秦野 昌弥, 松下 知世, Masum Shahriar, 黒田 若菜, 北村 嘉章, Asish-K Das, Shrabanti Dev, 水口 博之, 武田 憲昭, 福井 裕行 :** ヒスタミンH1受容体拮抗薬早期投与によるアレルギー関連遺伝子発現抑制, *第10回日本ヒスタミン研究会,* 2006年12月.
666. **今井 貴夫, 武田 憲昭, 関根 和教, 佐藤 豪, 久保 武 :** 良性発作性頭位めまい症の頭位変換眼振第二相の検討, *第66回めまい平衡医学会,* 2007年.
667. **戸田 直紀, 東 貴弘, 岩﨑 英隆, 大山 晴三, 中村 克彦, 武田 憲昭 :** ハント症候群における内耳道造影MRIの検討, *第17回日本耳科学会,* 2007年.
668. **影治 照喜, 松﨑 和仁, 溝渕 佳史, 桑山 一行, 永廣 信治, 中川 義信, 熊田 博明 :** 悪性神経膠腫に対するホウ素中性子捕捉療法(BNCT) -BNCT専用線量評価システムの臨床応用-, *第16回日本脳神経外科コンピュータ研究会,* 2007年1月.
669. **田村 公一, 陣内 自治, 阿部 晃治, 中川 伸一, 武田 憲昭 :** 形状記憶型撓性咽喉頭内視鏡の開発, *第17回日本頭頸部外科学会,* 2007年2月.
670. **阿部 晃治, 押川 千恵, 武田 直也, 幸田 純治, 田村 公一, 武田 憲昭 :** FDG-PETにて健側喉頭に偽陽性を示した喉頭麻痺症例, *第19回日本喉頭科学会,* 2007年3月.
671. **秦野 昌弥, 松下 知世, Masum Shahriar, 黒田 若菜, 北村 嘉章, Kumar Asish Das, Shrabanti Dev, 水口 博之, 武田 憲昭, 福井 裕行 :** 抗ヒスタミン薬早期投与によるトルエン2 4-ジイソシアネート誘発H1受容体およびインターロイキン-4遺伝子発現上昇への抑制効果, *第80回日本薬理学会年会,* 2007年3月.
672. **Syusuke Numata, Shu-ichi Ueno, Junichi Iga, Ken Yamauchi, Hongwei So, Koshi Ohta, Sawako Kinouchi, Sumiko Shibuya-Tayoshi, Shinya Tayoshi, Michitaka Aono, Naomi Kameoka, Satsuki Sumitani, Masahito Tomotake *and* et al :** Brain-derived neurotrophic factor (BDNF) Val66Met polymorphism in schizophrenia is associated with age at onset, *第2回日本統合失調症学会,* Mar. 2007.
673. **宇野 昌明, 原田 雅史, 森田 奈緒美, 中根 俊成, 西 京子, 永廣 信治 :** 3T-MRIによるstroke MRIの有用性と問題点, *第32回日本脳卒中学会総会,* 2007年3月.
674. **宇野 昌明, 鈴江 淳彦, 西 京子, 永廣 信治 :** CEAにおける術中モニタリングの有用性, *第36回日本脳卒中の外科学会,* 2007年3月.
675. **宇野 昌明, 原田 雅史, 森田 奈緒美, 中根 俊成, 西 京子, 永廣 信治 :** 3T-MRIによるstroke MRIの有用性と問題点，, *第36回日本脳卒中の外科学会,* 2007年3月.
676. **西 京子, 宇野 昌明, 鈴江 淳彦, 永廣 信治 :** MRA・STA超音波検査によるSTA-MCA吻合術後の血行動態評価, *第36回日本脳卒中の外科学会,* 2007年3月.
677. **多田 恵曜, 森垣 龍馬, 島田 健司, 鈴江 淳彦, 西 京子, 宇野 昌明, 永廣 信治 :** 急性期STA-MCA anastomosisの検討, *第36回日本脳卒中の外科学会,* 2007年3月.
678. **Shusuke Numata, Shu-ichi Ueno, Junichi Iga, Ken Yamauchi, Hongwei Song, Koji Ohta, Sawako Kinouchi, Sumiko Tayoshi, Shinya Tayoshi, Michitaka Aono, Naomi Kameoka, Satsuki Sumitani, Masahito Tomotake, Yasuhiro Kaneda, Takahide Taniguchi, Yasuhito Ishimoto *and* Tetsuro Ohmori :** Brain-derived neurotrophic factor (BDNF) Val66Met polymorphism in schizophrenia is associated with age of onset, *The 2nd Annual Meeting of Japanse Society of Schizophrenia Research,* Mar. 2007.
679. **Shusuke Numata, Junichi Iga, Shu-ichi Ueno, Ken Yamauchi, Hongwei Song, Sumiko Tayoshi, Shinya Tayoshi, Masahito Nakataki, Ryota Hashimoto, Masatoshi Takeda, Hiroshi Kunugi *and* Tetsuro Ohmori :** Differential expression of Disrupted-In-Schizophrenia-1 (DISC1) in the peripheral leukocytes from schizophrenia and major depressive disorder, *The 2nd Annual Meeting of Japanse Society of Schizophrenia Research,* Mar. 2007.
680. **高橋 美香, 佐藤 豪, 中川 伸一, 田村 公一, 武田 憲昭, 福田 郁夫 :** 側頭骨軟骨芽細胞種の1例, *第64回徳島県地方部会学術講演会,* 2007年3月.
681. **宋 鴻偉, 田吉 純子, 伊賀 淳一, 山内 健, 沼田 周助, 田吉 伸哉, 木内 佐和子, 上野 修一, 大森 哲郎 :** 炭酸リチウム投与におけるヒト末梢血白血球の遺伝子mRNA発現変化, *第26回リチウム研究会,* 2006年4月.
682. **大森 哲郎, 友竹 正人, 石元 康仁, 他 :** 自殺率の低い地域の特性解明, *自殺対策のための戦略研究発表会,* 2006年6月.
683. **武田 憲昭 :** 前庭情報の中枢処理とめまい, *第29回日本神経科学大会,* 2006年7月.
684. **住谷 さつき :** 近赤外分光法を用いた前頭葉機能検査遂行時の脳血行動態の検討, 2006年9月.
685. **武田 憲昭 :** 頭位性めまいの病態と治療, *Brain Forum in Hyogo `06,* 2006年9月.
686. **角 栄里子, 荒井 秀典, 家原 典之, 美馬 晶, 金森 弘志, 松原 雄, 深津 敦司, 北 徹, 土井 俊夫 :** 糸球体腎炎のIV型コラーゲンの発現調節におけるSRY転写因子SOX9の役割, *第12回分子腎臓研究会,* 2006年10月.
687. **武田 憲昭 :** メニエール病の治療と内リンパ水腫, *第2回静岡めまい研究会,* 2006年12月.
688. **武田 憲昭 :** EBMに基づくめまい治療, *第7回和歌山臨床めまいフォーラム,* 2007年1月.
689. **岡部 浩通, 友竹 正人, 大森 哲郎 :** 自殺率の低い地域の特性解明, *自殺対策のための戦略研究発表会,* 2007年2月.
690. **武田 憲昭 :** 徳島大学耳鼻咽喉科学教室のめざすもの ─最近7年間の進歩と今後の展望─, *第100回徳島県耳鼻咽喉科医会研修会,* 2007年2月.
691. **武田 憲昭 :** 徳島大学での7年間の研究, *第23回九耳会,* 2007年2月.
692. **武田 憲昭 :** めまい治療のEBM, *第11回リバーサイド耳鼻咽喉科臨床懇話会,* 2007年2月.
693. **武田 憲昭 :** メニエール病と内リンパ水腫, *第8回神奈川めまいフォーラム,* 2007年2月.
694. **武田 憲昭 :** めまいの診断と治療の最近の進歩, *大阪府医師会第5回・日医生涯教育講座,* 2007年3月.
695. **川人 伸次, 北畑 洋 :** 第1章 基礎・準備編 1 プローブの選択と安全な挿入法, --- 経食道心エコー:撮り方，見かたの基本とコツ ---, 株式会社 羊土社, 東京, 2007年9月.
696. **Toshiyuki Yasui, Masahiko Maegawa, Junko Tomita, Yuka Miyatani, Masayo Yamada, Hirokazu Uemura, Shu-ichi Ueno, Shusuke Numata, Tetsuro Ohmori, Naoko Tsuchiya, Mitsutoshi Yuzurihara, Shuichi Takeda *and* Minoru Irahara :** Association of serum cytokine concentrations with psychological symptoms in midlife women., *Journal of Reproductive Immunology,* **Vol.75,** *No.1,* 56-62, 2007.
697. **Junichi Iga, Shu-ichi Ueno, Ken Yamauchi, Shusuke Numata, Sawako Kinouchi, Sumiko Tayoshi-Shibuya, Hongwei Song *and* Tetsuro Ohmori :** Altered HDAC5 and CREB mRNA expressions in the peripheral leukocytes of major depression, *Progress in Neuro-Psychopharmacology & Biological Psychiatry,* **Vol.31,** *No.3,* 628-632, 2007.
698. **Junichi Iga, Shu-ichi Ueno, Ken Yamauchi, Shusuke Numata, Sumiko Tayoshi, Sawako Kinouchi, Masahito Nakataki, Song Hongwei, Kazuhiko Hokoishi, Hirotaka Tanabe, Akira Sano *and* Tetsuro Ohmori :** Gene expression and association analysis of vascular endothelial growth factor in major depressive disorder, *Progress in Neuro-Psychopharmacology & Biological Psychiatry,* **Vol.31,** *No.3,* 658-663, 2007.
699. **Katsuya Tanaka, Takashi Kawano, Akiyo Nakamura, Hossein Nazari, Shinji Kawahito, Shuzo Oshita, Akira Takahashi *and* Yutaka Nakaya :** Isoflurane activates sarcolemmal adenosine Triphosphate-sensitive potassium channels in vascular smooth muscle cells: A role of protein kinase A, *Anesthesiology,* **Vol.106,** *No.5,* 984-991, 2007.
700. **Kaoru Matsuo, Hidekazu Arai, Kazusa Muto, Makiko Fukaya, Tadashi Sato, Akira Mizuno, Masae Sakuma, Hisami Okumura, Hajime Sasaki, Hironori Yamamoto, Yutaka Taketani, Toshio Doi *and* Eiji Takeda :** The anti-obesity effect of the palatinose-based formula Inslow is likely due to an increase in the hepatic PPAR-α and adipocyte PPAR-γ gene expressions., *Journal of Clinical Biochemistry and Nutrition,* **Vol.40,** *No.3,* 234-241, 2007.
701. **Nakamura Akiyo, Shinji Kawahito, Takashi Kawano, Nazari Hossein, Akira Takahashi, Hiroshi Kitahata, Yutaka Nakaya *and* Shuzo Oshita :** Differential Effects of Etomidate and Midazolam on Vascular Adenosine Triphosphate-sensitive Potassium Channels: Isometric Tension and Patch Clamp Studies., *Anesthesiology,* **Vol.106,** *No.3,* 515-522, 2007.
702. **河北 直也, 藤田 浩司, 三ツ井 貴夫, 和泉 唯信, 鈴江 淳彦, 宇野 昌明, 佐藤 浩一, 永廣 信治, 山田 博胤, 森田 奈緒美, 梶 龍兒 :** 3 Tesla T2 \*強調MRIで中大脳動脈内塞栓子を呈した若年性脳塞栓症の1例, *脳卒中,* **Vol.29,** *No.3,* 469-473, 2007年.
703. **Ayako Tamura, Takako Ichihara, Shinjiro Takata, Takako Minagawa, Yumi Kuwamura, Takae Bando, Natsuo Yasui *and* Shinji Nagahiro :** Study on factors related to loss of lower extremity muscle mass in elderly acute stroke patients, *JNI : The Journal of Nursing Investigation,* **Vol.6,** *No.1,* 23-27, 2007.
704. **Makiko Fukaya, Akira Mizuno, Hidekazu Arai, Kazusa Muto, Takashi Uebanso, Kaoru Matuo, Hironori Yamamoto, Yutaka Taketani, Toshio Doi *and* Eiji Takeda :** Mechanism of rapid-phase insulin response to elevation of portal glucose concentration., *American Journal of Physiology, Endocrinology and Metabolism,* **Vol.293,** *No.2,* E515-22, 2007.
705. **Akira Mizuno, Hidekazu Arai, Makiko Fukaya, Mitsuyo Sato, Hisami Okumura, Eiji Takeda *and* Toshio Doi :** Early-phase insulin secretion is distributed in obese subjects with glucose intolerance., *Metabolism: Clinical and Experimental,* **Vol.56,** *No.6,* 856-862, 2007.
706. **近藤 英司, 北村 嘉章, 陣内 自治, 秋月 裕則, 由良 いづみ, 中川 英幸, 中川 伸一, 佐野 暢哉, 武田 憲昭 :** ボリコナゾールが著効した副鼻腔と中耳の侵襲性アスペルギルス症例, *耳鼻咽喉科臨床,* **Vol.100,** *No.6,* 473-483, 2007年.
707. **Dai Osabe, Toshihito Tanahashi, Kyoko Nomura, Shuichi Shinohara, Naoto Nakamura, Toshikazu Yoshikawa, Hiroshi Shiota, Parvaneh Keshavarz, Yuka Nagasaki, Kiyoshi Kunika, Maki Moritani, Hiroshi Inoue *and* Mitsuo Itakura :** Evaluation of sample size effect on the identification of haplotype blocks., *BMC Bioinformatics,* **Vol.8,** 200, 2007.
708. **Yiyao Liu, Hirokazu Miyoshi *and* Michihiro Nakamura :** Nanomedicine for drug delivery and imaging: a promising avenue for cancer therapy and diagnosis by targeted functional nanoparticles, *International Journal of Cancer,* **Vol.120,** *No.12,* 2527-2537, 2007.
709. **Iwaki Hiroshi, Toshiya Okahisa, Murata Masahiro, Miyamoto Hiorshi, Yasuhiro Kuroda, Yoshiaki Ohnishi, Masaji Nishimura, Masatake Akutagawa, Yohsuke Kinouchi *and* Susumu Ito :** Influence of Lipid Emulsion for the Hematocrit Value Measured With Continuous Hematocrit Monitor., *ASAIO Journal,* **Vol.53,** *No.4,* 474-478, 2007.
710. **藤本 知佐, 近藤 昭男, 守田 雅弘, 武田 憲昭 :** 耳管開放症例の追跡調査, *耳鼻咽喉科臨床,* **Vol.100,** *No.8,* 637-641, 2007年.
711. **Kazusa Sato, Hidekazu Arai, Akira Mizuno, Makiko Fukaya, Tadatoshi Sato, Megumi Koganei, Hajime Sasaki, Hironori Yamamoto, Yutaka Taketani, Toshio Doi *and* Eiji Takeda :** Dietary palatinose and oleic acid ameliorate disorders of glucose and lipid metabolism in zucker fatty rats., *The Journal of Nutrition,* **Vol.137,** *No.8,* 1908-1915, 2007.
712. **Shinji Kawahito, Hiroshi Kitahata, Tetsuya Kitagawa, Shuzo Oshita *and* Nose Yukihiko :** Non-cardiac surgery applications of extracorporeal circulation, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **Vol.54,** *No.3,4,* 200-210, 2007.
713. **Masaki Hayama, Yuushi Okumura, Etsuhisa Takahashi, Aki Shimabukuro, Manabu Tamura, Noriaki Takeda, Takeshi Kubo *and* Hiroshi Kido :** Identification and analysis of the promoter region of the type II transmembrane serine protease polyserase-1 and its transcript variants, *Biological Chemistry,* **Vol.388,** *No.8,* 853-858, 2007.
714. **A. M. Jamos, Shinji Nagahiro, k.T. Kitazato, T. Tamura, H. Abdel, Masayuki Shono *and* K. Satoh :** Endothelial injury and inflammatory response induced by hemodynamic changes preceding intracranial aneurysm formation: experimental study in rats, *Journal of Neurosurgery,* **Vol.107,** *No.2,* 405-411, 2007.
715. **Takumi Ikuta, Noriko Furuta, Shouichi Kihara, Masao Okura, Isao Nagamine, Hiroshi Nakayama, Yasuhito Ishimoto, Yasuhiro Kaneda, Masahito Tomotake, Yumiko Izaki *and* Xu Ming :** Differences in waveforms of cerebral evoked potentials among healthy subjects, schizophrenics, manic-depressives and epileptics., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **Vol.54,** *No.3-4,* 303-315, 2007.
716. **Toshiko Suzuki-Yamamoto, Yukihiko Sugimoto, Atsushi Ichikawa *and* Kazunori Ishimura :** Co-localization of prostaglandin F synthase, cyclooxygenase-1 and prostaglandin F receptor in mouse Leydig cells., *Histochemistry and Cell Biology,* **Vol.128,** *No.4,* 317-322, 2007.
717. **Seizo Oyama, Sueaka Nishiike, Hiroshi Watanabe, Katsunori Matsuoka, Hironori Akizuki, Noriaki Takeda *and* Tamotsu Harada :** Autonomic responses during motion sickness induced by virtual reality., *Auris, Nasus, Larynx,* **Vol.34,** *No.3,* 303-306, 2007.
718. **東 貴弘, 戸田 直紀, 田村 公一, 武田 憲昭 :** 4種類の機器による扁摘の比較検討, *耳鼻咽喉科臨床,* **Vol.100,** *No.9,* 743-746, 2007年.
719. **Yukiko Yamashita, Hiroshi Inoue, Keshavarz Parvaneh, Katsuyuki Miyawaki, Yuka Nagasaki, Maki Moritani, Kiyoshi Kunika, Naoto Nakamura, Toshikazu Yoshikawa, Natsuo Yasui, Hiroshi Shiota, Toshihito Tanahashi *and* Mitsuo Itakura :** SNPs in the KCNJ11-ABCC8 gene locus are associated with type 2 diabetes and blood pressure levels in the Japanese population., *Journal of Human Genetics,* **Vol.52,** *No.10,* 781-793, 2007.
720. **宇野 昌明, 鈴江 淳彦, 松原 俊二, 佐藤 浩一, 永廣 信治 :** 術前塞栓術を併用したAVM手術, *脳卒中の外科,* **Vol.35,** *No.5,* 354-360, 2007年.
721. **Michihiro Nakamura, Masayuki Shono *and* Kazunori Ishimura :** Synthesis, Characterization, and Biological Applications of Multifluorescent Silica Nanoparticles, *Analytical Chemistry,* **Vol.79,** *No.17,* 6507-6514, 2007.
722. **林 しの, 四宮 加容, 岡本 里江, 木虎 亜希子, 山下 力, 塩田 洋 :** 睫毛内反症患者における眼合併症の検討, *臨床眼科,* **Vol.61,** *No.10,* 1857-1860, 2007年.
723. **Seiji Mitani, Shoichiro Fujisawa, Aya Mima, Hiroshi Shiota, Kenji Yanashima, Mitsue Takahara *and* Osamu Sueda :** The Importance of Measuring Medical and Psychological Characteristics in Visibility Measurement of Persons with Low Visual Capability, *Assistive Technology Research Series,* **Vol.20,** 331-335, 2007.
724. **Yuki Izawa, Masanori Yoshizumi, Keisuke Ishizawa, Yoshiko Fujita, Shuji Kondo, Shoji Kagami, Kazuyoshi Kawazoe, Koichiro Tsuchiya, Shuhei Tomita *and* Toshiaki Tamaki :** Big mitogen-activated protein kinase 1 (BMK1)/extracellular signal regulated kinase 5 (ERK5) is involved in platelet-derived growth factor (PDGF)-induced vascular smooth muscle cell migration, *Hypertension Research,* **Vol.30,** *No.11,* 1107-1117, 2007.
725. **Miyazaki Koyomi, Wakabayashi Miyuki, Sachiko Chikahisa, Hiroyoshi Sei *and* Norio Ishida :** PER2 controls circadian periods through nuclear localization in the suprachiasmatic nucleus, *Genes to Cells,* **Vol.12,** *No.11,* 1225-1234, 2007.
726. **森田 奈緒美, 原田 雅史, 宇野 昌明, 西谷 弘, 永廣 信治 :** MRIを第一選択とした急性期脳血管障害の画像診断法, *(月刊)臨床放射線,* **Vol.52,** 1663-1669, 2007年.
727. **Atsuhiko Suzue, Masaaki Uno, KT Kitazato, Kyoko Nishi, Kenji Yagi, Hao Liu, Tetsuya Tamura *and* Shinji Nagahiro :** Comparison between early and late carotid endarterectomy for symptomatic carotid stenosis inn relation to oxidized low-density lipoprotein and plaque vulnerability, *Journal of Vascular Surgery,* **Vol.46,** *No.5,* 870-875, 2007.
728. **Hirohide Yamada, Takashi Kawano, Katsuya Tanaka, Sonoko Yasui, Kazuaki Mawatari, Akira Takahashi, Yutaka Nakaya *and* Shuzo Oshita :** Effects of intracellular MgADP and acidification on the inhibition of cardiac sarcolemmal ATP-sensitive potassium channels by propofol, *Journal of Anesthesia,* **Vol.21,** *No.4,* 472-479, 2007.
729. **Masamichi Kuwajima, Hiroaki Fujihara, Hiroyoshi Sei, Asako Umehara, Masako Sei, Tomi T. Tsuda, Akiko Sukeno, Tatsuya Okamoto, Akiko Inubushi, Yoichi Ueta, Toshio Doi *and* Hiroshi Kido :** Reduced carnitine level causes death from hypoglycemia: possible involvement of suppression of hypothalamic orexin expression during weaning period., *Endocrine Journal,* **Vol.54,** *No.6,* 911-925, 2007.
730. **宇野 昌明, 鈴江 淳彦, 西 京子, 森田 奈緒美, 原田 雅史, 和泉 唯信, 中根 俊成, 永廣 信治 :** 徳島大学病院stroke centerでの脳卒中医療の現状 -特にstroke MRIの有用性-, *脳卒中の外科,* **Vol.35,** *No.6,* 427-431, 2007年.
731. **Hongwei Song, Shu-ichi Ueno, Shusuke Numata, Junichi Iga, Sumiko Tayoshi, Masahito Nakataki, Shin'Ya Tayoshi, Ken Yamauchi, Satsuki Sumitani, Tomohito Tomotake, Tomohito Tada, Toshihito Tanahashi, Mitsuo Itakura *and* Tetsuro Ohmori :** Association between PNPO and schizophrenia in the Japanese population, *Schizophrenia Research,* **Vol.97,** *No.1-3,* 264-270, 2007.
732. **Takashi Kawano, Katsuya Tanaka, Hossein Nazari, Shuzo Oshita, Akira Takahashi *and* Yutaka Nakaya :** The effects of extracellular pH on vasopressin inhibition of ATP-sensitive K+ channels in vascular smooth muscle cells, *Anesthesia & Analgesia,* **Vol.105,** *No.6,* 1714-1719, 2007.
733. **Satoru Eguchi, Takashi Kawano, hua Yin, Katsuya Tanaka, Sonoko Yasui, Kazuaki Mawatari, Akira Takahashi, Yutaka Nakaya, Shuzo Oshita *and* Nobuyoshi Nakajo :** Effects of prostaglandin E1 on vascular ATP-sensitive potassium channels., *Journal of Cardiovascular Pharmacology,* **Vol.50,** *No.6,* 686-691, 2007.
734. **兼田 康宏, Tomiki Sumiyoshi, Richard Keefe, 石元 康仁, 沼田 周助, 大森 哲郎 :** Brief assessment of cognition in schizophrenia: validation of the Japanese version., *Psychiatry and Clinical Neurosciences,* **Vol.61,** *No.6,* 602-609, 2007年.
735. **中野 誠一, 川田 仁美, 佐藤 孝宣, 宮崎 かつし, 中川 伸一, 武田 憲昭 :** CTが有用であった咽頭腔外魚骨異物例, *耳鼻咽喉科臨床,* **Vol.100,** *No.12,* 1009-1013, 2007年.
736. **Katsutaka Oishi, Naoki Ohkura, Hiroyoshi Sei, Juzo Matsuda *and* Norio Ishida :** CLOCK regulates the circadian rhythm of kaolin-induced writhing behavior in mice., *NeuroReport,* **Vol.18,** *No.18,* 1925-1928, 2007.
737. **Junichi Iga, Shu-ichi Ueno, Ken Yamauchi, Shusuke Numata, Sumiko Tayoshi-Shibuya, Sawako Kinouchi, Masahito Nakataki, Hongwei Song, Kazuhiko Hokoishi, Hirotaka Tanabe, Akira Sano *and* Tetsuro Ohmori :** The Val66Met polymorphism of the brain-derived neurotrophic factor gene is associated with psychotic feature and suicidal behavior in Japanese major depressive patients, *American Journal of Medical Genetics. Part B, Neuropsychiatric Genetics,* **Vol.144,** *No.8,* 1003-1006, 2007.
738. **Michihiro Nakamura *and* Kazunori Ishimura :** Synthesis and characterization of organosilica nanoparticles prepared from 3-mercaptopropyltrimethoxysilane as the single silica source., *The Journal of Physical Chemistry C,* **Vol.111,** *No.51,* 18892-18898, 2007.
739. **Hirofumi Aki, Masahito Tomotake, Yasuhiro Kaneda, Junichi Iga, Sawako Kinouchi, Sumiko Shibuya-Tayoshi, Shin-Ya Tayoshi, Ikuyo Motoki, Kazuhiko Moriguchi, Satsuki Sumitani, Ken Yamauchi, Takahide Taniguchi, Yasuhito Ishimoto, Shu-ichi Ueno *and* Tetsuro Ohmori :** Subjective and objective quality of life, levels of life skills, and their clinical determinants in outpatients with schizophrenia., *Psychiatry Research,* **Vol.158,** *No.1,* 19-25, 2007.
740. **Yasui Sonoko, Mawatari Kazuaki, Takashi Kawano, Morizumi Ran, Hamamoto Akiko, Furukawa Hiroko, Koyama Kei, Nakamura Aki, Hattori Atsushi, Nakano Masayuki, Harada Nagakatsu, Hosaka Toshio, Takahashi Akira, Shuzo Oshita *and* Nakaya Yutaka :** Insulin activates ATP-sensitive potassium channels via phosphatidylinositol 3-kinase in cultured vascular smooth muscle cells, *Journal of Vascular Research,* **Vol.45,** *No.3,* 233-243, 2008.
741. **佐藤 浩一, 里見 淳一郎, 岡 博文, 三宅 一, 松原 俊二, 花岡 真実, 西 京子, 宇野 昌明, 永廣 信治 :** 大型内頸動脈瘤における，内頸動脈遮断試験の方法と実際内頸動脈瘤—脳血管内治療の立場からー, *第15回脳血管内治療仙台セミナー講演集,* 77-83, 2008年.
742. **永廣 信治 :** 髄膜腫摘出の工夫 大きな内側型蝶形骨縁髄膜腫, *脳神経外科速報,* **Vol.18,** *No.1,* 26-33, 2008年.
743. **永廣 信治 :** 摘出困難な内側型蝶形骨縁髄膜腫, *脳神経外科速報,* **Vol.18,** *No.2,* 162-169, 2008年.
744. **佐藤 泰仁, 松原 俊二, 花岡 真実, 中嶌 教夫, 里見 淳一郎, 佐藤 浩一, 永廣 信治 :** 破裂脳動脈瘤に対するコイル塞栓術後の髄液ドレナージは血管攣縮を減少させるか?, *脳血管攣縮,* **Vol.24,** 40-44, 2008年.
745. **香留 崇, 内藤 毅, 松下 新悟, 竹林 優, 佐藤 寛之, 四宮 加容, 塩田 洋, 矢野 雅彦 :** 裂孔原性網膜剥離に対するインプラント手術後のバックル感染症の検討, *臨床眼科,* **Vol.62,** *No.5,* 769-769772, 2008年.
746. **Toshihito Tanahashi, Keiko Shinohara, Parvaneh Keshavarz, Yuka Nagasaki, Katsuyuki Miyawaki, Kiyoshi Kunika, Maki Moritani, Naoto Nakamura, Toshikazu Yoshikawa, Hiroshi Shiota, Hiroshi Inoue *and* Mitsuo Itakura :** The association of genetic variants in Krüppel-like factor 11 and Type 2 diabetes in the Japanese population., *Diabetic Medicine,* **Vol.25,** *No.1,* 19-26, 2008.
747. **Takao Imai, Noriaki Takeda, Gou Satou, Kazunori Sekine, Mahito Ito, Koji Makamae *and* Takeshi Kbo :** Changes in slow phase eye velocity and time constant of positional nystagmus at transform from cupulolithiasis to canalolithiasis, *Acta Oto-Laryngologica,* **Vol.128,** *No.1,* 22-28, 2008.
748. **Masahiro Watanabe, Takenori Yamamoto, Rei Kakuhata, Naoto Okada, Kazuaki Kajimoto, Naoshi Yamazaki, Masatoshi Kataoka, Yoshinobu Baba, Toshiaki Tamaki *and* Yasuo Shinohara :** Synchronized changes in transcript levels of genes activating cold exposure-induced thermogenesis in brown adipose tissue of experimental animals., *Biochimica et Biophysica Acta (BBA) - Bioenergetics,* **Vol.1777,** *No.1,* 104-112, 2008.
749. **Sawako Kinouchi, Junichi Iga, Shu-ichi Ueno, Ken Yamauchi, Shusuke Numata, Hongwei Song, Satsuki Sumitani, Sumiko Shibuya-Tayoshi, Mari Haku, Toshiyuki Yasui, Minoru Irahara, Kyoko Morita, Kazuhito Rokutan *and* Tetsuro Ohmori :** FKBP5, SERT and COMT mRNA expressions in the peripheral leukocytes during menstruation cycle in healthy reproductive females., *Neuroscience Letters,* **Vol.434,** *No.1,* 124-128, 2008.
750. **大山 晴三, 中村 克彦, 戸田 直紀, 岩﨑 英隆, 東 貴弘, 高橋 美香, 武田 憲昭 :** ボツリヌス治療とミラーバイオフィードバックの併用による病的共同運動の治療効果, *Facial Nerve Research Japan,* **Vol.27,** *No.0,* 189-191, 2008年.
751. **中村 克彦, 大山 晴三, 岩﨑 英隆, 高橋 美香, 戸田 直紀, 東 貴弘, 武田 憲昭 :** 完全脱神経をきたした顔面神経麻痺例に対するリハビリテーション, *Facial Nerve Research Japan,* **Vol.27,** *No.0,* 186-188, 2008年.
752. **Takao Imai, Noriaki Takeda, Gou Satou, Kazunori Sekine, Mahito Ito, Koji Nakamae *and* Takeshi Kubo :** Differential diagnosis of true and pseudo-bilateral benign positional nystagmus, *Acta Oto-Laryngologica,* **Vol.128,** *No.2,* 151-158, 2008.
753. **Shusuke Numata, Shu-ichi Ueno, Junichi Iga, Masahito Nakataki, Toshihito Tanahashi, Mitsuo Itakura, Akira Sano, Kazutaka Ohi, Ryota Hashimoto, Masatoshi Takada *and* Tetsuro Ohmori :** No association between the NDE1 gene and schizophrenia in the Japanese population., *Schizophrenia Research,* **Vol.99,** *No.1-3,* 367-369, 2008.
754. **Takashi Kawano, Tomohito Kawano, Katsuya Tanaka, Satoru Eguchi, Akira Takahashi, Yutaka Nakaya *and* Shuzo Oshita :** Effects of dopamine on ATP-sensitive potassium channels in porcine coronary artery smooth-muscle cells, *Journal of Cardiovascular Pharmacology,* **Vol.51,** *No.2,* 196-201, 2008.
755. **Akemi Yamanaka, Hiroshi Kitahata, Katsuya Tanaka, Shinji Kawahito *and* Shuzo Oshita :** Intraoperative transesophageal ventricular pacing in pediatric patients., *Journal of Cardiothoracic and Vascular Anesthesia,* **Vol.22,** *No.1,* 92-94, 2008.
756. **Kayo Shinomiya, Nobuyuki Itsuki, Masanori Kubo *and* Hiroshi Shiota :** Analyses of the characteristics of potential and cross-talk at each electrode in electro-oculogram., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **Vol.55,** *No.1-2,* 120-126, 2008.
757. **山下 力, 四宮 加容, 岡本 里江, 木虎 亜希子, 林 しの, 塩田 洋, 秦 聡 :** 先天性眼瞼下垂症例の視機能, *眼科臨床紀要,* **Vol.1,** *No.2,* 161-165, 2008年.
758. **松田 和徳, 濱口 隼人, 大山 晴三, 堀 洋二, 藤野 敬大, 瀧 雅子, 米田 和英, 向所 敏文, 高麗 文晶, 佐竹 宣法, 田村 公一 :** 悪性腫瘍が疑われた上顎洞血瘤腫の1例, *徳島県立中央病院医学雑誌,* **Vol.29,** 27-32, 2008年.
759. **秋月 裕則, 近藤 英司, 大山 晴三, 阿部 晃治, 田村 公一, 武田 憲昭 :** 多胞性副鼻腔嚢胞の術前MRIの有用性, *耳鼻咽喉科臨床,* **Vol.101,** *No.3,* 195-200, 2008年.
760. **Ryoma Morigaki, Masaaki Uno, Shunji Matsubara, Koichi Satoh *and* Shinji Nagahiro :** Choreoathetosis due to rupture of a distal accessory anterior cerebral artery aneurysm, *Cerebrovascular Diseases,* **Vol.25,** *No.3,* 285-287, 2008.
761. **Shusuke Numata, Shu-ichi Ueno, Junichi Iga, Hongwei Song, Masahito Nakataki, Shinya Tayoshi, Satsuki Sumitani, Masahito Tomotake, Mitsuo Itakura, Akira Sano *and* Tetsuro Ohmori :** Positive association of the PDE4B (phosphodiesterase 4B) gene with schizophrenia in the Japanese population., *Journal of Psychiatric Research,* **Vol.43,** *No.1,* 7-12, 2008.
762. **Michihiro Nakamura *and* Kazunori Ishimura :** One-pot synthesis and characterization of three kinds of thiol-organosilica nanoparticles, *Langmuir,* **Vol.24,** *No.9,* 5099-5108, 2008.
763. **武田 憲昭 :** メニエール病, *今日の耳鼻咽喉科頭頸部外科治療指針,* 174-175, 2008年.
764. **川人 伸次, 井関 明生, 河野 崇, 髙田 香, 北畑 洋, 大下 修造 :** 徳島大学病院における手術前日・当日入院システムの紹介, *日本小児麻酔学会誌,* **Vol.13,** 171-176, 2007年.
765. **陣内 自治, 武田 憲昭 :** 外耳道真菌症の治療, *耳鼻咽喉科・頭頸部外科,* **Vol.79,** *No.4,* 301-306, 2007年4月.
766. **武田 憲昭 :** 急性めまいと慢性めまい -診断・治療の差- めまいの薬物治療のEBM評価, *ENTONI,* **Vol.75,** *No.0,* 31-36, 2007年5月.
767. **伊賀 淳一, 沼田 周助, 大森 哲郎 :** 第一世代の抗うつ薬・抗精神病薬の役割, *臨床精神薬理,* **Vol.10,** *No.6,* 983-989, 2007年6月.
768. **宇高 二良, 田村 公一, 武田 憲昭 :** 呼吸理学療法排痰困難な患者への対応 排痰困難症例に対する耳鼻咽喉科的アプローチ, *日本小児呼吸器疾患学会雑誌,* **Vol.18,** *No.1,* 98-101, 2007年6月.
769. **今井 貴夫, 武田 憲昭 :** 眼球運動三次元回転軸解析の臨床応用, *耳鼻咽喉科臨床,* **Vol.100,** *No.8,* 599-613, 2007年8月.
770. **川人 伸次, 北畑 洋 :** 小児麻酔における経食道心エコーの功罪, *日本臨床麻酔学会誌,* **Vol.27,** *No.5,* 528-538, 2007年9月.
771. **上野 修一, 伊賀 淳一, 沼田 周助, 宋 鴻偉, 田吉 伸哉, 中瀧 理仁, 山内 健, 大森 哲郎 :** うつ病を遺伝子から考える, *精神神經學雜誌,* **Vol.109,** *No.9,* 859-863, 2007年9月.
772. **武田 憲昭 :** めまい 耳鼻科的立場から, *メディカルノート症候がわかる,* 92-93, 2007年12月.
773. **中嶌 教夫, 宇野 昌明, 永廣 信治 :** 脳出血, *病気と薬，パーフェクトBOOK, 2008,* 772-775, 2008年.
774. **宇野 昌明, 永廣 信治 :** 3T-MRIによる急性期脳梗塞の画像診断, *見て学ぶ 脳卒中の画像診断 画像診断法の基礎から臨床応用まで,* 298-306, 2008年.
775. **関根 和教, 武田 憲昭 :** 文献検索の方法-発表，論文への応用, *耳鼻咽喉科・頭頸部外科,* **Vol.80,** *No.1,* 55-64, 2008年1月.
776. **北村 嘉章, 武田 憲昭 :** 鼻粘膜過敏性亢進における軸索反射を介した神経原性炎症の役割, *アレルギーと神経ペプチド,* **Vol.4,** 33-41, 2008年2月.
777. **Hiroyoshi Sei :** Vitamin A and sleep regulation, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **Vol.55,** *No.1-2,* 1-8, Feb. 2008.
778. **友竹 正人 :** 青年期の自殺, *めんたるへるす,* 2008年3月.
779. **Akira Mima, H Arai, T Matsubara, Hideharu Abe, H Kanamori, E Sumi, Tatsuya Tominaga, T Takahashi, Motokazu Matsuura, N Iehara, A Fukatsu, T Kita *and* Toshio Doi :** Angiotensin II type I receptor blocker decreases urinary Smad1, a marker for mesangial matrix expansion in diabetic nephropathy, *2007 World Congress of Nephrology,* リオデジャネイロ, Apr. 2007.
780. **Masahito Tomotake *and* 他 :** Comparison of subjective quality of life between good and poor insight groups in people with schizophrenia, *5th World Congress of Behavioural & Cognitive Therapies,* Barcelona, Jul. 2007.
781. **Hirofumi Aki, Masahito Tomotake *and* 他 :** Clinical determinants of quality of life in outpatients with schizophrenia, *5th World Congress of Behavioural & Cognitive Therapies,* Barcelona, Jul. 2007.
782. **Noriaki Takeda :** Histaminergic mechanisms of motion sickness : An animal model study, *Collegum Oto-Rhino-Laryngologicum Amicitiae Sacrum,* Seoul, Aug. 2007.
783. **Michihiro Nakamura, M. Shono *and* Kazunori Ishimura :** Preparation and characterization of novel biofunctionalized fluorescent silica nanoparticles and their possibility for photodynamic therapy, *12th Congress of the European Society for Photobiology,* Bath, UK, Sep. 2007.
784. **Koichiro Tsuchiya, Satoshi Iwanaga, Hideki Ohnishi, Yayoi Fukuhara, Chiaki Taoka, Soichiro Tajima, Yuya Horinouchi *and* Toshiaki Tamaki :** In vivo and in vitro studies on NO formation from iron-quercetin-nitrite complexes, *Second International Role of Nitrite in Physiology, Pathophysiology and Therapeutics Meeting,* Bethesda, Maryland, Sep. 2007.
785. **Yoshifumi Mizobuchi, Kazuhito Matsuzaki, Kazuyuki Kuwayama, KT Kitazato, Hideo Mure, Teruyoshi Kageji *and* Shinji Nagahiro :** REIC/Dkk-3 induces cell death in human malignant glioma, *2007 Congress of Neurological Surgeons Annual Meeting,* San Diego, Sep. 2007.
786. **Kazuhito Matsuzaki, S Uyama, KT Kitazato, Kazuyuki Kuwayama, Yoshifumi Mizobuchi, Hideo Mure, Teruyoshi Kageji *and* Shinji Nagahiro :** Down-regulation of Akt1 and Akt2 by RNA interference enhances the anti-tumor effects of radiation on malignant glioma cells, *2007 Congress of Neurological Surgeons Annual Meeting,* San Diego, Sep. 2007.
787. **Kazuyuki Kuwayama, Kazuhito Matsuzaki, Yoshifumi Mizobuchi, KT Kitazato, Teruyoshi Kageji *and* Shinji Nagahiro :** Role of promyelocytic leukemia protein in astrocytic tumors, *2007 Congress of Neurological Surgeons Annual Meeting,* San Diego, Sep. 2007.
788. **Teruyoshi Kageji, Shinji Nagahiro, Y Nakagawa, H Toi, Kazuhito Matsuzaki, Yoshifumi Mizobuchi *and* H Kumada :** BSH-based intra-operative boron neutron capture therapy (BNCT) in patients with malignant glioma, *2007 Congress of Neurological Surgeons Annual Meeting,,* San Diego, Sep. 2007.
789. **Teruyoshi Kageji, Shinji Nagahiro, Y Nakagawa, Kazuhito Matsuzaki, Yoshifumi Mizobuchi *and* Kazuyuki Kuwayama :** BSH-based intra-operative boron neutron capture therapy (BNCT) in patients with malignant glioma, *2007 Congress of Neurological Surgeons Annual Meeting,* San Diego, Sep. 2007.
790. **Yuko Okuda, Takako Tniguchi, Yukiko Unemi, Akiko Sukeno, Masamichi Kuwajima *and* Hisaaki Taniguchi :** Secretome Analysis of Human Adipocytes Obtained from Visceral and Subcutaneous Adipose Tissues, *HUPO 6th Annual World Congress,* Seoul, Oct. 2007.
791. **Shinji Kawahito, Akio Iseki, Yoshinobu Tomiyama, Hiroshi Kitahata *and* Shuzo Oshita :** High-frequency jet ventilation during thoracoscopic sympathectomy for palmar hyperhidrosis., *The Annual Meeting of the American Society of Anesthesiologists,* San Francisco, Oct. 2007.
792. **Shusuke Numata, Shu-ichi Ueno, Junichi Iga, Song Hongwei, Masahito Nakataki, Mitsuo Itakura, Akira Sano *and* Tetsuro Ohmori :** Positive Association of The PDE4B (Phosphodiesterase 4B) gene with Schizophrenia in the Japanese Population, *Neuroscience,* San Diego, USA, Nov. 2007.
793. **Masahito Nakataki, Junichi Iga, Shu-ichi Ueno, K Yamauchi, Shusuke Numata, S Tayoshi-Shibuya, S Kinouhci, H Song, K Hokoishi, H Tanabe, A Sano *and* Tetsuro Ohmori :** Gene expression and association analysis of vascular endothelial growth factor in major depressive disorder., *Neuroscience,* SanDiego, USA, Nov. 2007.
794. **Maki Urushihara, Masanori Takamatsu, Maki Shimizu, Shuji Kondo, Akiko Kitamura, Yukiko Kinoshita, Keisuke Ishizawa, Toshiaki Tamaki *and* Shoji Kagami :** The role of extracellular signal regulated kinase 5 in the accumulation of collagen matrix in rat mesangioproliferative glomerulonephritis, *40th ASN annual meeting,* San Francisco, CA, Nov. 2007.
795. **Keisuke Ishizawa, Narantungalag Dorjsuren, Yuki Izawa-Ishizawa, Teppei Tsuneishi, Yuki Motobayashi, Hideki Ohnishi, Kunihisa Yamaguchi, Koichiro Tsuchiya *and* Toshiaki Tamaki :** Inhibitory effects of olmesartan on TNF-α-induced cytotoxicity in human glomerular endothelial cells, *40th ASN annual meeting,* San Francisco, Nov. 2007.
796. **Sachiko Chikahisa, Kazuyoshi Kitaoka, Hiroyoshi Sei, Katsutaka Oishi, Shigenobu Shibata *and* Norio Ishida :** Chronic bezafibrate treatment advances circadian rhythms of sleep and body temperature in mice, *2nd World Congress of Chronobiology,* Tokyo, Nov. 2007.
797. **Hiroyoshi Sei, Sachiko Chikahisa, Kazuyoshi Kitaoka *and* Tomoko Kawai :** Relationship between spontaneous apnea and surge of arterial pressure during REM sleep in ICR mice, *Neuroscience 2007,* San Diego, USA, Nov. 2007.
798. **Yasushi Kirino, Toshimi Nakamura, Hirotaka Nishisako, Natsuko Ise, Keisuke Ishizawa, Toshihide Kujime, Kazuhiko Teraoka, Kazuyoshi Kawazoe *and* Kazuo Minakuchi :** Dosase adjustment and monitoring the side effects of the anticancer drug in Tokushima University Dental Hospital, *42nd ASHP Midyear Clinical Meeting & Exhibition,* Las Vegas, Dec. 2007.
799. **Yoshinori Nitta, Masatake Akutagawa, Toshiya Okahisa, Hiroshi Miyamoto, Yoshiaki Ohnishi, Shunya Nakane, Ryuji Kaji, Abhijit S. Pandya *and* Yohsuke Kinouchi :** Analysis of hematocrit value during the plasma exchange, *Proceedings of the Intenational Symposium on Biological and Physiological Engineering /The 22nd SICE Symposium on Biological and Physiological Engineering,* 278-279, Harbin, Jan. 2008.
800. **松﨑 和仁, 友金 祐介, 島田 健司, 牟礼 英生, 田村 哲也, 堀口 英久, 影治 照喜, 永廣 信治 :** 定位脳組織生検の診断率と合併症, *第16回脳神経外科手術と機器学会,* 2007年4月.
801. **岡﨑 敏之, 影治 照喜, 松﨑 和仁, 永廣 信治, 堀口 英久 :** 診断時に広範な髄腔内播種を認めたpilocytic astrocytomaの小児例, *第63回(社)日本脳神経外科学会中国四国支部学術集会,* 2007年4月.
802. **影治 照喜, 松﨑 和仁, 永廣 信治 :** 頭蓋咽頭腫に対する治療方針と治療成績, *第16回脳神経外科手術と機器学会,* 2007年4月.
803. **中村 克彦, 大山 晴三, 岩﨑 英隆, 高橋 美香, 戸田 直紀, 東 貴弘, 武田 憲昭 :** 完全脱神経をきたした顔面神経麻痺例に対するリハビリテーション, *第30回日本顔面神経研究会,* 2007年5月.
804. **大山 晴三, 中村 克彦, 岩﨑 英隆, 高橋 美香, 戸田 直紀, 武田 憲昭 :** ボツリヌス治療とミラーバイオフィードバックの併用による病的共同運動の治療効果, *第30回日本顔面神経研究会,* 2007年5月.
805. **中村 教泰, 石村 和敬 :** 新規な有機ナノシリカ粒子の作製と多機能化, *ナノ学会第6回大会,* 2007年5月.
806. **陣内 自治, 田村 公一, 武田 憲昭 :** 迅速調整法ブロー液の抗菌能に関する細菌学的検討について, *第108回日本耳鼻咽喉科学会,* 2007年5月.
807. **阿部 晃治, 川田 仁美, 宮崎 かつし, 立花 文寿, 記本 晃治, 田村 公一, 武田 憲昭 :** 当科における喉頭癌の治療成績, *第108回日本耳鼻咽喉科学会,* 2007年5月.
808. **今井 貴夫, 武田 憲昭, 佐藤 豪, 関根 和教, 伊東 真人, 細川 清人, 花本 敦, 久保 武 :** クプラ結石症が病態と考えられる後半規管型良性発作性頭位めまい症症例, *第108回日本耳鼻咽喉科学会,* 2007年5月.
809. **由良 いづみ, 安藤 正裕, 田村 公一, 武田 憲昭, 中川 伸一 :** 重症心身障害児(者)の難治性誤嚥に対する誤嚥防止手術17例の検討, *第108回日本耳鼻咽喉科学会,* 2007年5月.
810. **田村 公一, 陣内 自治, 阿部 晃治, 中川 伸一, 武田 憲昭 :** 形状記憶型撓性咽喉頭内視鏡の開発, *第108回日本耳鼻咽喉科学会,* 2007年5月.
811. **坂井 隆志, 劉 莉, 滕 錫川, 石丸 直澄, 坂井 利佳, 佐野 暢哉, 梶 龍兒, Hoang Nam Tran, 林 良夫, 福井 清 :** 新規アポトーシス制御分子ヌクリングの肝癌発症機構における役割の解明, *第48回日本生化学会中国四国支部例会,* 2007年5月.
812. **田村 公一, 武田 憲昭 :** 鼻腔内視鏡手術による前頭蓋底手術の5症例, *第31回日本頭頸部癌学会,* 2007年6月.
813. **長嶋 比奈美, 森実 加奈, 坂崎 弘幸, 瀧元 美和, 宇高 二良, 武田 憲昭 :** 当科における構音障害児への対応, *第2回小児耳鼻咽喉科学会,* 2007年6月.
814. **田岡 千明, 土屋 浩一郎, 神谷 昌樹, 根本 尚夫, 石澤 啓介, 山口 邦久, 滝口 祥令, 玉置 俊晃 :** 水溶性Fenofibrate製剤の作成と中性脂肪低下作用の検討, *第111回 日本薬理学会近畿部会,* 81, 2007年6月.
815. **佐藤 公美, 三根生 茜, 宇高 二良, 森実 加奈, 坂崎 弘幸, 長嶋 比奈美, 武田 憲昭 :** 言語発達遅滞を伴った一側性難聴児の検討, *第33回中国四国地方部会連合学会,* 2007年6月.
816. **三根生 茜, 佐藤 公美, 瀧元 美和, 宇高 二良, 坂崎 弘幸, 長嶋 比奈美, 武田 憲昭 :** 当院におけるASSRの臨床応用について, *第33回中国四国地方部会連合学会,* 2007年6月.
817. **由良 いづみ, 中川 伸一, 田村 公一, 武田 憲昭, 安藤 正裕, 島田 亜紀 :** 重症心身障害児(者)の難治性誤嚥に対する誤嚥防止手術の検討, *第33回中国四国地方部会連合学会,* 2007年6月.
818. **宇野 昌明, 西 京子, 永廣 信治 :** 頸動脈内膜剥離術の長期成績, *第6回日本頸部脳血管治療学会,* 2007年6月.
819. **大井 一高, 橋本 亮太, 安田 由華, 吉田 哲彦, 高橋 秀俊, 井池 直美, 岩瀬 真生, 紙野 晃人, 石井 良平, 数井 裕光, 関山 隆史, 疇地 道代, 池澤 浩二, 大西 友佑子, 栗本 龍, 鎌形 英一郎, 谷向 仁, 田上 真次, 森原 剛史, 小笠原 將之, 徳永 博正, 大河内 正康, 沼田 周助, 池田 匡志, 上野 修一, 福永 知子, 田中 稔久, 工藤 喬, 大森 哲郎, 岩田 仲生, 尾崎 紀夫, 武田 雅俊 :** 日本人における統合失調症と疾患感受性遺伝子G72の関連研究, *第7回臨床脳神経科学,* 2007年6月.
820. **川人 伸次, 井関 明生, 北畑 洋, 河野 崇, 髙田 香, 神原 保, 松本 俊夫, 北川 哲也, 大下 修造 :** バージャー病に対する自己単核球細胞移植による血管新生治療, *第41回日本ペインクリニック学会,* 2007年7月.
821. **川田 仁美, 中野 誠一, 阿部 晃治, 田村 公一, 武田 憲昭, 立花 文寿 :** 診断に3D-CTが有用であった咽頭腔外魚骨物の1症例, *第69回耳鼻咽喉科臨床学会,* 2007年7月.
822. **藤本 知佐, 近藤 昭男, 守田 雅弘, 武田 憲昭 :** 耳管開放症例の追跡調査, *第69回耳鼻咽喉科臨床学会,* 2007年7月.
823. **川田 仁美, 中野 誠一, 阿部 晃治, 田村 公一, 立花 文寿 :** 診断に3D-CTが有用であった咽頭腔外魚骨異物の1症例, *第69回耳鼻咽喉科臨床学会,* 2007年7月.
824. **阿部 晃治, 田村 公一, 武田 憲昭 :** FDG-PETにて健側喉頭に偽陽性を示した喉頭麻痺症例, *第69回耳鼻咽喉科臨床学会,* 2007年7月.
825. **西 京子, 宇野 昌明, 永廣 信治 :** MRA・STA超音波検査によるSTA-MCA吻合術後の血行動態評価, *第26回日本脳神経超音波学会,* 2007年7月.
826. **Shusuke Numata, Shu-ichi Ueno, Junichi Iga, Ken Yamauchi, Hongwei Song, Ryota Hashimoto, Masatoshi Takeda, Hiroshi Kunugi, Mitsuo Itakura *and* Tetsuro Ohmori :** TGFBR2 gene expression and genetic association with schizophrenia, *The 29th Annual Meeting of Japanese Society of Biological Psychiatry,* Jul. 2007.
827. **下岡 幸恵, 鳥井 真由美, 伏谷 秀治, 山口 治隆, 阿部 真治, 川添 和義, 西村 匡司, 水口 和生 :** 腎機能障害患者におけるテイコプラニン連日投与方法に関する検討, *TDM研究,* **Vol.24,** *No.3,* s123, 2007年7月.
828. **高原 光恵, 末田 統, 藤澤 正一郎, 塩田 洋, 秦 裕子, 美馬 彩, 三谷 誠二, 吉田 敏昭 :** 視覚障害者誘導用ブロック等の利用状況調査, *第22回リハ工学カンファレンス講演論文集,* 217-218, 2007年8月.
829. **影治 照喜, 永廣 信治, 中川 義信, 松村 明, 山本 哲哉, 熊田 博明 :** 悪性神経膠腫に対する非開頭BNCT-線量評価と治療経過-, *第4回日本中性子捕捉療法学会学術学会,* 2007年8月.
830. **溝渕 佳史, 松﨑 和仁, 桑山 一行, 北里 慶子, 牟礼 英生, 影治 照喜, 永廣 信治 :** グリオーマ細胞におけるREIC/Dkk-3タンパク質の作用, *第8回日本分子脳神経外科学会,* 2007年8月.
831. **宇野 昌明, 森田 奈緒美, 原田 雅史, 中根 俊成, 和泉 唯信, 西 京子, 永廣 信治 :** 3T stroke MRIによる脳卒中急性期の画像診断, *第5回日本神経疾患医療・福祉従事者学会,* 2007年8月.
832. **北村 嘉章, 黒田 若奈, 中山 壽孝, 武田 憲昭 :** 徳島県における過去26年間のヒノキ花粉の飛散状況, *第46回日本鼻科学会,* 2007年9月.
833. **黒田 若奈, 秦野 昌弥, 宮本 裕子, 北村 嘉章, 福井 裕行, 武田 憲昭 :** ヒスタミンH1受容体拮抗薬の初期療法による鼻粘膜H1受容体，IL-4遺伝子発現の抑制:TDIモデル動物による研究, *第46回日本鼻科学会,* 2007年9月.
834. **中野 誠一, 宮崎 かつし, 田村 公一, 武田 憲昭, 氷見 徹夫, 山本 元久, 嶽村 貞治 :** ミクリッツ病3症例の臨床的検討, *第20回日本口腔・咽頭科学会,* 2007年9月.
835. **藤田 浩司, 阿部 秀一, 和泉 唯信, 山田 博胤, 森田 直美, 原田 雅史, 永廣 信治, 梶 龍兒 :** 心筋障害・心房中隔瘤に伴い心原性脳塞栓症を呈したBecker型筋ジストロフィーの1例, *第9回徳島臨床脈管研究会,* 2007年9月.
836. **片岡 芳規, 島田 健司, 堀口 英久, 松﨑 和仁, 影治 照喜, 永廣 信治 :** 第3脳室内巨大奇形種の1例, *第21回中国四国脳腫瘍研究会,* 2007年9月.
837. **高麗 雅章, 松原 俊二, 花岡 真実, 中嶌 教夫, 永廣 信治, 里見 淳一郎, 佐藤 浩一 :** 上錐体静脈洞部および頭蓋頚椎移行部に発生した多発性硬膜動静脈瘻の一例, *第16回中国四国脳神経血管内手術研究会,* 2007年9月.
838. **新田 佳伯, 芥川 正武, 岡久 稔也, 宮本 弘志, 大西 芳明, 西村 匡司, 中根 俊成, 梶 龍兒, 木内 陽介 :** 血液浄化療法時における1分後のHt値の解析, *電気関係学会四国支部連合大会講演論文集,* 225, 2007年9月.
839. **嘉村 友一, 芥川 正武, 岡久 稔也, 宮本 弘志, 大西 芳明, 西村 匡司, 中根 俊成, 梶 龍兒, 木内 陽介 :** 血漿交換療法時におけるヘマトクリット値の解析, *電気関係学会四国支部連合大会講演論文集,* 226, 2007年9月.
840. **長嶋 比奈美, 坂崎 弘幸, 森美 加奈, 瀧本 美和, 三根生 茜, 佐藤 公美, 宇高 二良, 武田 憲昭 :** 耳鼻咽喉科診療所における補聴器外来の現状と課題, *第52回日本聴覚医学会,* 2007年10月.
841. **坂崎 弘幸, 長嶋 比奈美, 森実 加奈, 宇高 二良, 武田 憲昭 :** 言語発達遅滞を伴った先天性一速性難聴児の検討, *第52回日本音声言語医学会,* 2007年10月.
842. **宇高 二良, 三根生 茜, 坂崎 弘幸, 長嶋 比奈美，, 武田 憲昭 :** 当科における聴性誘発反応の臨床応用について, *第52回日本音声言語医学会,* 2007年10月.
843. **岩﨑 英隆, 中村 克彦, 大山 晴三, 戸田 直紀, 東 貴弘, 武田 憲昭 :** 完全脱神経の重症顔面神経麻痺に対する急性期の治療後のリハビリテーション, *第17回日本耳科学会,* 2007年10月.
844. **陣内 自治, 田村 公一, 武田 憲昭 :** ブロー液の抗菌作用に関する細菌学的検討:酸化力と酸性度における他の消毒剤との比較, *第17回日本耳科学会,* 2007年10月.
845. **坂崎 弘幸, 長嶋 比奈美, 宇高 二良, 武田 憲昭 :** 1歳6ヵ月，3歳児健診における聴覚検診の実際と検討, *第17回日本耳科学会,* 2007年10月.
846. **井﨑 ゆみ子, 友竹 正人, 大森 哲郎 :** 小中学校時に不登校経験があり青年期以降に大うつ病エピソードをきたした3例, *第48回日本児童青年精神医学会,* 2007年10月.
847. **友竹 正人 :** (教育セミナー)摂食障害の認知行動療法, *第3回日本摂食障害学会,* 2007年10月.
848. **山内 健, 安藝 浩史, 友竹 正人, 他 :** 統合失調症患者の主観的及び客観的QOLに与える要因についての検討 -認知機能障害がQOLに与える影響について-, *第27回日本精神科診断学会,* 2007年10月.
849. **安藝 浩史, 友竹 正人, 山内 健, 他 :** 統合失調症患者のQOLに影響を与える要因の関する研究, *第27回日本精神科診断学会,* 2007年10月.
850. **友竹 正人, 安藝 浩史, 山内 健, 他 :** 統合失調症外来患者の主観的QOLと病識の有無に関する検討, *第27回日本精神科診断学会,* 2007年10月.
851. **井﨑 ゆみ子, 亀岡 尚美, 友竹 正人, 他 :** 徳島大学病院における児童思春期患者の外来新患調査, *第27回日本精神科診断学会,* 2007年10月.
852. **山本 真由美, 友竹 正人, 大森 哲郎 :** AES日本語版の作成ならびに自己中心性と自意識との関連の検討, *第27回日本精神科診断学会,* 2007年10月.
853. **友竹 正人 :** 児童青年期の精神科診断学;摂食障害, *第27回日本精神科診断学会,* 2007年10月.
854. **上岡 義典, 椎野 広久, 井﨑 ゆみ子, 上岡 千世, 友竹 正人, 大森 哲郎 :** K-ABCからみたアスペルガー障害幼児の認知特性, *第27回日本精神科診断学会,* 2007年10月.
855. **兼田 康宏, 上岡 義典, 住吉 太幹, Richard Keefe, 河村 一郎, 大森 哲郎 :** 統合失調症認知評価尺度(SCoRS)日本語版の開発, *第27回日本精神科診断学会,* 2007年10月.
856. **宇野 昌明, 西 京子, 松原 俊二, 永廣 信治 :** 長期成績からの脳動静脈奇形の治療戦略, *第66回(社)日本脳神経外科学会総会,* 2007年10月.
857. **高麗 雅章, 松原 俊二, 花岡 真実, 中嶌 教夫, 永廣 信治, 里見 淳一郎, 佐藤 浩一 :** テント部硬膜動静脈瘻の臨床的検証, *第66回(社)日本脳神経外科学会総会,* 2007年10月.
858. **沼田 周助, 上岡 千世, 大森 哲郎 :** 幻覚妄想を呈したアスペルガー障害の一例, *第27回日本精神科診断学会,* 2007年10月.
859. **戸田 直紀, 東 貴弘, 岩﨑 英隆, 大山 晴三, 中村 克彦, 武田 憲昭 :** ハント症候群における内耳道造影MRIの検討, *第17回日本耳科学会,* 2007年10月.
860. **奥田 祐子, 谷口 貴子, 釆見 有紀子, 助野 晃子, 桒島 正道, 谷口 寿章 :** 脂肪細胞分泌タンパク質のプロテオーム解析による新規アディポサイトカインの探索, *第28回日本肥満学会,* 2007年10月.
861. **佐藤 豪, 梅原 隼人, 水川 奈己, 堀井 新, 宇野 敦彦, 北村 嘉章, 関根 和教, 田村 公一, 福井 裕行, 武田 憲昭 :** 過重力刺激がラットの脳内のヒスタミンH1受容体遺伝子発現に及ぼす影響, *第66回めまい平衡医学会,* 2007年11月.
862. **関根 和教, 中川 英幸, 佐藤 豪, 今井 貴夫, 武田 憲昭 :** Epley法施行後の頭位保持時間がBPPVの治癒率に及ぼす影響, *第66回めまい平衡医学会,* 2007年11月.
863. **関根 和教, 井上 峰彦, 中川 英幸, 佐藤 豪, 今井 貴夫, 和田 隆広, 武田 憲昭 :** Epley法の頭部後屈角度差による奏効率の比較, *第66回めまい平衡医学会,* 2007年11月.
864. **佐藤 豪, 今井 貴夫, 北村 嘉章, 武田 憲昭 :** 頸部捻転により誘発されたBow Hunter's stroke例, *第66回めまい平衡医学会,* 2007年11月.
865. **荻野 仁, 武田 憲昭, 肥塚 泉 :** 聴力が長期間保たれたレルモワイエ症候群:昭和58年と平成18年の聴力の比較, *第66回めまい平衡医学会,* 2007年11月.
866. **西池 季隆, 大山 晴三, 渡邊 洋, 松岡 克典, 秋月 裕則, 武田 憲昭, 原田 保 :** 仮想現実を利用した前庭代償促進の可能性, *第66回めまい平衡医学会,* 2007年11月.
867. **和田 佳郎, 長谷川 達央, 和田 隆広, 武田 憲昭 :** スノーボード実験システムを用いた感覚-運動系の時間遅れに対する運動中の姿勢制御の解析, *第66回めまい平衡医学会,* 2007年11月.
868. **今井 麻由, 川端 久美子, 徳原 直子, 瀧川 裕美子, 友竹 正人, 大森 哲郎 :** 幻聴の訴えのため統合失調症が疑われた解離性障害の一例, *第48回中国・四国精神神経学会,* 2007年11月.
869. **上岡 義典, 兼田 康宏, 住吉 太幹, Richard Keefe, 河村 一郎, 大森 哲郎 :** 統合失調症認知評価尺度(SCoRS)日本語版, *第7回精神疾患と認知機能研究会,* 2007年11月.
870. **兼田 康宏, 住吉 太幹, 中込 和幸, 沼田 周助, 田中 恒彦, 上岡 義典, 大森 哲郎 :** 統合失調症認知機能簡易評価尺度(BACS)による統合失調症の認知機能評価, *第7回精神疾患と認知機能研究会,* 2007年11月.
871. **今井 貴夫, 武田 憲昭, 関根 和教, 佐藤 豪, 久保 武 :** 良性発作性頭位めまい症の頭位変換眼振第二相の検討, *第66回めまい平衡医学会,* 2007年11月.
872. **宮本 裕子, 黒田 若奈, 水口 博之, 藤本 勝巳, 北村 嘉章, 武田 憲昭, 福井 裕行 :** 細胞依存的ヒスタミンH1受容体遺伝子発現の経時変化, *第112回日本薬理学会 近畿部会,* 2007年11月.
873. **梅原 隼人, 水川 奈己, 佐藤 豪, 水口 博之, 森川 吉博, 仙波 恵美子, 武田 憲昭, 福井 裕行 :** 食餌制限による視床下部c-Fos発現調節, *第112回日本薬理学会 近畿部会,* 2007年11月.
874. **新田 佳伯, 芥川 正武, 岡久 稔也, 宮本 弘志, 大西 芳明, 西村 匡司, 中根 俊成, 梶 龍兒, 木内 陽介 :** ニューラルネットワークを用いたHt値の予測と信号解析, *システム・情報部門学術講演会2007講演論文集,* 141-146, 2007年11月.
875. **渡邊 政博, 山本 武範, 角幡 玲, 岡田 直人, 梶本 和昭, 山﨑 尚志, 片岡 正俊, 馬場 嘉信, 玉置 俊晃, 篠原 康雄 :** 褐色脂肪組織の機能亢進に関与する新規因子の探索, *第6回ファーマ・バイオフォーラム 2007,* 2007年12月.
876. **佐藤 孝宣, 戸田 直紀, 藤本 知佐, 田村 公一, 武田 憲昭 :** 内視鏡下鼻内手術にて摘出し得た上咽頭血管線維腫の一例, *第33回四国四県地方部会連合学会,* 2007年12月.
877. **川田 仁美, 佐藤 豪, 阿部 晃治, 黒田 若奈, 武田 憲昭 :** 上咽頭粘膜下の形質細胞腫症例, *第33回四国四県地方部会連合学会,* 2007年12月.
878. **森実 加奈, 坂崎 弘幸, 長嶋 比奈美, 瀧元 美和, 三根生 茜, 佐藤 公美, 宇高 二良, 武田 憲昭 :** Forestier病が疑われた嚥下障害例について, *第33回四国四県地方部会連合学会,* 2007年12月.
879. **高岡 司, 陣内 自治, 岩﨑 英隆, 由良 いづみ, 田村 公一, 武田 憲昭 :** 化学放射線療法におけるPEG(経皮内視鏡的胃瘻造設術)の有用性につい, *第33回四国四県地方部会連合学会,* 2007年12月.
880. **片岡 芳規, 松﨑 和仁, 影治 照喜, 永廣 信治 :** 腎細胞癌転移性脳腫瘍の術後療法についての検討, *第29回徳島脳神経外科談話会,* 2007年12月.
881. **岡﨑 敏之, 影治 照喜, 永廣 信治 :** 発症時にトルコ鞍上部から斜台部にかけてと脳幹部に腫瘍を認めた1症例, *第29回徳島脳神経外科談話会,* 2007年12月.
882. **坂井 隆志, チャン ホアンナム, 劉 莉, 滕 錫川, 石丸 直澄, 坂井 利佳, 佐野 暢哉, 梶 龍兒, 林 良夫, 福井 清 :** ヌクリング欠損は肝クッパー細胞枯渇をもたらし，その結果として肝炎・肝癌発症率を上昇させる, *第30回日本分子生物学会年会・第80回日本生化学会大会 合同大会,* 2007年12月.
883. **中村 教泰, 石村 和敬 :** 新規な有機ナノシリカ蛍光粒子の作製とバイオ分子による機能化, *BMB2007(第30回日本分子生物学会年会・第80回日本生化学会大会合同大会),* 2007年12月.
884. **武田 憲昭, 関根 和教, 佐藤 豪 :** レルモワイエ症候群の長期予後と発症機序に関する考察, *厚生労働省 難治性疾患克服研究事業 前庭機能異常に関する調査研究斑 平成19年度報告会,* 2008年1月.
885. **武田 憲昭, 関根 和教, 佐藤 豪 :** 後半規管型BPPVに対する耳石置換法の効果と手技による奏功率の変化, *厚生労働省 難治性疾患克服研究事業 前庭機能異常に関する調査研究 平成19年度報告会,* 2008年1月.
886. **端山 昌樹, 田村 学, 村田 潤子, 識名 崇, 久保 武, 武田 憲昭, 奥村 裕司, 木戸 博 :** 線毛上皮細胞より見出された新規膜結合型セリンプロテアーゼ，Serase-1の機能解析, *第26回日本耳鼻咽喉科免疫アレルギー学会,* 2008年2月.
887. **上岡 義典, 田中 恒彦, 兼田 康宏, 沼田 周助, 山内 健, 友竹 正人, 大森 哲郎 :** 統合失調症認知機能簡易評価尺度(BACS)による認知機能の評価とその臨床症状との関連, *第4回統合失調症学会,* 2008年2月.
888. **上岡 義典, 兼田 康宏, 田中 恒彦, 沼田 周助, 山内 健, 友竹 正人, 大森 哲郎 :** 統合失調症認知機能 簡易評価尺度(BACS)による認知機能の評価とその臨床症状との関連, *第4回統合失調症研究会,* 2008年2月.
889. **山口 治隆, 乾 大資, 大藤 純, 福田 靖, 今中 秀光, 西村 匡司 :** TDM解析支援ソフトウェアを用いたテイコプラニン(TEIC)連日投与の有効性, *第35回日本集中治療医学会学術集会,* 2008年2月.
890. **藤本 知佐, 武田 憲昭, 木戸 博 :** 鼻腔噴霧吸引法(Nasal Splay and Aspiration)の開発と鼻腔IgA分泌の評価, *第26回日本耳鼻咽喉科免疫アレルギー学会,* 2008年2月.
891. **黒田 若奈, 宮本 裕子, 北村 嘉章, 福井 裕行, 武田 憲昭 :** ロイコトリエン受容体拮抗薬のTDIによるラット鼻粘膜H1受容体up-regulationに対する効果, *第26回日本耳鼻咽喉科学会免疫アレルギー学会,* 2008年2月.
892. **影治 照喜, 三宅 一, 松﨑 和仁, 永廣 信治, 橋本 一朗, 杉本 香, 中西 秀樹 :** 人工骨(エチルメタクリレート)に起因する頭蓋骨感染症と開頭術における我々の工夫, *第1回日本整容脳神経外科研究会,* 2008年2月.
893. **友竹 正人 :** モーズレイ摂食障害ユニットで学んだこと, *第5回摂食障害懇話会,* 2008年3月.
894. **阿部 晃治, 幸田 純治, 武田 直也, 武田 憲昭 :** 機能性発声障害患者の喉頭筋電図についての検討, *第20回日本喉頭科学会,* 2008年3月.
895. **影治 照喜, 三宅 一, 松﨑 和仁, 永廣 信治, 橋本 一朗, 杉本 香, 中西 秀樹 :** 人工骨(アクリルレジン)に起因する頭蓋内感染症, *第30回徳島脳神経外科談話会,* 2008年3月.
896. **梅原 隼人, 水川 奈己, 佐藤 豪, 水口 博之, 森川 吉博, 仙波 恵美子, 武田 憲昭, 福井 裕行 :** 食餌剥奪による視床下部c-Fos発現亢進, *第17回神経行動薬理若手研究者の集い,* 2008年3月.
897. **西 京子, 宇野 昌明, 永廣 信治 :** 高位頚動脈狭窄病変に対するCEA, *第37回日本脳卒中の外科学会,* 2008年3月.
898. **宇野 昌明, 戸井 宏行, 西 京子, 中嶌 教夫, 永廣 信治 :** 中大脳動脈水平部動脈瘤superior wall type の手術の注意点とその成績, *第37回日本脳卒中の外科学会,* 2008年3月.
899. **藤本 知佐, 武田 憲昭, 木戸 博 :** 鼻腔噴霧吸引法(Nasal Splay and Aspiration)の開発と鼻腔IgA分泌の評価, *日本耳鼻咽喉科学会徳島県地方部会第65回学術講演会,* 2008年3月.
900. **佐藤 豪, 武田 憲昭, 今井 貴夫 :** 頸性めまいを訴えたBow Hunter's storoke例, *日本耳鼻咽喉科学会徳島県地方部会第65回学術講演会,* 2008年3月.
901. **黒田 若奈, 北村 嘉章, 武田 憲昭, 福井 裕行 :** ロイコトリエン受容体拮抗薬のTDIによるラット鼻粘膜H1受容体up-reglationに対する効果:鼻過敏症モデル動物を用いた研究, *日本耳鼻咽喉科学会徳島県地方部会第65回学術講演会,* 2008年3月.
902. **陣内 自治 :** 外耳道真菌症について, *第101回徳島県耳鼻咽喉科医会研修会,* 2007年4月.
903. **武田 憲昭 :** めまいの診断と治療の最近の進歩, *鳴門市医師会学術講演会,* 2007年5月.
904. **武田 憲昭 :** メニエール病とストレス関連遺伝子, *Baylor Oto-Research Conference,* 2007年7月.
905. **宇高 二良, 三根生 茜, 坂崎 弘幸, 長嶋 比奈美, 武田 憲昭 :** 当科における聴性誘発反応の臨床応用について, *第2回ERA・OAE研究会,* 2007年7月.
906. **伊月 宣之, 高岡 史哉, 村上 祐一, 四宮 加容, 久保 賢倫, 大木 弥栄子, 山田 正史, 塩田 洋 :** 眼球電池モデルによる眼球電図特性の一考察子, *電子情報通信学会技術研究報告(MEとバイオサイバネティックス),* **Vol.107,** *No.154,* 9-12, 2007年7月.
907. **Noriaki Takeda :** Brain imaging of residual inhibition of tinnitus and linear vection of vertigo, *Workshop on Biomedical Signal Processing,* Aug. 2007.
908. **武田 憲昭 :** EBMに基づくめまい治療, *第7回北陸めまい研究会,* 2007年9月.
909. **武田 憲昭 :** EBMに基づくめまい治療, *福島県生涯教育講座学術講演会,* 2007年10月.
910. **武田 憲昭 :** EBMに基づくめまい治療, *第27回北北海道耳鼻咽喉科懇話会,* 2007年10月.
911. **武田 憲昭 :** 前庭代償のメカニズムとその臨床, *NAGOYA ENTセミナー2007,* 2007年10月.
912. **武田 憲昭 :** メニエール病:どこまで分って，どこから分らないか, *第5回信州めまい・難聴研究会,* 2007年12月.
913. **武田 憲昭 :** めまい治療の最近の進歩, *第12回神経内科セミナーSENDAI,* 2007年12月.
914. **奥村 仙示, 廣瀬 美和, 武田 英二, 宇野 昌明, 永廣 信治 :** NST症例におけるワルファリン治療に及ぼす経腸栄養剤のビタミンK含有量の影響の検討, *Nutrition Support Journal,* **Vol.10,** *No.1,* 27-30, 2008年.
915. **武田 憲昭 :** EBMに基づくめまい治療, *第1回横須賀めまい研究会,* 2008年1月.
916. **庄野 正行, 中村 教泰 :** 小型蛍光顕微鏡の開発とその応用, *第30回生理学技術研究会発表,* 2008年2月.
917. **友竹 正人 :** よくわかる精神科治療薬の考え方，使い方．薬物療法と並行して行う心理社会的治療, 株式会社 中外医学社, 2008年6月.
918. **友竹 正人 :** よくわかる精神科治療薬の考え方，使い方．摂食障害，睡眠障害, 株式会社 中外医学社, 2008年6月.
919. **石澤 啓介, 三木 恵里加, 石澤 有紀, 大西 秀樹, Narantungalag Dorjsuren, 元林 有紀, 山口 邦久, 土屋 浩一郎, 冨田 修平, 玉置 俊晃 :** 腎とフリーラジカル第9集, --- オルメサルタンはPDGFによるメサンギウム細胞遊走を抑制する ---, 株式会社 東京医学社, 東京, 2008年9月.
920. **大西 秀樹, 土屋 浩一郎, 田島 壮一郎, 堀ノ内 裕也, 福原 弥生, 山口 邦久, 石澤 啓介, 冨田 修平, 玉置 俊晃 :** 腎とフリーラジカル第9集, --- ハイドロエチジウム蛍光分析法による細胞内スーパーオキシド検出法の評価 ---, 株式会社 東京医学社, 東京, 2008年9月.
921. **大下 修造, 北畑 洋 :** 第4章 麻酔前の準備 III. 術前評価 B. 全身状態の評価, --- 麻酔実践テキスト ---, 南江堂, 東京, 2008年9月.
922. **トレジャー ジャネット, スミス グレイン, クレイン アナ, 友竹 正人, 中里 道子, 吉岡 美佐緒 :** モーズレイ・モデルによる家族のための摂食障害こころのケア, 新水社, 2008年10月.
923. **Michihiro Nakamura :** Approaches to Biofunctionalization of Spherical Silica Nanomaterials, Wiley-VCH Verlag GmbH & Co. KGaA, 2009.
924. **由良 いづみ, 田村 公一, 武田 憲昭 :** 先天性耳瘻孔, 日本小児耳鼻咽喉科学会編, 2009年.
925. **沼田 周助, 大森 哲郎 :** 統合失調症, 日経メディカル開発, 2009年.
926. **友竹 正人 :** チーム医療としての摂食障害診療．認知行動療法．, 株式会社 診断と治療社, 2009年2月.
927. **Nitta Kazuhito, Shinji Kawahito, Hiroshi Kitahata, Junpei Nozaki, Tosiko Katayama *and* Shuzo Oshita :** Two unusual complications associated with cardiopulmonary bypass for pediatric cardiac surgery detected by transesophageal echocardiography after decannulation., *Paediatric Anaesthesia,* **Vol.18,** *No.4,* 325-329, 2008.
928. **阿部 晃治, 押川 千恵, 田村 公一, 武田 憲昭 :** FDG-PETにて健側喉頭に偽陽性を示した一側喉頭麻痺症例, *耳鼻咽喉科臨床,* **Vol.101,** *No.4,* 299-302, 2008年.
929. **島田 亜紀, 関根 和教, 佐藤 豪, 武田 憲昭 :** 回転性めまいで発症した若年性Wallenberg syndromeの2症例, *Equilibrium Research,* **Vol.67,** *No.2,* 115-120, 2008年.
930. **Hiroyoshi Sei, Katsutaka Oishi, Sachiko Chikahisa, Kazuyoshi Kitaoka, Eiji Takeda *and* Norio Ishida :** Diurnal amplitudes of arterial pressure and heart rate are dampened in Clock mutant mice and adrenalectomized mice., *Endocrinology,* **Vol.149,** *No.7,* 3576-3580, 2008.
931. **Satoshi Goto, Hideki Shimazu, Kazuhito Matsuzaki, Tetsuya Tamura, Nagako Murase, Shinji Nagahiro *and* Ryuji Kaji :** Thalamic Vo-complex vs pallidal deep brain stimulation for focal hand dystonia, *Neurology,* **Vol.70,** *No.16,* 1500-1501, 2008.
932. **Shusuke Numata, Shu-ichi Ueno, Junichi Iga, Ken Yamauchi, Song Hongwei, Ryota Hashimoto, Masatoshi Takeda, Hiroshi Kunugi, Mitsuo Itakura *and* Tetsuro Ohmori :** TGFBR2 gene expression and genetic association with schizophrenia, *Journal of Psychiatric Research,* **Vol.42,** *No.6,* 425-432, 2008.
933. **Takashi Kawano, Katsuya Tanaka, Kazuaki Mawatari, Shuzo Oshita, Akira Takahashi *and* Yutaka Nakaya :** Hyperglycemia impairs isoflurane-induced adenosine triphosphate-sensitive potassium channel activation in vascular smooth muscle cells, *Anesthesia & Analgesia,* **Vol.106,** *No.3,* 858-864, 2008.
934. **Haruhiko Shizuku, Yohji Hori, Tetsuya Uemura, Hideyki Nakagawa, Kazunori Matsuda, Bukasa Kalubi *and* Noriaki Takeda :** Combination of Bernouilli effect producing maneuver-induced pharyngeal narrowing rate with body mass index as predictive tool for obstructive sleep apnea syndrome, *Acta Oto-Laryngologica,* **Vol.128,** *No.5,* 569-573, 2008.
935. **香留 崇, 内藤 毅, 松下 新悟 :** 裂孔原性網膜剥離に対するインプラント手術後のバックル感染症の検討 (特集 第61回日本臨床眼科学会講演集(3)), *臨床眼科,* **Vol.62,** *No.5,* 769-772, 2008年.
936. **宇野 昌明, 森田 奈緒美, 原田 雅史, 和泉 唯信, 中根 俊成, 永廣 信治 :** Stroke MRIと血栓溶解療法, *脳と循環,* **Vol.13,** *No.2,* 125-132, 2008年.
937. **藤井 達也, 戸田 直紀, 武田 憲昭 :** 神経線維腫症2型の2例, *耳鼻咽喉科臨床,* **Vol.101,** *No.5,* 343-347, 2008年.
938. **木内 智也, 鈴江 淳彦, 宇野 昌明, 永廣 信治 :** もやもや病疑診例の母親から生まれたもやもや病確診例の姉妹の1家系, *脳卒中,* **Vol.30,** *No.3,* 505-510, 2008年.
939. **Yuka Nagasaki, Maki Moritani, Toshihito Tanahashi, Dai Osabe, Kyoko Nomura, Yuka Fujita, Parvaneh Keshavarz, Kiyoshi Kunika, Naoto Nakamura, Toshikazu Yoshikawa, Eiichiro Ichiishi, Hiroshi Shiota, Natsuo Yasui, Hiroshi Inoue *and* Mitsuo Itakura :** Lack of association of genetic variation in chromosome region 15q14-22.1 with type 2 diabetes in a Japanese population., *BMC Medical Genetics,* **Vol.9,** 22, 2008.
940. **北村 嘉章, 黒田 若奈, K DasAsish, 福井 裕行, 武田 憲昭 :** 鼻過敏症モデルおけるヒスタミンH1受容体発現上昇機構とその制御について, *頭頚部自律神経,* **Vol.22,** 24-26, 2008年.
941. **Yoshifumi Mizobuchi, Kazuhito Matsuzaki, Kazuyuki Kuwayama, K Kitazato, Hideo Mure, Teruyoshi Kageji *and* Shinji Nagahiro :** REIC/Dkk-3 induces cell death in human malignant glioma, *Neuro-Oncology,* **Vol.10,** *No.3,* 244-253, 2008.
942. **関田 拓馬, 近藤 昭男, 武田 憲昭 :** ベーチェット病不全型例と疑い例, *耳鼻咽喉科臨床,* **Vol.101,** *No.6,* 465-471, 2008年.
943. **佐藤 孝宣, 阿部 晃治, 中川 伸一, 武田 憲昭, 近藤 英司, 宮崎 かつし :** 外傷による眼窩先端症候群の1例, *耳鼻と臨床,* **Vol.54,** *No.4,* 200-205, 2008年.
944. **H Liu, KT Kitazato, Masaaki Uno, Kenji Yagi, Yasuhisa Kanematsu, Tetsuya Tamura, Yoshiteru Tada, Tomoya Kinouchi *and* Shinji Nagahiro :** Protective mechanisms of the angiotensin II type 1 receptor blocker candesartan against cerebral ischemia: in-vivo and in-vitro studies, *Journal of Hypertension,* **Vol.26,** *No.7,* 1435-1445, 2008.
945. **永廣 信治, 中島 公平 :** 輸血拒否患者の髄膜腫手術, *脳神経外科速報,* **Vol.18,** *No.7,* 820-827, 2008年.
946. **Ken Yamauchi, Hirofumi Aki, Masahito Tomotake, Junichi Iga, Shusuke Numata, Ikuyo Motoki, Yumiko Izaki, Shinya Tayoshi, Sawako Kinouchi, Satsuki Sumitani, Sumiko Tayoshi, Yumiko Takikawa, Yasuhiro Kaneda, Takahide Taniguchi, Yasuhito Ishimoto, Shu-ichi Ueno *and* Tetsuro Ohmori :** Predictors of subjective and objective quality of life in outpatients with schizophrenia., *Psychiatry and Clinical Neurosciences,* **Vol.62,** *No.4,* 404-411, 2008.
947. **Mayumi YAMAMOTO, Masahito Tomotake *and* Tetsuro Ohmori :** Construction and reliability of the Japanese version of the Adolescent Egocentrism-Sociocentrism(AES) scale and its preliminary application in the Japanese university students, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **Vol.55,** *No.3 4,* 254-259, 2008.
948. **中野 誠一, 山本 元久, 嶽村 貞治, 石丸 直澄, 宮崎 かつし, 田村 公一, 氷見 徹夫, 林 良夫, 武田 憲昭 :** ミクリッツ病3例の検討, *耳鼻咽喉科臨床,* **Vol.101,** *No.8,* 591-597, 2008年.
949. **佐藤 豪, 今井 貴夫, 関根 和教, 北村 嘉章, 武田 憲昭 :** 頸性めまいを訴えたBow hunter's stroke例, *Equilibrium Research,* **Vol.67,** *No.4,* 301-306, 2008年.
950. **Jun Oto, Atsuhiko Suzue, Daisuke Inui, Yasushi Fukuta, K Hosotsubo, M Torii, Shinji Nagahiro *and* Masaji Nishimura :** Plasma proinflammatory and anti-inflammatory cytokine and catecholamine concentrations as predictors of neurological outcome in acute stroke patients, *Journal of Anesthesia,* **Vol.22,** *No.3,* 207-212, 2008.
951. **Kenta Sato, Chiho Sumi-Ichinose, Ryuji Kaji, Kazuhisa Ikemoto, Takahide Nomura, Ikuko Nagatsu, Hiroshi Ichinose, Masayuki Ito, Wataru Sako, Shinji Nagahiro, Ann M. Graybiel *and* Satoshi Goto :** Differential involvement of striosome and matrix dopamine systems in a transgenic model of dopa-responsive dystonia, *Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America,* **Vol.105,** *No.34,* 12551-12556, 2008.
952. **Yasuhisa Kanematsu, Kunihisa Yamaguchi, Hideki Ohnishi, Yuki Motobayashi, Keisuke Ishizawa, Yuki Izawa, Kazuyoshi Kawazoe, Shuji Kondo, Shoji Kagami, Shuhei Tomita, Koichiro Tsuchiya *and* Toshiaki Tamaki :** Dietary doses of nitrite restore circulating nitric oxide level and improve renal injury in L-NAME-induced hypertensive rats, *American Journal of Physiology, Renal Physiology,* **Vol.295,** *No.5,* F1457-F1462, 2008.
953. **Naomi Morita, Masafumi Harada, Masaaki Uno, Shunji Matsubara, Shinji Nagahiro *and* Hiromu Nishitani :** Ischemic Findings of T2\*-Weighted 3-Tesla MRI in Acute Stroke Patients., *Cerebrovascular Diseases,* **Vol.26,** *No.4,* 367-375, 2008.
954. **Hiroshi Kitahata, Junpei Nozaki, Shinji Kawahito, Takehito Tomino *and* Shuzo Oshita :** Low-dose sevoflurane inhalation enhances late cardioprotection from the anti-ulcer drug geranylgeranylacetone., *Anesthesia & Analgesia,* **Vol.107,** *No.3,* 755-761, 2008.
955. **永廣 信治 :** 髄膜腫摘出の工夫 大孔部髄膜腫の手術, *脳神経外科速報,* **Vol.18,** *No.9,* 1086-1089, 2008年.
956. **兼田 康宏, 住吉 太幹, 中込 和幸, 沼田 周助, 田中 恒彦, 上岡 義典, 大森 哲郎, S.E.Keefe Richard :** 統合失調症認知機能簡易評価尺度日本語版(BACS-J), *精神医学,* **Vol.50,** *No.9,* 913-917, 2008年.
957. **川人 伸次, 北畑 洋, 多田 文彦, 中村 智芳, 神邊 紀子, 大下 修造 :** 小児先天性心疾患の最終診断のための経食道心エコー, *日本小児麻酔学会誌,* **Vol.14,** *No.1,* 110-113, 2008年.
958. **Michihiro Nakamura *and* Kazunori Ishimura :** Size-controlled, One-pot Synthesis, Characterization, and Biological Applications of Epoxy-Organosilica Particles Possessing Positive Zeta Potential as Prepared. Langmuir, *Langmuir,* **Vol.24,** *No.21,* 12228-12234, 2008.
959. **木内 智也, 佐藤 浩一, 松﨑 和仁, 松原 俊二, 永廣 信治 :** 進行性に巨大なvarixを形成した上錐体静脈洞部硬膜動静脈瘻の1例, *脳卒中の外科,* **Vol.36,** *No.5,* 399-403, 2008年.
960. **Sachiko Chikahisa, Kumiko Tominaga, Tomoko Kawai, Kazuyoshi Kitaoka, Katsutaka Oishi, Norio Ishida, Kazuhito Rokutan *and* Hiroyoshi Sei :** Bezafibrate, a PPARs agonist, decreases body temperature and enhances EEG delta oscillation during sleep in mice., *Endocrinology,* **Vol.149,** *No.10,* 5262-5271, 2008.
961. **Toshio Doi, Akira Mima, Takeshi Matsubara, Tatsuya Tominaga, Hidenori Arai *and* Hideharu Abe :** The current clinical problems for early phase of diabetic nephropathy and approach for pathogenesis of diabetic nephropathy., *Diabetes Research and Clinical Practice,* **Vol.82,** *No.Suppl 1,* S21-4, 2008.
962. **Wataru Sako, Satoshi Goto, Hideki Shimazu, Nagako Murase, Kazuhito Matsuzaki, Tetsuya Tamura, Hideo Mure, Yusuke Tomogane, Noriko Arita, Hiroo Yoshikawa, Shinji Nagahiro *and* Ryuji Kaji :** Bilateral deep brain stimulation of the globus pallidus internus in tardive dystonia, *Movement Disorders,* **Vol.23,** *No.13,* 1929-1931, 2008.
963. **Seizo Oyama, Suetaka Nishiike, Hiroshi Watanabe, Katsunori Matsuoka *and* Noriaki Takeda :** Effects of optokinetic stimulation induced by virtual reality on locomotion: a preliminary study, *Acta Oto-Laryngologica,* **Vol.128,** *No.11,* 1211-1214, 2008.
964. **Hideki Ohnishi, Satoshi Iwanaga, Kazuyoshi Kawazoe, Keisuke Ishizawa, Sakiko Orino, Shuhei Tomita, Koichiro Tsuchiya, Yasuhisa Kanematsu, Nagakatsu Harada, Kazuhiro Mori, Tomoko Tsuchihashi, Yasuko Ishikawa *and* Toshiaki Tamaki :** Effect of iron-quercetin complex on reduction of nitrite in in vitro and in vivo systems, *Journal of Agricultural and Food Chemistry,* **Vol.56,** *No.21,* 10092-10098, 2008.
965. **Akira Shibata, Kiyotaka Nakagawa, Phumon Sookwong, Tsuyoshi Tsuduki, Shuhei Tomita, Hitoshi Shirakawa, Michio Komai *and* Teruo Miyazawa :** Tocotrienol inhibits angiogenic factors secretion from human colorectal adenocarcinoma cells by suppressing hypoxia inducible factor-1α., *The Journal of Nutrition,* **Vol.138,** *No.11,* 2136-2142, 2008.
966. **川人 伸次, 中村 智芳, 神邊 紀子, 北畑 洋, 島田 光生, 西村 匡司, 大下 修造 :** ② 意外に難しいスライディング・スケール法による血糖管理, --- 人工膵臓を用いた外科手術周術期血糖管理法 ---, *胆と膵,* **Vol.29,** *No.11,* 1021-1028, 2008年.
967. **Kiyoshi Kunika, Toshihito Tanahashi, Shusuke Numata, Shu-ichi Ueno, Tetsuro Ohmori, Naoto Nakamura, Kazue Tsugawa, Katsuyuki Miyawaki, Maki Moritani, Hiroshi Inoue *and* Mitsuo Itakura :** Common coding variant in the TCF7L2 gene and study of the association with type 2 diabetes in Japanese subjects, *Journal of Human Genetics,* **Vol.53,** *No.11-12,* 972-982, 2008.
968. **中嶌 教夫, 永廣 信治 :** 髄膜腫摘出の工夫 Intraosseous meningiomaの手術, *脳神経外科速報,* **Vol.18,** *No.12,* 1472-1477, 2008年.
969. **Hiroyuki Mizuguchi, Masaya Hatano, Chiyo Matsushita, Hayato Umehara, Wakana Kuroda, Yoshiyuki Kitamura, Noriaki Takeda *and* Hiroyuki Fukui :** Repeated pre-treatment with antihistamines suppresses [corrected] transcriptional up-regulations of histamine H(1) receptor and interleukin-4 genes in toluene-2,4-diisocyanate-sensitized rats., *Journal of Pharmacological Sciences,* **Vol.108,** *No.4,* 480-486, 2008.
970. **Shin'Ya Tayoshi, Satsuki Sumitani, Kyoko Taniguchi, Sumiko Shibuya-Tayoshi, Shusuke Numata, Jun-ichi Iga, Masahito Nakataki, Shu-ichi Ueno, Masafumi Harada *and* Tetsuro Ohmori :** Metabolite changes and gender differences in schizophrenia using 3-Tesla proton magnetic resonance spectroscopy (1H-MRS)., *Schizophrenia Research,* **Vol.108,** *No.1-3,* 69-77, 2008.
971. **佐光 亘, 島津 秀紀, 松﨑 和仁, 永廣 信治, 村瀬 永子, 梶 龍兒, 後藤 惠 :** 遅発性ジストニアにおけるdropped head syndromeに対する両側淡蒼球深部脳刺激術, *機能的脳神経外科,* **Vol.47,** *No.2,* 111-113, 2008年.
972. **Naomi Morita, Masafumi Harada, Masaaki Uno, Shunji Matsubara, Shinji Nagahiro *and* Hiromu Nishitani :** Evaluation of Initial Diffusion-weighted Image Findings in Acute Stroke Patients using a Semiquantitative Score., *Magnetic Resonance in Medical Sciences,* **Vol.8,** *No.2,* 47-53, 2009.
973. **中嶌 教夫, 松原 俊二, 花岡 真実, 里見 淳一郎, 宇野 昌明, 佐藤 浩一, 永廣 信治 :** 硬膜動静脈瘻に対する外科的治療成績とそのpitfall, *脳卒中の外科,* **Vol.37,** 363-368, 2009年.
974. **北里 慶子, 永廣 信治 :** 虚血に対するARBの脳保護作用のメカニズム ーin vivoおよびin vitroでの検討ー, *Angiotensin Research,* **Vol.6,** *No.1,* 56-61, 2009年.
975. **奥村 仙示, 廣瀬 美和, 武田 英二, 宇野 昌明, 永廣 信治 :** NST症例におけるワルファリン治療に及ぼす経腸栄養剤のビタミンK含有量の影響の検討, *Nutrition Support Journal,* **Vol.10,** *No.1,* 27-30, 2009年.
976. **永廣 信治 :** 顔面けいれんの手術, *脳神経外科速報,* **Vol.19,** *No.5,* 502-511, 2009年.
977. **影治 照喜, 松﨑 和仁, 永廣 信治, 橋本 一郎 :** 副鼻腔内に進展した前頭蓋底部髄膜種の手術, *脳神経外科速報,* **Vol.19,** *No.4,* 386-391, 2009年.
978. **宇野 昌明, 八木 謙次, 北里 慶子, 永廣 信治 :** 急性期脳虚血モデルにおけるrt-PA投与時のエダラボンによる脳出血抑制効果, *Brain Rescue,* **Vol.20,** 3-5, 2009年.
979. **宇野 昌明, 永廣 信治, 原田 雅史 :** 3T-MRIによる脳血管疾患の画像診断, *脳と循環,* **Vol.14,** *No.3,* 219-224, 2009年.
980. **Fujimoto Chisa, Hiroshi Kido, Sawabuchi Takako, Dai Mizuno, Hayama Masaki, Hiroaki Yanagawa *and* Noriaki Takeda :** Evaluation of nasal IgA secretion in normal subjects by nasal spray and aspiration., *Auris, Nasus, Larynx,* **Vol.36,** *No.3,* 300-304, 2009.
981. **Keisuke Ishizawa, Kunihisa Yamaguchi, Yuya Horinouchi, Yayoi Fukuhara, Soichiro Tajima, Shuichi Hamano, Shuhei Tomita, Koichiro Tsuchiya *and* Toshiaki Tamaki :** Toward drug discovery for overcoming CKD: Development of drugs on endothelial cell protection for overcoming CKD, *Journal of Pharmacological Sciences,* **Vol.109,** *No.1,* 14-19, 2009.
982. **Gou Satou, Atsuhiko Uno, Arata Horii, Hayato Umehara, Yoshiaki Kitamura, Kazunori Sekine, Koichi Tamura, Hiroyuki Fukui *and* Noriaki Takeda :** Effects of hypergravity on histamine H1 receptor mRNA expression in hypothalamus and brainstem of rats: implications for development of motion sickness, *Acta Oto-Laryngologica,* **Vol.129,** *No.1,* 45-51, 2009.
983. **Osamu Hirao, Naoya Iguchi, Akinori Uchiyama, Takashi Mashimo, Masaji Nishimura *and* Yuji Fujino :** Influence of endotracheal tube bore on tidal volume during high frequency oscillatory ventilation: A model lung study, *Medical Science Monitor,* **Vol.15,** *No.1,* MT1-4, 2009.
984. **森本 雅美, 今中 秀光, 中瀧 恵実子, 山口 治隆, 乾 大資, 大藤 純, 西村 匡司 :** 冠盗血現象のため抜管後に心不全に陥った Fallot 四徴症の一症例, *日本集中治療医学会雑誌,* **Vol.16,** *No.1,* 97-98, 2009年.
985. **Hideo Shojaku, Yukio Watanabe, Toshiaki Yagi, Masahiro Takahashi, Taizo Takeda, Tetsuo Ikezono, Juichi Ito, Takeshi Kubo, Mamoru Suzuki, Masaya Takumida, Noriaki Takeda, Nobuhiko Furuya *and* Hiroshi Yamashita :** Changes in the characteristics of definite Meniere's disease over time in Japan: a long-term survey by the Peripheral Vestibular Disorder Research Committee of Japan, formerly the Meniere's Disease Research Committee of Japan, *Acta Oto-Laryngologica,* **Vol.129,** *No.2,* 155-160, 2009.
986. **森田 奈緒美, 原田 雅史, 宇野 昌明, 松原 俊二, 永廣 信治, 西谷 弘 :** 脳梗塞の3T MRI, *(月刊)臨床放射線,* **Vol.54,** *No.2,* 231-237, 2009年.
987. **Keisuke Ishizawa, Yuki Izawa-Ishizawa, Sachiyo Ohnishi, Yuki Motobayashi, Kazuyoshi Kawazoe, Shuichi Hamano, Koichiro Tsuchiya, Shuhei Tomita, Kazuo Minakuchi *and* Toshiaki Tamaki :** Quercetin Glucuronide Inhibits Cell Migration and Proliferation by Platelet-Derived Growth Factor in Vascular Smooth Muscle Cells, *Journal of Pharmacological Sciences,* **Vol.109,** *No.2,* 257-264, 2009.
988. **Toshiyuki Yasui, Masayo Yamada, Hirokazu Uemura, Shu-Ichi Ueno, Shusuke Numata, Tetsuro Ohmori, Naoko Tsuchiya, Masamichi Noguchi, Mitsutoshi Yuzurihara, Yoshio Kase *and* Minoru Irahara :** Changes in circulating cytokine levels in midlife women with psychological symptoms with selective serotonin reuptake inhibitor and Japanese traditional medicine., *Maturitas,* **Vol.62,** *No.2,* 146-152, 2009.
989. **戸田 直紀, 岩﨑 英隆, 東 貴弘, 大山 晴三, 高橋 美香, 中村 克彦, 武田 憲昭 :** 第8脳神経症状のみを呈する耳性帯状疱疹(Haymann IV型)の検討, *Facial Nerve Research Japan,* **Vol.28,** 166-169, 2009年.
990. **中村 克彦, 大山 晴三, 岩﨑 英隆, 高橋 美香, 戸田 直紀, 東 貴弘, 武田 憲昭 :** 神経障害の程度に応じたミラーバイオフィードバック, *Facial Nerve Research Japan,* **Vol.28,** *No.0,* 129-131, 2009年.
991. **大山 晴三, 中村 克彦, 戸田 直紀, 岩﨑 英隆, 東 貴弘, 高橋 美香, 武田 憲昭 :** 病的共同運動に対するボツリヌス治療とミラーバイオフィードバックの併用療法の治療効果, *Facial Nerve Research Japan,* **Vol.28,** *No.0,* 126-128, 2009年.
992. **岩﨑 英隆, 戸田 直紀, 東 貴弘, 大山 晴三, 高橋 美香, 中村 克彦, 武田 憲昭 :** 病的共同運動に対するボツリヌス治療とミラーバイオフィードバック併用療法におけるQOLの評価, *Facial Nerve Research Japan,* **Vol.28,** *No.0,* 132-134, 2009年.
993. **Yuki Motobayashi, Yuki Izawa-Ishizawa, Keisuke Ishizawa, Sakiko Orino, Kunihisa Yamaguchi, Kazuyoshi Kawazoe, Shuichi Hamano, Koichiro Tsuchiya, Shuhei Tomita *and* Toshiaki Tamaki :** Adiponectin inhibits insulin-like growth factor-1-induced cell migration by the suppression of extracellular signal-regulated kinase 1/2 activation, but not Akt in vascular smooth muscle cells, *Hypertension Research,* **Vol.32,** *No.3,* 188-193, 2009.
994. **DA Sultana, Shuhei Tomita, M Hamada, Y Iwanaga, Y Kitahama, NV Khang, S Hirai, Izumi Ohigashi, S Nitta, T Amagai, S Takahashi *and* Yousuke Takahama :** Gene expression profile of the third pharyngeal pouch reveals role of mesenchymal MafB in embryonic thymus development, *Blood,* **Vol.113,** *No.13,* 2976-2987, 2009.
995. **Akira Mima, Masanao Toma, Takeshi Matsubara, Fumihiko Shiota, Noriyuki Iehara, Hideharu Abe, Kojiro Nagai, Toshikazu Takahashi, Motokazu Matsuura, Taichi Murakami, Seiji Kishi, Toshikazu Araoka, Fumi Kishi, Naoki Kondo, Reiko Shigeta, Kazuhiro Yoshikawa, Takeshi Kimura, Toru Kita, Toshio Doi *and* Atsushi Fukatsu :** Angio-embolization of renal artery pseudoaneurysm after renal biopsy: a case report., *Renal Failure,* **Vol.31,** *No.8,* 753-755, 2009.
996. **Kazuyoshi Kitaoka, Kaoru Uchida, Naoko Okamoto, Sachiko Chikahisa, Toshitsugu Miyazaki, Eiji Takeda *and* Hiroyoshi Sei :** Fermented ginseng improves the first-night effect in humans, *Sleep,* **Vol.32,** *No.3,* 413-421, 2009.
997. **Li Liu, Takashi Sakai, HoangNam Tran, Rika Mukai-Sakai, Ryuji Kaji *and* Kiyoshi Fukui :** Nucling interacts with nuclear factor-B, regulating its cellular distribution, *The FEBS Journal,* **Vol.276,** *No.5,* 1459-1470, 2009.
998. **Tokiko Ogawa, Nobue Shishioh-Ikejima, Hiroyuki Konishi, Tetsuya Makino, Hiroyoshi Sei, Sumiko Kiryu-Seo, Masaaki Tanaka, Yasuyoshi Watanabe *and* Hiroshi Kiyama :** Chronic stress elicits prolonged activation of alpha-MSH secretion and subsequent degeneration of melanotroph., *Journal of Neurochemistry,* **Vol.109,** *No.5,* 1389-1399, 2009.
999. **Toshiyuki Okazaki, Teruyoshi Kageji, Kazuhito Matsuzaki, Hidehisa Horiguchi, Takanori Hirose, Hiroyoshi Watanabe, Toshihiro Ohnishi *and* Shinji Nagahiro :** Primary anaplastic pleomorphic xanthoastrocytoma with widespread neuroaxis dissemination at diagnosis--a pediatric case report and review of the literature., *Journal of Neuro-Oncology,* **Vol.94,** *No.3,* 431-437, 2009.
1000. **西岡 麻未子, 梅原 麻子, 小畑 利之, 塩田 洋, 蛯名 洋介, 橋田 誠一 :** 尿中レジスチン及び遊離インスリン受容体αによる糖尿病リスク指標の構築, *徳島文理大学研究紀要,* **Vol.76,** 1-19, 2008年.
1001. **斎藤 美菜子, 大浦 一, 瀧脇 弘嗣, 林 しの, 四宮 加容, 荒瀬 誠治 :** 【肉芽腫症】 アロプリノールが有効であったサルコイドーシスの1例, *皮膚科の臨床,* **Vol.50,** *No.9,* 1073-1076, 2008年.
1002. **Akira Mima, Kimiyoshi Ichida, Takeshi Matsubara, Hiroshi Kanamori, Emi Inui, Misa Tanaka, Yumi Manabe, Noriyuki Iehara, Yoshinori Tanaka, Motoko Yanagita, Atsuko Yoshioka, Hidenori Arai, Masashi Kawamura, Katsumasa Usami, Tatsuo Hosoya, Toru Kita *and* Atsushi Fukatsu :** Acute renal failure after exercise in a Japanese sumo wrestler with renal hypouricemia., *The American Journal of the Medical Sciences,* **Vol.336,** *No.6,* 512-514, 2008.
1003. **Akira Mima, A Kanematsu, T Matsubara, N Iehara, T Kita *and* A Fukatsu :** Induction of continuous ambulatory peritoneal dialysis after retroperitoneoscopic nephrectomy., *Clinical Nephrology,* **Vol.70,** *No.6,* 558-560, 2008.
1004. **武田 憲昭 :** 【高齢者のめまい診断におけるpitfall】 高齢者のメニエール病, *ENTONI,* **Vol.87,** 63-66, 2008年4月.
1005. **近久 幸子, 勢井 宏義 :** 睡眠とエネルギー代謝∼核内受容体との関係から∼, *健康開発,* **Vol.12,** *No.3,* 28-33, 2008年5月.
1006. **佐藤 豪, 武田 憲昭 :** 【難聴の神経学】 Meniere病, *神経内科,* **Vol.68,** *No.5,* 422-428, 2008年5月.
1007. **中村 克彦, 武田 憲昭 :** 顔面神経麻痺のリハビリテーション, *耳鼻咽喉科臨床,* **Vol.101,** *No.6,* 413-421, 2008年6月.
1008. **北畑 洋 :** 生体機能検査による術中モニタリング (5), --- 経食道心エコーによる術中モニタリング ---, *臨床病理,* **Vol.56,** *No.6,* 508-516, 2008年6月.
1009. **川人 伸次, 北畑 洋 :** 心エコー・ドプラ法の新技術, --- -後方散乱エコーとストレイン/ストレインレート- ---, *日本臨床麻酔学会誌,* **Vol.28,** *No.4,* 643-651, 2008年7月.
1010. **田村 公一, 武田 憲昭 :** 【異物 初期対応から摘出まで】耳鼻咽喉科領域の異物 成人例の特徴, *ENTONI,* **Vol.96,** 30-35, 2008年12月.
1011. **永廣 信治 :** エキスパートに聞く，脳腫瘍治療薬研究の最先端, *脳神経外科速報,* **Vol.19,** *No.2,* 124-133, 2009年.
1012. **影治 照喜, 松﨑 和仁, 永廣 信治 :** 悪性胚細胞性腫瘍に対するneoadjuvant therapy (NAT)後のsalvage surgeryの意義と問題点, *脳腫瘍の外科ーMultimodality時代の脳腫瘍の外科,* 326-332, 2009年.
1013. **松原 俊二, 永廣 信治, 大櫛 陽一 :** ーくも膜下出血の実態ー 脳血管攣縮の頻度と予後，回答動脈瘤ネッククリッピング術と動脈瘤コイル塞栓術の比較, *脳卒中データバンク2009 ーくも膜下出血の実態ー,* 164-166, 2009年.
1014. **武田 憲昭, 戸田 直紀 :** 【耳鼻咽喉科ウイルス感染症】 めまいとウイルス感染, *ENTON,* **Vol.99,** 17-23, 2009年3月.
1015. **Kazunori Sekine, Hideyuki Nakagawa, Gou Satou, Takao Imai *and* Noriaki Takeda :** Effi cacy of Postural Restriction in Treated Patient with Benign Paroxysmal Positional Vertigo, *XXV Bárány Society Meeting,* Kyoto, Apr. 2008.
1016. **Gou Satou, Hayato Umehara, Arata Horii, Atsuhiko Uno, Yoshiaki Kitamura, Kazunori Sekine, Koichi Tamura, Hiroyuki Fukui *and* Noriaki Takeda :** Effects of Hypergravity on the Expression of Histamine H1-receptor mRNA in the Rat Brain, *XXV Bárány Society Meeting,* Kyoto, Apr. 2008.
1017. **Takao Imai, Noriaki Takeda, Kazunori Sekine, Gou Satou *and* Takeshi Kubo :** Three Dimensional Analysis of Various Type of Benign Paroxysmal Positional Nystagmus, *XXV Bárány Society Meeting,* Kyoto, Apr. 2008.
1018. **Toshiaki Tamaki, Kunihisa Yamaguchi, Narantungalag Dorjsuren, Yayoi Fukuhara, Yuya Horinouchi, Yuki Motobayashi, Koichiro Tsuchiya *and* Keisuke Ishizawa :** Olmesartan inhibits the TNF-α-induced cytotoxicity in human glomerular endothelial cells, *ISN Nexus Symposium on Diabetes & the Kidney,* Dublin, Jun. 2008.
1019. **Akira Mima, T Matsubara, H Arai, Hideharu Abe, N Iehara, T Kita, T Doi *and* A Fukatsu :** Blockade of Src/Smad1 pathway attenuates the progression of peritoneal sclerosis in a mouse experimental model, *The 12th congress of the ISPD,* Istanbul, Jun. 2008.
1020. **Yuki Motobayashi, Keisuke Ishizawa, Yuki Izawa-Ishizawa, Sakiko Orino, Dorjsuren Narantungalag, Kunihisa Yamaguchi, Kazuo Minakuchi *and* Toshiaki Tamaki :** Inhibitory effects of adiponectin on cell migration induced by insulin-like growth factor-1 in vascular smooth muscle cells, *The IXth World Conference on Clinical Pharmacology and Therapeutics,* Québec City, Jul. 2008.
1021. **Yuya Horinouchi, Koichiro Tsuchiya, Keisuke Ishizawa, Soichiro Tajima, Yuki Motobayashi, Kunihisa Yamaguchi, Kazuyoshi Kawazoe, Kazuo Minakuchi *and* Toshiaki Tamaki :** Endotherial cell protective activity of nitrosonifedipine, *Biomedical Redox Navigation (EPR2008),* Fukuoka, Sep. 2008.
1022. **Koichiro Tsuchiya, Soichiro Tajima, Mai Hamamoto, Hideki Ohnishi, Yuki Motobayashi, Yuya Horinouchi, Kunihisa Yamaguchi, Keisuke Ishizawa, Kazuyoshi Kawazoe, Kazuo Minakuchi *and* Toshiaki Tamaki :** Effect of angiotensin II on iron (II) turnover in HGEC, *Biomedical Redox Navigation (EPR2008),* Fukuoka, Sep. 2008.
1023. **Masahito Tomotake *and* 他 :** Subjective quality of life and cognitive function in people with schizophrenia, *14th World Congress of Psychiatry,* Prague, Sep. 2008.
1024. **Hirofumi Aki, Masahito Tomotake *and* 他 :** Subjective well-being and its clinical determinants in outpatients with schizophrenia, *14th World Congress of Psychiatry,* Prague, Sep. 2008.
1025. **Yoshinori Ueoka, Masahito Tomotake *and* 他 :** Clinical factors related to cognitive function in people with schizophrenia, *14th World Congress of Psychiatry,* Prague, Sep. 2008.
1026. **Yoshinori Ueoka, Masahito Tomotake *and* 他 :** Predictors of objective quality of life in people with schizophrenia, *14th World Congress of Psychiatry,* Prague, Sep. 2008.
1027. **Yoshinori Ueoka, Masahito Tomotake, Tsunehiko Tanaka, Yasuhiro Kaneda, Ken Yamauchi, Kyoko Taniguchi, Yumiko Takikawa, Masahito Nakataki, Shusuke Numata, Shinya Tayoshi, Satsuki Sumitani, Yumiko Izaki, Takashi Ohmori, Shu-ichi Ueno *and* Tetsuro Ohmori :** Predictors of objective quality of life in people with schizophrenia, *XIV World Congress of Psychiatry,* Sep. 2008.
1028. **Masahito Tomotake, Yoshinori Ueoka, Tsunehiko Tanaka, Yasuhiro Kaneda, Ken Yamauchi, Kyoko Taniguchi, Yumiko Takikawa, Masahito Nakataki, Shusuke Numata, Shinya Tayoshi, Satsuki Sumitani, Yumiko Izaki, Takashi Ohmori, Shu-ichi Ueno *and* Tetsuro Ohmori :** Subjective quality of life and cognitive function in people with schizophrenia, *XIV World Congress of Psychiatry,* Sep. 2008.
1029. **Yoshinori Ueoka, Masahito Tomotake, Tsunehiko Tanaka, Yasuhiro Kaneda, Kazusa Kawahara, Hatsumi Iwasaki, Ai Okamoto, Ayumi Hase, Mai Ikebuchi, Natsuki Mori, Keiko Momo *and* Tetsuro Ohmori :** Clinical factors related to cognitive function in people with schizophrenia, *XIV World Congress of Psychiatry,* Sep. 2008.
1030. **Yuya Horinouchi, Koichiro Tsuchiya, 石澤 啓介, 田島 壮一郎, 元林 有紀, 山口 邦久, 川添 和義, Kazuo Minakuchi *and* Toshiaki Tamaki :** Endothelial cell protective activity of nitorosonifedipine, *Biomedical Redox Navigation (EPR2008),* Fukuoka, Sep. 2008.
1031. **Harutaka Yamaguchi, Emiko Nakataki, 眞野 暁子, Daisuke Inui, Jun Oto, Hideaki Imanaka *and* Masaji Nishimura :** A loading dose of teicoplanin in critically ill patients: effectiveness of dosing determined by data analysis software, *The 21st Annual Congress of the European Society of Intensive Care Medicine,* Lisbon, Sep. 2008.
1032. **Nakamura Tomoka, Shinji Kawahito, Hiroshi Kitahata, Yoshinobu Tomiyama *and* Shuzo Oshita :** Intensive insulin therapy in patients undergoing living-related liver transplantation., *The Annual Meeting of the American Society of Anesthesiologists,* Orlando, Oct. 2008.
1033. **Shinji Kawahito, Hiroshi Kitahata, Nakamura Tomoka, Akio Iseki *and* Shuzo Oshita :** Continuous intraoperative blood glucose monitoring and control using the STG-22 closed-loop system., *The Annual Meeting of the American Society of Anesthesiologists,* Orlando, Oct. 2008.
1034. **Wakamatsu Narutomo, Shinji Kawahito, Hiroshi Kitahata, Goh Ritsuko *and* Kohyama Arifumi :** Landiolol produces cardioprotection in patients undergoing off-pump coronary artery bypass surgery., *The Annual Meeting of the American Society of Anesthesiologists,* Orlando, Oct. 2008.
1035. **Takashi Sakai, Li Liu, Xichuan Teng, Naozumi Ishimaru, Rika Sakai, HoangNam Tran, Nobuya Sano, Yoshio Hayashi, Ryuji Kaji *and* Kiyoshi Fukui :** Inflammatory disease and cancer with a decrease in Kupffer cell numbers in Nucling-konckout mouse, *20th FAOBMB Taipei Conference,* Taipei, Oct. 2008.
1036. **Toshiaki Tamaki, Keisuke Ishizawa, Kunihisa Yamaguchi, Shuji Kondo, Shoji Kagami, Fukuhara Yayoi, Yuya Horinouchi *and* Koichiro Tsuchiya :** Nitoroso-nifedipine is a new class drug to protect kidney against oxidative stress, *41th ASN annual meeting,* Philadelphia, Nov. 2008.
1037. **Kunihisa Yamaguchi, Keisuke Ishizawa, Shuhei Tomita, Koichiro Tsuchiya, Shuji Kondo, Shoji Kagami *and* Toshiaki Tamaki :** Hypoxia-Inducible Factor-1α ameliorates ischemic acute renal failure and has a relation with a recovery from acute tubular necrosis, *41th ASN annual meeting,* Philadelphia, Nov. 2008.
1038. **Sachiko Chikahisa, Kazuyoshi Kitaoka *and* Hiroyoshi Sei :** Complex auditory stimuli reduce anxiety level in an ovarian steroid hormone-dependent manner in female mice, *Neuroscience 2008,* Washington DC, USA, Nov. 2008.
1039. **Hiroyoshi Sei, Sachiko Chikahisa, Kumiko Tominaga, Tomoko Kawai, Katsutaka Oishi, Norio Ishida *and* Kazuhito Rokutan :** Bezafibrate, a PPARs agonist, enhances EEG delta oscillation during NREM sleep in mice, *Neuroscience 2008,* Washington DC, USA, Nov. 2008.
1040. **Hideo Mure, Kazuhito Matsuzaki, KT Kitazato, Yoshifumi Mizobuchi, Kazuyuki Kuwayama, Teruyoshi Kageji *and* Shinji Nagahiro :** Functional role of akt isoforms in human malignant gliomas, *Society for Neuro-Oncology 13th Annual Scientific Meeting & Education Day,* Las Vegas, Nov. 2008.
1041. **Kazuhito Matsuzaki, Kazuyuki Kuwayama, Yoshifumi Mizobuchi, Hideo Mure, KT Kitazato, Teruyoshi Kageji *and* Shinji Nagahiro :** Promyelocytic leukemia protein induces apoptosis by the repression of NFkB activation in glioblastoma cells, *Society for Neuro-Oncology 13th Annual Scientific Meeting & Education Day,* Las Vegas, Nov. 2008.
1042. **Yoshifumi Mizobuchi, Kazuhito Matsuzaki, Kazuyuki Kuwayama, KT Kitazato, Hideo Mure, Teruyoshi Kageji *and* Shinji Nagahiro :** REIC/Dkk-3 induces cell death in human malignant glioma, *Society for Neuro-Oncology 13th Annual Scientific Meeting & Education Day,* Las Vegas, Nov. 2008.
1043. **Yoshinori Nitta, Masatake Akutagawa, Takahiro Emoto, Toshiya Okahisa, Hiroshi Miyamoto, Yoshiaki Ohnishi, Masaji Nishimura, Shunya Nakane, Ryuji Kaji *and* Yohsuke Kinouchi :** Investigation of a Classification about Time Series Signal Using SOM, *The 13th International Conference on Biomedical Engineering,* 598-601, Singapore, Dec. 2008.
1044. **田島 壮一郎, Koichiro Tsuchiya, Yuya Horinouchi, 石澤 啓介, 寺岡 和彦, 冨田 修平, 川添 和義, 芳地 一, Toshiaki Tamaki *and* 水口 和生 :** ANGIOTENSIN II INCREASED INTRACELLULAR LABILE IRON IN THE PRESENCE OF TRANSFERRIN IN HGEC, *Basic & Clinical Pharmacology & Toxicology,* **Vol.105,** 127, 2009.
1045. **M Yamanaka, Hirotsugu Yamada, Kenya Kusunose, N Tomita, S Nishio, T Niki, Koji Yamaguchi, Kunihiko Koshiba, Shusuke Yagi, Takashi Iwase, Takeshi Soeki, Tetsuzo Wakatsuki, Masashi Akaike, Shinji Nagahiro *and* Masataka Sata :** Utilization of Echocardiography in Stroke Care Unit of Tokushima University Hospital., *73th Annual scientific meeting of the Japanese circulation society,* Mar. 2009.
1046. **今井 貴夫, 武田 憲昭, 関根 和教, 佐藤 豪, 真貝 佳代子, 久保 武 :** 良性発作性頭位めまい症の頭位変換眼振第二相の検討, *第109回日本耳鼻咽喉科学会,* 2008年5月.
1047. **佐藤 豪, 宇野 敦彦, 堀井 新, 北村 嘉章, 関根 和教, 田村 公一, 武田 憲昭 :** 過重力刺激によるラット脳内のヒスタミンH1受容体発現への影響 動揺病発症との関連, *第109回日本耳鼻咽喉科学会,* 2008年5月.
1048. **北原 糺, 堀井 新, 久保 武, 奥村 新一, 武田 憲昭, 三代 康雄, 北原 正章 :** 内リンパ嚢への高濃度ステロイド局所投与による難治性メニエール病治療の無作為化比較試験, *第109回日本耳鼻咽喉科学会,* 2008年5月.
1049. **戸田 直紀, 東 貴弘, 高橋 美香, 岩﨑 英隆, 大山 晴三, 中村 克彦, 武田 憲昭 :** ハント症候群における内耳道造影MRIの検討, *第109回日本耳鼻咽喉科学会,* 2008年5月.
1050. **陣内 自治, 高岡 司, 岩﨑 英隆, 由良 いづみ, 田村 公一, 武田 憲昭 :** 頭頸部癌に対する化学放射線療法におけるPEG(経皮内視鏡的胃瘻造設術)の有用性について, *第109回日本耳鼻咽喉科学会,* 2008年5月.
1051. **戸田 直紀, 岩﨑 英隆, 東 貴弘, 大山 晴三, 高橋 美香, 中村 克彦, 武田 憲昭 :** 第8脳神経症状のみを呈した耳性帯状疱疹(HaymannIV型)の検討, *第31回日本顔面神経研究会,* 2008年5月.
1052. **大山 晴三, 中村 克彦, 岩﨑 英隆, 高橋 美香, 戸田 直紀, 東 貴弘, 武田 憲昭 :** 病的共同運動に対するボツリヌス治療とミラーバイオフィードバックの併用療法の治療効果, *第31回日本顔面神経研究会,* 2008年5月.
1053. **岩﨑 英隆, 戸田 直紀, 東 貴弘, 大山 晴三, 高橋 美香, 中村 克彦, 武田 憲昭 :** 病的共同運動に対するボツリヌス治療とミラーバイオフィードバック併用療法におけるQOLの評価, *第31回日本顔面神経研究会,* 2008年5月.
1054. **中村 克彦, 大山 晴三, 岩﨑 英隆, 高橋 美香, 戸田 直紀, 東 貴弘, 武田 憲昭 :** 神経障害の程度に応じたミラーバイオフィードバック, *第31回日本顔面神経研究会,* 2008年5月.
1055. **原口 さやか, 下畑 隆明, 馬渡 一諭, 原田 永勝, 保坂 利男, 髙橋 章, 中尾 俊之, 土井 俊夫, 中屋 豊 :** 間接カロリーメーターを用いた，慢性腎不全患者における早朝空腹時の代謝状態の検討, *第62回日本栄養・食糧学会,* 2008年5月.
1056. **Hoang Nam Tran, 坂井 隆志, Salah M. El-Sayed, 劉 莉, 坂井 利佳, 石丸 直澄, 林 良夫, 梶 龍兒, 福井 清 :** 新規アポトーシス制御分子ヌクリングはNF-κB の制御に関与する, *第49回日本生化学会中国四国支部例会,* 2008年5月.
1057. **武田 憲昭 :** 高齢者のめまい, *第109回日本耳鼻咽喉科学会,* 2008年5月.
1058. **大井 一高, 橋本 亮太, 安田 由華, 吉田 哲彦, 高橋 秀俊, 井池 直美, 岩瀬 真生, 紙野 晃人, 石井 良平, 数井 裕光, 沼田 周助, 池田 匡志, 上野 修一, 福永 知子, 田中 稔久, 工藤 喬, 大森 哲郎, 岩田 仲生, 尾崎 紀夫, 武田 雅俊 :** 日本人における統合失調症と疾患感受性遺伝子G72の関連研究, *第104回日本精神神経学会,* 2008年5月.
1059. **由良 いづみ, 黒田 若奈, 藤本 知佐, 佐藤 孝宣, 宇高 二良, 長嶋 比奈美, 武田 憲昭 :** 徳島大学病院小児難聴外来の現況, *第34回中国四国地方部会連合学会,* 2008年5月.
1060. **宇高 二良, 合田 侑以, 瀧元 美和, 森実 加奈, 坂崎 弘幸, 三根生 茜, 佐藤 公美, 長嶋 比奈美, 武田 憲昭 :** 当院における補聴器外来の現況, *第34回中国四国地方部会連合学会,* 2008年5月.
1061. **岩﨑 英隆, 高岡 司, 佐藤 豪, 阿部 晃治, 武田 憲昭 :** 小魚の脊椎異物による喉頭蓋腫瘍症例, *第34回中国四国地方部会連合学会,* 2008年5月.
1062. **由良 いづみ, 黒田 若奈, 宇高 二良, 長嶋 比奈美, 武田 憲昭 :** 徳島大学病院小児難聴外来の現況, *第3回日本小児耳鼻咽喉科学会,* 2008年6月.
1063. **長嶋 比奈美, 宇高 二良, 黒田 奈, 由良 いづみ, 武田 憲昭 :** 補聴器装用開始の遅れた家族性軽中等度難聴児への対応, *第3回日本小児耳鼻咽喉科学会,* 2008年6月.
1064. **中野 誠一, 宮崎 かつし, 田村 公一, 武田 憲昭, 氷見 徹夫, 山本 元久, 嶽村 貞治 :** ミクリッツ病3症例の臨床的検討, *第70回耳鼻咽喉科臨床学会,* 2008年6月.
1065. **川田 仁美, 佐藤 豪, 阿部 晃治, 武田 憲昭, 武市 充生, 東 貴弘, 川田 育二 :** 頭蓋底骨斜台部に発生した骨の孤発性形質細胞腫症例, *第70回耳鼻咽喉科臨床学会,* 2008年6月.
1066. **阿部 晃治, 川田 仁美, 田村 公一, 武田 憲昭 :** 頭頸部癌におけるFDG-PET検査でのSUVmax値の検討, *第70回耳鼻咽喉科臨床学会,* 2008年6月.
1067. **友竹 正人 :** 徳島大学病院におけるセルトラリンの使用経験, *第197回精翠会研究会,* 2008年6月.
1068. **山口 治隆, 中瀧 恵実子, 乾 大資, 大藤 純, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 解析支援ソフトウェアを用いたテイコプラニンのローディング, *日本麻酔科学会第55回学術集会,* 2008年6月.
1069. **川田 仁美, 阿部 晃治, 陣内 自治, 田村 公一, 武田 憲昭 :** 頭頸部癌におけるPET/CT検査のSUVmax値の検討, *第34回中国四国地方部会連合学会,* 2008年6月.
1070. **梅原 英裕, 住谷 さつき, 大森 哲郎 :** 胸腹部の不快感を主訴としたレストレスレッグズ症候群の一症例, *第49回日本心身医学会総会,* 2008年6月.
1071. **中村 教泰, 石村 和敬 :** 新規な有機ナノシリカ粒子の作製と光線力学的治療への応用, *第18回日本光線力学学会,* 2008年6月.
1072. **中村 教泰, 石村 和敬 :** 新規な有機シリカナノ粒子の作製とDDSへの応用, *第24回日本DDS学会,* 2008年6月.
1073. **黒田 若奈, 北村 嘉章, 福井 裕行, 武田 憲昭 :** ロイコトリエン受容体拮抗薬のTDI によるラット鼻粘膜H1 受容体up―regulation に対する効果, *第47回日本鼻科学会,* 2008年9月.
1074. **藤澤 正一郎, 末田 統, 塩田 洋 :** 徳島における視覚障害者のための社会基盤整備に関する研究, *第13回知能メカトロニクスワークショップ講演論文集,* 13-18, 2008年9月.
1075. **中瀧 理仁, 上野 修一, 沼田 周助, 伊賀 淳一, 田吉 伸哉, 田吉 純子, 宋 鴻偉, 棚橋 俊仁, 板倉 光夫, 大森 哲郎 :** 統合失調症とRho-associated coiled-coil forming protein serine/threonine kinase1遺伝子の関連解析, *第30回日本生物学的精神医学会,* 2008年9月.
1076. **沼田 周助, 中瀧 理仁, 伊賀 淳一, 棚橋 俊仁, 板倉 光夫, 上野 修一, 大森 哲郎 :** 日本人におけるうつ病患者のPCNT2遺伝子関連解析, *第30回日本生物学的精神医学会,* 2008年9月.
1077. **大井 一高, 橋本 亮太, 安田 由華, 吉田 哲彦, 高橋 秀俊, 井池 直美, 岩瀬 真生, 紙野 晃人, 石井 良平, 数井 裕光, 喜多村 祐里, 疇地 道代, 池澤 浩二, 鎌形 英一郎, 谷向 仁, 田上 真次, 森原 剛史, 大河内 正康, 大沼 徹, 沼田 周助, 池田 匡志, 上野 修一, 福永 知子, 田中 稔久, 工藤 喬, 新井 平伊, 大森 哲郎, 岩田 仲生, 尾崎 紀夫, 武田 雅俊 :** 日本人における統合失調症と疾患感受性遺伝子G72の関連研究, *第51回日本神経化学会大会,* 2008年9月.
1078. **曽我部 周, 田村 哲也, 松﨑 和仁, 影治 照喜, 永廣 信治 :** 慢性被殻膜下血腫を伴う甲状腺癌からの脳転移の1例, *第22回中国四国脳腫瘍研究会,* 2008年9月.
1079. **藤澤 正一郎, 三谷 誠二, 末田 統, 塩田 洋 :** 徳島における視覚障害者による評価システムの構築, *第6回生活支援工学系学会連合大会講演予稿集,* 187, 2008年9月.
1080. **嘉村 友一, 芥川 正武, 岡久 稔也, 宮本 弘志, 大西 芳明, 西村 匡司, 中根 俊成, 梶 龍兒, 木内 陽介 :** 血漿交換療法時におけるヘマトクリット値の固有値解析, *電気関係学会四国支部連合大会講演論文集,* 256, 2008年9月.
1081. **新田 佳伯, 芥川 正武, 岡久 稔也, 宮本 弘志, 大西 芳明, 西村 匡司, 中根 俊成, 梶 龍兒, 木内 陽介 :** 自己組織化を用いたHt 波形のパターン分類の検討, *電気関係学会四国支部連合大会講演論文集,* 257, 2008年9月.
1082. **長嶋 比奈美, 森実 加奈, 坂崎 弘幸, 瀧元 美和, 佐藤 公美, 三根生 茜, 合田 侑以, 宇高 二良, 武田 憲昭 :** 補聴器外来における定期検診の重要性, *第53回日本聴覚医学会,* 2008年10月.
1083. **今井 貴夫, 堀井 新, 真貝 佳代子, 武田 憲昭 :** 方向交代性上向性眼振を示す中枢性頭位めまいと思われる一症例, *第67回日本めまい平衡医学会,* 2008年10月.
1084. **佐藤 豪, 武田 憲昭, 関根 和教 :** 当科における高齢発症メニエール病について, *第67回日本めまい平衡医学会,* 2008年10月.
1085. **関根 和教, 中川 英幸, 今井 貴夫, 佐藤 豪, 武田 憲昭 :** アルコール性頭位眼振の3次元主軸解析, *第67回日本めまい平衡医学会,* 2008年10月.
1086. **今井 貴夫, 御堂 義博, 関根 和教, 佐藤 豪, 中前 幸治, 武田 憲昭 :** 新しい眼球運動解析システム, *第67回日本めまい平衡医学会,* 2008年10月.
1087. **戸田 直紀, 岩﨑 英隆, 東 貴弘, 大山 晴三, 中村 克彦, 武田 憲昭 :** 症候群における耳性帯状疱疹・顔面神経麻痺・第8脳神経症状の組み合わせの検討, *第18回日本耳科学会,* 2008年10月.
1088. **長嶋 比奈美, 森実 加奈, 坂崎 弘幸, 瀧元 美和, 佐藤 公美, 三根生 茜, 合田 侑以, 宇高 二良, 武田 憲昭 :** 補聴器外来における定期検診の重要性, *第53回日本聴覚医学会,* 2008年10月.
1089. **Masahito Tomotake, Yoshinori Ueoka, Tsunehiko Tanaka, Yasuhiro Kaneda *and* et al. :** Quality of life and cognitive function in outpatients with schizophrenia, *第18回日本臨床精神神経薬理学会,* Oct. 2008.
1090. **Ueoka Yoshinori, Masahito Tomotake, Tanaka Tsunehiko, Yasuhiro Kaneda *and* al et :** Relationship between cognitive function and clinical factors in people with schizophrenia, *第18回日本臨床精神神経薬理学会,* Oct. 2008.
1091. **友竹 正人 :** 摂食障害治療の実際 -心理的なアプローチを中心に-, *徳島県臨床心理士研究会,* 2008年10月.
1092. **Yoshinori Ueoka, Masahito Tomotake, Tsunehiko Tanaka, Yasuhiro Kaneda, Masahito Nakataki, Shusuke Numata, Shinya Tayoshi, Satsuki Sumitani, Yumiko Izaki, Takashi Ohmori, Shu-ichi Ueno *and* Tetsuro Ohmori :** Relationship between cognitive function and clinical factors in people with schizophrenia, *第18回日本臨床精神神経薬理学会・第38回日本神経精神薬理学会合同年会,* Oct. 2008.
1093. **Masahito Tomotake, Yoshinori Ueoka, Tsunehiko Tanaka, Yasuhiro Kaneda, Ken Yamauchi, Kyoko Taniguchi, Takikawa Yumiko, Masahito Nakataki, Shusuke Numata, Shinya Tayoshi, Satsuki Sumitani, Yumiko Izaki, Takashi Ohmori, Shu-ichi Ueno *and* Tetsuro Ohmori :** Quality of life and cognitive function in outpatients with schizophrenia, *第18回日本臨床精神神経薬理学会・第38回日本神経精神薬理学会合同年会,* Oct. 2008.
1094. **松原 俊二, 花岡 真実, 田村 哲也, 中嶌 教夫, 西 京子, 宇野 昌明, 永廣 信治 :** 治療成績とコストの比較検討- CAS vs CEA -, *第67回日本脳神経外科学会学術総会,* 2008年10月.
1095. **新田 佳伯, 芥川 正武, 榎本 崇宏, 岡久 稔也, 宮本 弘志, 大西 芳明, 中根 俊也, 梶 龍兒, 西村 匡司, 木内 陽介 :** SOMを使用した血液浄化療法中における患者体内の水分移動の評価, *第31回日本生体医工学会中四国支部大会講演抄録,* 32, 2008年10月.
1096. **高田 恵里, 佐平 安紀子, 友竹 正人, 大森 哲郎 :** 外来患者を対象とした個別作業療法 ∼開設から5年間の取り組み∼, *第32回中国・四国精神保健学会,* 2008年11月.
1097. **兼田 康宏, 上岡 義典, 住吉 太幹, 古都 規雄, 伊東 徹, 樋口 悠子, 河村 一郎, 鈴木 道雄, 大森 哲郎 :** 統合失調症認知評価尺度-日本語版(SCoRS)による認知機能測定の妥当性の検討, *第8回精神疾患と認知機能研究会,* 2008年11月.
1098. **兼田 康宏, 住吉 太幹, 中込 和幸, 沼田 周助, 古郡 規雄, 橋本 英樹, 功刀 浩, 原田 俊樹, 大下 隆司, 田中 恒彦, 上岡 義典, 伊東 徹, 樋口 悠子, 池沢 聰, 長田 泉美, 加藤 淳一, 吉田 悟己, 羽下 路子, 芳賀 大輔, 小林 清香, 中谷 真樹, 鈴木 道雄, 久住 一郎, 石郷岡 純, 大森 哲郎 :** 統合失調症認知機能簡易評価尺度-日本語版(BACS-J)による統合失調症の認知機能評価(続報), *第8回精神疾患と認知機能研究会,* 2008年11月.
1099. **中村 教泰, 石村 和敬 :** 有機シリカ粒子技術による新規なイメージングプローブの開発, *第17回日本バイオイメージング学会学術集会,* 2008年11月.
1100. **田村 公一 :** 体位変換で大動脈の圧迫が明らかになった新生児気管狭窄症例, *第60回日本気管食道科学会,* 2008年11月.
1101. **廣永 有沙, 石澤 啓介, 山崎 有希子, 野瀬 文乃, 川添 和義, 玉置 俊晃, 水口 和生 :** オルメサルタンはPDGF誘導メサンギウム細胞遊走をAT1受容体非依存的に抑制する, *第47回日本薬学会・日本薬剤師会・日本病院薬剤師会 中国四国支部学術大会,* 189, 2008年11月.
1102. **Kazuhito Matsuzaki, Kazuyuki Kuwayama, Yoshifumi Mizobuchi, Hideo Mure, 北里 慶子, Teruyoshi Kageji *and* Shinji Nagahiro :** PMLは神経膠芽腫細胞においてNFkBの転写活性を抑制しアポトーシスを誘導する, *第26回日本脳腫瘍学会,* Nov. 2008.
1103. **宇高 二良, 長嶋 比奈美, 坂崎 弘幸, 三根生 茜, 佐藤 公美, 森実 加奈, 滝元 美和, 合田 侑以, 武田 憲昭 :** バイリンガル教育が要因と考えられた言語発達遅滞症例, *第34回四国四県地方部会連合学会,* 2008年12月.
1104. **由良 いづみ, 松田 和徳, 佐藤 豪, 武田 憲昭, 大山 晴三, 石谷 保夫 :** 小児の中耳奇形腫, *第34回四国四県地方部会連合学会,* 2008年12月.
1105. **島田 亜紀, 由良 いづみ, 田村 公一, 藤本 知佐, 武田 憲昭, 安藤 正裕, 江川 善康 :** 重症誤嚥性肺炎に対し，喉頭気管分離術と腕頭動脈置換術を行った重症心身障害児症例, *第34回四国四県地方部会連合学会,* 2008年12月.
1106. **渕上 輝彦, 高橋 美香, 高岡 司, 陣内 自治, 武田 憲昭 :** 頭頸部癌化学放射線療法における経皮内視鏡胃瘻造設術の有用性, *第34回四国四県地方部会連合学会,* 2008年12月.
1107. **佐藤 孝宣, 岩﨑 英隆, 阿部 晃治, 戸田 直紀, 武田 憲昭 :** 当院における重複癌の検討, *第34回四国四県地方部会連合学会,* 2008年12月.
1108. **中島 公平, 中嶌 教夫, 西 京子, 里見 淳一郎, 松原 俊二, 宇野 昌明, 永廣 信治 :** 当院における内頚動脈-海綿静脈洞部巨大動脈瘤の治療方針, *第31回徳島脳神経外科懇談会,* 2008年12月.
1109. **影治 照喜, 松﨑 和仁, 永廣 信治 :** 前頭蓋底髄膜腫の手術と治療成績, *第13回関西脳神経外科手術研究会,* 2008年12月.
1110. **武田 憲昭, 佐藤 豪, 関根 和教, 今井 貴夫 :** 新しい眼球運動解析システムの開発, *厚生労働省科学研究補助金,特定疾患対策研究事業,前庭機能異常に関する調査研究,平成20年度報告書,* 119-123, 2009年.
1111. **武田 憲昭, 佐藤 豪, 関根 和教 :** 高齢半鐘のメニエール病の検討, *厚生労働省科学研究補助金,特定疾患対策研究事業,前庭機能異常に関する調査研究,平成20年度報告書,* 159-162, 2009年.
1112. **岡村 昌彦, 今中 秀光, 野住 雄策, 大黒 由加里, 長谷川 知早, 金川 俊哉, 眞野 暁子, 西村 匡司 :** 中心静脈カテーテル抜去後に乳糜胸を発症した先天性心疾患の1症例, *日本集中治療医学会雑誌,* **Vol.16,** *No.3,* 313-314, 2009年.
1113. **今中 秀光, 大藤 純, 眞野 暁子, 中瀧 恵実子, 山口 治隆, 乾 大資, 西村 匡司 :** 胸腹部大動脈切除術後に急性膵炎を併発した一例, *日本集中治療医学会雑誌,* **Vol.16,** *No.3,* 315-316, 2009年.
1114. **冨永 辰也, 安部 秀斉, 長井 幸二郎, 村上 太一, 荒岡 利和, 岸 誠司, 繁田 令子, 吉川 和寛, 岸 史, 近藤 直樹, 松浦 元一, 高橋 利和, 上田 乙也, 寺社下 浩一, 福島 直, 美馬 晶, 土井 俊夫 :** 糖尿病性腎症発症・進展に関わる分子機構の解析, *日本腎臓学会誌,* **Vol.51,** *No.3,* 276, 2009年.
1115. **宮﨑 由道, 和泉 唯信, 鎌田 正紀, 浅沼 光太郎, 野寺 裕之, 梶 龍兒 :** 徳島大学病院の筋萎縮性側索硬化症(ALS)診療の現状と問題点, *臨床神経学,* **Vol.49,** *No.12,* 1176, 2009年.
1116. **荒岡 利和, 安部 秀斉, 松浦 元一, 村上 太一, 岸 誠司, 冨永 辰也, 繁田 令子, 吉川 和寛, 岸 史, 美馬 晶, 長井 幸二郎, 高橋 利和, 平野 隆弘, 高松 典通 :** TCF7L2を介した糖尿病性腎症における疾患感受性因子ALK1の分子調整機構の解析, *糖尿病,* **Vol.52,** *No.Suppl.1,* S-220, 2009年.
1117. **原口 さやか, 下畑 隆明, 馬渡 一諭, 原田 永勝, 髙橋 章, 髙橋 利和, 中尾 俊之, 水口 潤, 炭谷 晴雄, 土井 俊夫, 中屋 豊 :** 慢性腎不全患者における早期の飢餓状態に対する就寝前夜食の効果ー間接カロリーメーターを用いた検討, *第12回日本病態栄養学会学術集会,* 2009年1月.
1118. **藤原 敏孝, 宇野 昌明, 西 京子, 松原 俊二, 永廣 信治 :** tPA静注後に再発作を来たした左中大脳動脈狭窄症の1例, *第11回徳島脳卒中研究会,* 2009年2月.
1119. **藤本 知佐, 武田 憲昭, 木戸 博, 澤淵 貴子, 品川 和佳子, 山口 美代子, 楊河 宏章 :** インフルエンザワクチン皮下接種の局所免疫および全身免疫に対する効果-経鼻粘膜ワクチン開発に向けた評価法の検討-, *第27回日本耳鼻咽喉科免疫アレルギー学会,* 2009年2月.
1120. **中村 教泰, 石村 和敬 :** 有機シリカ粒子と有機シリカ粒子技術, *nano tech 2009 国際ナノテクノロジー総合展・技術会議,* 2009年2月.
1121. **山口 治隆, 眞野 暁子, 乾 大資, 大藤 純, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 徳島大学病院ICUにおけるNPPV使用目的の変遷, *第36回日本集中治療医学会学術集会,* 2009年2月.
1122. **美馬 晶 :** CKD進展におけるSrc/Smad1シグナル伝達系の役割, *徳島腎と高血圧学術講演会,* 2009年3月.
1123. **里見 淳一郎, 宇野 昌明, 永廣 信治 :** 地方におけるtPA静注療法の現状, *第38回日本脳卒中の外科学会,* 2009年3月.
1124. **中嶌 教夫, 中島 公平, 里見 淳一郎, 松原 俊二, 宇野 昌明, 永廣 信治, 曽我部 周, 佐藤 浩一 :** 巨大内頚動脈瘤に対するHigh flow bypassと術中コイル親動脈閉塞の併用手術, *第38回日本脳卒中の外科学会,* 2009年3月.
1125. **松原 俊二, 里見 淳一郎, 中嶌 教夫, 松下 展久, 永廣 信治, 花岡 真実, 田村 哲也, 佐藤 浩一, 真鍋 進治 :** 硬膜動静脈瘻治療の治療選択はどうあるべきか, *第38回日本脳卒中の外科学会,* 2009年3月.
1126. **花岡 真実, 佐藤 浩一, 松原 俊二, 里見 淳一郎, 中嶌 教夫, 永廣 信治 :** De novo dural AVF 18病変の検討, *第38回日本脳卒中の外科学会,* 2009年3月.
1127. **木内 智也, 宇野 昌明, 西 京子, 永廣 信治, 和泉 唯信, 原田 雅史 :** 急性期脳梗塞に対するrt-PA療法における3ステラMRIT2強調画像の意義, *第38回日本脳卒中の外科学会,* 2009年3月.
1128. **長嶋 比奈美, 由良 いづみ, 島田 亜紀, 武田 憲昭 :** 3歳児健診での聴覚精査後に発見された中等度難聴児への対応, *第66回日本耳鼻咽喉科学会徳島県地方部会,* 2009年3月.
1129. **松田 和徳, 佐藤 豪, 陣内 自治, 戸田 直紀, 武田 憲昭 :** 当科における高齢発症メニエール病について, *第66回日本耳鼻咽喉科学会徳島県地方部会,* 2009年3月.
1130. **阿部 晃治, 高橋 美香, 岩﨑 英隆, 武田 直也, 幸田 純治, 武田 憲昭 :** 機能性発声障害患者の喉頭筋電図所見について, *第66回日本耳鼻咽喉科学会徳島県地方部会,* 2009年3月.
1131. **田村 公一, 安藤 正裕, 佐藤 孝宣, 渕上 輝彦, 高岡 司, 武田 憲昭 :** 製紙工場における聴覚管理の10年間での変遷, *第66回日本耳鼻咽喉科学会徳島県地方部会,* 2009年3月.
1132. **藤本 知佐, 武田 憲昭, 木戸 博 :** インフルエンザワクチン皮下接種の局所免疫および全身免疫に対する効果, *第66回日本耳鼻咽喉科学会徳島県地方部会,* 2009年3月.
1133. **中川 英幸, 大山 晴三, 堀 洋二, 松田 和徳, 田村 公一, 石谷 保夫 :** OK-432が著効した囊胞状リンパ管腫の一例, *第66回日本耳鼻咽喉科学会徳島県地方部会,* 2009年3月.
1134. **中川 英幸, 大山 晴三, 堀 洋二, 松田 和徳, 田村 公一 :** 緩和ケアにおけるMoh's chemosurgery のこころみ, *第66回日本耳鼻咽喉科学会徳島県地方部会,* 2009年3月.
1135. **田島 壮一郎, 土屋 浩一郎, 濱本 磨以, 堀ノ内 裕也, 冨田 修平, 石澤 啓介, 川添 和義, 玉置 俊晃, 水口 和生 :** Angiotensin IIによるヒト腎糸球体血管内皮細胞(HGEC)内における鉄動態の検討, *日本薬学会129年会,* 2009年3月.
1136. **阿部 晃治, 田村 公一, 川田 仁美, 立花 文寿, 武田 憲昭 :** 当科における喉頭癌の治療成績について, *第21回日本喉頭科学会,* 2009年3月.
1137. **西岡 麻未子, 梅原 麻子, 小畑 利之, 塩田 洋, 蛯名 洋介, 橋田 誠一 :** 尿および乾燥ろ紙血による糖尿病リスク評価法の構築 1)レジスチン，2)遊離インスリン受容体α, *第49回 日本生化学会中国・四国支部例会,* **Vol.80,** *No.7,* 689, 2008年5月.
1138. **武田 憲昭 :** 徳島大学耳鼻咽喉科学教室の最近8年間の進歩と今後の展望, *Baylor Oto-Research Conference,* 2008年7月.
1139. **武田 憲昭 :** めまいに対する効果的な薬物療法, *第30回秋田めまい懇話会,* 2008年9月.
1140. **陣内 自治 :** 眼振のないめまいふらつき症例に対する投薬機関に関する検討, *第24回日本耳鼻咽喉科漢方研究会学術集会,* 2008年10月.
1141. **田村 公一 :** 誤嚥防止手術について, *香川県耳鼻咽喉科医会平成20年度「秋の研修会」,* 2008年10月.
1142. **沼田 周助, 中瀧 理仁, 伊賀 淳一, 田吉 伸哉, 谷口 京子, 住谷 さつき, 友竹 正人, 他 :** 大うつ病の末梢白血球におけるPDE4B遺伝子の発現と関連研究, *第41回精神神経系薬物治療研究報告会,* 2008年12月.
1143. **武田 憲昭 :** 耳鼻咽喉科学分野の最近10年間の進歩と今後の展望, *第7回HBS月例セミナー,* 2009年1月.
1144. **武田 憲昭 :** 内リンパ水腫の歴史, *第33回大阪めまい研究会,* 2009年2月.
1145. **武田 憲昭 :** 高度難聴と人工内耳, *耳の日の講演会,* 2009年3月.
1146. **永廣 信治 :** 第38回日本脳卒中の外科学会印象記, *脳卒中の外科,* **Vol.37,** *No.4,* 294-295, 2009年.
1147. **武田 憲昭, 北原 糺, 宇野 敦彦 :** 前庭系の代謝, 2009年5月.
1148. **友竹 正人, 大森 哲郎 :** 精神科専門医のためのプラクティカル精神医学．気分障害．, 株式会社 中山書店, 2009年8月.
1149. **武田 憲昭 :** Meniere病, 株式会社 医学書院, 2010年.
1150. **今中 秀光 :** 佐藤重仁，鈴木利保編集「-For Professional Anesthesiologists- 周術期モニタリング」, --- NICO，PiCCO，フロートラック，ダイデンシトメトリー ---, 克誠堂出版 株式会社, 2010年.
1151. **大森 哲郎 :** 統合失調症, 株式会社 医学書院, 2010年.
1152. **有田 憲生, 永廣 信治 :** 脳腫瘍手術のすべて 手技の工夫と要点が動画ですばやく理解できる, 株式会社 メディカ出版, 2010年.
1153. **安部 秀斉 :** ネフローゼ症候群の現状と今後の治療戦略, 株式会社 東京医学社, 東京, 2010年3月.
1154. **Kazuyuki Kuwayama, Kazuhito Matsuzaki, Yoshifumi Mizobuchi, Hideo Mure, Keiko T. Kitazato, Teruyoshi Kageji, Michiyasu Nakao *and* Shinji Nagahiro :** Promyelocytic leukemia protein induces apoptosis due to caspase-8 activation via the repression of NFkB activation in glioblastoma, *Neuro-Oncology,* **Vol.11,** *No.2,* 132-141, 2009.
1155. **Kenji Yagi, Keiko T. Kitazato, Masaaki Uno, Yoshiteru Tada, Tomoya Kinouchi, Kenji Shimada *and* Shinji Nagahiro :** Edaravone, a free radical scavenger, inhibits MMP-9-related brain hemorrhage in rats treated with tissue plasmininogen activator, *Stroke,* **Vol.40,** *No.2,* 626-631, 2009.
1156. **Kazutaka Ohi, Ryota Hashimoto, Yuka Yasuda, Tetsuhiko Yoshida, Hidetoshi Takahashi, Naomi Iike, Motoyuki Fukumoto, Hironori Takamura, Masao Iwase, Kouzin Kamino, Ryouhei Ishii, Hiroaki Kazui, Ryuji Sekiyama, Yuri Kitamura, Michiyo Azechi, Koji Ikezawa, Ryu Kurimoto, Eiichiro Kamagata, Hitoshi Tanimukai, Shinji Tagami, Takashi Morihara, Masayuki Ogasawara, Masayasu Okochi, Hiromasa Tokunaga, Shusuke Numata, Masashi Ikeda, Tohru Ohnuma, Shu-ichi Ueno, Tomoko Fukunaga, Toshihisa Tanaka, Takashi Kudo, Heii Arai, Tetsuro Ohmori, Nakao Iwata, Norio Ozaki *and* Masatoshi Takeda :** Association study of the G72 gene with schizophrenia in a Japanese population: a multicenter study., *Schizophrenia Research,* **Vol.109,** *No.1-3,* 80-85, 2009.
1157. **四宮 加容, 長澤 利彦, 木虎 亜希子, 岡本 里江, 塩田 洋 :** 繰り返す角膜障害から先天性角膜知覚麻痺を合併していると考えられたVACTERL連合の1例, *眼科臨床紀要,* **Vol.2,** *No.4,* 335-339, 2009年.
1158. **中村 智芳, 川人 伸次, 河野 裕明, 岡田 剛, 北畑 洋, 大下 修造 :** WPW症候群を合併したエプスタイン奇形の麻酔管理, *麻酔,* **Vol.58,** *No.4,* 438, 2009年.
1159. **Shusuke Numata, Junichi Iga, Masahito Nakataki, Shinya Tayoshi, Toshihito Tanahashi, Mitsuo Itakura, Shu-ichi Ueno *and* Tetsuro Ohmori :** Positive association of the pericentrin (PCNT) gene with major depressive disorder in the Japanese population., *Journal of Psychiatry & Neuroscience,* **Vol.34,** *No.3,* 195-198, 2009.
1160. **H Yamasaki, Shunji Matsubara, J Sasaki *and* Shinji Nagahiro :** Retinal artery embolization during carotid angioplasty and carotid artery stenting -case report-, *Neurologia Medico-Chirurgica,* **Vol.49,** *No.5,* 213-216, 2009.
1161. **Jun Oto, Kenichi Suga, Sato Matsuura, Shuji Kondo, Yoshiaki Ohnishi, Daisuke Inui, Hideaki Imanaka, Shoji Kagami *and* Masaji Nishimura :** Low-density lipoprotein apheresis in a pediatric patient with refractory nephrotic syndrome due to focal segmental glomerulosclerosis, *Journal of Anesthesia,* **Vol.23,** *No.2,* 284-287, 2009.
1162. **Wataru Sako, Masanori Nishioka, Tomoyuki Maruo, Hideki Shimazu, Kazuhito Matsuzaki, Tetsuya Tamura, Hideo Mure, Yukitaka Ushio, Shinji Nagahiro, Ryuji Kaji *and* Satoshi Goto :** Subthalamic nucleus deep brain stimulation for camptocormia associated with Parkinson's disease, *Movement Disorders,* **Vol.24,** *No.7,* 1076-1079, 2009.
1163. **荒岡 利和, 竹岡 浩也, 西岡 敬祐, 岸 誠司, 荒木 真, 岸 史, 繁田 令子, 村上 太一, 近藤 直樹, 松浦 元一, 吉川 和寛, 美馬 晶, 長井 幸二郎, 高橋 利和, 安部 秀斉, 池田 昌樹, 近藤 麻紀子, 杉山 あずさ, 菅野 雅彦, 土井 俊夫 :** C型慢性肝炎合併維持血液透析患者に対する安全かつ効果的なインターフェロン-β治療法の検討, *日本透析医学会雑誌,* **Vol.42,** *No.5,* 393-402, 2009年.
1164. **Shusuke Numata, Junichi Iga, Masahito Nakataki, Shinya Tayoshi, Kyoko Taniguchi, Satsuki Sumitani, Masahito Tomotake, Toshihito Tanahashi, Mitsuo Itakura, Yoko Kamegaya, Masahiko Tsutsumi, Akira Sano, Takashi Asada, Hiroshi Kunugi, Shu-ichi Ueno *and* Tetsuro Ohmori :** Gene expression and association analyses of the phosphodiesterase 4B (PDE4B) gene in major depressive disorder in the Japanese population., *American Journal of Medical Genetics. Part B, Neuropsychiatric Genetics,* **Vol.150B,** *No.4,* 527-534, 2009.
1165. **Masahito Nakataki, Shusuke Numata, Junichi Iga, Shin'ya Tayoshi, Sumiko Tayoshi-Shibuya, Hongwei Song, Toshihito Tanahashi, Mitsuo Itakura, Shu-ichi Ueno *and* Tetsuro Ohmori :** No association between Rho-associated coiled-coil forming protein serine/threonine kinase1 gene and schizophrenia in the Japanese population., *Psychiatric Genetics,* **Vol.19,** *No.3,* 162, 2009.
1166. **Tetsuya Tamura, Mohammad A. Jamous, Keiko T. Kitazato, Kenji Yagi, Yoshiteru Tada, Masaaki Uno *and* Shinji Nagahiro :** Endothelial damage due to impaired nitric oxide bioavailability triggers cerebral aneurysm formation in female rats, *Journal of Hypertension,* **Vol.27,** *No.6,* 1284-1292, 2009.
1167. **北島 明美, 関根 和教, 今井 貴夫, 武田 憲昭, 肥塚 泉 :** 体性感覚がOcular counter rollingに及ぼす影響の検討, *Equilibrium Research,* **Vol.68,** *No.3,* 138-142, 2009年.
1168. **関田 拓馬, 近藤 昭男, 武田 憲昭 :** 術中X線透視を用い対側よりアプローチした蝶形骨洞嚢胞再手術例, *耳鼻咽喉科臨床,* **Vol.102,** *No.7,* 559-563, 2009年.
1169. **Masum Shahriar, Hiroyuki Mizuguchi, Kazutaka Maeyama, Yoshiaki Kitamura, Naoki Orimoto, Shuhei Horio, Hayato Umehara, Masashi Hattori, Noriaki Takeda *and* Hiroyuki Fukui :** Suplatast tosilate inhibits histamine signaling by direct and indirect down-regulation of histamine H1 receptor gene expression through suppression of histidine decarboxylase and IL-4 gene transcriptions., *The Journal of Immunology,* **Vol.183,** *No.3,* 2133-2141, 2009.
1170. **Yoshiteru Tada, Keiko T. Kitazato, Tetsuya Tamura, Kenji Yagi, Kenji Shimada, Tomoya Kinouchi, Junichiro Satomi, Shinji Nagahiro *and* Shinji Nagahiro :** Role of mineralocorticoid receptor on experimental cerebral aneurysms in rats., *Hypertension,* **Vol.54,** *No.3,* 552-557, 2009.
1171. **Keisuke Ishizawa, Narantungalag Dorjsuren, Yuki Izawa-Ishizawa, Rika Sugimoto, Yasumasa Ikeda, Yoshitaka Kihira, Kazuyoshi Kawazoe, Shuhei Tomita, Koichiro Tsuchiya, Kazuo Minakuchi *and* Toshiaki Tamaki :** Inhibitory effects of adiponectin on platelet-derived growth factor-induced mesangial cell migration, *The Journal of Endocrinology,* **Vol.202,** *No.2,* 309-316, 2009.
1172. **hua Yin, Nagakatsu Harada, Kazuaki Mawatari, Yasui Sonoko, Hiroko Segawa, Akira Takahashi, Shuzo Oshita *and* Yutaka Nakaya :** L-DOPA inhibits nitric oxide-dependent vasorelaxation via production of reactive ozygen species in rat aorta, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **Vol.56,** *No.3,4,* 120-129, 2009.
1173. **Yasuki Fujita, Akinori Uchiyama, Takashi Mashimo, Masaji Nishimura *and* Yuji Fujino :** Permissive hypercapnia, instituted via reduction of pressure amplitude on pulmonary tissue protection during high frequency oscillatory ventilation, is not protective in a rat model of acid-induced lung injury., *Medical Science Monitor,* **Vol.15,** *No.8,* BR207-212, 2009.
1174. **Satoshi Taie, Junichiro Ono, Yasuyuki Iwanaga, Shuhei Tomita, Takehiko Asaga, Kosuke Chujo *and* Masaaki Ueki :** Hypoxia-inducible factor-1α has a key role in hypoxic preconditioning., *Journal of Clinical Neuroscience,* **Vol.16,** *No.8,* 1056-1060, 2009.
1175. **坂崎 弘幸, 佐藤 公美, 三根生 茜, 瀧元 美和, 合田 侑以, 森実 加奈, 長嶋 比奈美, 宇高 二良, 武田 憲昭 :** 1歳6ヵ月児および3歳児健康診査における聴覚スクリーニングの現状と問題点の検討, *Audiology Japan,* **Vol.52,** *No.4,* 188-194, 2009年.
1176. **Hiroshi Nakagawa, Akio Hiura, Masato Mitome *and* Kazunori Ishimura :** Nerve fibers that were not stained with the non-specific acetylcholinesterase (NsAchE) method, and TRPV1- and IB4-positive nerve fibers in the rat cornea.(Cited in "Journal of Chemical Neuroanatomy, 01/2014"), *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **Vol.56,** *No.3,4,* 157-165, 2009.
1177. **Sachiko Chikahisa, Nobuhiro Fujiki, Kazuyoshi Kitaoka, Noriyuki Shimizu *and* Hiroyoshi Sei :** Central AMPK contributes to sleep homeostasis in mice, *Neuropharmacology,* **Vol.57,** *No.4,* 369-374, 2009.
1178. **川田 仁美, 佐藤 豪, 阿部 晃治, 武田 憲昭 :** 頭蓋底骨斜台部に発生した骨の孤発性形質細胞腫例, *耳鼻咽喉科臨床,* **Vol.102,** *No.9,* 773-779, 2009年.
1179. **Yuta Yamamoto, Toshihito Tanahashi, Tomoko Kawai, Sachiko Chikahisa, Sakurako Katsuura, Kensei Nishida, Shigetada Teshima-Kondo, Hiroyoshi Sei *and* Kazuhito Rokutan :** Changes in behavior and gene expression induced by caloric restriction in C57BL/6 mice., *Physiological Genomics,* **Vol.39,** *No.3,* 227-235, 2009.
1180. **Yuta Yamamoto, Toshihito Tanahashi, Tomoko Kawai, Sachiko Chikahisa, Sakurako Katsuura, Kensei Nishida, Shigetada Teshima-Kondo, Hiroyoshi Sei *and* Kazuhito Rokutan :** Changes in behavior and gene expression induced by caloric restriction in C57BL/6 mice., *Physiological Genomics,* **Vol.39,** *No.3,* 227-235, 2009.
1181. **Koji Ono, Yuji Shishido, Hwan Ki Park, Tomoya Kawazoe, Sanae Iwana, Seongpil Chung, Rabab Mohamed Abou El-Magd, Kazuko YORITA, Mai Okano, Takeshi Watanabe, Nobuya Sano, Yoshimi Bando, Kunimasa Arima, Takashi Sakai *and* Kiyoshi Fukui :** Potential pathophysiological role of D-amino acid oxidase in schizophrenia: immunohistochemical and in situ hybridization study of the expression in human and rat brain, *Journal of Neural Transmission,* **Vol.116,** *No.10,* 1335-1347, 2009.
1182. **Naoko Matsui, S Nakane, Y Nakagawa, Kazuya Kondo, T Mitsui, T Matsumoto, Kokichi Arisawa *and* Ryuji Kaji :** Increasing incidence of elderly onset patients with myasthenia gravis in a local area of Japan, *Journal of Neurology, Neurosurgery, and Psychiatry,* **Vol.80,** *No.10,* 1168-1171, 2009.
1183. **宇野 昌明, 永廣 信治, 三宅 珠代, 佐藤 雅美, 丸傳 信江 :** チクロピジンからクロピドグレルへの切り替えによる有効性・安全性の検討, *脳卒中,* **Vol.31,** *No.5,* 291-297, 2009年.
1184. **Takao Imai, Noriaki Takeda, Mahito Ito, Kazunori Sekine, Gou Satou, Yoshihiro Midoh, Koji Nakamae *and* Takeshi Kubo :** 3D analysis of benign positional nystagmus due to cupulolithiasis in posterior semicircular canal, *Acta Oto-Laryngologica,* **Vol.129,** *No.10,* 1044-1049, 2009.
1185. **Masafumi Sakagami, Minoru Ikeda, Hiroshi Tomita, Akihiro Ikui, Tsunemasa Aiba, Noriaki Takeda, Akira Inokuchi, Yuichi Kurono, Mitsuyoshi Nakashima, Yuji Shibasaki *and* Osamu Yotsuya :** A zinc-containing compound, Polaprezinc, is effective for patients with taste disorders: randomized, double-blind, placebo-controlled, multi-center study., *Acta Oto-Laryngologica,* **Vol.129,** *No.10,* 1115-1120, 2009.
1186. **Norimichi Takamatsu, Hideharu Abe, Tatsuya Tominaga, Kunihiko Nakahara, Yumi Ito, Yoko Okumoto, Jiyoong Kim, Masafumi Kitakaze *and* Toshio Doi :** Risk factors for chronic kidney disease in Japan: a community-based study., *BMC Nephrology,* **Vol.10,** 34, 2009.
1187. **川人 伸次, 井関 明生, 北畑 洋, 神原 保, 北川 哲也, 大下 修造 :** バージャー病に対する自己末梢血単核球細胞移植による血管新生治療, *日本臨床麻酔学会誌,* **Vol.29,** *No.7,* 855-859, 2009年.
1188. **Shusuke Numata, Masahito Nakataki, Junichi Iga, Toshihito Tanahashi, Yoshihiro Nakadoi, Kazutaka Ohi, Ryota Hashimoto, Masatoshi Takeda, Mitsuo Itakura, Shu-ichi Ueno *and* Tetsuro Ohmori :** Association Study Between the Pericentrin (PCNT) Gene and Schizophrenia., *NeuroMolecular Medicine,* **Vol.12,** *No.3,* 243-247, 2009.
1189. **Koichi Tamura, Kim Masanobu, Koji Abe, Naoki Toda, Osamu Jinnouchi, Bukasa Kalubi *and* Noriaki Takeda :** A new video laryngo-pharyngoscope with shape-holding coiled tube and surgical forceps: a preliminary study, *Auris, Nasus, Larynx,* **Vol.36,** *No.6,* 677-681, 2009.
1190. **Kumar Asish Das, Hiroyuki Mizuguchi, Madoka Kodama, Shrabanti Dev, Hayato Umehara, Yoshiaki Kitamura, Chiyo Matsushita, Noriaki Takeda *and* Hiroyuki Fukui :** Sho-seiryu-to suppresses histamine signaling at the transcriptional level in TDI-sensitized nasal allergy model rats., *Allergology International,* **Vol.58,** *No.1,* 81-88, 2009.
1191. **Lu Elaine Wang, Zhi-Rong Qian, Shozo Yamada, Mustafizur Md Rahman, Naoko Inosita, Teruyoshi Kageji, Hideko Endo, Eiji Kudo *and* Toshiaki Sano :** Clinicopathological characterization of TSH-producing adenomas: special reference to TSH-immunoreactive but clinically non-functioning adenomas., *Endocrine Pathology,* **Vol.20,** *No.4,* 209-220, 2009.
1192. **Katsutaka Oishi, Katsuhiko Sakamoto, Morichika Konishi, Yusuke Murata, Nobuyuki Itoh *and* Hiroyoshi Sei :** FGF21 is dispensable for hypothermia induced by fasting in mice., *Neuroendocrinology Letters,* **Vol.31,** *No.2,* 198-202, 2010.
1193. **富永 武男, 中村 公哉, 田吉 伸哉, 大森 隆史, 大森 哲郎 :** 緊張病状態を繰り返す高齢女性患者に対する維持修正電気けいれん療法の実施経験, *精神神経学雑誌,* **Vol.112,** *No.8,* 821-822, 2010年.
1194. **Yoshiteru Tada, Masaaki Uno, Shunji Matsubara, Atsuhiko Suzue, Kenji Shimada, Naomi Morita, Masafumi Harada *and* Shinji Nagahiro :** Reversibility of ischemic findings on 3-T T2\*-weighted imaging after emergency superficial temporal artery-middle cerebral artery anastomosis in patients with progressive ischemic stroke., *Neurologia Medico-Chirurgica,* **Vol.50,** *No.11,* 1006-1011, 2010.
1195. **高麗 雅章, 瀧本 理, 大林 正明, 加島 健司, 永廣 信治 :** 増大する器質化慢性硬膜下血腫の診断と治療:症例報告, *脳神経外科速報,* **Vol.20,** *No.6,* 716-721, 2010年.
1196. **Kazuhito Matsuzaki, Teruyoshi Kageji, Hiroyoshi Watanabe, Takanori Hirose *and* Shinji Nagahiro :** Pilomyxoid astrocytoma of the cervical spinal cord successfully treated with chemotherapy - case report -, *Neurologia Medico-Chirurgica,* **Vol.50,** *No.10,* 939-942, 2010.
1197. **Yoshimichi Miyazaki, Ai Miyashiro, Yoshimitsu Simatani, Naoko Matsui, Koutaro Asanuma, Yuishin Izumi *and* Ryuji Kaji :** A case of cryptococcal meningitis successfully treated with liposomal amphotericin-B, Fulcytosine, and Voriconazole, *Journal of Tokushima National Hospital,* **Vol.1,** 31-34, 2010.
1198. **宮﨑 由道, 向井 洋平, 浅沼 光太郎, 和泉 唯信, 梶 龍兒 :** 脳死様状態を呈したGuillain-Barre症候群の1例, *臨床脳波,* **Vol.52,** *No.2,* 123-125, 2010年.
1199. **Hirokazu Miyoshi, Hiroyoshi Imura *and* Michihiro Nakamura :** Control of emission peaks of X-ray phosphor using dye-silica nanoparticles, *Journal of Luminescence,* **Vol.130,** *No.3,* 404-410, 2010.
1200. **Naoko Matsui, Yuishin Izumi, Hiroyuki Azuma *and* Ryuji Kaji :** Neurological manifestations in hereditary hemorrhagic telangiectasia type 1: a familial case in Japan, *Journal of Tokushima National Hospital,* **Vol.2010,** *No.1,* 11-14, 2010.
1201. **高山 千尋, 竹内 宗之, 市川 眞紀子, 井口 直也, 西田 朋代, 今中 秀光 :** 横隔神経麻痺に対する横隔膜縫縮術のFontan型手術術後経過への影響, *日本集中治療医学会雑誌,* **Vol.17,** *No.1,* 79-80, 2010年.
1202. **Maki Urushihara, Masanori Takamatsu, Maki Shimizu, Shuji Kondo, Yukiko Kinoshita, Kenichi Suga, Akiko Kitamura, Sato Matsuura, Masanori Yoshizumi, Toshiaki Tamaki, Hiroshi Kawachi *and* Shoji Kagami :** ERK5 activation enhances mesangial cell viability and collagen matrix accumulation in rat progressive glomerulonephritis., *American Journal of Physiology, Renal Physiology,* **Vol.298,** *No.1,* F167-76, 2010.
1203. **中村 教泰, 石村 和敬 :** 新規な有機シリカナノ粒子の作製と光線力学的治療への応用, *日本レーザー医学会誌,* **Vol.30,** *No.4,* 394-398, 2010年.
1204. **原 真也, 今中 秀光, 中瀧 恵実子, 眞野 暁子, 山口 治隆, 乾 大資, 大藤 純, 西村 匡司 :** 非侵襲的陽圧換気を用いて気管挿管を回避しえた重症急性膵炎による急性呼吸促迫症候群の1例, *日本集中治療医学会雑誌,* **Vol.17,** *No.2,* 211-212, 2010年.
1205. **坂本 祐史, 村田 信也, 山下 健, 横山 和樹, 眞野 暁子, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 大量の減量を必要とし，非侵襲的陽圧換気で管理した重症心原生肺水腫の1症例, *日本集中治療医学会雑誌,* **Vol.17,** 215-216, 2010年.
1206. **乾 大資, 眞野 暁子, 山口 治隆, 大藤 純, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 集中治療室closed化の心臓血管外科術後患者予後への影響, *日本集中治療医学会雑誌,* **Vol.17,** *No.4,* 531-532, 2010年.
1207. **今中 秀光, 橘 一也 :** 非侵襲的心拍出量モニター:部分的CO2再呼吸法と動脈圧波形解析法, *日本臨床麻酔学会誌,* **Vol.31,** *No.1,* 74-80, 2010年.
1208. **Hirotsugu Kurobe, Masahisa Urata, Masaki Ueno, Masaaki Ueki, Shiro Ono, Yuki Izawa-Ishizawa, Yayoi Fukuhara, Yu Lei, Adiratna Mat Ripen, Tamotsu Kanbara, Ken-ichi Aihara, Keisuke Ishizawa, Masashi Akaike, Frank J. Gonzalez, Toshiaki Tamaki, Yousuke Takahama, Masanori Yoshizumi, Tetsuya Kitagawa *and* Shuhei Tomita :** Role of Hypoxia-Inducible Factor 1α in T Cells as a Negative Regulator in Development of Vascular Remodeling, *Arteriosclerosis, Thrombosis, and Vascular Biology,* **Vol.30,** *No.2,* 210-217, 2010.
1209. **Koichiro Tsuchiya, Shuhei Tomita, Keisuke Ishizawa, Shinji Abe, Yasumasa Ikeda, Yoshitaka Kihira *and* Toshiaki Tamaki :** Dietary nitrite ameliorates renal injury in l-NAME-induced hypertensive rats, *Nitric Oxide: Biology and Chemistry,* **Vol.22,** *No.2,* 98-103, 2010.
1210. **Haruo Uguisu, Ryo Urushihara, Yuki Hosono, Koutaro Asanuma, Hideki Shimazu, Nagako Murase *and* Ryuji Kaji :** Very low-frequency rTMS modulates SEPs over the contralateral hemisphere., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **Vol.57,** *No.1-2,* 109-113, 2010.
1211. **Shigetaka Nakao, Shinjiro Takata, Hirokazu Uemura, Michiharu Kashihara, Toshifumi Osawa, Koji Komatsu, Yuki Masuda, Tetsuya Okahisa, Koji Noshikawa, Shin Kondo, Megumi Yamada, Risa Takahara, Yoshimi Ogata, Yuka Nakamura, Sinji Nagahiro, Ryuji Kaji *and* Natsuo Yasui :** Relationship between Barthel Index scores during the acute phase of rehabilitation and subsequent ADL in stroke patients., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **Vol.57,** *No.1-2,* 81-88, 2010.
1212. **Hidekazu Arai, Naomi Awane, Akira Mizuno, Makiko Fukaya, Masae Sakuma, Nagakatsu Harada, Akihiko Kawaura, Hironori Yamamoto, Hisami Okumura, Yutaka Taketani, Toshio Doi *and* Eiji Takeda :** Increasing early insulin secretion compensate adequately for hepatic insulin resistance in CCl4-induced cirrhosis rats., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **Vol.57,** *No.1-2,* 54-61, 2010.
1213. **A Mima, N Iehara, T Matsubara, S Yamamoto, Hideharu Abe, Kojiro Nagai, M Matsuura, T Murakami, S Kishi, T Araoka, F Kishi, N Kondo, R Shigeta, K Yoshikawa, T Takahashi, T Kita, Toshio Doi *and* A Fukatsu :** Successful treatment of membranoproliferative glomerulonephritis associated with hepatitis B and C virus simultaneous infection patient., *Clinical Nephrology,* **Vol.73,** *No.2,* 167-169, 2010.
1214. **Kazutaka Ohi, Ryota Hashimoto, Yuka Yasuda, Tetsuhiko Yoshida, Hidetoshi Takahashi, Naomi Iike, Masao Iwase, Kouzin Kamino, Ryouhei Ishii, Hiroaki Kazui, Motoyuki Fukumoto, Hironori Takamura, Hidenaga Yamamori, Michiyo Azechi, Koji Ikezawa, Hitoshi Tanimukai, Shinji Tagami, Takashi Morihara, Masayasu Okochi, Kazuo Yamada, Shusuke Numata, Masashi Ikeda, Toshihisa Tanaka, Takashi Kudo, Shu-ichi Ueno, Takeo Yoshikawa, Tetsuro Ohmori, Nakao Iwata, Norio Ozaki *and* Masatoshi Takeda :** The chitinase 3-like 1 gene and schizophrenia: evidence from a multi-center case-control study and meta-analysis., *Schizophrenia Research,* **Vol.116,** *No.2-3,* 126-132, 2010.
1215. **関根 和教, 今井 貴夫, 立花 文寿, 松田 和徳, 佐藤 豪, 武田 憲昭 :** 咀嚼によりめまいが誘発されたCosten症候群症例, *Equilibrium Research,* **Vol.69,** *No.1,* 47-51, 2010年.
1216. **Kazuyoshi Kitaoka, Atsuko Sano, Sachiko Chikahisa, Kazuo Yoshizaki *and* Hiroyoshi Sei :** Disturbance of rapid eye movement sleep in senescence-accelerated mouse prone/8 mice is improved by retinoic acid receptor agonist Am80 (Tamibarotene)., *Neuroscience,* **Vol.167,** *No.3,* 573-582, 2010.
1217. **Hideaki Imanaka, Bunji Takahara, Harutaka Yamaguchi, Emiko Nakataki, Akiko Mano, Daisuke Inui, Jun Oto *and* Masaji Nishimura :** A Chest computed tomography of a patient revealing severe hypoxia due to amniotic fluid embolism: a case report., *Journal of Medical Case Reports,* **Vol.4,** 55, 2010.
1218. **Keisuke Ishizawa, Yuki Izawa-Ishizawa, Narantungalag Dorjsuren, Erika Miki, Yoshitaka Kihira, Yasumasa Ikeda, Shuichi Hamano, Kazuyoshi Kawazoe, Kazuo Minakuchi, Shuhei Tomita, Koichiro Tsuchiya *and* Toshiaki Tamaki :** Angiotensin II receptor blocker attenuates PDGF-induced mesangial cell migration in a receptor-independent manner, *Nephrology, Dialysis, Transplantation,* **Vol.25,** *No.2,* 364-372, 2010.
1219. **Kenji Yagi, Yoshiteru Tada, Keiko T. Kitazato, Tetsuya Tamura, Junichiro Satomi *and* Shinji Nagahiro :** Ibudilast inhibits cerebral aneurysms by down-regulating inflammation-related molecules in the vascular wall of rats., *Neurosurgery,* **Vol.66,** *No.3,* 551-9;discussion559, 2010.
1220. **Shinya Tayoshi, Masahito Nakataki, Satsuki Sumitani, Kyoko Taniguchi, Sumiko Tayoshi, Shusuke Numata, Junichi Iga, Shu-ichi Ueno, Masafumi Harada *and* Tetsuro Ohmori :** GABA concentration in schizophrenia patients and the effects of antipsychotic medication: a proton magnetic resonance spectroscopy study., *Schizophrenia Research,* **Vol.117,** *No.1,* 83-91, 2010.
1221. **武田 憲昭 :** 【めまいのup date】 めまい疾患の診断と治療 メニエール病, *クリニシアン,* **Vol.57,** *No.3,* 248-253, 2010年.
1222. **関根 和教, 松田 和徳, 佐藤 豪, 武田 憲昭 :** アルコール性頭位眼振の3次元主軸解析, *厚生労働省 難治性疾患克服事業 前庭機能異常に関する調査研究班 平成21年度報告書,* 142-145, 2010年.
1223. **松田 和徳, 関根 和教, 佐藤 豪, 雫 治彦, 植村 哲也, 武田 憲昭 :** 急性期のめまいに対するジフェニドールとベタヒスチンの効果:日常生活障害度の改善の評価, *厚生労働省 難治性疾患克服研究事業 前庭機能異常に関する調査研究班 平成21年度報告書,* 164-168, 2010年.
1224. **Hideo Mure, Kazuhito Matsuzaki, KT Kitazato, Yoshifumi Mizobuchi, Kazuyuki Kuwayama, Teruyoshi Kageji *and* Shinji Nagahiro :** Akt2 and Akt3 play a pivotal role in malignant gliomas, *Neuro-Oncology,* **Vol.12,** *No.3,* 221-232, 2010.
1225. **長嶋 比奈美, 千田 いづみ, 島田 亜紀, 武田 憲昭 :** 吃音児への早期介入の効果, *小児耳鼻咽喉科,* **Vol.31,** *No.1,* 71-75, 2010年.
1226. **Takashi Sakai, Li Liu, Xichuan Teng, Naozumi Ishimaru, Rika Mukai-Sakai, HoangNam Tran, Sun Mi Kim, Nobuya Sano, Yoshio Hayashi, Ryuji Kaji *and* Kiyoshi Fukui :** Inflammatory disease and cancer with a decrease in Kupffer cell numbers in Nucling-knockout mice., *International Journal of Cancer,* **Vol.126,** *No.5,* 1079-1094, 2010.
1227. **Yoshitaka Kihira, Tracey O. Hermanstyne *and* Hiroaki Misonou :** Formation of heteromeric Kv2 channels in mammalian brain neurons, *The Journal of Biological Chemistry,* **Vol.285,** *No.20,* 15048-15055, 2010.
1228. **Naoko Matsui, Shunya Nakane, Fumi Saitou, Izumi Ohigashi, Yasushi Nakagawa, Hirotsugu Kurobe, Hiromitsu Takizawa, Takao Mitsui, Kazuya Kondo, Tetsuya Kitagawa, Yousuke Takahama *and* Ryuji Kaji :** Undiminished regulatory T cells in the thymus of myathenia gravis patients, *Neurology,* **Vol.74,** *No.10,* 816-820, 2010.
1229. **Shinya Ozaki, Kazunori Toida, Motohiko Suzuki, Yoshihisa Nakamura, Nobuaki Ohno, Taku Ohashi, Meiho Nakayama, Yuki Hamajima, Akira Inagaki, Kazuyoshi Kitaoka, Hiroyoshi Sei *and* Shingo Murakami :** Impaired olfactory function in mice with allergic rhinitis., *Auris, Nasus, Larynx,* **Vol.37,** *No.5,* 575-583, 2010.
1230. **新野 清人, 永廣 信治, 西出 俊二郎 :** 解離性後大脳動脈瘤の臨床的検討 ー特に治療法および予後についてー, *脳卒中の外科,* **Vol.38,** *No.2,* 95-100, 2010年.
1231. **冨田 修平, 玉置 俊晃 :** 『低酸素応答転写因子の組織リモデリングへの関与』, *日本薬理学雑誌,* **Vol.133,** *No.5,* 298, 2009年.
1232. **Yasushi Torii, Yoshitaka Goto, Motohide Takahashi, Setsuji Ishida, Tetsuhiro Harakawa, Takashi Sakamoto, Ryuji Kaji, Shunji Kozaki *and* Akihiro Ginnaga :** Quantitative determination of biological activity of botulinum toxins utilizing compound muscle action potentials (CMAP), and comparison of neuromuscular transmission blockage and muscle flaccidity among toxins., *Toxicon,* **Vol.55,** *No.2-3,* 407-414, 2009.
1233. **Atsuko Mori, Hiroyuki Nodera, Yoshiko Shibuta, Takahiro Okita, Hugh Bostock *and* Ryuji Kaji :** Threshold-dependent effects on peripheral nerve in vivo excitability properties in the rat., *Neuroscience Letters,* **Vol.468,** *No.3,* 248-253, 2009.
1234. **島谷 佳光, 梶 龍兒 :** 小児難病を知る Charcot-Marie-Tooth病, *Journal of Clinical Rehabilitation,* **Vol.19,** *No.8,* 790-791, 2010年.
1235. **高井 繁美, 楊河 宏章, 宮本 登志子, 明石 晃代, 井上 弘美, 久米 亜紀子, 田島 壮一郎, 佐藤 千穂, 西条 伴香, 井本 淳一郎, 鈴木 あかね, 山上 真樹子, 浦川 典子, 下村 智子, 片島 るみ, 苛原 稔, 和泉 唯信, 梶 龍兒, 西田 善彦, 橋本 和典, 近藤 彰, 櫻木 章司, 宇都宮 正登, 川島 周, 徳島 治験ネットワーク :** 「徳島治験ネットワーク」における治験の共同実施について 国際共同治験実施の現状, *四国医学雑誌,* **Vol.66,** *No.1-2,* 48, 2010年.
1236. **Naoko Matsui, Takao Mitsui, Yasushi Ohshima, Kenji Yokoi, Makoto Kunishige, Fumikazu Yagi, Steven Vernino, Toshio Matsumoto *and* Ryuji Kaji :** Anti-neuronal antibodies in acute pandysautonomia., *Internal Medicine,* **Vol.49,** *No.1,* 73-77, 2010.
1237. **住谷 さつき :** 不安障害に対する評価尺度の使い方, *第27回国際神経精神薬理学会(CINP)2010総会ニュースレター,* 2010年.
1238. **富永 武男, 中村 公哉, 田吉 伸哉, 大森 隆史, 大森 哲郎 :** 高齢女性の遅発緊張病患者に対する維持修正電気けいれん療法の実施経験, *精神神経学雑誌 2010特別,* S310, 2010年.
1239. **渡辺 行雄, 池園 哲郎, 伊藤 壽一, 柿木 章伸, 肥塚 泉, 鈴木 衞, 高橋 克昌, 工田 昌也, 武田 憲昭, 土井 勝美, 山下 裕司, 青木 光広, 宇佐美 真一, 高橋 正紘, 長沼 英明 :** メニエール病診断基準, *Equilibrium Research,* **Vol.68,** *No.2,* 103-106, 2009年4月.
1240. **陣内 自治, 武田 憲昭 :** 画像診断の診かた コツとピットフォール 真菌症・悪性腫瘍との鑑別が困難であった頬部放線菌症の一例, *深在性真菌症: SFI Forum,* **Vol.5,** *No.1,* 28-30, 2009年4月.
1241. **眞野 暁子, 中瀧 恵実子, 山口 治隆, 乾 大資, 大藤 純, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 重症患者における栄養管理, *四国医学雑誌,* **Vol.65,** *No.1,2,* 2-6, 2009年4月.
1242. **佐藤 豪, 武田 憲昭 :** 【訴えからみためまいの見分け方】 繰り返す回転性めまい, *ENTONI,* **Vol.102,** 9-17, 2009年5月.
1243. **関根 和教 :** 【訴えからみためまいの見分け方】 視覚性めまい, *ENTONI, No.102,* 48-52, 2009年5月.
1244. **北畑 洋, 川人 伸次 :** 2. 虚血性心疾患 TEEセミナー「私のルーチン」, *Cardiovascular Anesthesia,* **Vol.13,** *No.1,* 107-113, 2009年5月.
1245. **武田 憲昭 :** 【メニエール病を理解する】 メニエール病の診断基準と検査の進め方, *JOHNS,* **Vol.25,** *No.6,* 815-821, 2009年6月.
1246. **武田 憲昭 :** 神経科学の素朴な疑問 宇宙酔いのメカニズムはどのようなものか?, *Clinical Neuroscience,* **Vol.27,** *No.7,* 831, 2009年7月.
1247. **Shinji Kawahito, Hiroshi Kitahata *and* Shuzo Oshita :** Problems associated with glucose toxicity: Role of hyperglycemia-induced oxidative stress., *World Journal of Gastroenterology : WJG,* **Vol.15,** *No.33,* 4137-4142, Nov. 2009.
1248. **西池 季隆, 武田 憲昭, 渡邊 洋 :** 【予防医学からみた耳鼻咽喉科臨床】 予防医学からみた高齢者の平衡障害, *JOHNS,* **Vol.25,** *No.12,* 1747-1750, 2009年12月.
1249. **関根 和教 :** 慢性疲労症候群とめまい, *Equilibrium Research,* **Vol.68,** *No.6,* 457-459, 2009年12月.
1250. **四宮 加容 :** 【小児の眼科疾患】 弱視, *チャイルド ヘルス,* **Vol.13,** *No.6,* 406-408, 2010年.
1251. **永廣 信治, 森田 奈緒美 :** MRIでもわかりにくい脳梗塞がある, *脳神経検査のグノーティ・セアウトン Part 1,* 4-7, 2010年.
1252. **宇野 昌明, 原田 雅史, 永廣 信治 :** 脳内microbleedsは通常のMRIではみえないが，T2\*強調画像では鋭敏に検出できる, *脳神経検査のグノーティ・セアウントン．この検査では，ここが見えない．Part 1 MRI編,* 74-76, 2010年.
1253. **大黒 由加里, 長谷川 知早, 大藤 純, 岡村 昌彦, 野住 雄策, 中瀧 恵実子, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 急性呼吸促迫症候群および肺血症を合併した肺結核の一救命例, *日本集中治療医学会雑誌,* **Vol.17,** 71-72, 2010年1月.
1254. **篠原 康雄, 橋本 満, 木平 孝高, 大倉 一人, 真島 英司, 寺田 弘 :** ミトコンドリア内膜のADP/ATP透過担体のC末端領域の構造特性と機能, *薬学雑誌,* **Vol.130,** *No.2,* 199-204, 2010年2月.
1255. **西村 匡司 :** 新型インフルエンザの流行から学んだこと, *麻酔,* **Vol.59,** *No.3,* 289, 2010年3月.
1256. **Kenji Yagi, Keiko T. Kitazato, Yoshiteru Tada, Tetsuya Tamura, Kazuhito Matsuzaki, Junichiro Satomi *and* Shinji Nagahiro :** Cyclic Nucleotide Phosphodiesterase 4-Related Vascular Inflammation Contributes to the Progression of Cerebral Aneurysms, *09AANS ANNUAL MEETING,* California, May 2009.
1257. **Kiyoshi Fukui, Sanae Iwana, Rabab Mohamed Abou El-Magd, Tomoya Kawazoe, Koji Ono, Seongpil Chung, Yuji Shishido, Kazuko YORITA *and* Takashi Sakai :** Modulation of D-amino acid oxidase activity as a novel strategy for the treatment of schinophrenia, *The 1st International Conference of D-amino Acid Research,* Awaji, Jul. 2009.
1258. **Kazuyoshi Kitaoka, Atsuko Sano, Sachiko Chikahisa, Kazuo Yoshizaki *and* Hiroyoshi Sei :** Administration of Am80, an agonist of retinoic acid receptor, improves the aging-related decrease of REM sleep in SAMP8 mice, *36th International Congress of Physiological Sciences,* Aug. 2009.
1259. **Sachiko Chikahisa, Noriyuki Shimizu, Kazuyoshi Kitaoka, Nobuhiro Fujiki *and* Hiroyoshi Sei :** Central AMPK contributes to sleep regulation, *36th International Union of Physiological Sciences,* Kyoto, Aug. 2009.
1260. **Noriyuki Shimizu, Masahiro Oura, Sachiko Chikahisa *and* Hiroyoshi Sei :** EEG delta power in NREM sleep is enhanced by refeeding after 24-hr fasting in time-dependent manner, *36th International Union of Physiological Sciences,* Kyoto, Aug. 2009.
1261. **Noriyuki Shimizu, Masahiro Oura, Sachiko Chikahisa *and* Hiroyoshi Sei :** EEG delta power in NREM sleep is enhanced by refeeding after 24-hr fasting in time-dependent manner, *36th International Union of Physiological Sciences,* Kyoto, Aug. 2009.
1262. **Yoshiteru Tada, Keiko T. Kitazato, Tetsuya Tamura, Kenji Yagi, Kenji Shimada, Tomoya Kinouchi, Junichiro Satomi *and* Shinji Nagahiro :** Role of mineralocorticoid receptor on experimental cerebral aneurysms in rats, *The 6th International Intracranial Stent Meeting 2009,* Sendai, Aug. 2009.
1263. **Junichiro Satomi, Shunji Matsubara *and* Shinji Nagahiro :** Direct endovascular revascularization for progressing strok with bilateral vertebral artery occlusion, *XIV World Congress of Neurological Surgery,* Boston, Aug. 2009.
1264. **Kenji Yagi, Keiko T. Kitazato, Yoshiteru Tada, Tetsuya Tamura, Kazuhito Matsuzaki, Junichiro Satomi *and* Shinji Nagahiro :** Cyclic Nucleotide Phosphodiesterase 4-Related Vascular Inflammation Contributes to the Progression of Cerebral Aneurysm, *XIV World Congress of Neurological Surgery,* Boston, Aug. 2009.
1265. **Yoshiteru Tada, Keiko T. Kitazato, Tetsuya Tamura, Kenji Yagi, Kenji Shimada, Tomoya Kinouchi, Nobuhisa Matsushita, Junichiro Satomi *and* Shinji Nagahiro :** Eplerenone Suppresses the Progression of Experimentally-induced Cerebral Aneurysms in Rats, *XIV World Congress of Neurological Surgery,* Boston, Aug. 2009.
1266. **Tomoya Kinouchi, Keiko T. Kitazato, Kenji Yagi, Kenji Shimada, Yoshiteru Tada, Junichiro Satomi, Teruyoshi Kageji *and* Shinji Nagahiro :** Pioglitazone promotes neuroprotection through the activation of STAT3 against cerebral ischemia in female rats, *XIV World Congress of Neurological Surgery,* Boston, Aug. 2009.
1267. **Yoshifumi Mizobuchi, Kazuhito Matsuzaki, KT Kitazato, Hideo Mure, Teruyoshi Kageji *and* Shinji Nagahiro :** Silencing LRP6 induces cell death in human malignant glioma, *XIV World Congress of Neurological Surgery,* Boston, Aug. 2009.
1268. **Kenji Shimada, Tomoya Kinouchi, KT Kitazato, Yoshiteru Tada, Kenji Yagi, Teruyoshi Kageji *and* Shinji Nagahiro :** Role of Estrogen receptors in cerebral ischemia in female rats; Contribution of angiotensintype 1 receptor blocker, *XIV World Congress of Neurological Surgery,* Boston, Aug. 2009.
1269. **Yoshinori Nitta, Masatake Akutagawa, Takahiro Emoto, Toshiya Okahisa, Hiroshi Miyamoto, Yoshiaki Ohnishi, Shunya Nakane, Ryuji Kaji, Masaji Nishimura *and* Yohsuke Kinouchi :** The possibility of the classification about Ht values using the AR model, *Proceedings of 2009 World Congress on Medical Physics and Biomedical Engineering,* **Vol.25,** *No.7,* 525-528, Munich, Sep. 2009.
1270. **Takashi Sakai, HoangNam Tran, Sun Mi Kim, Li Liu, Xichuan Teng, Yuji Shishido, Mukai-Sakai Rika, Mitsuru Matsumoto, Kazunori Ishimura, Yoshio Hayashi, Ryuji Kaji *and* Kiyoshi Fukui :** Nucling, a novel stress-sensitive protein, regulates NF-kappa B activation, *The 4th International Congress on Stress Responses in Biology and Medicine, The 4th Annual Meeting of the Biomedical Society for Stress Response,* Sapporo, Oct. 2009.
1271. **Hiroshi Kitahata, Junpei Nozaki, Shinji Kawahito, Yoshinobu Tomiyama *and* Shuzo Oshita :** Interaction of the β1-blocker landiolol with early and late sevoflurane-induced preconditioning., *The Annual Meeting of the American Society of Anesthesiologists,* New Orleans, Oct. 2009.
1272. **Kaori Takata, Yoshinobu Tomiyama, Katsuya Tanaka, Hiroshi Kitahata *and* Shuzo Oshita :** Role of hyperkalemia and Na+/K+ ATPase in myocardial protection during simulated ischemia., *The Annual Meeting of the American Society of Anesthesiologists,* New Orleans, Oct. 2009.
1273. **Shinji Kawahito, Hiroshi Kitahata, Nakamura Tomoka, Tsuyoshi Okada *and* Shuzo Oshita :** Usefulness of continuous blood glucose monitoring during cardiovascular surgery., *The Annual Meeting of the American Society of Anesthesiologists,* New Orleans, Oct. 2009.
1274. **Kazuyoshi Kitaoka, Shimizu Mika, Sachiko Chikahisa, Kazuo Yoshizaki *and* Hiroyoshi Sei :** Four-week administration of retinoic acid receptors antagonist LE540 attenuates EEG delta power during sleep in mice, *The 6Th Congress of Asian Sleep Research Society,* Oct. 2009.
1275. **Hiroyoshi Sei, Sachiko Chikahisa *and* Noriyuki Shimizu :** Role of central AMPK in sleep homeostasis, *The 6th Congress of Asian Sleep Research SocietyThe 34th Annual Meeting of Japanese Society of Sleep Research,* Osaka, Oct. 2009.
1276. **Noriyuki Shimizu, Sachiko Chikahisa, Masahiro Oura *and* Hiroyoshi Sei :** Refeeding at light-onset after 24h fasting enhances EEG delta-power in NREM sleep in mice, *The 6th Congress of Asian Sleep Research SocietyThe 34th Annual Meeting of Japanese Society of Sleep Research,* Osaka, Oct. 2009.
1277. **Yasumasa Ikeda, Kaori Sato, David Pimentel, Yoshitaka Kihira, Keisuke Ishizawa, Shuhei Tomita, Flora Sam, Toshiaki Tamaki *and* Kenneth Walsh :** LKB1 gene in myocytes plays a critical role to regulate the coordinated cardiac growth and capillary development, *American Heart Association Scientific Sessions 2009,* Orlando, Nov. 2009.
1278. **Tsunehiko Tanaka, Yoshinori Ueoka, Masahito Tomotake, Yasuhiro Kaneda *and* Tetsuro Ohmori :** Relationship between Cognitive Function and Clinical Symptoms in People with Schizophrenia, *The 1st Meeting of the Asian College of Neuropsychopharmacology,* Nov. 2009.
1279. **Yoshinori Ueoka, Masahito Tomotake, Tsunehiko Tanaka, Yasuhiro Kaneda, Masahito Nakataki, Satsuki Sumitani, Shu-ichi Ueno *and* Tetsuro Ohmori :** Quality of Life and Cognitive Dysfunction in People with Schizophrenia, *The 1st Meeting of the Asian College of Neuropsychopharmacology,* Nov. 2009.
1280. **Yasumasa Ikeda, Kaori Sato, David Pimentel, Yoshitaka Kihira, Keisuke Ishizawa, Shuhei Tomita, Flora Sam, Toshiaki Tamaki *and* Kenneth Walsh :** LKB1 gene in myocytes plays a critical role to regulate the coordinated cardiac growth and capillary development, *American Heart Association Scientific Sessions 2009,* Orlando, Nov. 2009.
1281. **Kiyoshi Fukui, Sanae Iwana, Rabab Mohamed Abou El-Magd, Tomoya Kawazoe, Koji Ono, Seongpil Chung, Yuji Shishido, Kazuko YORITA *and* Takashi Sakai :** Modulation of D-Amino Acid Oxidase Activity as a Novel Strategy for the Treatment of Schizophrenia, *The 1st Meeting of the Asian College of Neuropsychopharmacology,* Kyoto, Nov. 2009.
1282. **Junichiro Satomi, Shinji Nagahiro, Shunji Matsubara, Masaaki Uno, Koichi Satoh, Norio Nakajima, Kohhei Nakajima, Kyoko Nishi *and* Ryoma Morigaki :** Combined treatment for intracranial giant aneurysms, *9th International Conference on Cerebrovascular Surgery,* Nagoya, Nov. 2009.
1283. **Koichiro Tsuchiya, Soichiro Tajima, Keisuke Ishizawa, Shuhei Tomita, Yoshitaka Kihira, Yasumasa Ikeda, Yoshiyuki Yoshimura, Shuichi Hamano *and* Toshiaki Tamaki :** Effect of Angiotensin II on the intracellular labile iron concentration in HGECs, *16th Annual Meeting of the Society for Free Radical Biology and Medicine (SFRBM 2009),* Nov. 2009.
1284. **Masahito Tomotake, Yoshinori Ueoka, Tsunehiko Tanaka, Yasuhiro Kaneda *and* Tetsuro Ohmori :** Effect of cognitive dysfunction on subjective quality of life in people with schizophrenia, *British Association for Behavioural & Cognitive Psycho-Therapies 38th Annual Conference & Workshop,* 2010.
1285. **Gang Liu, Kayoko Miyata, Hirofumi Hitomi, Li Yao, Guang-Ping Sun, Yuki Suzaki, Naohisa Hosomi, Hideyasu Kiyomoto, Daisuke Nakano, Toshiaki Tamaki, Masanori Yoshizumi *and* Akira Nishiyama :** Involvement of mineralocorticoid receptor in high glucose-induced big mitogen-activated protein kinase 1 activation and mesangial cell proliferation., *Journal of Hypertension,* **Vol.28,** *No.3,* 536-542, Mar. 2010.
1286. **Jun Oto, Hideaki Imanaka *and* Masaji Nishimura :** Sleep disturbance in mechanically ventilated patients., *The 10th Joint Scientific Congress of KSCCM and JSICM,* Hiroshima, Mar. 2010.
1287. **Kirino Yasushi, Kazuhiko Teraoka, Kujime Toshihide, Kazuyoshi Kawazoe, Tetsuro Ohmori *and* Kazuo Minakuchi :** Analysis of body weight gain in patients treated with the second-generation antipsychotic drugs in Tokushima University Hospital, *15th Anniversary Congress of EAHP,* Niece, Mar. 2010.
1288. **高松 直子, 山田 博胤, 西尾 進, 佐藤 光代, 平岡 葉月, 楠瀬 賢也, 冨田 紀子, 和泉 唯信, 梶 龍兒, 佐田 政隆 :** 麦角系アルカロイド剤を服用しているパーキンソン病患者の心エコー所見, *第20回日本心エコー図学会学術集会,* 2009年4月.
1289. **荒岡 利和, 安部 秀斉, 冨永 辰也, 村上 太一, 繁田 令子, 岸 誠司, 吉川 和寛, 岸 史, 近藤 直樹, 松浦 元一, 高橋 利和, 長井 幸二郎, 美馬 晶, 平野 隆弘, 土井 俊夫 :** 糖尿病性腎症の疾患感受性分子ALK1/Smad1のTCF7L2による分子調整機構の解析, *日本腎臓学会誌,* **Vol.51,** *No.3,* 241, 2009年4月.
1290. **関根 和教, 佐藤 豪, 今井 貴夫, 武田 憲昭 :** Epley法施行後の頭位保持時間, *第110回日本耳鼻咽喉科学会,* 2009年5月.
1291. **今井 貴夫, 真貝 佳代子, 武田 憲昭, 堀井 新 :** 方向交代性上向性眼振を示す中枢性頭位めまい症例, *第110回日本耳鼻咽喉科学会,* 2009年5月.
1292. **田村 公一, 雫 治彦, 中川 伸一, 由良 いづみ, 陣内 自治, 武田 憲昭 :** 新生児気管狭窄における体位変換気管支ファイバースコープ検査の意義, *第110回日本耳鼻咽喉科学会,* 2009年5月.
1293. **阿部 晃治, 陣内 自治, 渕上 輝彦, 高岡 司, 田村 公一, 武田 憲昭 :** 頭頸部癌化学放射線療法における経皮内視鏡胃瘻造設術(PEG)の有用性, *第110回日本耳鼻咽喉科学会,* 2009年5月.
1294. **陣内 自治, 武田 憲昭, 田村 公一 :** 当科における電子カルテペーパーレス化とカルテ省入力化の工夫につい, *第110回日本耳鼻咽喉科学会,* 2009年5月.
1295. **坂井 隆志, Hoang Nam Tran, 劉 莉, 坂井 利佳, 金 善美, 梶 龍兒, 福井 清 :** 炎症性肝疾患におけるヌクリング-NF-κB経路の働き, *50回日本生化学会中国四国支部例会,* 2009年5月.
1296. **Rabab Mohamed Abou El-Magd, Hwan Ki Park, Tomoya Kawazoe, Sanae Iwana, Koji Ono, Seongpil Chung, Kazuko YORITA, Takashi Sakai *and* Kiyoshi Fukui :** The Effect of Risperidone on D-Amino Acid Oxidase Activity as a Hypothesis for a Novel Mechanism of Action in the Treatment of Schizophrenia, *日本ビタミン学会第61回大会,* May 2009.
1297. **Seongpil Chung, Hwan Ki Park, Koji Ono, Rabab Mohamed Abou El-Magd, Yuji Shishido, Kazuko YORITA, Takashi Sakai *and* Kiyoshi Fukui :** Genomic and proteomic analysis of rat glioma cells overexpressing D-amino acid oxidase and stimulated with D-serine, *日本ビタミン学会第61回大会,* May 2009.
1298. **木平 孝高, 御園生 裕明, 石澤 啓介, 池田 康将, 冨田 修平, 玉置 俊晃 :** 電位依存性Kチャネル Kv2.1とKv2.2の相互作用, *第115回 日本薬理学会近畿部会,* 2009年6月.
1299. **福原 弥生, 冨田 修平, 浦田 将久, 木平 孝高, 池田 康将, 石澤 啓介, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** モノクロタリン誘導肺高血圧症モデルマウスにおける 血管内皮細胞の低酸素応答因子(HIF-1b)の役割, *第116回 日本薬理学会近畿部会,* 2009年6月.
1300. **田村 公一, 阿部 晃治, 武田 憲昭 :** 側頭下窩進展の腺様嚢胞癌の手術効果, *第33回日本頭頸部癌学会,* 2009年6月.
1301. **長嶋 比奈美, 宇高 二良, 由良 いづみ, 島田 亜紀, 武田 憲昭 :** 吃音児の早期対応への現状と課題, *第4回日本小児耳鼻咽喉科学会,* 2009年6月.
1302. **高橋 美香, 戸田 直紀, 中村 克彦, 武田 憲昭 :** 顔面神経麻痺患者に対する質問表を用いたQOL評価の検討, *第35回中国四国地方部会連合学会,* 2009年6月.
1303. **陣内 自治, 関根 和教, 渕上 輝彦, 佐藤 孝宣, 武田 憲昭 :** 鼓膜穿孔閉鎖術における新素材の応用, *第35回中国四国地方部会連合学会,* 2009年6月.
1304. **松田 和徳, 藤本 知佐, 田村 公一, 島谷 美映, 阿部 晃治 :** クインケ浮腫が疑われた3例, *第35回中国四国地方部会連合学会,* 2009年6月.
1305. **Shahriar Masum, 水口 博之, 前山 一隆, 北村 嘉章, 折本 直樹, 堀尾 修平, 梅原 隼人, 服部 将史, 武田 憲昭, 福井 裕行 :** トシル酸スプラタストはヒスチジン脱炭酸酵素遺伝子，IL-4遺伝子，及び，ヒスタミンH1受容体遺伝子の発現抑制を介してヒスタミンシグナルを抑制する, *第115回日本薬理学会近畿部会,* 2009年6月.
1306. **岩﨑 英隆, 高橋 美香, 東 貴弘, 大山 晴三, 戸田 直紀, 中村 克彦, 武田 憲昭 :** 顔面神経麻痺患者に対する質問紙を用いたQOL評価の検討, *第32回日本顔面神経研究会,* 2009年6月.
1307. **影治 照喜 :** Intraosseous meningioma摘出時の頭蓋形成術, *第2回日本整容脳神経外科研究会,* 2009年6月.
1308. **中村 教泰, 石村 和敬 :** マルチモーダルに標的分子を検出する多機能有機シリカナノ粒子の創製, *第13回日本がん分子標的治療学会学術集会,* 2009年6月.
1309. **美馬 晶 :** CKDにおけるアンギオテンシンII依存的Src-Smad1シグナル伝達系∼組織特異的レニン，アンギオテンシン系解明に向けて∼, *腎臓病と高血圧研究会,* 2009年7月.
1310. **武田 憲昭 :** 亜鉛酵素・トランスポーター研究の最前線 亜鉛酵素「アンギオテンシン変換酵素」活性比と味覚障害患者の亜鉛栄養状態の評価, *第20回日本微量元素学会学術集会,* 2009年7月.
1311. **黒田 若奈, 関根 和教, 佐藤 豪 :** 咽頭痛を初発症状とし耳鼻咽喉科を受診したSweet病症例, *第71回耳鼻咽喉科臨床学会,* 2009年7月.
1312. **中川 英幸, 大山 晴三, 堀 洋二, 松田 和徳, 田村 公一 :** 緩和ケアにおけるMohs chemosurgeryの試み─上顎洞癌末期医療が改善しえた症例─, *第71回耳鼻咽喉科臨床学会,* 2009年7月.
1313. **楠瀬 賢也, 山田 博胤, 冨田 紀子, 佐田 政隆, 岸 史, 土井 俊夫, 西尾 進, 遠藤 桂輔, 平岡 葉月, 佐藤 光代, 三木 淳子 :** ファブリー病の2家系, *第105回UCG談話会,* 2009年7月.
1314. **阿部 晃治, 田村 公一, 武田 憲昭, 大塚 秀樹, 西谷 弘 :** 頭頸部癌におけるPET/CT検査でのSUVmax値の検討, *第239回徳島医学会学術集会,* 2009年8月.
1315. **渕上 輝彦, 阿部 晃治, 陣内 自治, 高岡 司, 田村 公一, 武田 憲昭, 丹黒 章 :** 頭頸部癌化学放射線療法における経皮内視鏡胃瘻造設術(PEG)の有用性, *第239回徳島医学会学術集会,* 2009年8月.
1316. **冨永 辰也, 安部 秀斉, 長井 幸二郎, 美馬 晶, 村上 太一, 荒岡 利和, 岸 誠司, 繁田 令子, 上田 乙也, 後藤 千里, 寺社下 浩一, 木野崎 雅彦, 福島 直, 土井 俊夫 :** 糖尿病性腎症の発症・進展にBMP4/Smad1経路が重要な作用をおよぼす, *日本生化学会大会プログラム・講演要旨集,* 4T10a-14, 2009年9月.
1317. **荒岡 利和, 安部 秀斉, 松浦 元一, 村上 太一, 岸 誠司, 岸 史, 吉川 和寛, 繁田 令子, 長井 幸二郎, 冨永 辰也, 土井 俊夫 :** 2型糖尿病原因遺伝子TCF7L2を介した糖尿病性腎症感受性遺伝子ALK1の分子調節機構の解析, *日本生化学会大会プログラム・講演要旨集,* 4T10a-18, 2009年9月.
1318. **影治 照喜, 中島 公平, 溝渕 佳史, 永廣 信治, 松原 俊二, 松﨑 和仁 :** 輸血拒否患者の巨大髄膜腫手術, *第23回中国四国脳腫瘍研究会,* 2009年9月.
1319. **中村 教泰, 石村 和敬 :** 磁性粒子の新たな表面加工技術としての有機シリカ粒子技術, *第33回日本磁気学会学術講演会,* 2009年9月.
1320. **中村 教泰, 石村 和敬 :** 有機シリカ粒子技術を用いた新規なハイブリット多機能ナノ粒子の作製, *日本セラミックス協会 第22回秋季シンポジウム,* 2009年9月.
1321. **影治 照喜, 溝渕 佳史, 中川 義信 :** 膠芽腫に対するBNCT-現在までの治療実績と今後の方向性に関して-, *第6回日本中性子捕捉療法学会学術大会,* 2009年9月.
1322. **倉橋 清衛, 遠藤 逸朗, 粟飯原 賢一, 藤中 雄一, 松本 俊夫, 渡部 真也, 大森 哲郎 :** 脳波の徐波化を伴う重症低血糖昏睡を来たした神経性食思不振症の一例, *第9回 日本内分泌学会 四国支部学術集会,* 2009年9月.
1323. **影治 照喜 :** 前頭蓋底部髄膜腫の手術アプローチ, *第14回日本脳腫瘍の外科学会,* 2009年9月.
1324. **新田 佳伯, 芥川 正武, 榎本 崇宏, 岡久 稔也, 宮本 弘志, 大西 芳明, 西村 匡司, 木内 陽介 :** LCAP施行時におけるHt値の解析, *電気関係学会四国支部連合大会講演論文集,* 222, 2009年9月.
1325. **陣内 自治, 武田 憲昭 :** 当科難聴外来における補完治療としての漢方, *日本耳鼻咽喉科漢方研究会,* 2009年9月.
1326. **小野 公嗣, 宍戸 裕二, 朴 煥埼, アブ エルマグド モハメド ラバブ, 鄭 丞弼, 頼田 和子, 佐野 暢哉, 有馬 邦正, 坂井 隆志, 石村 和敬, 福井 清 :** 免疫組織化学とin situ hybridization法を用いたヒトおよびラット脳におけるD- アミノ酸酸化酵素の発現解析, *第50回日本組織細胞化学会総会・学術集会,* 2009年9月.
1327. **小野 公嗣, 宍戸 裕二, 朴 煥埼, アブ エルマグド モハメド ラバブ, 鄭 丞弼, 頼田 和子, 佐野 暢哉, 有馬 邦正, 坂井 隆志, 石村 和敬, 福井 清 :** 免疫組織化学と in situ hybridization 法を用いたヒトおよびラット脳における D-アミノ酸酸化酵素の発現解析, *第50回日本組織細胞化学会総会・学術集会,* 2009年9月.
1328. **水口 博之, 北村 嘉章, 近藤 勇人, 黒田 若奈, 吉田 陽香, 宮本 裕子, 服部 将史, 福井 裕行, 武田 憲昭 :** 鼻過敏症に対する抗ヒスタミン薬初期療法によるヒスタミンH1受容体遺伝子発現抑制と症状改善, *第13回日本ヒスタミン学会,* 2009年10月.
1329. **水口 博之, Masum Shahriar, Kazutaka Maeyama, 北村 嘉章, Naoki Orimoto, 堀尾 修平, 梅原 隼人, Masashi Hattori, 武田 憲昭, 福井 裕行 :** トシル酸スプラタストはヒスチジン脱炭酸酵素及びIL-4遺伝子発現抑制を介してヒスタミンH1受容体遺伝子発現を抑制する, *第82回日本生化学会大会,* 2009年10月.
1330. **村上 太一, 安部 秀斉, 冨永 辰也, 荒岡 利和, 岸 誠司, 高松 典通, 美馬 晶, 長井 幸二郎, 高井 義美, 土井 俊夫 :** 糸球体上皮細胞のアクチン骨格制御におけるTrophoblast glycoproteinの機能, *日本生化学会大会プログラム・講演要旨集,* 2P-697, 2009年10月.
1331. **黒田 若奈, 近藤 勇人, 北村 嘉章, 水口 博之, 福井 裕行, 武田 憲昭 :** スギ花粉症に対するH1受容体拮抗薬を用いた初期療法の作用機序の検討, *第48回日本鼻科学会,* 2009年10月.
1332. **北村 嘉章, 福井 裕行, 武田 憲昭 :** 肥満細胞の反応性に対するスフィンゴシン1リン酸の役割, *第48回日本鼻科学会,* 2009年10月.
1333. **渡辺 行雄, 池園 哲郎, 伊藤 壽一, 柿木 章伸, 肥塚 泉, 鈴木 衞, 高橋 克昌, 工田 昌也, 武田 憲昭, 土井 勝美, 山下 裕司, 青木 光広, 宇佐美 真一, 高橋 正紘, 長沼 英明 :** メニエール病診断基準改定について, *第19回日本耳科学会,* 2009年10月.
1334. **長嶋 比奈美, 陣内 自治, 田村 公一, 宇高 二良, 武田 憲昭 :** 小中学校におけるFM補聴器装用児の現況と課題, *第19回日本耳科学会,* 2009年10月.
1335. **陣内 自治, 田村 公一, 武田 憲昭 :** 鼓膜穿孔閉鎖術における新素材の応用, *第19回日本耳科学会,* 2009年10月.
1336. **影治 照喜 :** Paraclinoidal meningioma に対する手術アプローチと治療成績-特にDolenc approachの有効性に関して-, *第68回日本脳神経外科学会総会,* 2009年10月.
1337. **佐藤 公美, 長嶋 比奈美, 岡田 淳平, 宇高 二良, 武田 憲昭 :** 補聴器データログを用いた発話環境測定の試み, *第54回日本音声言語医学会,* 2009年10月.
1338. **福井 清, 岩名 沙奈恵, アブ エルマグド モハメド ラバブ, 川添 僚也, 小野 公嗣, 鄭 丞弼, 宍戸 裕二, 頼田 和子, 坂井 隆志 :** 統合失調症治療薬の新規作用メカニズムとしてのD-アミノ酸酸化酵素の活性修飾, *第82回日本生化学会大会,* 2009年10月.
1339. **小野 公嗣, 宍戸 裕二, 朴 煥埼, アブ エルマグド モハメド ラバブ, 鄭 丞弼, 頼田 和子, 佐野 暢哉, 有馬 邦正, 坂井 隆志, 福井 清 :** 統合失調症におけるD-アミノ酸酸化酵素遺伝子の病態生理学的役割:ヒトおよびラット脳におけるRNA並びにタンパク質レベルでの解析, *第82回日本生化学会大会,* 2009年10月.
1340. **坂井 隆志, チャン ホアンナム, 劉 莉, 坂井 利佳, 金 善美, 梶 龍兒, 福井 清 :** 新規アポトーシス制御分子ヌクリングはNF-κBシグナルを制御している, *第82回日本生化学会大会,* 2009年10月.
1341. **水口 博之, 黒田 若奈, 北村 嘉章, 武田 憲昭, 福井 裕行 :** 抗ヒスタミン薬を用いた花粉症初期療法におけるヒスタミンH1受容体遺伝子発現の意義, *第59回日本アレルギー学会秋季学術大会,* 2009年10月.
1342. **田村 公一, 雫 治彦, 中川 伸一, 由良 いづみ, 武田 憲昭 :** 体位変換で大動脈の圧迫が明らかになった新生児気管狭窄症例, *第61回日本気管食道科学会,* 2009年11月.
1343. **近藤 勇人, 水口 博之, 黒田 若奈, 北村 嘉章, 武田 憲昭, 福井 裕行 :** スギ花粉症に対する抗ヒスタミン薬を用いた初期療法の作用機序の検討, *第48回日本薬学会・日本薬剤師会・日本病院薬剤師会中国四国支部学術大会,* 2009年11月.
1344. **水口 博之, 北村 嘉章, 近藤 勇人, 黒田 若奈, 吉田 陽香, 宮本 裕子, 服部 将史, 武田 憲昭, 福井 裕行 :** 抗ヒスタミン薬を用いたスギ花粉症初期療法の作用機序の検討, *第116回日本薬理学会近畿部会,* 2009年11月.
1345. **中土井 芳弘, 長尾 智子, 井上 麻由, 沼田 周助, 住谷 さつき, 友竹 正人, 大森 哲郎 :** 抗精神病薬が有効であった高次脳機能障害を合併した神経性無食欲症の1例, *第50回中国四国精神神経学会,* 2009年11月.
1346. **Tsunehiko Tanaka, Yoshinori Ueoka, Masahito Tomotake, Yasuhiro Kaneda *and* Tetsuro Ohmori :** Relationship between Cognitive Function and Clinical Symptoms in People with Schizophrenia, *第19回日本臨床精神神経薬理学会・第39回日本神経精神薬理学会合同年会,* Nov. 2009.
1347. **Yoshinori Ueoka, Masahito Tomotake, Tsunehiko Tanaka, Yasuhiro Kaneda, Masahito Nakataki, Satsuki Sumitani, Shu-ichi Ueno *and* Tetsuro Ohmori :** Quality of Life and Cognitive Dysfunction in People with Schizophrenia, *第19回日本臨床精神神経薬理学会・第39回日本神経精神薬理学会合同年会,* Nov. 2009.
1348. **山﨑 有希子, 石澤 啓介, 富永 えりか, 谷口 順平, 櫻田 巧, 川添 和義, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃, 水口 和生 :** アンジオテンシンⅡによる血管平滑筋細胞遊走・増殖における細胞内鉄の関与, *第48回 日本薬学会・日本薬剤師会・日本病院薬剤師会中国四国支部学術大会,* 2009年11月.
1349. **富永 えりか, 石澤 啓介, 櫻田 巧, 今西 正樹, 谷口 順平, 山﨑 有希子, 木平 孝高, 川添 和義, 土屋 浩一郎, 水口 和生, 玉置 俊晃 :** ニフェジピン代謝物はアンジオテンシンⅡ誘発血管平滑筋細胞遊走を抑制する, *第48回 日本薬学会・日本薬剤師会・日本病院薬剤師会中国四国支部学術大会,* 2009年11月.
1350. **桐野 靖, 寺岡 和彦, 久次米 敏秀, 川添 和義, 大森 哲郎, 水口 和生 :** 徳島大学病院における非定型抗精神病薬の体重増加についての解析, *第48回 日本薬学会・日本薬剤師会・日本病院薬剤師会中国四国支部学術大会,* 2009年11月.
1351. **溝渕 佳史 :** REIC/Dkk-3は悪性脳腫瘍の細胞死を誘導する, *第27回日本脳腫瘍学会,* 2009年11月.
1352. **新田 佳伯, 芥川 正武, 榎本 崇宏, 岡久 稔也, 宮本 弘志, 大西 芳明, 西村 匡司, 木内 陽介 :** LCAP施行中における現在と1分後のHt値の解析, *医療の質·安全学会誌,* **Vol.9,** 163, 2009年11月.
1353. **松田 和徳, 関根 和教, 雫 治彦, 植村 哲也, 佐藤 豪, 武田 憲昭 :** 急性期のめまいに対するジフェニドールとベタヒスチンの効果-日常生活障害度の改善の評価-, *第68回日本めまい平衡医学会,* 2009年11月.
1354. **御堂 義博, 今井 貴夫, 関根 和教, 武田 憲昭, 猪原 秀典, 中前 幸治 :** 新しい眼球運動解析システム(2), *第68回日本めまい平衡医学会,* 2009年11月.
1355. **今井 貴夫, 真貝 佳代子, 北原 糺, 西池 季隆, 堀井 新, 武田 憲昭, 猪原 秀典 :** 四種類の頭位・頭位変換眼振を示した良性発作性頭位めまい症例, *第68回日本めまい平衡医学会,* 2009年11月.
1356. **富永 えりか, 石澤 啓介, 櫻田 巧, 今西 正樹, 谷口 順平, 川添 和義, 木平 孝高, 池田 康将, 冨田 修平, 土屋 浩一郎, 水口 和生, 玉置 俊晃 :** Angiotensin IIによる血管平滑筋細胞遊走に対するnifedipine代謝物の影響, *第30回日本臨床薬理学会年会,* 2009年12月.
1357. **千田 いづみ, 関根 和教, 松田 和徳, 藤本 知佐, 武田 憲昭 :** アルコール性頭位眼振の3次元主軸解析, *第35回四国四県地方部会連合学会,* 2009年12月.
1358. **島谷 美映, 阿部 晃治, 渕上 輝彦, 陣内 自治, 田村 公一, 武田 憲昭 :** 繰り返す嘔吐により声帯癒着症を来した症例, *第35回四国四県地方部会連合学会,* 2009年12月.
1359. **戸田 直紀, 北村 嘉章, 高橋 美香, 武田 憲昭, 谷口 雅彦 :** 耳かき外傷により外リンパ瘻が疑われた一例, *第35回四国四県地方部会連合学会,* 2009年12月.
1360. **宇高 二良, 三根生 茜, 岡田 淳平, 十河 美鈴, 森実 加奈, 合田 侑以, 村口 史也, 武田 憲昭 :** 外耳道へ異物挿入を繰りす返自閉症児への対応, *第35回四国四県地方部会連合学会,* 2009年12月.
1361. **長嶋 比奈美, 宇高 二良, 千田 いづみ, 島谷 美映, 武田 憲昭 :** 骨導ASSRの乳幼児への適応, *第35回四国四県地方部会連合学会,* 2009年12月.
1362. **佐藤 公美, 宇高 二良, 幸田 純治, 阿部 晃治, 武田 直也, 武田 憲昭 :** 補聴器データログを用いた発話環境測定の検討, *第35回四国四県地方部会連合学会,* 2009年12月.
1363. **庄野 健児, 永廣 信治, 影治 照喜, 広瀬 隆則, 榊 美佳 :** Rosett-forming glioneural tumor of the fourth ventricleの1例, *第68回日本脳神経外科学会中国四国支部学術集会,* 2009年12月.
1364. **佐光 亘, 村瀬 永子, 溝渕 圭史, 森垣 龍馬, 松﨑 和仁, 永廣 信治, 梶 龍兒, 後藤 惠 :** ジストニア Meige症候群に対する両側淡蒼球刺激術, *機能的脳神経外科,* **Vol.49,** *No.1,* 94-95, 2010年.
1365. **宮﨑 由道, 山本 伸昭, 藤田 浩司, 中村 和己, 和泉 唯信, 梶 龍兒 :** 脳小血管病変(SVD)はパーキンソン症状を悪化させる, *臨床神経学,* **Vol.50,** *No.12,* 1248, 2010年.
1366. **宮﨑 由道, 浅沼 光太郎, 野寺 裕之, 和泉 唯信, 梶 龍兒 :** 認知症が長期先行した筋萎縮性側索硬化症の1例, *日本老年医学会雑誌,* **Vol.47,** *No.4,* 364, 2010年.
1367. **宮﨑 由道, 宮城 愛, 島谷 佳光, 浅沼 光太郎, 野寺 裕之, 和泉 唯信, 梶 龍兒, 川西 健登, 丸山 博文, 川上 秀史 :** SOD1遺伝子変異(G93S)をともなった家族性筋萎縮性側索硬化症の1家系, *臨床神経学,* **Vol.50,** *No.3,* 193, 2010年.
1368. **佐光 亘, 村瀬 永子, 溝渕 圭史, 森垣 龍馬, 松﨑 和仁, 永廣 信治, 梶 龍兒, 後藤 惠 :** ジストニア Meige症候群に対する両側淡蒼球刺激術, *機能的脳神経外科,* **Vol.49,** *No.1,* 94-95, 2010年.
1369. **香留 崇, 江口 洋, 長澤 利彦, ファルク マハムード, マハムード クルード, 内藤 毅 :** 前眼部3次元光干渉断層計を用いた25G硝子体手術における手術創の解析, *第33回 日本眼科手術学会総会,* 2010年1月.
1370. **井上 昌幸, 内藤 毅, 秦 聡, 秦 裕子 :** 両眼のそれぞれの白内障手術後に発症した両眼性TASSの1例, 2010年1月.
1371. **中西 信人, 上野 義豊, 小野 理恵, 中瀧 恵実子, 眞野 暁子, 乾 大資, 大藤 純, 西村 匡司 :** 非侵襲的陽圧換気中のリークが患者-人工呼吸器間の同調性に及ぼす影響, *日本集中治療医学会雑誌,* **Vol.17,** *No.Suppl.,* 331, 2010年1月.
1372. **四宮 加容, 内藤 毅 :** 間欠性外斜視に対する両外直筋後転術の手術効果.第33回日本眼科手術学会総会(2010.1.22-24，東京), *第33回日本眼科手術学会総会,* 2010年1月.
1373. **森垣 龍馬, 溝渕 佳史, 永廣 信治, 佐光 亘, 梶 龍兒, 後藤 惠, 宇野 昌明, 松原 俊二, 佐藤 浩一, 鈴江 淳彦 :** 脳血管障害による不随意運動の3症例, *第49回日本定位・機能神経外科学会,* 2010年1月.
1374. **小笠原 梢, 久山 寿子, 中瀧 恵実子, 小野 理恵, 眞野 暁子, 乾 大資, 大藤 純, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 中心静脈カテーテルが腹壁静脈に迷入し腹壁発赤，麻痺性イレウスをきたした一例, *第27回日本集中治療医学会中国四国地方会,* 2010年1月.
1375. **綱野 祐美子, 坂東 美佳, 小野 理恵, 中瀧 恵実子, 眞野 暁子, 乾 大資, 大藤 純, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 分離肺換気下のリクルートメント手技が有効であった大動脈解離・破裂術後の低酸素血症の一例, *第27回日本集中治療医学会中国四国地方会,* 2010年1月.
1376. **坂東 美佳, 森本 雅美, 小野 理恵, 中瀧 恵実子, 眞野 暁子, 大藤 純, 乾 大資, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 膿胸に対する胸腔内洗浄中に空気脳塞栓症を来たした1例, *第27回日本集中治療医学会中国四国地方会,* 2010年1月.
1377. **池田 康将, 木平 孝高, 石澤 啓介, 冨田 修平, 玉置 俊晃 :** 鉄キレート剤 Deferoxamine の血管新生左葉―マウス下肢虚血モデルにおける検討―, *第39回日本心脈管作動物質学会,* 2010年2月.
1378. **福原 弥生, 冨田 修平, 木平 孝高, 池田 康将, 石澤 啓介, 土屋 浩一郎, 吉栖 正典, 玉置 俊晃 :** T細胞のHIF-1aは，動脈硬化に伴う血管リモデリングを抑制的に制御する, *第39回日本心脈管作動物質学会,* 2010年2月.
1379. **中瀧 恵実子 :** 輸液容器と輸液ラインの連結針の細菌汚染についての研究, *第25回日本環境感染学会総会,* 2010年2月.
1380. **関根 和教, 松田 和徳, 佐藤 豪, 武田 憲昭 :** アルコール性頭位眼振の3次元主軸解析, *厚生労働省 難治性疾患克服事業 前庭機能異常に関する調査研究班 平成21年度報告会,* 2010年2月.
1381. **今井 貴夫, 北原 糺, 西池 季隆, 土井 勝美, 猪原 秀典, 堀井 新, 武田 憲昭 :** 方向交代性上向性眼振を示す水平半規管型良性発作性頭位めまい症の自然経過, *厚生労働省 難治性疾患克服研究事業 前庭機能異常に関する調査研究班 平成21年度報告会,* 2010年2月.
1382. **松田 和徳, 関根 和教, 佐藤 豪, 雫 治彦, 植村 哲也, 武田 憲昭 :** 急性期のめまいに対するジフェニドールとベタヒスチンの効果:日常生活障害度の改善の評価, *厚生労働省 難治性疾患克服研究事業 前庭機能異常に関する調査研究班 平成21年度報告会,* 2010年2月.
1383. **島田 亜紀, 千田 いづみ, 島谷 美映, 中村 和己, 武田 憲昭 :** 徳島県における小児人工内耳の現状, 2010年2月.
1384. **安部 秀斉 :** CKDの実際∼治療の考え方∼, *阿南市医師会学術会講演会,* 2010年2月.
1385. **藤本 知佐, 木戸 博, 山口 美代子, 松永 敦, 澤田 亜也子, 田中 健, 武田 憲昭 :** インフルエンザ感染者の鼻腔IgA抗体と血清IgG抗体の感染後の経時変化, *第28回日本耳鼻咽喉科免疫アレルギー学会,* 2010年2月.
1386. **北村 嘉章, 福井 裕行, 武田 憲昭 :** スフィンゴシン1リン酸の肥満細胞の反応性に対する影響, *第28回日本耳鼻咽喉科免疫アレルギー学会,* 2010年2月.
1387. **北村 嘉章, 黒田 若奈, 近藤 雄人, 水口 博之, 福井 裕行, 武田 憲昭 :** スギ花粉症に対するヒスタミンH1受容体拮抗薬による, *第28 回日本耳鼻咽喉科免疫アレルギー学会,* 2010年2月.
1388. **中山 壽孝, 北村 嘉章, 武田 憲昭 :** 徳島県南部における30年間のヒノキ科花粉飛散状況について, *第28 回日本耳鼻咽喉科免疫アレルギー学会,* 2010年2月.
1389. **高松 典通, 安部 秀斉, 冨永 辰也, 奥本 陽子 :** 65歳以上の腎機能低下関連因子--横断的研究による検討, *第21回 日本老年医学会四国地方会総会,* 2010年2月.
1390. **平野 隆弘, 安部 秀斉, 奥本 陽子 :** Flashはメサンギウム細胞においてE2AおよびP21WAF1/CIP1を介し細胞増殖および細胞老化を制御する, *第21回 日本老年医学会四国地方会総会,* 2010年2月.
1391. **芦名 茂人, 安部 秀斉, 土井 俊夫 :** 加齢による影響を受けない腎症新規バイオマーカーの探索, *第21回 日本老年医学会四国地方会総会,* 2010年2月.
1392. **北村 弥生, 清家 卓也, 橋本 一郎, 中西 秀樹, 森垣 龍馬, 影治 照喜 :** 頭蓋骨に発生した動脈瘤様骨嚢腫と考えられた1例, *頭蓋骨に発生した動脈瘤様骨嚢腫と考えられた1例,* 2010年2月.
1393. **岡﨑 敏之, 松﨑 和仁, 溝渕 佳史, 北里 慶子, 影治 照喜, 原 慶次郎, 永廣 信治 :** 膠芽腫に対するテモゾロミドとインターフェロンβ併用療法におけるPMLの役割, *徳島脳腫瘍セミナー2010,* 2010年2月.
1394. **影治 照喜, 溝渕 佳史, 永廣 信治 :** 当院おけるテモゾロミド導入以後の治療成績, *徳島脳腫瘍セミナー2010,* 2010年2月.
1395. **水口 博之, 近藤 勇人, 北村 嘉章, 黒田 若奈, 吉田 陽香, 宮本 裕子, 服部 将史, 武田 憲昭, 福井 裕行 :** 花粉症患者において抗ヒスタミン薬の初期療法はヒスチジン脱炭酸酵素遺伝子発現を抑制する, *第83回日本薬理学会年会,* 2010年3月.
1396. **水口 博之, 北村 嘉章, 近藤 勇人, 黒田 若奈, 吉田 陽香, 宮本 裕子, 服部 将史, 武田 憲昭, 福井 裕行 :** ヒスタミンH1受容体遺伝子発現機構のアレルギー疾患における病理学的意義, *日本薬学会第130年会,* 2010年3月.
1397. **梅原 隼人, 水川 奈己, 水口 博之, 武田 憲昭, 仙波 恵美子, 福井 裕行 :** 食餌剥奪による視床下部弓状核尾側の神経活性化におけるヒスタミン神経の関与, *日本薬学会第130年会,* 2010年3月.
1398. **玉田 美咲, 水口 博之, 石丸 直澄, 北村 嘉章, 林 良夫, 武田 憲昭, 福井 裕行 :** ラット鼻粘膜におけるヒスタミンとインターロイキン -4 のクロストーク, *日本薬学会第130年会,* 2010年3月.
1399. **服部 将史, 阿部 京介, 田中 佑加, 松下 知世, 藤本 康雄, 水口 博之, 武田 憲昭, 福井 裕行 :** ツクシ及びスギナに含まれるヒスタミンH1受容体遺伝子発現抑制物質の同定, *日本薬学会第130年会,* 2010年3月.
1400. **Yoshinori Ueoka, Masahito Tomotake, Tsunehiko Tanaka, Yasuhiro Kaneda, Masahito Nakataki, Shusuke Numata, Shinya Tayoshi, Satsuki Sumitani, Takashi Ohmori, Shu-ichi Ueno *and* Tetsuro Ohmori :** Subjective Quality of Life and Cognitive Function in Outpatients with Schizophrenia, *第5回日本統合失調症学会,* Mar. 2010.
1401. **大藤 純, 小野 理恵, 乾 大資, 中瀧 恵実子, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 非侵襲的陽圧換気中の加温加湿器の温度設定が口腔内乾燥に与える影響, *第37回 日本集中治療医学会学術集会,* 2010年3月.
1402. **西 信一, 今中 秀光, 片山 正夫, 清水 直樹, 布宮 伸, 橋本 悟, 山崎 和夫, 丸川 征四郎 :** 新しい専門医制度の進行状況, *第37回日本集中治療医学会学術集会,* 2010年3月.
1403. **江木 盛時, 西村 匡司 :** 重症患者における発熱と解熱処置に関するsystematic review, *第37回 日本集中治療医学会学術集会,* 2010年3月.
1404. **西村 匡司 :** 国際交流委員会からの報告(座長), *第37回 日本集中治療医学会学術集会,* 2010年3月.
1405. **西村 匡司 :** ICU機能評価委員会からの報告(座長), *第37回 日本集中治療医学会学術集会,* 2010年3月.
1406. **今中 秀光 :** ARDS/ALIの非人工呼吸療法・薬物療法―過去・現在・未来(Part-2)(座長), *第37回 日本集中治療医学会学術集会,* 2010年3月.
1407. **阿部 晃治, 武田 憲昭, 幸田 純治, 武田 憲昭 :** 繰り返す嘔吐により声帯癒着症を来した症例, *第22回日本喉頭科学会,* 2010年3月.
1408. **黒部 裕嗣, 浦田 将久, 福原 弥生, 神原 保, 粟飯原 賢一, 赤池 雅史, 高浜 洋介, 玉置 俊晃, 松本 俊夫, 冨田 修平, 北川 哲也 :** 血管リモデリング時の転写因子HIF-1αの役割 (第110回日本外科学会定期学術集会), *日本外科学会雑誌,* **Vol.111,** *No.2,* 701, 2010年3月.
1409. **中西 信人, 上野 義豊, 小野 理恵, 乾 大資, 中瀧 恵実子, 眞野 暁子, 乾 大資, 大藤 純, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 非侵襲的陽圧換気中のリークが患者-人工呼吸器間の同調性に及ぼす影響, *第37回 日本集中治療医学会学術集会,* 2010年3月.
1410. **上野 義豊, 中西 信人, 小野 理恵, 中瀧 恵実子, 眞野 暁子, 乾 大資, 大藤 純, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 非侵襲的陽圧換気中のリークが換気設定に及ぼす影響, *第37回 日本集中治療医学会学術集会,* 2010年3月.
1411. **大藤 純, 小野 理恵, 乾 大資, 眞野 暁子, 中瀧 恵実子, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 非侵襲的陽圧換気中の加温加湿器の温度設定が口腔内乾燥に与える影響, *第37回日本集中治療医学会学術集会,* 2010年3月.
1412. **西 信一, 今中 秀光, 片山 正夫, 清水 直樹, 布宮 伸, 橋本 悟, 山崎 和夫, 丸川 征四郎 :** 新しい専門医制度の進行状況, *第37回日本集中治療医学会学術集会,* 2010年3月.
1413. **中西 信人, 上野 義豊, 小野 理恵, 乾 大資, 中瀧 恵実子, 眞野 暁子, 乾 大資, 大藤 純, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 非侵襲的陽圧換気中のリークが患者-人工呼吸器間の同調性に及ぼす影響, *第37回 日本集中治療医学会学術集会,* 2010年3月.
1414. **中瀧 恵実子, 山口 治隆, 小野 理恵, 眞野 暁子, 乾 大資, 大藤 純, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 解析支援ソフトウェアを用いたテイコプラニン初期投与, *第37回 日本集中治療医学会学術集会,* 2010年3月.
1415. **近田 優介, 上田 雅彦, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 成人用高頻度振動換気法の加温加湿, *第37回 日本集中治療医学会学術集会,* 2010年3月.
1416. **田島 壮一郎, 池田 康将, 土屋 浩一郎, 堀ノ内 裕也, 櫻田 巧, 木平 孝高, 石澤 啓介, 川添 和義, 冨田 修平, 水口 和生, 玉置 俊晃 :** KK-Ay マウスにおける鉄キレート剤Deferoxamineによる糖尿病病態改善効果の検討, *第83回 日本薬理学会,* 2010年3月.
1417. **冨田 修平, 木平 孝高, 福原 弥生, 桜田 巧, 今西 正樹, 玉置 俊晃 :** 病態に観られる低酸素応答の意義-血管リモデリングにおけるT細胞のHIF-1の役割-, *第83回 日本薬理学会年会シンポジウム「病態における低酸素応答機構の解明と治療への応用」,* 2010年3月.
1418. **石澤 啓介, 吉栖 正典, Dortsuren Naruantungalag, 今村 優子, 池田 康将, 寺尾 純二, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** ケルセチンの生体内代謝と動脈硬化予防効果, *第83回 日本薬理学会年会シンポジウム「健康食品の薬理学」,* 2010年3月.
1419. **冨田 修平, 木平 孝高, 福原 弥生, 桜田 巧, 今西 正樹, 玉置 俊晃 :** 病態に観られる低酸素応答の意義-血管リモデリングにおけるT細胞のHIF-1の役割-, *第83回 日本薬理学会年会シンポジウム「病態における低酸素応答機構の解明と治療への応用」,* 2010年3月.
1420. **岸 誠司, 安部 秀斉, 岸 史, 荒岡 利和, 村上 太一 :** Chondrogenic potential of mesangial cells in diabetic nephropathy, *第2回 四国ネフロロジー研究会,* 2010年3月.
1421. **池田 康将, 土屋 浩一郎, 田島 壮一郎, 堀ノ内 裕也, 木平 孝高, 石澤 啓介, 冨田 修平, 高石 喜久, 玉置 俊晃 :** 徳島県名産スダチ果皮の抗生活習慣病作用, *第83回日本薬理学会年会 シンポジウム「 肥満の栄養ゲノミクスと薬理ゲノミクス」,* 2010年3月.
1422. **長嶋 比奈美, 佐藤 公美, 宇高 二良, 千田 いづみ, 島谷 美映, 島田 亜紀, 武田 憲昭 :** 一側性難聴児の言語発達について, *日本耳鼻咽喉科学会徳島県地方部会第67回学術講演会,* 2010年3月.
1423. **高橋 美香, 松田 和徳, 戸田 直紀, 武田 憲昭 :** 上前庭神経障害によるめまいと考えられた, *日本耳鼻咽喉科学会徳島県地方部会第67回学術講演会,* 2010年3月.
1424. **北村 嘉章, 関根 和教, 陣内 自治, 田村 公一, 武田 憲昭 :** Von Recklinghausen病に併発した副咽頭間隙腫瘍の1例, *日本耳鼻咽喉科学会徳島県地方部会第67回学術講演会,* 2010年3月.
1425. **関根 和教, 高橋 美香, 渕上 輝彦, 陣内 自治, 田村 公一, 武田 憲昭, 仁木 宏 :** 喉頭リウマトイド結節の1例, *日本耳鼻咽喉科学会徳島県地方部会第67回学術講演会,* 2010年3月.
1426. **千田 いづみ, 島田 亜紀, 島谷 美映, 中村 和己, 阿部 晃治, 武田 憲昭, 宇高 二良, 長嶋 比奈美 :** 徳島県における小児人工内耳の現状, *日本耳鼻咽喉科学会徳島県地方部会第67回学術講演会,* 2010年3月.
1427. **武田 憲昭 :** 抗めまい薬の使い方と耳石置換法の実際, *福岡地区耳鼻咽喉科専門医会学術講演会,* 2009年5月.
1428. **武田 憲昭 :** メニエール病と内リンパ水腫, *第7回札幌耳鼻咽喉科疾患研究会,* 2009年9月.
1429. **武田 憲昭 :** メニエール病と内リンパ水腫の治療, *徳島めまい研究会,* 2009年11月.
1430. **田中 克哉 :** 分離肺換気による炎症反応が麻酔薬によって改善される, *Anesthesia Network,* **Vol.14,** *No.2,* 54-62, 2010年.
1431. **住谷 さつき :** 社交不安障害, *GSKホームページ こころの薬箱,* 2010年.
1432. **大森 哲郎 :** 認知機能とQOLを視野に入れた統合失調症の薬物療法, *日本精神神経学会学術総会特集 Medicament News,* **Vol.2022,** 6-7, 2010年.
1433. **小山 司, 大森 哲郎, 井上 猛, 川村 邦彦 :** うつ病治療における寛解の意義と薬物治療戦略-急性期治療の服薬アドヒアランスを中心に- 座談会記録, *臨床精神薬理,* **Vol.13,** 1813-1822, 2010年.
1434. **安部 秀斉 :** CKDの実際∼治療の考え方∼, *阿波病院臨床研究会,* 2010年2月.
1435. **武田 憲昭 :** 高度難聴と人工内耳, *耳の日の講演会,* 2010年2月.
1436. **安部 秀斉 :** CKD(慢性腎臓病)の実際∼治療の考え方∼, 阿南医師会中央病院, 徳島, 2010年5月.
1437. **田島 壮一郎, 土屋 浩一郎, 濱本 磨以, 久住 祥子, 堀ノ内 裕也, 八木 祐子, 櫻田 巧, 石澤 啓介, 池田 康将, 木平 孝高, 冨田 修平, 玉置 俊晃 :** 腎とフリーラジカル第10集, --- アンジオテンシンII刺激による細胞内遊離鉄を介した酸化ストレス増強機構 ---, 株式会社 東京医学社, 東京, 2010年6月.
1438. **中瀧 恵実子, 西村 匡司 :** 人工呼吸器関連肺炎のすべて, --- 気管チューブ ---, 南江堂, 東京, 2010年7月.
1439. **冨永 辰也, 土井 俊夫 :** 糖尿病関連遺伝子改変マウス, 2010年8月.
1440. **石澤 啓介, 玉置 俊晃, 他 :** 疾患モデルの作製と利用-循環器疾患, LIFE-SCIENCE INFORMATION CENTER, 東京, 2010年8月.
1441. **勢井 宏義 :** 血圧の概日リズムをつくる時計遺伝子, 2010年11月.
1442. **稲田 英一, 田中 克哉 :** 第9章 セボフルランの抗炎症作用と臓器保護作用, メディカル・サイエンス・インターナショナル社, 2010年11月.
1443. **安部 秀斉 :** 腎疾患の病態形成におけるBMP4・Smad1の役割, 株式会社 中外医学社, 東京, 2011年.
1444. **大森 哲郎 :** 薬物療法 総論, 株式会社 診断と治療社, 2011年.
1445. **大森 哲郎 :** 気分障害と認知機能 -まとめに変えて-, 新興医学出版, 2011年.
1446. **大森 哲郎 :** 抗精神病薬の基本的な使用法, 株式会社 中山書店, 2011年.
1447. **友竹 正人, 大森 哲郎 :** Ⅴ章‐臨床各科で遭遇する幻覚妄想;泌尿・生殖器系, シナジー東京, 2011年.
1448. **大森 哲郎 :** 気分障害と認知機能 -まとめに変えて- , 精神疾患と認知機能 -最近の進歩 山内俊雄編, 新興医学出版, 2011年.
1449. **大森 哲郎 :** うつ病の治療ガイドライン2010, 株式会社 中山書店, 2011年.
1450. **大森 哲郎 :** 抗精神病薬の基本的な使用法, 株式会社 中山書店, 2011年.
1451. **Ryoma Morigaki, Shinji Nagahiro, Ryuji Kaji *and* Satoshi Goto :** Current use of thalamic surgeries or treating movement disorders, 2011.
1452. **Ryoma Morigaki, Ryuji Kaji, Shinji Nagahiro *and* Satoshi Goto :** Thalamic deep brain stimulation for Parkinsons disease., 2011.
1453. **武田 憲昭 :** めまい，平衡障害, 株式会社 医学書院, 2011年1月.
1454. **勢井 宏義 :** 脳の電気的活動，睡眠ー覚醒状態，サーカディアンリズム, 丸善株式会社, 2011年1月.
1455. **影治 照喜 :** ペースト人工骨とオーダーメイド人工骨, 株式会社 メジカルビュー社, 2011年2月.
1456. **勢井 宏義 :** 血圧・心拍の概日リズムをつくる時計分子, 日本心臓財団, 2011年2月.
1457. **大森 哲郎 :** 精神科薬物療法の基本, 株式会社 中外医学社, 2011年3月.
1458. **大森 哲郎 :** 精神科薬物療法の基本 よくわかる精神科治療薬の考え方，使い方 2版 大森哲郎 編著, 株式会社 中外医学社, 2011年3月.
1459. **伊賀 淳一 :** よくわかる精神科治療薬の考え方,使い方 2版 大森哲郎 編著, --- 気分障害 ---, 株式会社 中外医学社, 東京, 2011年3月.
1460. **住谷 さつき :** 神経症性，ストレス関連性障害および身体表現性障害, 2011年3月.
1461. **Tsukasa Takaoka, Nobuko Sarukura, Chizuru Ueda, Yoshiaki Kitamura, Bukasa Kalubi, Naoki Toda, Koji Abe, Shigeru Yamamoto *and* Noriaki Takeda :** Effects of zinc supplementation on serum zinc concentration and ratio of apo/holo-activities of angiotensin converting enzyme in patients with taste impairment., *Auris, Nasus, Larynx,* **Vol.37,** *No.2,* 190-194, 2010.
1462. **Toshiyuki Okazaki, Toru Nishi, Shigeo Yamashiro, Kazunari Koga, Shinji Nagahiro *and* Shodo Fujioka :** De novo formation and rupture of an intracranial aneurysm 10 months after normal findings on conventional magnetic resonance angiography in a patient with no history of intracranial lesions -case report-, *Neurologia Medico-Chirurgica,* **Vol.50,** *No.4,* 309-312, 2010.
1463. **大下 修弘, 富山 芳信, 井関 明生, 河野 裕明, 角田 奈美, 堤 保夫, 大下 修造 :** Angelman症候群の麻酔経験, *麻酔,* **Vol.59,** *No.4,* 484-486, 2010年.
1464. **武田 憲昭 :** 【亜鉛酵素・トランスポーター研究の最前線】 亜鉛酵素「アンギオテンシン変換酵素」活性比を用いた味覚障害患者の亜鉛栄養状態の評価, *Biomedical Research on Trace Elements,* **Vol.21,** *No.1,* 32-37, 2010年.
1465. **長谷川 知早, 中瀧 恵実子, 大黒 由加里, 岡村 昌彦, 野住 雄策, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 非侵襲的陽圧人工呼吸管理中に縦隔気腫を発症した症例, *日本集中治療医学会雑誌,* **Vol.17,** *No.2,* 221-222, 2010年.
1466. **Michihiro Nakamura, Shuji Ozaki, Masahiro Abe, Hiroyuki Doi, Toshio Matsumoto *and* Kazunori Ishimura :** Size-controlled synthesis, surface functionalization, and biological applications of thiol-organosilica particles., *Colloids and Surfaces B:Biointerfaces,* **Vol.79,** *No.1,* 19-26, 2010.
1467. **Masafumi Harada, Naomi Morita, Masaaki Uno, Junichiro Satomi, Yuishin Izumi, Koutaro Asanuma, Hiromu Nishitani, Ryuji Kaji *and* Shinji Nagahiro :** Incidence and clinical correlation of intracranial hemorrhages observed by 3-tesla gradient echo T2\*-weighted images following intravenous thrombolysis with recombinant tissue plasminogen activator, *Cerebrovascular Diseases,* **Vol.29,** *No.6,* 571-575, 2010.
1468. **Sayaka Aizawa, Yoshinori Mitamura, Akira Hagiwara, Takeshi Sugawara *and* Shuichi Yamamoto :** Changes of fundus autofluorescence, photoreceptor inner and outer segment junction line, and visual function in patients with retinitis pigmentosa., *Clinical & Experimental Ophthalmology,* 2010.
1469. **Soichiro Tajima, Koichiro Tsuchiya, Yuya Horinouchi, Keisuke Ishizawa, Yasumasa Ikeda, Yoshitaka Kihira, Masayuki Shono, Kazuyoshi Kawazoe, Shuhei Tomita *and* Toshiaki Tamaki :** Effect of angiotensin II on iron-transporting protein expression and subsequent intracellular labile iron concentration in human glomerular endothelial cells, *Hypertension Research,* **Vol.33,** *No.7,* 713-721, 2010.
1470. **Yasuo M. Tsutsumi, Yoshitaka Kawaraguchi, Yousuke T. Horikawa, Ingrid R. Niesman, Michael W. Kidd, Blake Chin-Lee, Brian P. Head, Piyush M. Patel, David M. Roth *and* Hemal H. Patel :** Role of caveolin-3 and glucose transporter-4 in isoflurane-induced delayed cardiac protection., *Anesthesiology,* **Vol.112,** *No.5,* 1136-1145, 2010.
1471. **Koichiro Hayashi, Kenji Ono, Hiromi Suzuki, Makoto Sawada, Moriya Moriya, Wataru Sakamoto *and* Toshinobu Yogo :** One-Pot Biofunctionalization of Magnetic Nanoparticles via Thiol-Ene Click Reaction for Magnetic Hyperthermia and Magnetic Resonance Imaging, *Chemistry of Materials,* **Vol.22,** *No.12,* 3768-3772, 2010.
1472. **C Harada, K Namekata, X Guo, H Yoshida, Yoshinori Mitamura, Y Matsumoto, K Tanaka, H Ichijo *and* T Harada :** ASK1 deficiency attenuates neural cell death in GLAST-deficient mice, a model of normal tension glaucoma., *Cell Death and Differentiation,* 2010.
1473. **Yasumasa Ikeda, Ken-ichi Aihara, Masashi Akaike, Takashi Sato, Kazue Ishikawa, Takayuki Ise, Shusuke Yagi, Takashi Iwase, Yuka Ueda, Sumiko Yoshida, Hiroyuki Azuma, Kenneth Walsh, Toshiaki Tamaki, Shigeaki Kato *and* Toshio Matsumoto :** Androgen receptor counteracts Doxorubicin-induced cardiotoxicity in male mice., *Molecular Endocrinology,* **Vol.24,** *No.7,* 1338-1348, 2010.
1474. **Michihiro Nakamura *and* Kazunori Ishimura :** Rapid Size Evaluation of Nanoparticles Using Flow Cytometry, *Advanced Science Letters,* **Vol.3,** *No.2,* 130-137, 2010.
1475. **大下 修弘, 堤 保夫, 角田 奈美, 河野 裕明, 富山 芳信, 大下 修造 :** クリスタル咽頭鏡ブレードの使用経験, *麻酔,* **Vol.59,** *No.6,* 802-805, 2010年.
1476. **永廣 信治 :** 特集: 改正臓器移植法の問題点とその対応 脳神経外科医の立場から, *脳と神経 - 神経研究の進歩,* **Vol.62,** *No.6,* 575-581, 2010年.
1477. **関田 拓馬, 近藤 昭男, 武田 憲昭 :** Mohs軟膏によりQOLを改善しえた下咽頭癌の手術不能頸部リンパ節転移例, *耳鼻咽喉科臨床,* **Vol.103,** *No.6,* 587-590, 2010年.
1478. **佐光 亘, 村瀬 永子, 溝渕 佳史, 森垣 龍馬, 松﨑 和仁, 永廣 信治, 梶 龍兒, 後藤 惠 :** Meige 症候群に対する両側淡蒼球刺激術, *機能的脳神経外科,* **Vol.49,** *No.1,* 94-95, 2010年.
1479. **Koichiro Hayashi, Kenji Ono, Hiromi Suzuki, Makoto Sawada, Makoto Moriya, Wataru Sakamoto *and* Toshinobu Yogo :** High-Frequency, Magnetic Field-Responsive Drug Release from Magnetic Nanoparticle/Organic Hybrid Based on Hyperthermic Effect, *ACS Applied Materials & Interfaces,* **Vol.2,** *No.7,* 1903-1911, 2010.
1480. **宇野 昌明, 永廣 信治 :** 頸動脈内膜剥離術の適応と手術手技, *脈管学,* **Vol.50,** 303-308, 2010年.
1481. **Takao Imai, Arata Horii, Noriaki Takeda, Tadashi Kitahara, Kayoko Higashi-Shingai *and* Hidenori Inohara :** A case of apogeotropic nystagmus with brainstem lesion: An implication for mechanism of central apogeotropic nystagmus., *Auris, Nasus, Larynx,* **Vol.37,** *No.6,* 742-746, 2010.
1482. **Yoshinori Mitamura, Masayasu Kitahashi, Mariko Kubota-Taniai *and* Shuichi Yamamoto :** Comparison of intravitreal bevacizumab to photodynamic therapy for polypoidal choroidal vasculopathy: short-term results., *Indian Journal of Ophthalmology,* **Vol.58,** *No.4,* 291-296, 2010.
1483. **北村 嘉章, 黒田 若奈, 水口 博之, 福井 裕行, 武田 憲昭 :** スギ花粉症における初期療法の作用機序の検討, *日本鼻科学会会誌,* **Vol.49,** *No.3,* 375, 2010年.
1484. **Rabab Mohamed Abou El-Magd, Hwan Ki Park, Tomoya Kawazoe, Sanae Iwana, Koji Ono, Seongpil Chung, Motoshige Miyano, Kazuko YORITA, Takashi Sakai *and* Kiyoshi Fukui :** The Effect of Risperidone on D-Amino Acid Oxidase Activity as a Hypothesis for a Novel Mechanism of Action in the Treatment of Schizophrenia, *Journal of Psychopharmacology,* **Vol.24,** *No.7,* 1055-1067, 2010.
1485. **J Nakagawara, K Minematsu, Y Okada, N Tanahashi, Shinji Nagahiro, E Mori, Y Shinohara *and* T Yamaguchi :** Thrombolysis with 0.6 mg/kg intravenous alteplase for acute ischemic stroked in routine clinical practice (The Japan post-marketing alteplase registration study (J-MARS), *Stroke,* **Vol.41,** *No.9,* 1984-1989, 2010.
1486. **佐藤 雅美, 三宅 秩代, 宇野 昌明, 池亀 彰茂, 吉田 慎也, 井上 千尋, 庄野 和子, 永峰 康孝, 土井 俊夫, 永廣 信治 :** 抗血小板薬中止に伴う血小板凝集能の変化 脳血管障害による手術の場合, *脳卒中の外科,* **Vol.38,** *No.4,* 261-265, 2010年.
1487. **Takashi Kawano, Katsuya Tanaka, hua Yin, Satoru Eguchi, Hiroaki Kawano, Akira Takahashi, Yutaka Nakaya *and* Shuzo Oshita :** Effects of ketamine on nicorandil induced ATP-sensitive potassium channel activity in cell line derived from rat aortic smooth muscle., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **Vol.57,** *No.3-4,* 237-244, 2010.
1488. **Toshikazu Araoka, Hiroya Takeoka, Hideharu Abe, Seiji Kishi, Makoto Araki, Keisuke Nishioka, Masaki Ikeda, Tetsuro Mazaki, Shiori Ikemura, Makiko Kondo, Azusa Hoshina, Kojiro Nagai, Akira Mima, Taichi Murakami, Rokuro Mimura, Kazumasa Oka, Takao Saito *and* Toshio Doi :** Early diagnosis and treatment may prevent the development of complications in an adult patient with glycogen storage disease type Ia., *Internal Medicine,* **Vol.49,** *No.16,* 1787-1792, 2010.
1489. **宇野 昌明, 戸井 宏行, 松原 俊二, 藤原 敏孝, 横須賀 公彦, 松﨑 和仁, 平野 一宏, 鈴木 康夫, 木内 智也, 安井 信之, 永廣 信治 :** コイル塞栓術後の脳動脈瘤手術の成績と注意点, *脳神経外科ジャーナル,* **Vol.19,** *No.8,* 616-622, 2010年.
1490. **Toshikazu Araoka, Hideharu Abe, Tatsuya Tominaga, Akira Mima, Takeshi Matsubara, Taichi Murakami, Seiji Kishi, Kojiro Nagai *and* Toshio Doi :** Transcription factor 7-like 2 (TCF7L2) regulates activin receptor-like kinase 1 (ALK1)/Smad1 pathway for development of diabetic nephropathy., *Molecules and Cells,* **Vol.30,** *No.3,* 209-218, 2010.
1491. **Yasuo M. Tsutsumi, Yoshitaka Kawaraguchi, Ingrid R. Niesman, Hemal H. Patel *and* David M. Roth :** Opioid-induced preconditioning is dependent on caveolin-3 expression., *Anesthesia & Analgesia,* **Vol.111,** *No.5,* 1117-1121, 2010.
1492. **Yoshiteru Tada, Kenji Yagi, Keiko T. Kitazato, Tetsuya Tamura, Tomoya Kinouchi, Kenji Shimada, Nobuhisa Matsushita, Norio Nakajima, Junichiro Satomi, Teruyoshi Kageji *and* Shinji Nagahiro :** Reduction of endothelial tight junction proteins is related to cerebral aneurysm formation in rats., *Journal of Hypertension,* **Vol.28,** *No.9,* 1883-1891, 2010.
1493. **川人 伸次, 北畑 洋, 多田 文彦, 中村 智芳, 岡田 剛, 東島 祥代, 大下 修造 :** 小児感染性心内膜炎の周術期管理における心エコーの役割, *小児歯科学雑誌,* **Vol.16,** *No.1,* 133-137, 2010年.
1494. **平野 香織, 三田村 佳典, 小片 一葉 :** 視神経乳頭上に生じた網膜細動脈瘤の3例, *日本眼科学会雑誌,* **Vol.114,** *No.9,* 801-804, 2010年.
1495. **Mathivadhani Panneerselvam, Yasuo M. Tsutsumi, Jacqueline A. Bonds, Yousuke T. Horikawa, Michelle Saldana, Nancy D. Dalton, Brian P. Head, Piyush M. Patel, David M. Roth *and* Hemal H. Patel :** Dark chocolate receptors: epicatechin-induced cardiac protection is dependent on delta-opioid receptor stimulation., *American Journal of Physiology, Heart and Circulatory Physiology,* **Vol.299,** *No.5,* H1604-9, 2010.
1496. **Xiaoli Guo, Chikako Harada, Kazuhiko Namekata, Yoshinori Mitamura, Hiroshi Yoshida, Yoh Matsumoto *and* Takayuki Harada :** Delayed onset of experimental autoimmune encephalomyelitis in Olig1 deficient mice., *PLoS ONE,* **Vol.5,** *No.9,* 2010.
1497. **Hideo Shojaku, Yukio Watanabe, Noriaki Takeda, Tetsuo Ikezono, Masahiro Takahashi, Akinobu Kakigi, Juichi Ito, Katsumi Doi, Mamoru Suzuki, Masaya Takumida, Katsumasa Takahashi, Hiroshi Yamashita, Izumi Koizuka, Shinichi Usami, Mitsuhiro Aoki *and* Hideaki Naganuma :** Clinical characteristics of delayed endolymphatic hydrops in Japan: A nationwide survey by the Peripheral Vestibular Disorder Research Committee of Japan., *Acta Oto-Laryngologica,* **Vol.130,** *No.10,* 1135-1140, 2010.
1498. **兼田 康宏, 上岡 義典, 住吉 太幹, 古郡 規雄, 伊東 徹, 樋口 悠子, 河村 一郎, 鈴木 道雄, 大森 哲郎 :** 統合失調症認知評価尺度日本語版(SCoRS-J), *精神医学,* **Vol.52,** *No.10,* 1027-1030, 2010年.
1499. **Wataru Sako, Ryoma Morigaki, Shinji Nagahiro, Ryuji Kaji *and* Satoshi Goto :** Olfactory type G-protein alpha subunit in striosome-matrix dopamine systems in adult mice, *Neuroscience,* **Vol.170,** *No.2,* 497-502, 2010.
1500. **Toshikazu Araoka, Hiroya Takeoka, Keisuke Nishioka, Masaki Ikeda, Makiko Kondo, Azusa Hoshina, Seiji Kishi, Makoto Araki, Rokuro Mimura, Taichi Murakami, Akira Mima, Kojiro Nagai, Hideharu Abe *and* Toshio Doi :** Successful management of refractory pleural effusion due to systemic immunoglobulin light chain amyloidosis by vincristine adriamycin dexamethasone chemotherapy: a case report., *Journal of Medical Case Reports,* **Vol.4,** 322, 2010.
1501. **Taichi Murakami, Hideharu Abe, Kojiro Nagai, Tatsuya Tominaga, Norimichi Takamatsu, Toshikazu Araoka, Seiji Kishi, Toshikazu Takahashi, Akira Mima, Yoshimi Takai, Jeffrey B. Kopp *and* Toshio Doi :** Trophoblast glycoprotein: possible candidate mediating podocyte injuries in glomerulonephritis., *American Journal of Nephrology,* **Vol.32,** *No.6,* 505-521, 2010.
1502. **E Matthew Carter, Ofer Yizhar, Sachiko Chikahisa, Hieu Nguyen, Antoine Adamantidis, Seiji Nishino, Karl Deisseroth *and* Luis Lecea de :** Tuning arousal with optogenetic modulation of locus coeruleus neurons., *Nature Neuroscience,* **Vol.13,** *No.12,* 1526-1533, 2010.
1503. **Tracey Hermanstyne, Yoshitaka Kihira, Kaori Misono, Ashley Deitchler, Yuchio Yanagawa *and* Hiroaki Misonou :** Immunolocalization of the Voltage-gated Potassium Channel Kv2.2 in GABAergic Neurons in the Basal Forebrain of Rats and Mice, *The Journal of Comparative Neurology,* **Vol.518,** *No.21,* 4298-4310, 2010.
1504. **Koichiro Hayashi, Kenji Ono, Hiromi Suzuki, Makoto Sawada, Makoto Moriya, Wataru Sakamoto *and* Toshinobu Yogo :** Electrosprayed Synthesis of Red-Blood-Cell-Like Particles with Dual-Modality for Magnetic Resonance and Fluorescence Imaging, *Small,* **Vol.6,** *No.21,* 2384-2391, 2010.
1505. **Takayuki Ise, Ken-ichi Aihara, Yuka Ueda, Sumiko Yoshida, Yasumasa Ikeda, Shusuke Yagi, Takashi Iwase, Hirotsugu Yamada, Masashi Akaike, Masataka Sata *and* Toshio Matsumoto :** Plasma heparin cofactor II activity is inversely associated with left atrial volume and diastolic dysfunction in humans with cardiovascular risk factors., *Hypertension Research,* **Vol.34,** *No.2,* 225-231, 2010.
1506. **菊地 久美子, 友竹 正人, 伊賀 淳一, 上野 修一, 苛原 稔, 大森 哲郎 :** 周産期の抑うつに影響を与える心理特性に関する検討, *臨床精神医学,* **Vol.39,** *No.11,* 1459-1468, 2010年.
1507. **Hiroyuki Mizuguchi, Yoshiaki Kitamura, Y Kondo, W Kuroda, H Yoshida, Y Miyamoto, M Hattori, Hiroyuki Fukui *and* Noriaki Takeda :** Preseasonal prophylactic treatment with antihistamines suppresses nasal symptoms and expression of histamine H1 receptor mRNA in the nasal mucosa of patients with pollinosis., *Methods and Findings in Experimental and Clinical Pharmacology,* **Vol.32,** *No.10,* 745-748, 2010.
1508. **中村 克彦, 高橋 美香, 戸田 直紀, 東 貴弘, 岩﨑 英隆, 大山 晴三, 武田 憲昭 :** 完全脱神経を来たしたHumt症候群に対するリハビリテーション, *Facial Nerve Research Japan,* **Vol.30,** 137-139, 2010年.
1509. **戸田 直紀, 高橋 美香, 東 貴弘, 岩﨑 英隆, 中村 克彦, 武田 憲昭 :** Hunt症候群における聴力障害の検討, *Facial Nerve Research Japan,* **Vol.30,** 75-77, 2010年.
1510. **高橋 美香, 戸田 直紀, 東 貴弘, 岩﨑 英隆, 中村 克彦, 武田 憲昭 :** 上前庭神経障害によるめまいと考えられた不完全Hunt症候群症例, *Facial Nerve Research Japan,* **Vol.30,** 179-180, 2010年.
1511. **Takashi Kawano, Katsuya Tanaka, Haidong Chi, Masakazu Kimura, Hiroaki Kawano, Satoru Eguchi *and* Shuzo Oshita :** Effects of aging on isoflurane-induced and protein kinase A-mediated activation of ATP-sensitive potassium channels in cultured rat aortic vascular smooth muscle cells., *Journal of Cardiovascular Pharmacology,* **Vol.56,** *No.6,* 676-685, 2010.
1512. **Hayato Umehara, Hiroyuki Mizuguchi, N Mizukawa, M Matsumoto, Noriaki Takeda, E Senba *and* Hiroyuki Fukui :** Innervation of histamine neurons in the caudal part of the arcuate nucleus of hypothalamus and their activation in response to food deprivation under scheduled feeding., *Methods and Findings in Experimental and Clinical Pharmacology,* **Vol.32,** *No.10,* 733-736, 2010.
1513. **Noriaki Sakai, Sachiko Chikahisa *and* Seiji Nishino :** Stimulants in excessive daytime sleepiness, *Sleep Medicine Clinics,* **Vol.5,** *No.4,* 591-607, 2010.
1514. **Seongpil Chung, Sogabe Kimiko, Hwan Ki Park, Ying Song, Koji Ono, Rabab Mohamed Abou El-Magd, Yuji Shishido, Kazuko YORITA, Takashi Sakai *and* Kiyoshi Fukui :** Potential cytotoxic effect of hydroxypyruvate produced from D-serine by astroglial D-amino acid oxidase, *The Journal of Biochemistry,* **Vol.148,** *No.6,* 743-753, 2010.
1515. **中山 壽孝, 北村 嘉章, 武田 憲昭 :** 徳島県における過去26年間のヒノキ科花粉の飛散状況, *日本鼻科学会会誌,* **Vol.49,** *No.4,* 474-480, 2010年.
1516. **Yuta Yamamoto, Toshihito Tanahashi, Sakurako Katsuura, Ken Kurokawa, Kensei Nishida, Yuki Kuwano, Tomoko Kawai, Shigetada Teshima-Kondo, Sachiko Chikahisa, Yoshihiro Tsuruo, Hiroyoshi Sei *and* Kazuhito Rokutan :** Interleukin-18 deficiency reduces neuropeptide gene expressions in the mouse amygdala related with behavioral change., *Journal of Neuroimmunology,* **Vol.229,** *No.1-2,* 129-139, 2010.
1517. **門田 宗之, 竹谷 善雄, 若槻 哲三, 山口 浩司, 楠瀬 賢也, 仁木 敏之, 坂東 左知子, 久岡 白陽花, 上田 由佳, 冨田 紀子, 竹内 秀和, 岩瀬 俊, 山田 博胤, 添木 武, 赤池 雅史, 佐田 政隆, 長井 幸二郎, 土井 俊夫 :** 繰り返す心不全と維持透析導入から離脱しえた腎動脈狭窄症の一例, *四国医学雑誌,* **Vol.66,** *No.5, 6,* 175-180, 2010年.
1518. **Yoichi Ueta, Govindin Dayanithi *and* Hiroaki Fujihara :** Hypothalamic vasopressin response to stress and various physiological stimuli: visualization in transgenic animal models., *Hormones and Behavior,* **Vol.59,** *No.2,* 221-226, 2010.
1519. **Kenya Kusunose, Hirotsugu Yamada, Susumu Nishio, Yukio Mizuguchi, Masahito Choraku, Yasuhiro Maeda, Shinobu Hosokawa, Nobuo Yamazaki, Noriko Tomita, Toshiyuki Niki, Koji Yamaguchi, Kunihiko Koshiba, Takeshi Soeki, Tetsuzo Wakatsuki, Masashi Akaike *and* Masataka Sata :** Validation of longitudinal peak systolic strain by speckle tracking echocardiography with visual assessment and myocardial perfusion SPECT in patients with regional asynergy., *Circulation Journal,* **Vol.75,** *No.1,* 141-147, 2011.
1520. **富永 武男, 伊賀 淳一, 大森 哲郎 :** 統合失調症の最新薬物治療ガイドライン, *臨床精神薬理,* **Vol.14,** *No.6,* 985-992, 2011年.
1521. **Shunji Hashizume, Masashi Akaike, Hiroyuki Azuma, Kazue Ishikawa, Sumiko Yoshida, Yuka Ueda, Shusuke Yagi, Yasumasa Ikeda, Takashi Iwase, Ken-ichi Aihara, Masahiro Abe, Masataka Sata *and* Toshio Matsumoto :** Activation of peroxisome proliferator-activated receptor α in megakaryocytes reduces platelet-derived growth factor-BB in platelets., *Journal of Atherosclerosis and Thrombosis,* **Vol.18,** *No.2,* 138-147, 2011.
1522. **Yoichiro Hirata, Hirotsugu Kurobe, Masashi Akaike, Fumio Chikugo, Takaki Hori, Yoshimi Bando, Chika Nishio, Mayuko Higashida, Yutaka Nakaya, Tetsuya Kitagawa *and* Masataka Sata :** Enhanced inflammation in epicardial fat in patients with coronary artery disease., *International Heart Journal,* **Vol.52,** *No.3,* 139-142, 2011.
1523. **Michihiro Nakamura, Shuji Ozaki, Masahiro Abe, Toshio Matsumoto *and* Kazunori Ishimura :** One-pot synthesis and characterization of dual fluorescent thiol-organosilica nanoparticles as non-photoblinking quantum dots and their applications for biological imaging, *Journal of Materials Chemistry,* **Vol.21,** 4689-4695, 2011.
1524. **佐光 亘, 森垣 龍馬, 宮本 亮介, 梶 龍兒, 溝渕 桂史, 永廣 信治, 後藤 惠 :** -dropped head syndrome, *機能的脳神経外科,* **Vol.50,** *No.2,* 115-118, 2011年.
1525. **Seiji Yano, Qi Li, Wei Wang, Tadaaki Yamada, Shinji Takeuchi, Emiko Nakataki, Hirokazu Ogino, Hisatsugu Goto, Yasuhiko Nishioka *and* Saburo Sone :** Antiangiogenic therapies for malignant pleural mesothelioma., *Frontiers in Bioscience,* **Vol.16,** 740-748, 2011.
1526. **Katsuya Tanaka, Takashi Kawano, Yasuo M. Tsutsumi, Michiko Kinoshita, Nami Kakuta, Kayo Hirose, Masakazu Kimura *and* Shuzo Oshita :** Differential effects of propofol and isoflurane on glucose utilization and insulin secretion., *Life Sciences,* **Vol.88,** *No.1-2,* 96-103, 2011.
1527. **Kunitoshi Uchida, Katsuya Dezaki, Boldbaatar Damdindorj, Hitoshi Inada, Tetsuya Shiuchi, Yasuo Mori, Toshihiko Yada, Yasuhiko Minokoshi *and* Makoto Tominaga :** Lack of TRPM2 Impaired Insulin Secretion and Glucose Metabolisms in Mice., *Diabetes,* **Vol.60,** *No.1,* 119-126, 2011.
1528. **Xiaoli Guo, Chikako Harada, Kazuhiko Namekata, Atsuko Kimura, Yoshinori Mitamura, Hiroshi Yoshida, Yoh Matsumoto *and* Takayuki Harada :** Spermidine alleviates severity of murine experimental autoimmune encephalomyelitis., *Investigative Ophthalmology & Visual Science,* 2011.
1529. **Akira Mima, Yuzuru Ohshiro, Munehiro Kitada, Motonobu Matsumoto, Pedro Geraldes, Chenzhong Li, Qian Li, S Gregory White, Christopher Cahill, Christian Rask-Madsen *and* L George King :** Glomerular-specific protein kinase C--induced insulin receptor substrate-1 dysfunction and insulin resistance in rat models of diabetes and obesity., *Kidney International,* **Vol.79,** *No.8,* 883-896, 2011.
1530. **Yasumasa Ikeda, Soichiro Tajima, Sumiko Yoshida, Noriko Yamano, Yoshitaka Kihira, Keisuke Ishizawa, Ken-ichi Aihara, Shuhei Tomita, Koichiro Tsuchiya *and* Toshiaki Tamaki :** Deferoxamine promotes angiogenesis via the activation of vascular endothelial cell function., *Atherosclerosis,* **Vol.215,** *No.2,* 339-347, 2011.
1531. **Kumiko Saito, Suni Lee, Tetsuya Shiuchi, Chitoku Toda, Masahiro Kamijo, Kyoko Inagaki-Ohara, Shiki Okamoto *and* Yasuhiko Minokoshi :** An enzymatic photometric assay for 2-deoxyglucose uptake in insulin-responsive tissues and 3T3-L1 adipocytes., *Analytical Biochemistry: Methods in the Biological Sciences,* **Vol.412,** *No.1,* 9-17, 2011.
1532. **Toru Yokoyama, Toyoaki Ohbuchi, Takeshi Saito, Yuka Sudo, Hiroaki Fujihara, Kouichiro Minami, Toshihisa Nagatomo, Yasuhito Uezono *and* Yoichi Ueta :** Allyl isothiocyanates and cinnamaldehyde potentiate miniature excitatory postsynaptic inputs in the supraoptic nucleus in rats., *European Journal of Pharmacology,* **Vol.655,** *No.1-3,* 31-37, 2011.
1533. **長井 幸二郎, 楠瀬 賢也, 西尾 進, 竹谷 善雄, 山田 博胤, 佐田 政隆, 近藤 直樹, 岸 史, 岸 誠司, 荒岡 利和, 松浦 元一, 美馬 晶, 安部 秀斉, 村上 太一, 中村 雅将, 土井 俊夫 :** 片腎の高齢者腎機能障害患者において超音波検査で腎動脈狭窄症を指摘され，経皮的腎血管拡張術で高血圧，腎機能の著明な改善がみられた1例, *日本腎臓学会誌,* **Vol.53,** *No.1,* 68-74, 2011年.
1534. **Noriaki Takeda, Mahito Ito *and* Hidenori Inohara :** Natural course of positional vertigo in patients with apogeotropic variant of horizontal canal benign paroxysmal positional vertigo., *Auris, Nasus, Larynx,* **Vol.38,** *No.1,* 2-5, 2011.
1535. **Yayoi Fukuhara, Koichiro Tsuchiya, Yuya Horinouchi, Soichiro Tajima, Yoshitaka Kihira, Shuichi Hamano, Kazuyoshi Kawazoe, Yasumasa Ikeda, Keisuke Ishizawa, Shuhei Tomita *and* Toshiaki Tamaki :** Protective effect of photodegradation product of nifedipine against tumor necrosis factor alpha-induced oxidative stress in human glomerular endothelial cells, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **Vol.58,** *No.1, 2,* 118-126, 2011.
1536. **Yoko Sakai, Yasuo M. Tsutsumi, Narutomo Wakamatsu, Tomohiro Soga, Katsuya Tanaka *and* Shuzo Oshita :** A case where rocuronium was unable to achieve neuromuscular block immediately after sugammadex administration., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **Vol.58,** *No.1-2,* 163-165, 2011.
1537. **水口 博之, 北村 嘉章, 近藤 勇人, 黒田 若奈, 吉田 陽香, 宮本 裕子, 服部 将史, 武田 憲昭, 福井 裕行 :** ヒスタミンH1受容体遺伝子発現機構のアレルギー疾患における病理学的意義, *薬学雑誌,* **Vol.131,** *No.2,* 171-178, 2011年.
1538. **Eiko Matsuo, Ayako Mochizuki, Kiyomi Nakayama, Shiro Nakamura, Takashi Yamamoto, Seiji Shioda, Takeshi Sakurai, Masashi Yanagisawa, Tetsuya Shiuchi, Yasuhiko Minokoshi *and* Tomio Inoue :** Decreased intake of sucrose solutions in orexin knockout mice., *Journal of Molecular Neuroscience : MN,* **Vol.43,** *No.2,* 217-224, 2011.
1539. **K Yvonne Mburu, Koji Abe, K Laura Ferris, N Saumendra Sarkar *and* L Robert Ferris :** Human -defensin 3 promotes NF-B-mediated CCR7 expression and anti-apoptotic signals in squamous cell carcinoma of the head and neck., *Carcinogenesis,* **Vol.32,** *No.2,* 168-174, 2011.
1540. **Takaaki Shimohata, Masayuki Nakano, Xin Lian, Tomomi Shigeyama, Hitomi Iba, Akiko Hamamoto, Masaki Yoshida, Nagakatsu Harada, Hironori Yamamoto, Masayuki Yamato, Kazuaki Mawatari, Toshiaki Tamaki, Yutaka Nakaya *and* Akira Takahashi :** Vibrio parahaemolyticus infection induces modulation of IL-8 secretion through dual pathway via VP1680 in Caco-2 cells., *The Journal of Infectious Diseases,* **Vol.203,** *No.4,* 537-544, 2011.
1541. **Mami Hanaoka, Nobuhisa Matsushita, Koichi Satoh *and* Shinji Nagahiro :** Dural arteriovenous fistulae after cerebral infarction: report of two cases, *Neurosurgery,* **Vol.68,** *No.2,* ES75-ES80, 2011.
1542. **Wataru Sako, Ryoma Morigaki, Yoshifumi Mizobuchi, Takashi Tsuzuki, Hiroyuki Ima, Y Ushio, Shinji Nagahiro, Ryuji Kaji *and* Satoshi Goto :** Bilateral pallidal deep brain stimulation in primary Meige syndrome, *Parkinsonism & Related Disorders,* **Vol.17,** *No.2,* 123-125, 2011.
1543. **Yoshinori Ueoka, Masahito Tomotake, Tsunehiko Tanaka, Yasuhiro Kaneda, Kyoko Taniguchi, Masahito Nakataki, Shusuke Numata, Shinya Tayoshi, Ken Yamauchi, Satsuki Sumitani, Takashi Ohmori, Shu-ichi Ueno *and* Tetsuro Ohmori :** Quality of life and cognitive dysfunction in people with schizophrenia, *Progress in Neuro-Psychopharmacology & Biological Psychiatry,* **Vol.35,** *No.1,* 53-59, 2011.
1544. **Yuya Horinouchi, Koichiro Tsuchiya, Chiaki Taoka, Soichiro Tajima, Yoshitaka Kihira, Yuko Matsuda, Kozo Shishido, Masahiro Yoshida, Shuichi Hamano, Kazuyoshi Kawazoe, Yasumasa Ikeda, Keisuke Ishizawa, Shuhei Tomita *and* Toshiaki Tamaki :** Antioxidant effects of photodegradation product of nifedipine, *Chemical & Pharmaceutical Bulletin,* **Vol.59,** *No.2,* 208-214, 2011.
1545. **Masahito Nakataki, Junichi Iga, Shusuke Numata, Eriko Yoshimoto, Kanami Kodera, Shinya Watanabe, Hongwei Song, Shu-ichi Ueno *and* Tetsuro Ohmori :** Gene expression and association analysis of the epithelial membrane protein 1 gene in major depressive disorder in the Japanese population., *Neuroscience Letters,* **Vol.489,** *No.2,* 126-130, 2011.
1546. **Shusuke Yagi, Masashi Akaike, Ken-ichi Aihara, Takashi Iwase, Yuka Sumitomo-Ueda, Sumiko Yoshida, Toshio Matsumoto *and* Masataka Sata :** Bosentan improves systemic sclerosis-related peripheral circulation insufficiency., *International Journal of Cardiology,* **Vol.147,** *No.3,* 472-475, 2011.
1547. **Koichiro Hayashi, Michihiro Nakamura *and* Kazunori Ishimura :** In Situ Synthesis and Photoresponsive Rupture of Organosilica Nanocapsules, *Chemical Communications,* **Vol.47,** *No.5,* 1518-1520, 2011.
1548. **Koji Fujita, Masafumi Harada, Tatsuhiko Yuasa, Makoto Sasaki, Yuishin Izumi *and* Ryuji Kaji :** Temporal evolution of sporadic Creutzfeldt-Jakob disease monitored by 3-Tesla MR spectroscopy., *Journal of Neurology,* **Vol.258,** *No.7,* 1368-1370, 2011.
1549. **Yasuo M. Tsutsumi, Rie Tsutsumi, Kazuaki Mawatari, Yutaka Nakaya, Michiko Kinoshita, Katsuya Tanaka *and* Shuzo Oshita :** Compound K, a metabolite of ginsenosides, induces cardiac protection mediated nitric oxide via Akt/PI3K pathway., *Life Sciences,* **Vol.88,** *No.15-16,* 725-729, 2011.
1550. **Akira Hagiwara, Shuichi Yamamoto, Kazuha Ogata, Takeshi Sugawara, Ayako Hiramatsu, Mamiko Shibata *and* Yoshinori Mitamura :** Macular abnormalities in patients with retinitis pigmentosa: prevalence on OCT examination and outcomes of vitreoretinal surgery., *Acta Ophthalmologica,* **Vol.89,** *No.2,* e122-5, 2011.
1551. **横田 裕行, 永廣 信治, 有賀 徹, 松井 陽 :** 福嶌教偉 救急医療・脳神経外科施設からみた脳死下臓器提供の現況と課題, *日本医師会雑誌,* **Vol.139,** *No.12,* 2497-2510, 2011年.
1552. **永廣 信治 :** 改正臓器移植法と脳神経外科医, *日本医師会雑誌,* **Vol.139,** *No.12,* 2531-2535, 2011年.
1553. **中川 英幸, 堀 洋二, 大山 晴三, 田村 公一, 武田 憲昭, 松田 和徳 :** Mohs 軟膏を用いた chemosurgery で緩和ケアを行った上顎洞癌末期例, *耳鼻咽喉科臨床,* **Vol.104,** *No.3,* 187-191, 2011年.
1554. **Teruyoshi Kageji, Yoshifumi Mizobuchi, Shinji Nagahiro, Y Nakagawa *and* H Kumada :** Long-survivors of glioblastoma treated with boron neutron capture therapy (BNCT), *Applied Radiation and Isotopes,* **Vol.69,** *No.12,* 1800-1802, 2011.
1555. **Akira Mima, Hideharu Abe, Kojiro Nagai, Hidenori Arai, Takeshi Matsubara, Makoto Araki, Kazuo Torikoshi, Tatsuya Tominaga, Noriyuki Iehara, Atsushi Fukatsu, Toru Kita *and* Toshio Doi :** Activation of Src mediates PDGF-induced Smad1 phosphorylation and contributes to the progression of glomerulosclerosis in glomerulonephritis., *PLoS ONE,* **Vol.6,** *No.3,* e17929, 2011.
1556. **Shusuke Yagi, Masashi Akaike, Ken-ichi Aihara, Takashi Iwase, Kazue Ishikawa, Sumiko Yoshida, Yuka Sumitomo-Ueda, Kenya Kusunose, Toshiyuki Niki, Koji Yamaguchi, Kunihiko Koshiba, Yoshio Taketani, Noriko Tomita, Hirotsugu Yamada, Takeshi Soeki, Tetsuzo Wakatsuki, Toshio Matsumoto *and* Masataka Sata :** Effect of low-dose (1 mg/day) pitavastatin on left ventricular diastolic function and albuminuria in patients with hyperlipidemia., *The American Journal of Cardiology,* **Vol.107,** *No.11,* 1644-1649, 2011.
1557. **Ryuji Kaji, Yuka Osako, Kazuaki Suyama, Toshio Maeda, Yasuyuki Uechi *and* Masaru Iwasaki :** Botulinum toxin type A in post-stroke lower limb spasticity: a multicenter, double-blind, placebo-controlled trial., *Journal of Neurology,* **Vol.257,** *No.8,* 1330-1337, 2010.
1558. **Atsuko Mori, Hiroyuki Nodera, Syunya Nakane *and* Ryuji Kaji :** Transverse myelitis and polymyositis associated with antiphospholipid antibody syndrome., *Clinical Neurology and Neurosurgery,* **Vol.112,** *No.8,* 713-716, 2010.
1559. **安部 秀斉 :** interview 研究の窓辺, *血圧,* **Vol.17,** *No.4,* 12-15, 2010年.
1560. **Yoshiko Shibuta, Hiroyuki Nodera, Atsuko Nodera, Takahiro Okita, Kotaro Asanuma, Yuishin Izumi *and* Ryuji Kaji :** Utility of recovery cycle with two conditioning pulses for detection of impaired axonal slow potassium current in ALS., *Clinical Neurophysiology,* **Vol.121,** *No.12,* 2117-2120, 2010.
1561. **森垣 龍馬, 宇野 昌明, 松原 俊二, 佐藤 浩一, 鈴江 淳彦, 溝渕 佳史, 佐光 亘, 梶 龍兒, 永廣 信治, 後藤 惠 :** その他の不随意運動 脳血管障害による不随意運動の3症例, *機能的脳神経外科,* **Vol.49,** *No.1,* 60-61, 2010年.
1562. **佐光 亘, 村瀬 永子, 溝渕 佳史, 森垣 龍馬, 松﨑 和仁, 永廣 信治, 梶 龍兒, 後藤 惠 :** Focal hand dystonia に対する視床 Vo-complex 破壊術と淡蒼球刺激術, *機能的脳神経外科,* **Vol.49,** *No.1,* 98-99, 2010年.
1563. **Ryuji Kaji :** Entrapment neuropathy and beyond., *The Journal of Physiology,* **Vol.588,** *No.Pt 13,* 2289, 2010.
1564. **Ryuji Kaji, Yuka Osako, Kazuaki Suyama, Toshio Maeda, Yasuyuki Uechi *and* Masaru Iwasaki :** Botulinum toxin type A in post-stroke upper limb spasticity., *Current Medical Research and Opinion,* **Vol.26,** *No.8,* 1983-1992, 2010.
1565. **坂東 美佳, 山本 伸昭, 寺澤 由佳, 和泉 唯信, 梶 龍兒, 里見 淳一郎, 永廣 信治 :** 進行性に増悪をきたし血管内治療を施行した右内頸動脈閉塞の1例, *四国医学雑誌,* **Vol.66,** *No.3-4,* 101-106, 2010年.
1566. **Nobuhiro Inoue, Shinji Nagahiro, Ryuji Kaji *and* Satoshi Goto :** Long-term suppression of Meige syndrome after pallidal stimulation: a 10-year follow-up study., *Movement Disorders,* **Vol.25,** *No.11,* 1756-1758, 2010.
1567. **寺澤 由佳, 高松 直子, 佐藤 健太, 和泉 唯信, 梶 龍兒 :** CIDPにおける頸部脊髄神経根内のHiS sign, *神経超音波医学,* **Vol.23,** 58, 2010年.
1568. **高松 直子, 寺澤 由佳, 佐藤 健太, 和泉 唯信, 梶 龍兒 :** ALSの超音波所見, *神経超音波医学,* **Vol.23,** 58, 2010年.
1569. **Yoshiko Shibuta, Hiroyuki Nodera, Atsuko Mori, Takahiro Okita *and* Ryuji Kaji :** Peripheral nerve excitability measures at different target levels: the effects of aging and diabetic neuropathy., *Journal of Clinical Neurophysiology,* **Vol.27,** *No.5,* 350-357, 2010.
1570. **平澤 元浩, 永廣 信治 :** 手根管症候群に対する顕微鏡下小切開手根管解放術:手技と成績, *脊髄外科,* **Vol.24,** *No.2,* 260, 2010年.
1571. **佐光 亘, 森垣 龍馬, 溝渕 佳史, 永廣 信治, 梶 龍兒, 後藤 惠 :** Meige症候群に対する両側淡蒼球刺激術, *機能的脳神経外科,* **Vol.49,** *No.2,* 148-151, 2010年.
1572. **江木 盛時, 西村 匡司, 森田 潔 :** 重症患者における発熱と解熱処置に関する systematic reviewFever and antipyretic therapy in critically ill patients, *日本集中治療医学会雑誌,* **Vol.18,** *No.1,* 25-32, 2011年.
1573. **Hidehiro Umehara, Satsuki Sumitani *and* Tetsuro Ohmori :** Restless legs syndrome with chest and back restlessness as the initial symptom, *Psychiatry and Clinical Neurosciences,* **Vol.64,** *No.2,* 211, 2010.
1574. **Hirofumi Maruyama, Hiroyuki Morino, Hidefumi Ito, Yuishin Izumi, Hidemasa Kato, Yasuhito Watanabe, Yoshimi Kinoshita, Masaki Kamada, Hiroyuki Nodera, Hidenori Suzuki, Osamu Komure, Shinya Matsuura, Keitaro Kobatake, Nobutoshi Morimoto, Koji Abe, Naoki Suzuki, Masashi Aoki, Akihiro Kawata, Takeshi Hirai, Takeo Kato, Kazumasa Ogasawara, Asao Hirano, Toru Takumi, Hirofumi Kusaka, Koichi Hagiwara, Ryuji Kaji *and* Hideshi Kawakami :** Mutations of optineurin in amyotrophic lateral sclerosis., *Nature,* **Vol.465,** *No.7295,* 223-226, 2010.
1575. **関根 和教, 武田 憲昭 :** 【内科医のための耳鼻科疾患の診かたと治療】 内科医が留意すべき耳鼻科疾患の診断と治療，予防 患者の症状から見逃さないためのコツとポイント めまい, *Progress in Medicine,* **Vol.30,** *No.4,* 1025-1029, 2010年4月.
1576. **宮崎 由道, 高松 直子, 宮城 愛, 寺澤 由佳, 松井 尚子, 浅沼 光太郎, 和泉 唯信, 梶 龍兒 :** 筋エコーにより筋炎の関与が判明した右房拡張症の一例, *神経超音波医学,* **Vol.23,** 106, 2010年4月.
1577. **四宮 加容 :** 【知っておきたい「眼疾患」】 目やに(眼脂)，充血があった場合, *小児科臨床,* **Vol.63,** *No.5,* 929-933, 2010年5月.
1578. **岸 誠司, 土井 俊夫 :** 糖尿病とCKDの疫学 CKDステージ/糖尿病腎症病期分類と早期腎症診断における微量アルブミン尿の意義を考える, *プラクティス,* **Vol.27,** *No.3,* 265-271, 2010年5月.
1579. **大森 哲郎 :** 【うつを診る】 うつ病の臨床的特徴 誰にでもあるうつと病的なうつ, *綜合臨牀,* **Vol.59,** *No.5,* 1168-1172, 2010年5月.
1580. **Toshiyuki Oshitari *and* Yoshinori Mitamura :** Optical coherence tomography for complete management of patients with diabetic retinopathy., *Current Diabetes Reviews,* **Vol.6,** *No.4,* 207-214, Jul. 2010.
1581. **佐藤 健太, 梶 龍兒 :** 【What's Dystonia(ジストニア)?】 筋トーヌスとジストニアの病態 ジストニアの病態生理, *Clinical Neuroscience,* **Vol.28,** *No.7,* 746-748, 2010年7月.
1582. **今中 秀光, 西村 匡司 :** 集中治療における非侵襲的心拍出量モニタ, *日本集中治療医学会雑誌,* **Vol.17,** *No.3,* 279-286, 2010年7月.
1583. **Shinji Kawahito, Hiroshi Kitahata, Tetsuya Kitagawa *and* Shuzo Oshita :** Intensive insulin therapy during cardiovascular surgery., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **Vol.57,** *No.3-4,* 191-204, Aug. 2010.
1584. **武田 憲昭 :** 【お母さんへの回答マニュアル耳鼻咽喉科Q&A 2010】 耳編 めまい・動揺病 めまいはどうして起こるのでしょうか?, *JOHNS,* **Vol.26,** *No.9,* 1294-1295, 2010年9月.
1585. **荒岡 利和, 安部 秀斉, 長井 幸二郎, 美馬 晶, 冨永 辰也, 松浦 元一, 村上 太一, 岸 誠司, 繁田 令子, 岸 史, 吉川 和寛, 土井 俊夫 :** 2型糖尿病原因遺伝子TCF7L2を介した糖尿病性腎症感受性遺伝子ALK1の分子調節機構の解析, *Diabetes Frontier,* **Vol.21,** *No.5,* 614, 2010年10月.
1586. **Ken-ichi Aihara, Yasumasa Ikeda, Shusuke Yagi, Masashi Akaike *and* Toshio Matsumoto :** Transforming Growth Factor-1 as a Common Target Molecule for Development of Cardiovascular Diseases, Renal Insufficiency and Metabolic Syndrome., *Cardiology Research and Practice,* **Vol.2011,** 175381, Dec. 2010.
1587. **大森 哲郎 :** 【現在のうつ病論】 抗うつ薬治療の効用と限界, *心と社会,* **Vol.41,** *No.4,* 24-29, 2010年.
1588. **志内 哲也, 箕越 靖彦 :** 視床下部を介したエネルギー代謝調節機構, *Annual Review 糖尿病・代謝・内分泌 2011,* **Vol.2011,** 4-11, 2011年.
1589. **大森 哲郎 :** 私の診療手順 反復性うつ病性障害現在精神病症状を伴うもの, *臨床精神医学,* **Vol.40,** 171-173, 2011年.
1590. **中瀧 理仁, 久保 弘子, 住谷 さつき, 大森 哲郎 :** MRSを用いた統合失調症研究, *精神科治療学,* **Vol.26,** *No.11,* 1427-1433, 2011年.
1591. **中瀧 理仁, 大森 哲郎 :** 精神科領域における画像診断の展望 精神疾患とMRS, *最新精神医学,* **Vol.16,** *No.3,* 303-309, 2011年.
1592. **影治 照喜 :** セスタン・シュネー症候群, *症候群ハンドブック,* 8, 2011年.
1593. **影治 照喜 :** 第IV臨床 2)実際の治療の流れ, *''BNCT基礎から臨床まで'' BNCTを用いて治療にかかわる人のためのテキスト,* 65-68, 2011年.
1594. **影治 照喜 :** 第IV臨床 3)実例および実績 グリオーマ(開頭), *''BNCT基礎から臨床まで''，BNCTを用いて治療にかかわる人のためのテキスト,* 83-88, 2011年.
1595. **武田 憲昭 :** 反復するめまいへの対応, *日本医事新報,* **Vol.0,** *No.4524,* 55-60, 2011年1月.
1596. **大森 哲郎 :** 認知機能とQOLを視野に入れた統合失調症の薬物療法, *精神神經學雜誌,* **Vol.113,** *No.1,* 111-116, 2011年1月.
1597. **友竹 正人, 大森 哲郎 :** 統合失調症治療におけるアウトカム指標, *精神医学,* **Vol.53,** *No.2,* 177-183, 2011年2月.
1598. **織田 雅也, 和泉 唯信, 梶 龍兒 :** 家族性ALSの原因遺伝子, *脳と神経 - 神経研究の進歩,* **Vol.63,** *No.2,* 165-170, 2011年2月.
1599. **大森 哲郎 :** うつ病の生物学的診断マーカーの探索, *小児の精神と神経,* **Vol.51,** *No.1,* 7-12, 2011年3月.
1600. **Ryuji Kaji :** Deep Brain Stimulation for Movement Disorders: The Japanese Experience, *Neuroscience Conference,* Apr. 2010.
1601. **Shuji Kondo, Ken-ichi Suga, sato Matsuura, Yukiko Kinoshita, Maki Urushihara, Toshiaki Tamaki *and* Shoji Kagami :** Enhanced expression of Hic-5 is involved in the development of human and rat mesangioproliferative glomerulonephritis, *ISN-Nexus Kyoto Symposium 2010,* Apr. 2010.
1602. **E Katayama, Rie Tsutsumi, Yutaka Nakaya, K Hirose, K Tanaka, S Oshita *and* Yasuo Tsutsumi :** Role of mTOR/p70S6K in amino acid-induced caediac protection., *Experimental Biology 2010(American Siciety for Nutrition),* Anaheim,CA, Apr. 2010.
1603. **Souichiro Tajima, Yasumasa Ikeda, Yoshitaka Kihira, Keisuke Ishizawa, Kazuyoshi Kawazoe, Shuhei Tomita, Kazuo Minakuchi, Toshiaki Tamaki *and* Koichiro Tsuchiya :** Deferoxamine, an iron chelator, promotes angiogenesis after ischemic hind limb through Akt-eNOS-dependent pathway, *The 6th International Conference on the Biology, Chemistry, and Therapeutic Applications of Nitric Oxide,* Kyoto, Apr. 2010.
1604. **Rie Tsutsumi, Kazuaki Mawatari, Katayama Erika, Yutaka Nakaya *and* Yasuo Tsutsumi :** Compound K produces cardiac protection by activating Akt phosphorylation., *Experimental Biology Annual Meeting,* Anaheim, California, Apr. 2010.
1605. **Yasuo Tsutsumi, Hirose Kayo, Katayama Erika, Rie Tsutsumi, Kinoshita Michiko, Katsuya Tanaka *and* Shuzo Oshita :** Role of O-linked -N-acetylglucosamine in isoflurane induced cardiac protection., *Experimental Biology Annual Meeting,* Anaheim, California, Apr. 2010.
1606. **Kawaraguchi Yoshitaka, Panneerselvam Mathicadhani, Yasuo Tsutsumi, Kidd W. Michael, Moreno L. Ana, Patel M. Piyush, Roth M. David *and* Patel H. Hemal :** Inhibition of glycogen synthase kinase-3 is involved in isoflurane-induced delayed cardiac protection., *Experimental Biology Annual Meeting,* Anaheim, California, Apr. 2010.
1607. **Toshiaki Tamaki, Kunihisa Yamaguchi, Yoshitaka Kihira, Yasumasa Ikeda, Keisuke Ishizawa, Koichiro Tsuchiya *and* Shuhei Tomita :** Amelioration of acute tubular necrosis in ischemic acute renal failure was impaired in mice lucking hypoxia inducible factor-1 gene, *ISN (International Society of Nephrology) nexus sympojium 2010,* Apr. 2010.
1608. **Yasumasa Ikeda, Yoshitaka Kihira, Keisuke Ishizawa, Shuhei Tomita, Koichiro Tsuchiya *and* Toshiaki Tamaki :** Deferoxamine, an iron chelator, promotes angiogenesis after ischemic hind limb through Akt-eNOS-dependent pathway, *XX World Congress ISHR 2010 KYOTO,* May 2010.
1609. **Hayato Umehara, Nami Mizukawa, Mai Matsumoto, Hiroyuki Mizuguchi, Noriaki Takeda, Emiko Senba *and* Hiroyuki Fukui :** Exclusive Induction of c-Fos in the Caudal Part of the Arcuate Nucleus of Hypothalamus by deprivation of food: Involvement of Histaminergic Neurons., *2nd International On-Board Symposium: Human Health, Energy and Environment,* May 2010.
1610. **Ryuji Kaji :** Muscle Afferent Block for Treatment of Dystonia, *First International Congress on Treatment of Dystonia,* May 2010.
1611. **Yoshimichi Miyazaki, Wataru Sako, Koutaro Asanuma, Yuishin Izumi *and* Ryuji Kaji :** Zolpidem therapy in dystonia, *The Movement Disorder Society's 14th International Congress of Parkinson's disease and Movement Disorders,* Buenos Aires, May 2010.
1612. **Keisuke Ishizawa, Yoshitaka Kihira, Yasumasa Ikeda, Shuhei Tomita, Toshiaki Tamaki *and* Koichiro Tsuchiya :** Metabolism of quercetin in vivo and its protective effect against cardiovascular diseases, *2nd International On-Board Symposium: Human Health, Energy and Environment,* May 2010.
1613. **Ryuji Kaji :** Focal dystonias: What are the therapeutic strategies?, *MDS 14th International Congress of Parkinson's Disease and Movement Disorders,* Jun. 2010.
1614. **Akira Mima, M Kitada, C Rask-Madsen *and* GL King :** Identification of differential mechanisms for renal glomerular insulin resistance between diabetes and obesity, *70th annual meeting of American Diabetes Association,* Orlando, Jun. 2010.
1615. **Shinya Watanabe, Junichi Iga, Masahito Nakataki, Shusuke Numata, Kumiko Kikuchi *and* Tetsuro Ohmori :** Association study of cannabinoid receptor 1 gene and schizophrenia and body mass index in a Japanese population, *XXVII CINP CONGRESS 2010 WORLD CONGRESS,* Hong Kong, Jun. 2010.
1616. **Masahito Nakataki, Junichi Iga, Shusuke Numata, E Yoshimoto, K Kodera, Shinya Watanabe, H Song, S Ueno *and* Tetsuro Ohmori :** Gene expression and association analysis of the epithelial membrane protein 1 gene in major depressive disorder in the Japanese population, *XXVII CINP CONGRESS 2010 WORLD CONGRESS,* Hong Kong, Jun. 2010.
1617. **Junichi Iga, 菊地 久美子, Sumiko Tayoshi, Masahito Nakataki, Shinya Watanabe, Shusuke Numata *and* Tetsuro Ohmori :** Effect of lithium on gene expression in leukocytes of healthy subjects., *XXVII CINP CONGRESS 2010 WORLD CONGRESS,* Hong Kong, Jun. 2010.
1618. **菊地 久美子, Junichi Iga, Shinya Tayoshi, Masahito Nakataki, Shinya Watanabe, Shusuke Numata *and* Tetsuro Ohmori :** Lithium decreases VEGF mRNA expression in leukocytes of healthy subjects., *XXVII CINP CONGRESS 2010 WORLD CONGRESS,* Hong Kong, Jun. 2010.
1619. **Satsuki Sumitani *and* Tetsuro Ohmori :** Clinical features in patients with obsessive-compulsive disorder with different pharmacological response, *XXVII CINP CONGRESS 2010 WORLD CONGRESS,* Hong Kong, Jun. 2010.
1620. **Masaji Nishimura :** Long term humidification devices., *7th Asia Ventilation Forum,* Taipei, Jun. 2010.
1621. **Masaji Nishimura :** HMEs are safe and effective to use for all patients in ICU., *7th Asia Ventilation Forum,* Taipei, Jun. 2010.
1622. **Masaji Nishimura :** ランチョンセミナー:Marya Zilberberg，米国のVAP予防における銀コーティング気管チューブの効果(座長), *第2回日米VAPセミナー,* Tokyo, Jun. 2010.
1623. **西村 匡司 :** 基調講演:志馬伸朗，VAPのoverview: 私たちが考えるべきこと，目指すべきこと(座長), *第2回日米VAPセミナー,* 東京, 2010年6月.
1624. **Soichiro Tajima, Yasumasa Ikeda, Yoshitaka Kihira, Keisuke Ishizawa, Kazuyoshi Kawazoe, Shuhei Tomita, Kazuo Minakuchi, Toshiaki Tamaki *and* Koichiro Tsuchiya :** Deferoxamine, an iron chelator, promotes angiogenesis after ischemic hind limb through Akt-eNOS-dependent pathway, *The 6th International Conference on the Biology, Chemistry, and Therapeutic Applications of Nitric Oxide,* Jun. 2010.
1625. **Ryuji Kaji :** Molecular Dissection of X-linked Dystonia Parkinsonism, *PHILIPPINE NEUROLOGICAL ASSOCIATION,* Jul. 2010.
1626. **Fujimoto Chisa, Hiroshi Kido, Yamaguchi Miyoko, Matsunaga Atsushi, Sawada Ayako, Tanaka Takeshi *and* Noriaki Takeda :** Changes in Levels of Nasal IgA and Serum IgG Antibodies against Influenza Virus Antigen in Patients with Natural Influenza Infection, *The 7th International Symposium on Tonsils and Mucosal Barriers of the Upper Airways,* Asahikawa, Jul. 2010.
1627. **Yoshitaka Kihira, Shuhei Tomita, Yasumasa Ikeda, Keisuke Ishizawa, Koichiro Tsuchiya *and* Toshiaki Tamaki :** Basic fibroblast growth factor upregulates hypoxia inducible factor 1 and glucose transporter 1 in adipose cells, *The 16th World Congress of Basic and Clinical Pharmacology (WorldPharma 2010),* Copenhagen, Jul. 2010.
1628. **Masahito Tomotake, 上岡 義典, 田中 恒彦, Yasuhiro Kaneda *and* Tetsuro Ohmori :** Effect of cognitive dysfunction on subjective quality of life in people with schizophrenia, *British Association for Behavioural & Cognitive Psychotherapies: 38th BABCP Annual Conference & Workshops,* Manchester, Jul. 2010.
1629. **Yayoi Fukuhara, Shuhei Tomita, Yuko Imamura, Yuya Horinouchi, Masaki Imanishi, Takumi Sakurada, Tetsuya Kitagawa *and* Toshiaki Tamaki :** Role of HIF-1b in endothelial cells in monocrotaline-induced pulmonary hypertension in mice, *16th World Congress on Basic and Clinical Pharmacology,* Jul. 2010.
1630. **Noriaki Takeda :** Zinc deficiency and efficacy of zinc supplementation in patients with taste impairment with regards to apo/holo-activities of angiotensin converting enzyme, *Collegium Oto-Rhino-Laryngologicum amicitiae Sacrum,* Budapest, Aug. 2010.
1631. **Hiroyuki Fukui, Hiroyuki Mizuguchi, Yoshiaki Kitamura, W Kuroda *and* Noriaki Takeda :** Histamine H1 receptor gene as an allergic rhinitis sensitive gene., *14th International Congress of Immunology,* Aug. 2010.
1632. **Sato Matsuura, Shuji Kondo, Ken-ichi Suga, Yukiko Kinoshita, Toshiaki Tamaki *and* Shoji Kagami :** Expression and localization of focal adhesion proteins in the developing rat kidney, *The 15th Congress of the International Pediatric Nephrology Association,* Aug. 2010.
1633. **Soichiro Tajima, Yasumasa Ikeda, Noriko Yamano, Koichiro Tsuchiya, Yoshitaka Kihira, Keisuke Ishizawa, Kazuyoshi Kawazoe, Shuhei Tomita, Kazuo Minakuchi *and* Toshiaki Tamaki :** IRON DERIVATION AMELIORATES GLUCOSE TOLERANCE THROUGH REDUCTION OF OXIDATIVE STRESS AND INFLAMMATION IN DIABETIC KKAY MICE, *2010 American Physiological Society Conference Inflammation, Immunity and Cardiovascular Disease,* Aug. 2010.
1634. **Michihiro Nakamura, Koichiro Hayashi *and* Kazunori Ishimura :** Preparation of Novel Multimodal Imaging Nanoparticles using Organosilica Particles Technology, *2010 World Molecular Imaging Congress,* Kyoto, Sep. 2010.
1635. **Kiyoshi Fukui, Koji Ono, Rabab Mohamed Abou El-Magd, Sanae Iwana, Tomoya Kawazoe, Seongpil Chung, Ying Song, Yuji Shishido, Kazuko YORITA *and* Takashi Sakai :** D-amino acid oxidase: pathophysiological basis and molecular target for schizophrenia, *the 12th IUBMB Conference, the 21st FAOBMB Conference and the ComBio2010 meeting,* Melbourne, Sep. 2010.
1636. **Keisuke Ishizawa, Masaki Imanishi, Yuya Horinouchi, Yayoi Fukuhara, Yuki Izawa-Ishizawa, Yasumasa Ikeda, Yoshitaka Kihira, Shuhei Tomita, Koichiro Tsuchiya *and* Toshiaki Tamaki :** Nitroso-nifedipine is a new class drug to protect endothelial function for overcoming organ damage, *International Society of Hypertension 2010,* Vancouver, Sep. 2010.
1637. **Hiroaki Yanagawa, Rumi Katashima, Sato Chiho, Saijyo Tomoko, Yamagami Makiko, Urakawa Noriko, Suzuki Akane, Shimomura Tomoko *and* Noriaki Takeda :** Ethics review of investigateor-initiated clinical studies in japan: surrent status at Tokushima University Hospital, *8th EACPT Summer School,* Germany, Sep. 2010.
1638. **Hirose Kayo, Shuzo Oshita, Michiko Kinoshita, Katsuya Tanaka *and* Yasuo Tsutsumi :** The role of O-linked -N-acetylglucosamine in the cardiac protection induced by isoflurane., *The Annual Meeting of the American Society of Anesthesiologists,* San Diego, California, Oct. 2010.
1639. **Yoshinobu Tomiyama, Kaori Takata, Katsuya Tanaka *and* Shuzo Oshita :** The Effects of Hyperkalemia and Ouabain on Membrane Integrity during Ischemia/Reperfusion., *American Society of Anesthesiologists 2010 Annual Meeting,* Oct. 2010.
1640. **Michiko Kinoshita, Katsuya Tanaka, Jinnouchi Yuka, Yasuo Tsutsumi *and* Shuzo Oshita :** Dose dependent effects of remifentanil on perioperative immune-inflammtory response in patients., *The Annual Meeting of the American Society of Anesthesiologists,* San Diego, California, Oct. 2010.
1641. **Kawano Takashi, Katsuya Tanaka, Kinoshita Michiko *and* Shuzo Oshita :** Differential Effects of Isoflurane and Propofol on Insulin Release in Rat Pancreatic -Cells., *American Society of Anesthesiologists 2010 Annual Meeting,* Oct. 2010.
1642. **Kawaraguchi Yoshitaka, Chun J. Byeong, Yasuo Tsutsumi, Roth M. David *and* Patel H. Hemal :** Disruption of protein kinase A localization: implication for pre and postconditioning., *The Annual Meeting of the American Society of Anesthesiologists,* San Diego, California, Oct. 2010.
1643. **Kenji Shimada, Keiko T. Kitazato, Tomoya Kinouchi, Kenji Yagi, Yoshiteru Tada, Junichiro Satomi, Teruyoshi Kageji *and* Shinji Nagahiro :** Activation of estrogen receptor and inhibition of local renin angiotensin system against cerebral ischenmia in oophorectomized rats, *The 1st World Forum on Cerebral Blood Flow Metabolism & Function,* Kyoto, Oct. 2010.
1644. **Shinji Kawahito, Hiroshi Kitahata, Tsuyoshi Okada, Hirose Kayo *and* Shuzo Oshita :** Continuous blood glucose monitoring and control for patients undergoing liver transplantation., *The Annual Meeting of the American Society of Anesthesiologists,* San Diego, Oct. 2010.
1645. **Michiko Kinoshita, Katsuya Tanaka, Yasuo Tsutsumi, Hirose Kayo *and* Shuzo Oshita :** The effect of the novel mask ventilation technique on airway management., *The Annual Meeting of the American Society of Anesthesiologists,* San Diego, California, Oct. 2010.
1646. **Teruyoshi Kageji, Yoshifumi Mizobuchi, Shinji Nagahiro, Kazuhito Matsuzaki *and* 中川 義信 :** Clinical results of BNCT for glioblastoma comparison with conventional treatment, *14th International Congress on Neutron Capture Therapy,* Buenos Aires, Argentina, Oct. 2010.
1647. **Teruyoshi Kageji, Nakagawa Yoshinobu *and* Kumada Hiroaki :** Long-survivors of glioblatoma treated with BNCT, *14th International Congress on Neutron Capture Therapy,* Oct. 2010.
1648. **Shuhei Tomita, Masahisa Urata, Yayoi Fukuhara, Yoshitaka Kihira, Yasumasa Ikeda, Keisuke Ishizawa, Koichiro Tsuchiya, Tetsuya Kitagawa *and* Toshiaki Tamaki :** Endothelial-targeted hypoxia-inducible factor-1b (HIF-1b) loss-of function alleviates the monocrotaline-induced pulmonary hypertension in mice, *American Heart Association Scientific Sessions 2010,* Chicago, Nov. 2010.
1649. **Koichiro Hayashi, Michihiro Nakamura *and* Kazunori Ishimura :** In-Situ Template-Free Synthesis of Organosilica Nanocapsules, *3rd International Congress on Ceramics,* Osaka, Nov. 2010.
1650. **Michihiro Nakamura, Koichiro Hayashi *and* Kazunori Ishimura :** Preparation of Novel Multifunctionalized Hybrid Nanoparticles using Organosilica Particles Technology, *3rd International Congress on Ceramics,* Osaka, Nov. 2010.
1651. **S. Yoshida, Ken-ichi Aihara, Yasumasa Ikeda, T. Ise, Yuka Ueda, Takashi Iwase, Masashi Akaike, Masataka Sata *and* T. Matsumoto :** Androgen Receptor is Essential for Cell Survival and Neovascularization after Ischemia., *American Heart Association 2010,* Chicago, Nov. 2010.
1652. **Masaji Nishimura :** Collaborative research in Japan., *The 1st Asian Intensive Care Research Meeting,* Nov. 2010.
1653. **Sumiko Yoshida, Ken-ichi Aihara, Takayuki Ise, Yuka Ueda, Yasumasa Ikeda, Takashi Iwase, Masashi Akaike, Masataka Sata *and* Toshio Matsumoto :** Androgen receptor is essential for cell survival and neovascularization after ischemia., *American Heart Association Scientific Sessions 2010,* Chicago, Nov. 2010.
1654. **Kazuyoshi Kitaoka, Shimizu Mika, Shimizu Noriyuki, Sachiko Chikahisa, Kazuo Yoshizaki *and* Hiroyoshi Sei :** Retinoic acid receptors antagonist LE540 atenuates EEG delta power during sleep via dopamine D1 receptor in mice, *Neuroscience 2010,* San Diego, Nov. 2010.
1655. **Sachiko Chikahisa, Kazuyoshi Kitaoka, Noriyuki Shimizu *and* Hiroyoshi Sei :** Hypothalamic AMPK contributes to homeostatic sleep regulation, *Neuroscience 2010,* San Diego, USA, Nov. 2010.
1656. **Noriyuki Shimizu, Sachiko Chikahisa, Kazuyoshi Kitaoka *and* Hiroyoshi Sei :** Sleep regulation in PPARalpha knockout mice, *Neuroscience 2010,* San Diego, USA, Nov. 2010.
1657. **関根 和教, 佐藤 豪, K Matuda, T Imai, 武田 憲昭 :** Efficacy of Postural Restriction in Treated Patient with Benign Paroxysmal Positional Vertigo, *The Sixth International Symposium on Meniere's Disease and Inner Ear Disorders,* 京都, 2010年11月.
1658. **Matsuura Sato, Shuji Kondo, Ken-ichi Suga, Yukiko Kinoshita, Maki Urushihara, Toshiaki Tamaki *and* Shoji Kagami :** Reactive oxygen species (ROS) produced by NADPH oxidase contribute ureteric bud branching and nephrogenesis, *ASN 2010,* Colorado, Nov. 2010.
1659. **荒木 真 *and* Hideharu Abe :** Conditional Knockout of Smad1 Ameliorates Glomerulosclerosis in Progressive Glomerulonephritis., *43rd American Society of Nephrology (ASN) Annual Meeting,* Denver, Nov. 2010.
1660. **松原 雄 *and* Hideharu Abe :** BMP4/Smad1 Signaling Is a Critical Therapeutic Target for Diabetic Nephropathy., *43rd American Society of Nephrology (ASN) Annual Meeting,* Denver, Nov. 2010.
1661. **Takeshi Naito :** Transconjunctival sutureless 25-gauge vitrectomy with newly designed instruments, Taipei, Nov. 2010.
1662. **Koichiro Tsuchiya, Yuya Horinouchi, Soichiro Tajima, Yoshitaka Kihira, Yasumasa Ikeda, Keisuke Ishizawa, Yoshiyuki Yoshimura, Shuhei Tomita, Shuichi Hamano *and* Toshiaki Tamaki :** Antioxidant effects of photodegradation product of nifedipine, *17th Annual Meeting of the Society for Free Radical Biology and Medicine (SFRBM 2010),* Nov. 2010.
1663. **Masaji Nishimura :** External monitoring of consciousness levels shoud be recommended for all intubated patient. Con., *8th Asia Ventilation Forum,* Nov. 2010.
1664. **鳥越 和雄 *and* Hideharu Abe :** PIASy Regulates SM-Actin Expression by Interacting with E12 in Mesangial Proliferative Glomerulonephritis., *43rd American Society of Nephrology (ASN) Annual Meeting,* Denver, Nov. 2010.
1665. **Toshiaki Tamaki, Kunihisa Yamaguchi, Yoshitaka Kihira, Yasumasa Ikeda, Keisuke Ishizawa, Koichiro Tsuchiya, Shuji Kondo, Shoji Kagami *and* Shuhei Tomita :** Global gene expression analyses in renal ischemia-reperfusion injury (IRI) from mice lucking Hif-1a gene, *ASN RENAL WEEK 2010 EXHIBIT,* Nov. 2010.
1666. **岸 誠司 *and* Hideharu Abe :** Chondrogenic phenotypic change contributes to the irreversible progression of the diabetic nephropathy., *50th The American Society for Cell Biology Annual Meeting,* Philadelphia, Dec. 2010.
1667. **Ryuji Kaji :** "Clinical pathological and genetic features of amyotrophic lateral, *21st International Symposium on ALS/MND,* Dec. 2010.
1668. **Seiji Kishi *and* Hideharu Abe :** Chondrogenic phenotypic change contributes to the irreversible progression of the diabetic nephropathy., *50th The American Society for Cell Biology Annual Meeting,* Philadelphia, Dec. 2010.
1669. **Haruka Yoshida, Hiroyuki Mizuguchi, Noriaki Takeda *and* Hiroyuki Fukui :** Pre-seasonal prophylactic treatment with antihistamines suppresses nasal symptoms and expression of histamine H1 receptor mRNA in the nasal mucosa of patients with pollinosis., *The second decennial meeting between the University of Tokushima and Seoul National University on pharmaceutical sciences.,* Dec. 2010.
1670. **Masaki Imanishi, Soichiro Tajima, Yoshitaka Kihira, Keisuke Ishizawa, Shuji Kondo, Shoji Kagami, Shuhei Tomita, Yasumasa Ikeda, Koichiro Tsuchiya *and* Toshiaki Tamaki :** INCREMENT INTRACELLULAR LABILE IRON ENHANCES ANGIOTENSIN II-INDUCED INTRACELLULAR ADHESION MOLECULE-1 (ICAM-1) EXPRESSION IN HUMAN GLOMERULAR ENDOTHELIAL CELLS, *World Congress of Nephrology 2011,* 2011.
1671. **Keisuke Ishizawa, Takumi Sakurada, Masaki Imanishi, Shoko Fujii, Yuki Izawa-Ishizawa, Yoshitaka Kihira, Yasumasa Ikeda, Shuhei Tomita, Koichiro Tsuchiya *and* Toshiaki Tamaki :** Nitorosonifedipine is a new class drug to improve angiotensin II-induced vascular remodeling, *ESC Congress 2011,* 2011.
1672. **Masaki Imanishi, Keisuke Ishizawa, Yoshitaka Kihira, Yasumasa Ikeda, Noriko Yamano, Yuki Izawa-Ishizawa, Koichiro Tsuchiya, Toshiaki Tamaki *and* Shuhei Tomita :** Hypoxia-inducible Factor-1 Deficiency In Smooth Muscle Cells Suppresses Angiotensin II-induced Vascular Remodeling In Mice, *HIGH BLOOD PRESSURE RESEARCH 2011 SCIENTIFIC SESSIONS,* 2011.
1673. **Yuki Izawa-Ishizawa, Keisuke Ishizawa, Sakurada Takumi, Masaki Imanishi, Fujii Shoko, Yoshitaka Kihira, Yasumasa Ikeda, Shuhei Tomita, Koichiro Tsuchiya *and* Toshiaki Tamaki :** Angiotensin II-induced Vascular Remodeling Is Improved By Nitrosonifedipine, A Possible New Class Drug, *HIGH BLOOD PRESSURE RESEARCH 2011 SCIENTIFIC SESSIONS,* 2011.
1674. **Masaki Imanishi, Keisuke Ishizawa, Yoshitaka Kihira, Yasumasa Ikeda, Noriko Yamano, Yuki Izawa-Ishizawa, Koichiro Tsuchiya, Toshiaki Tamaki *and* Shuhei Tomita :** Smooth Muscle Cell-specific Hypoxia-inducible Factor-1a Deficiency Attenuates Angiotensin II-induced Vascular Remodeling In Mice, *AHA SCIENTIFIC SESSIONS 2011,* 2011.
1675. **Kenji Shimada, Keiko T. Kitazato, Tomoya Kinouchi, Kenji Yagi, Yoshiteru Tada, Junichiro Satomi, Teruyoshi Kageji *and* Shinji Nagahiro :** Up-regulation of estrogen receptor alpha with down-regulation of the brain renin-angiotensin system by olmesartan contributes to neuroprotection against cerebral infarction in estrogen-deficient rats, *International Stroke Conference 2011,* Los Angeles, Feb. 2011.
1676. **Akira Mima :** Can endothelial dysfunction cause diabetic glomerulopathy?, *Joslin Diabetes Center Tuesday Seminar,* Boston, Mar. 2011.
1677. **Jun Oto, Hideaki Imanaka *and* Masaji Nishimura :** Effects of automatic tube compensation on respiratory workload in used endotracheal tubes., *American Thoracic Society International Conference,* Denver, Mar. 2011.
1678. **Yoshitoyo Ueno, Hideaki Imanaka *and* Masaji Nishimura :** Ratio of the observed to the expected deaths in pediatric patients after introducing a closed policy in a general ICU., *31st International Symposium on Intensive Care and Emergency Medicine,* Brussels, Mar. 2011.
1679. **松原 雄, 安部 秀斉, 上田 乙也, 寺社下 浩一, 美馬 晶, 長井 幸二郎, 松浦 元一, 家原 典之, 深津 敦司, 荒井 秀典, 土井 俊夫 :** Smad1は糖尿病性糸球体硬化症の進展に重要な役割を果たす, *日本臨床分子医学会学術総会プログラム・抄録集,* 67, 2010年4月.
1680. **冨永 辰也, 安部 秀斉, 長井 幸二郎, 美馬 晶, 村上 太一, 荒岡 利和, 岸 誠司, 繁田 令子, 土井 俊夫 :** 糖尿病性腎症の発症・進展にBMP4/Smad1経路が重要な作用をおよぼす, *日本臨床分子医学会学術総会プログラム・抄録集,* 66, 2010年4月.
1681. **冨永 辰也, 安部 秀斉, 長井 幸二郎, 美馬 晶, 村上 太一, 荒岡 利和, 岸 誠司, 繁田 令子, 土井 俊夫 :** 糖尿病性腎症の発症・進展にBMP4/Smad1経路が重要な作用をおよぼす, *日本臨床分子医学会学術総会プログラム・抄録集,* 66, 2010年4月.
1682. **黒部 裕嗣, 浦田 将久, 福原 弥生, 神原 保, 高浜 洋介, 玉置 俊晃, 冨田 修平, 北川 哲也 :** 血管リモデリング時の転写因子HIF-1αの役割, *第110 回日本外科学会定期学術集会,* 2010年4月.
1683. **里見 淳一郎, 森垣 龍馬, 中島 公平, 八木 謙次, 西 京子 :** 大型内頚動脈瘤に対するhigh flow bypass及び頭蓋内親動脈コイル塞栓併用療法の中長期成績, *第39回日本脳卒中の外科学会,* 2010年4月.
1684. **島田 健司, 北里 慶子, 木内 智也, 八木 謙次, 多田 恵曜, 里見 淳一郎, 影治 照喜, 永廣 信治 :** 卵巣摘出ラットにおけるオルメサルタンの組織RASの抑制を介した脳梗塞の抑制効果について, *第39回日本脳卒中の外科学会,* 2010年4月.
1685. **里見 淳一郎, 原田 路可, 秋山 幸子, 山口 真理, 福田 恵美, 西本 利恵, 兼松 康久, 永廣 信治 :** 当院における脳卒中地域連携システム構築の取り組み, *第39回日本脳卒中の外科学会,* 2010年4月.
1686. **庄野 健児, 里見 淳一郎, 永廣 信治 :** ワーファリン内服患者における脳梗塞発症についての検討, *第39回日本脳卒中の外科学会,* 2010年4月.
1687. **松下 展久, 里見 淳一郎, 森田 奈緒美, 原田 雅史, 永廣 信治 :** 3T-MRIによる脳虚血急性期血管内血行再建の適応決定, *第39回日本脳卒中の外科学会,* 2010年4月.
1688. **山本 伸昭, 寺澤 由佳, 藤田 浩司, 森垣 龍馬, 里見 淳一郎, 梶 龍兒, 永廣 信治 :** 3T MRI T2強調画像におけるischemic vessel signsの検討, *第39回日本脳卒中の外科学会,* 2010年4月.
1689. **原田 雅史, 森田 奈緒美, 永廣 信治, 里見 淳一郎, 梶 龍兒 :** Tesla MRIにおけるT2\*-WIの虚血所見と血栓溶解療法における予後との関連について, *第39回日本脳卒中の外科学会,* 2010年4月.
1690. **四方 英二, 里見 淳一郎, 永廣 信治 :** 発症3時間以内に来院した患者のうちtPA静注療法が施行できなかった脳梗塞症例の検討, *第39回日本脳卒中の外科学会,* 2010年4月.
1691. **森田 奈緒美, 原田 雅史, 里見 淳一郎, 和泉 唯信, 永廣 信治, 梶 龍兒, 西谷 弘 :** rt-PA投与患者における3T-MRIでのT2\*-WI虚血サインと予後の評価, *第39回日本脳卒中の外科学会,* 2010年4月.
1692. **和泉 唯信, 宮城 愛, 山本 伸昭, 浅沼 光太郎, 梶 龍兒 :** Riluzole内服中に水疱性類天疱瘡を生じたALSの2例, *神経治療学,* **Vol.27,** *No.3,* 421, 2010年5月.
1693. **吉川 和寛, 安部 秀斉, 冨永 辰也, 岸 誠司, 岸 史, 荒岡 利和, 村上 太一, 近藤 直樹, 松浦 元一, 長井 幸二郎, 土井 俊夫, 中村 雅将, 土田 健司, 水口 潤, 川島 周 :** CKD患者の血中MGPおよび関連分子と，病態に関する検討, *日本透析医学会雑誌,* **Vol.43,** *No.Suppl.1,* 682, 2010年5月.
1694. **岸 誠司, 安部 秀斉, 岸 史, 吉川 和寛, 荒岡 利和, 村上 太一, 冨永 辰也, 長井 幸二郎, 美馬 晶, 家原 典之, 秋山 治彦, 土井 俊夫 :** メサンギウム細胞(MCs)の軟骨細胞形質獲得と低酸素下での不可逆的な腎機能低下の関連, *日本腎臓学会誌,* **Vol.52,** *No.3,* 322, 2010年5月.
1695. **高松 典通, 安部 秀斉, 冨永 辰也, 長井 幸二郎, 土井 俊夫 :** 地域住民健診におけるアルブミン尿検出の有用性, *日本腎臓学会誌,* **Vol.52,** *No.3,* 299, 2010年5月.
1696. **松原 雄, 安部 秀斉, 上田 乙也, 寺社下 浩一, 美馬 晶, 後藤 千里, 冨永 辰也, 荒木 真, 鳥越 和雄, 長井 幸二郎, 家原 典之, 福島 直, 木野崎 雅彦, 深津 敦司, 荒井 秀典, 土井 俊夫 :** 糖尿病性腎症に関わる新たな治療標的分子の検討, *日本腎臓学会誌,* **Vol.52,** *No.3,* 288, 2010年5月.
1697. **近藤 直樹, 安部 秀斉, 芦名 茂人, 吉川 和寛, 岸 史, 荒岡 利和, 岸 誠司, 松浦 元一, 富永 辰也, 村上 太一, 中村 雅将, 長井 幸二郎, 土井 俊夫 :** 新規バイオマーカーとしての尿中エクソゾーム中のCD2APによるCKD患者の予後解析, *日本透析医学会雑誌,* **Vol.43,** *No.Suppl.1,* 801, 2010年5月.
1698. **岸 誠司, 竹岡 浩也, 池田 正樹, 西岡 敬佑, 土井 俊夫 :** 高Ca血症を呈した結核2例, *日本透析医学会雑誌,* **Vol.43,** *No.Supple1,* 837, 2010年5月.
1699. **岸 誠司, 安部 秀斉, 岸 史, 吉川 和寛, 荒岡 利和, 村上 太一, 冨永 辰也, 長井 幸二郎, 美馬 晶, 家原 典之, 秋山 治彦, 土井 俊夫 :** メサンギウム細胞(MCs)の軟骨細胞形質獲得と低酸素下での不可逆的な腎機能低下の関連, *日本腎臓学会誌,* **Vol.52,** *No.3,* 322, 2010年5月.
1700. **福井 裕行, 水口 博之, 黒田 若奈, 北村 嘉章, 武田 憲昭 :** 疾患感受性遺伝子発現亢進機構研究と新規治療薬開発のためのアレルギー性鼻炎モデルラット, *第22回日本アレルギー学会春季臨床大会,* 2010年5月.
1701. **髙田 香, 曽我 朋宏, 井関 明生, 川人 伸次, 大下 修造 :** 砕石位手術後に生じた左下肢難治性疼痛の1症例, *日本ペインクリニック学会中国・四国合同地方会,* 2010年5月.
1702. **梶 龍兒 :** "A2 型ボツリヌス毒素(A2NTX)の生理機能とその創薬への道, *第87回日本生理学会,* 2010年5月.
1703. **関根 和教, 今井 貴夫, 佐藤 豪, 松田 和徳, 武田 憲昭 :** 方向交代性頭位眼振の3次元主軸解析, *第111回日本耳鼻咽喉科学会,* 2010年5月.
1704. **北村 嘉章, 武田 憲昭, 福井 裕行 :** スフィンゴシン1リン酸の肥満細胞に対する反応性亢進効果, *第111回日本耳鼻咽喉科学会,* 2010年5月.
1705. **田村 公一, 安藤 正裕, 武田 憲昭 :** 製紙工場における聴覚管理結果について, *第111回日本耳鼻咽喉科学会,* 2010年5月.
1706. **武田 憲昭 :** 口腔と関連する耳鼻咽喉科疾患の最近の進歩, *第39回(社)日本口腔外科学会中・四国地方会,* 2010年5月.
1707. **中村 教泰, 石村 和敬 :** 有機シリカ粒子技術による新規なマルチモーダルイメージングナノ粒子の作製, *日本分子イメージング学会 第5回 学会総会・学術集会,* 2010年5月.
1708. **大森 哲郎 :** 教育講演 認知機能とQOLを視野に入れた統合失調症の薬物療法, *第106回日本精神神経学会,* 2010年5月.
1709. **佐藤 光代, 平岡 葉月, 山本 良, 永峰 康孝, 庄野 和子, 土井 俊夫, 山田 博胤, 齋藤 憲 :** 特異な心電図所見を呈した肥大型心筋症の親子例, *第59回日本医学検査学会,* 2010年5月.
1710. **里見 淳一郎, 倉敷 佳孝, 兼松 康久, 永廣 信治, 小宮山 雅樹 :** 頭蓋内出血で発症した新生児AVMの2例, *4th Niche Neuro-Angiology Conference,* 2010年5月.
1711. **岩﨑 英隆, 戸田 直紀, 東 貴弘, 高橋 美香, 中村 克彦, 久保 均, 原田 雅史, 大崎 康宏, 武田 憲昭 :** 病的共同運動に対するボツリヌス・ミラーバイオフィードバック療法が大脳皮質運動野に与える影響:fMRIによる検討, *第33回日本顔面神経研究会,* 2010年5月.
1712. **中村 克彦, 高橋 美香, 戸田 直紀, 大山 晴三, 岩﨑 英隆, 東 貴弘, 武田 憲昭 :** 顔面神経の完全麻痺をきたしたハント症候群の症例に対するリハビリテーション, *第33回日本顔面神経研究会,* 2010年5月.
1713. **戸田 直紀, 高橋 美香, 東 貴弘, 岩﨑 英隆, 中村 克彦, 武田 憲昭 :** Hunt症候群における聴力障害の検討, *第33回日本顔面神経研究会,* 2010年5月.
1714. **高橋 美香, 戸田 直紀, 東 貴弘, 岩﨑 英隆, 中村 克彦, 武田 憲昭 :** 上前庭神経障害によるめまいと考えられてZoster Sine Herpete症例, *第33回日本顔面神経研究会,* 2010年5月.
1715. **倉敷 佳孝, 里見 淳一郎, 兼松 康久, 溝渕 佳史, 影治 照喜, 永廣 信治 :** 頭蓋内出血で発症した新生児pial AVMの1例, *第12回徳島脳血管障害カンファレンス,* 2010年5月.
1716. **角田 奈美, 田中 克哉, 木下 倫子, 河野 崇, 堤 保夫, 大下 修造 :** プロポフォールとイソフルランがブドウ糖負荷試験に及ぼす影響, *第57回日本麻酔科学会,* 2010年6月.
1717. **田中 克哉, 河野 崇, 堤 保夫, 木下 倫子, 廣瀬 佳代, 大下 修造 :** 麻酔薬が膵臓β細胞のATP感受性K+チャネルに及ぼす影響, *第57回日本麻酔科学会,* 2010年6月.
1718. **木下 倫子, 田中 克哉, 河野 崇, 陣内 由佳, 大下 修造 :** 高用量レミフェンタニルによる全身麻酔がストレス反応に及ぼす影響, *日本麻酔科学会第57回学術集会,* 2010年6月.
1719. **廣瀬 佳代, 堤 保夫, 角田 奈美, 松岡 祥代, 田中 克哉, 大下 修造 :** イソフルランによる心筋保護効果におけるO-Linkedβ-N-Acetylglucosamineの役割, *第57回日本麻酔科学会,* 2010年6月.
1720. **堤 保夫, 廣瀬 佳代, 木下 倫子, 角田 奈美, 田中 克哉, 大下 修造 :** 吸入麻酔薬による遅延型プレコンディショニングの細胞膜ドメインに及ぼす影響, *第57回日本麻酔科学会,* 2010年6月.
1721. **木下 倫子, 田中 克哉, 野村 佳世, 濱口 英佑, 大下 修造 :** 新しいマスク換気法とマスクの開発∼より安全な麻酔導入に向けて∼, *日本麻酔科学会第57回学術集会,* 2010年6月.
1722. **合田 侑以, 森実 加奈, 三根生 茜, 長嶋 比奈美, 宇高 二良, 武田 憲昭 :** 口蓋裂児に対する耳鼻咽喉科の役割, *日本耳鼻咽喉科学会第36回中国四国地方部会,* 2010年6月.
1723. **神村 盛一郎, 関根 和教, 高橋 美香, 合田 正和, 武田 憲昭 :** エアーカロリック検査の刺激条件の検討, *日本耳鼻咽喉科学会第36回中国四県地方部会,* 2010年6月.
1724. **渕上 輝彦, 阿部 晃治, 千田 いづみ, 島田 亜紀, 武田 憲昭 :** 内頸動脈解離により舌下神経麻痺をきたした症例, *日本耳鼻咽喉科学会第36回中国四国地方部会,* 2010年6月.
1725. **岡田 淳平, 十河 美鈴, 河村 知里, 佐藤 公美, 宇高 二良, 武田 憲昭 :** 耳鼻咽喉科診療所における嚥下障害への対応, *日本耳鼻咽喉科学会第36回中国四県地方部会,* 2010年6月.
1726. **宇高 良, 北村 嘉章, 東 貴弘, 田村 公一, 武田 憲昭 :** Von Recklinghausen病に併発した副咽頭間隔腫瘍の1例, *日本耳鼻咽喉科学会第36回中国四国地方部会,* 2010年6月.
1727. **田村 公一, 武田 憲昭 :** 交叉唇弁で再建をおこなった口唇癌の2例, *第34回頭頸部癌学会,* 2010年6月.
1728. **鄭 丞弼, 宋 瑩, 朴 煥埼, 曽我部 公子, 小野 公嗣, アブ エルマグド モハメド ラバブ, 頼田 和子, 宍戸 裕二, 坂井 隆志, 福井 清 :** アストログリア細胞内のD-セリン代謝システムにおけるD-アミノ酸酸化酵素の役割及び代謝産物の細胞死誘導活性, *日本ビタミン学会第62回大会,* 2010年6月.
1729. **小野 公嗣, 宍戸 裕二, 朴 煥埼, アブ エルマグド モハメド ラバブ, 鄭 丞弼, 頼田 和子, 佐野 暢哉, 有馬 邦正, 坂井 隆志, 石村 和敬, 福井 清 :** 脈絡叢におけるD-アミノ酸酸化酵素発現の病態生理学的役割:ヒトおよびラット脳におけるRNA並びにタンパク質レベルでの解析, *日本ビタミン学会第62回大会,* 2010年6月.
1730. **高松 典通, 安部 秀斉, 冨永 辰也, 長井 幸二郎, 土井 俊夫 :** 地域住民健診におけるアルブミン尿検出の有用性, *第53回 日本腎臓学会学術総会,* 2010年6月.
1731. **岸 誠司, 安部 秀斉, 岸 史, 吉川 和寛 :** メサンギウム細胞(MCs)の軟骨細胞形質獲得と低酸素下での不可逆的な腎機能低下の関連, *第53回 日本腎臓学会学術総会,* 2010年6月.
1732. **松原 雄, 安部 秀斉, 上田 乙也 :** 糖尿病性腎症に関わる新たな治療標的分子の検討, *第53回 日本腎臓学会学術総会,* 2010年6月.
1733. **安部 秀斉, 土井 俊夫 :** 糖尿病性腎症の分子病態―BMP4-Smad1の役割, *第53回 日本腎臓学会学術総会 シンポジウム,* 2010年6月.
1734. **近藤 直樹, 安部 秀斉 :** 新規バイオマーカーとしての尿中エクソゾーム中のCD2APによるCKD患者の予後解析, *第55回 日本透析医学会学術集会・総会,* 2010年6月.
1735. **吉川 和寛, 安部 秀斉, 冨永 辰也 :** CKD患者の血中MGPおよび関連分子と，病態に関する検討, *第55回 日本透析医学会学術集会・総会,* 2010年6月.
1736. **舩瀬 公博, 安部 尚子, 安部 秀斉 :** 東レ・メディカル社製透析管理システムと電子カルテ連携による効率化, *第55回 日本透析医学会学術集会・総会,* 2010年6月.
1737. **中村 教泰, 石村 和敬 :** 有機シリカ粒子技術による多機能ナノ粒子の作製とマルチモーダルDDI, *第26回日本DDS学会,* 2010年6月.
1738. **石澤 啓介, 今西 正樹, Erika Tminaga, 堀ノ内 裕也, Takumi Sakurada, Zyunpei Taniguchi, Seiko Fujii, 木平 孝高, 池田 康将, 冨田 修平, 玉置 俊晃, 土屋 浩一郎 :** Nifedipine代謝物はangiotensinⅡによる血管平滑筋細胞遊走および増殖を抑制する, *第63回日本酸化ストレス学会,* 2010年6月.
1739. **梶 龍兒 :** ジストニア・痙縮のボツリヌス治療-手技と実際, *神経・筋疾患に関するボツリヌス療法懇話会,* 2010年6月.
1740. **長嶋 比奈美, 佐藤 公美, 千田 いづみ, 島田 亜紀, 島谷 美映, 宇高 二良, 武田 憲昭 :** 先天性一側性難聴児の言語発達についての検討, *第5回日本小児耳鼻咽喉科学会,* 2010年6月.
1741. **千田 いづみ, 島田 亜紀, 島谷 美映, 中村 和己, 宇高 二良, 長嶋 比奈美, 武田 憲昭 :** 徳島県における小児人工内耳の現状, *第5回日本小児耳鼻咽喉科学会,* 2010年6月.
1742. **林 幸壱朗, 小野 健治, 鈴木 弘美, 澤田 誠, 守谷 誠, 坂本 渉, 余語 利信 :** Thiol-ene click反応による磁性ナノ粒子のone-pot生体分子修飾と医療応用, *日本ゾル-ゲル学会 第8回討論会,* 2010年7月.
1743. **宮崎 由道, 浅沼 光太郎, 野寺 裕之, 和泉 唯信, 梶 龍兒 :** 認知症が長期先行した筋萎縮性側索硬化症の1例, *日本老年医学会雑誌,* **Vol.47,** *No.4,* 364, 2010年7月.
1744. **鎌田 正紀, 中根 俊成, 和泉 唯信, 梶 龍兒 :** アルツハイマー病(AD)に正常圧水頭症(NPH)が合併していると考えられた1例, *日本老年医学会雑誌,* **Vol.47,** *No.4,* 337, 2010年7月.
1745. **香留 崇, 長澤 利彦, 内藤 毅, 三田村 佳典 :** 滲出型加齢黄斑変性に対するbevacizumab併用PDTとranibizumab単独投与との比較, *日本眼循環学会,* 2010年7月.
1746. **近久 幸子, 勢井 宏義 :** 中枢脂質代謝と睡眠ホメオスタシス, *日本睡眠学会第35回定期学術集会,* 2010年7月.
1747. **関根 和教, 田村 公一, 高橋 美香, 阿部 晃治, 仁木 宏, 武田 憲昭 :** 喉頭リウマトイド結節の1例, *第72回耳鼻咽喉科臨床学会,* 2010年7月.
1748. **森実 加奈, 合田 侑以, 長嶋 比奈美, 宇高 二良, 武田 憲昭 :** 当院における小児言語聴覚部門の現状, *第72回 耳鼻咽喉科臨床学会,* 2010年7月.
1749. **梶 龍兒 :** アルツハイマー病にならないために, *第45回地域学術研修セミナー講演会,* 2010年7月.
1750. **大岸 弘敬, 水口 博之, 北村 嘉章, 近藤 勇人, 黒田 若奈, 吉田 陽香, 宮本 裕子, 服部 将史, 武田 憲昭, 福井 裕行 :** 花粉症患者鼻粘膜におけるヒスタミンH1受容体シグナルに依存したアレルギー性疾患関連遺伝子の同定, *第117回日本薬理学会 近畿部会,* 2010年7月.
1751. **梅原 隼人, 水川 奈己, 松本 麻依, 水口 博之, 武田 憲昭, 仙波 恵美子, 福井 裕行 :** 食餌はく奪による視床下部弓状核尾側に限局したc-Fos発現とヒスタミン神経系の関与, *第117回日本薬理学会 近畿部会,* 2010年7月.
1752. **今西 正樹, 石澤 啓介, 富永 えりか, 堀ノ内 裕也, 谷口 順平, 藤井 聖子, 木平 孝高, 池田 康将, 冨田 修平, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** Nifedipine代謝物によるangiotensin II 誘発血管平滑筋細胞遊走及び増殖に対する抑制作用, *第117回日本薬理学会近畿部会,* 2010年7月.
1753. **里見 淳一郎, 寺澤 由佳, 永廣 信治 :** 頸動脈狭窄症の狭窄率測定における超音波検査所見と血管撮影所見の比較, *第29回日本脳神経超音波学会総会,* 2010年7月.
1754. **梶 龍兒 :** ジストニアの病態と治療, *第28回日本神経治療学会総会,* 2010年7月.
1755. **高麗 雅章, 兼松 康久, 里見 淳一郎, 永廣 信治 :** 脳卒中急性期死亡例の検討, *第13回日本病院脳神経外科学会,* 2010年7月.
1756. **西村 匡司 :** APRVモードにおけるフロートラックセンサーの有用性, *第32回日本呼吸療法医学会学術総会,* 2010年7月.
1757. **三笠 洋明, 赤池 雅史, 寺嶋 吉保, 大森 哲郎, 福井 義浩 :** 医学科卒業試験問題の難易度・識別力判定のための項目特性分析, *第42回日本医学教育学会大会,* 2010年7月.
1758. **赤池 雅史, 寺嶋 吉保, 三笠 洋明, 土井 俊夫, 福井 義浩 :** 共用試験医学系OSCE医療面接ステーションに並施した臨床推論筆記試験の試み, *第42回日本医学教育学会,* 2010年7月.
1759. **荒岡 利和, 安部 秀斉, 長井 幸二郎, 松浦 元一, 村上 太一, 岸 誠司, 岸 史, 近藤 直樹, 土井 俊夫 :** ミゾリビン500mg投与が有効であった，ステロイド及びシクロスポリンA治療抵抗性成人膜性腎症の一例, *日本腎臓学会誌,* **Vol.52,** *No.6,* 828, 2010年8月.
1760. **長井 幸二郎, 岸 史, 岸 誠司, 中村 雅将, 村上 太一, 松浦 元一, 荒岡 利和, 近藤 直樹, 美馬 晶, 安部 秀斉, 土井 俊夫 :** 多彩な合併症のある高齢者コレステロール塞栓の2例, *日本腎臓学会誌,* **Vol.52,** *No.6,* 803, 2010年8月.
1761. **荒岡 利和, 安部 秀斉, 長井 幸二郎, 松浦 元一, 村上 太一, 岸 誠司, 岸 史, 近藤 直樹, 土井 俊夫 :** ミゾリビン500mg投与が有効であった，ステロイド及びシクロスポリンA治療抵抗性成人膜性腎症の一例, *日本腎臓学会,* **Vol.52,** *No.6,* 828, 2010年8月.
1762. **冨田 修平, 木平 孝高, 池田 康将, 石澤 啓介, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** 動脈硬化に伴う血管リモデリングに対してT細胞のHIF-1 は抑制的に機能する．, *第31回日本炎症再生医学会,* 2010年8月.
1763. **影治 照喜 :** 膠芽腫に対するBNCTの治療成績 テモダール導入後の治療成績との比較, *第7回日本中性子捕捉療法学会,* 2010年8月.
1764. **梶 龍兒 :** 不随運動の見方 ∼小児を中心として∼, *第29回四国小児神経症例検討会,* 2010年8月.
1765. **谷口 秀和, 高麗 雅章, 西山 徹, 里見 淳一郎, 影治 照喜, 永廣 信治 :** 頭蓋咽頭腫治療後22年目に発症した破裂前交通動脈瘤の1例, *第15回四国脳神経外科カンファレンス,* 2010年8月.
1766. **北村 嘉章, 黒田 若奈, 水口 博之, 福井 裕行, 武田 憲昭 :** スギ花粉症における初期療法の作用機序の検討, *第49回日本鼻科学会,* 2010年8月.
1767. **安部 秀斉 :** 糖尿病性腎症の病因解析の進歩, *第21回 日本臨床化学会東海・北陸支部総会 シンポジウム,* 2010年8月.
1768. **Hayato Umehara, N Mizukawa, M Matsumoto, Hiroyuki Mizuguchi, Noriaki Takeda, E Senba *and* Hiroyuki Fukui :** Exclusive expression of c-Fos in the caudal part of the arcuate of hypothalamus; Involvement of histaminergic neurons., *Neuro2010,* Sep. 2010.
1769. **溝渕 佳史, 影治 照喜, 北里 慶子, 永廣 信治 :** グリオーマ細胞におけるLRP 6阻害作用, *第24回中国四国脳腫瘍研究会,* 2010年9月.
1770. **福田 浩平, 曽我 朋宏, 堤 保夫, 田中 克哉, 大下 修造 :** 脳圧亢進症状により緊急手術となったVon-Hipple-Lindau病の麻酔経験―レミフェンタニルが血中カテコラミン濃度に及ぼす影響―, *第47回日本麻酔科学会中国四国支部学術集会,* 2010年9月.
1771. **里見 淳一郎, 兼松 康久, 西 京子, 永廣 信治 :** 急性期血行再建(外科的立場から)合同セッション(シンポジウム), *第19回中国四国脳神経血管内手術研究会,* 2010年9月.
1772. **藤井 聖子, 石澤 啓介, 今西 正樹, 富永 えりか, 桜田 巧, 谷口 順平, 堀ノ内 裕也, 木平 孝高, 池田 康将, 冨田 修平, 玉置 俊晃, 土屋 浩一郎 :** AngiotensinⅡ誘発血管リモデリングに対するnitrosonifedipineの抑制効果, *次世代を担う創薬・医療薬理シンポジウム2010,* 2010年9月.
1773. **田島 壮一郎, 池田 康将, 土屋 浩一郎, 山野 範子, 堀ノ内 裕也, 木平 孝高, 石澤 啓介, 川添 和義, 冨田 修平, 水口 和生, 玉置 俊晃 :** 2型糖尿病モデルマウスに対する鉄キレート剤による糖尿病改善効果の検討, *第34回日本鉄バイオサイエンス学会学術集会,* 2010年9月.
1774. **梶 龍兒 :** ボツリヌス治療の現状と展望, *第6回神経・筋疾患に関するボツリヌス療法研究会,* 2010年9月.
1775. **伊賀 淳一, 菊地 久美子, 中瀧 理仁, 渡部 真也, 沼田 周助, 大森 哲郎 :** Lithium decreases VEGF mRNA expression in leukocytes of healthy subjects and bipolar patients, *第20回日本臨床精神神経薬理学会,* 2010年9月.
1776. **梶 龍兒 :** 整形外科医にとって必要な神経・筋疾患の基礎的知識, *富山県呉西臨床整形外科医会「山水会」講演会,* 2010年9月.
1777. **中野 誠一, 雫 治彦, 秋月 裕則, 岩﨑 英隆, 七條 光市, 生越 剛司, 渡邉 力, 中津 忠則, 武田 憲昭 :** 扁摘が有効であった自己炎症疾患PFAPA症候群例, *第23回日本口腔・咽頭科学会,* 2010年9月.
1778. **梶 龍兒 :** 中枢性脱髄の電気生理学, *第9回東京MS研究会,* 2010年9月.
1779. **原田 慎吾, 小川 眞太郎, 四柳 浩之, 勢井 宏義, 橋爪 正樹 :** An LED Lighting Control Circuit to Measure Light Wavelength Dependence on Circadian Rhythm in Mice, *電気関係学会四国支部連合大会講演論文集,* 80, 2010年9月.
1780. **森田 奈緒美, 大塚 秀樹, 原田 雅史, 里見 淳一郎, 永廣 信治, 寺澤 由佳, 梶 龍兒 :** TIA症例に対するDWI所見の検討, *日本医学放射線学会学術集会抄録集,* S191, 2010年10月.
1781. **高松 直子, 寺澤 由佳, 山本 伸昭, 佐藤 健太, 宮本 亮介, 宮城 愛, 島谷 佳光, 松井 尚子, 浅沼 光太郎, 和泉 唯信, 梶 龍兒 :** 超音波所見が診断に有用であった筋サルコイドーシスの1例, *臨床神経生理学,* **Vol.38,** *No.5,* 333, 2010年10月.
1782. **水越 愛, 伊藤 聖, 織田 雅也, 日地 正典, 和泉 唯信, 梶 龍兒 :** NIによるALS患者に対するメチルコバラミン大量投与の短期的効果評価, *臨床神経生理学,* **Vol.38,** *No.5,* 330, 2010年10月.
1783. **島谷 佳光, 松井 尚子, 宮城 愛, 浅沼 光太郎, 藤田 浩司, 寺澤 由佳, 佐藤 健太, 和泉 唯信, 梶 龍兒 :** Neuromyelitis opticaにおけるVEPの検討, *臨床神経生理学,* **Vol.38,** *No.5,* 330, 2010年10月.
1784. **宮城 愛, 渋田 佳子, ハンドン ムハメド, 浅沼 光太郎, 和泉 唯信, 梶 龍兒 :** Riche-Cannieu吻合の1例, *臨床神経生理学,* **Vol.38,** *No.5,* 321, 2010年10月.
1785. **梶 龍兒 :** 伝導ブロックと筋萎縮, *臨床神経生理学,* **Vol.38,** *No.5,* 286, 2010年10月.
1786. **宮城 愛, 寺澤 由佳, 松井 尚子, 山本 伸昭, 佐藤 健太, 浅沼 光太郎, 和泉 唯信, 梶 龍兒 :** ステロイド投与が奏功した卵巣奇形腫を伴う抗グルタミン酸受容体抗体陽性脳炎の1例, *臨床神経学,* **Vol.50,** *No.7,* 517, 2010年10月.
1787. **山本 伸昭, 宮城 愛, 寺澤 由佳, 佐藤 健太, 浅沼 光太郎, 和泉 唯信, 梶 龍兒 :** 下肢深部静脈血栓症から両心房内血栓，脳梗塞，肺塞栓を合併した1例, *臨床神経学,* **Vol.50,** *No.7,* 516, 2010年10月.
1788. **佐光 亘, 村瀬 永子, 溝渕 圭史, 森垣 龍馬, 松﨑 和仁, 永廣 信治, 梶 龍兒, 後藤 惠 :** ジストニア Focal hand dystoniaに対する視床Vo-complex破壊術と淡蒼球刺激術, *機能的脳神経外科,* **Vol.49,** *No.1,* 98-99, 2010年10月.
1789. **松原 雄, 安部 秀斉, 上田 乙也, 寺社下 浩一, 冨永 辰也, 後藤 千里, 美馬 晶, 長井 幸二郎, 荒木 真, 鳥越 和雄, 松浦 元一, 家原 典之, 木野崎 雅彦, 福島 直, 深津 敦司, 荒井 秀典, 土井 俊夫 :** IV型コラーゲンの転写制御因子Smad1は骨形成因子BMP4を介して糖尿病性腎症進展に中心的役割を果たす, *糖尿病合併症,* **Vol.24,** *No.Suppl.1,* 107, 2010年10月.
1790. **兼田 康宏, 住吉 太幹, 古郡 規雄, 伊東 徹, 樋口 悠子, 鈴木 道雄, 上岡 義典, 大森 哲郎 :** 統合失調症認知評価尺度日本語版を用いたco-primaryの測定．認知機能障害に対する治療をどうするか(シンポジウム), *第20回日本臨床精神神経薬理学会・第40回日本精神神経薬理学会合同年会,* 2010年10月.
1791. **影治 照喜, 溝渕 佳史, 永廣 信治 :** 頭蓋咽頭腫に対する手術アプローチと治療成績, *第15回日本脳腫瘍の外科学会,* 2010年10月.
1792. **溝渕 佳史, 影治 照喜, 山口 真司, 平澤 元浩, 永廣 信治 :** 褐色細胞腫を合併したvon Hippel-Lindau病の手術と周術期管理, *第15回日本脳腫瘍の外科学会,* 2010年10月.
1793. **岡崎 敏之, 影治 照喜, 溝渕 佳史, 永廣 信治, 森田 奈緒美, 原田 雅史 :** 脳腫瘍診断のためのadvanced MR imagingの有用性, *第15回日本脳腫瘍の外科学会,* 2010年10月.
1794. **倉敷 佳孝, 八木 謙次, 兼松 康久, 溝渕 佳史, 影治 照喜 :** 二期的手術により全摘出し得た巨大central neurocytomaの一例, *第15回日本脳腫瘍の外科学会,* 2010年10月.
1795. **陣内 自治, 近藤 英司, 川田 育二, 武田 憲昭 :** 嚥下障害例に対する新規内視鏡判定半夏厚朴湯の効果, *第26回日本耳鼻咽喉科漢方研究会,* 2010年10月.
1796. **住谷 さつき, 上西 優介, 渡邊 周平, 渡部 幸奈, 秋山 麻衣, 大森 哲郎 :** 近赤外線スペクトロスコピーを用いた課題の難易度と前頭葉血流変化の関連, *第32回日本生物学的精神医学会,* 2010年10月.
1797. **中瀧 理仁, 大森 哲郎 :** 統合失調症研究におけるMRS, *第32回日本生物学的精神医学会,* 2010年10月.
1798. **中瀧 理仁, 田吉 伸哉, 大森 哲郎 :** 画像研究は統合失調症の病態をどこまで明らかにしたか?, *第32回日本生物学的精神医学会,* 2010年10月.
1799. **千田 いづみ, 阿部 晃治, 陣内 自治, 宇高 二良, 田村 公一, 武田 憲昭 :** 両側感音難聴と両側顔面神経麻痺をきたしたMPO-ANCA陽性例, *第20回日本耳科学会,* 2010年10月.
1800. **渡部 真也, 伊賀 淳一, 中瀧 理仁, 菊地 久美子, 大森 哲郎 :** 日本人におけるcannabinoid receptor1 遺伝子多型とbody mass index,および統合失語症との関連研究, *第32回日本生物学的精神医学会,* 2010年10月.
1801. **長嶋 比奈美, 宇高 二良, 田村 公一, 水口 博之 :** 一側性難聴児の言語能力と集団生活における聴取能, *第20回日本耳科学会,* 2010年10月.
1802. **荒岡 利和, 安部 秀斉, 長井 幸二郎, 松浦 元一, 村上 太一 :** ミゾリビン500mg投与が有効であった，ステロイド及びシクロスポリンA治療抵抗性成人膜性腎症の一例, *第40回 日本腎臓学会西部学術大会,* 2010年10月.
1803. **長井 幸二郎, 岸 史, 岸 誠司, 中村 雅将, 村上 太一, 松浦 元一, 荒岡 利和, 近藤 直樹, 美馬 晶, 安部 秀斉, 土井 俊夫 :** 多彩な合併症のある高齢者コレステロール塞栓の2例, *第40回 日本腎臓学会西部学術大会,* 2010年10月.
1804. **長嶋 比奈美, 宇高 二良, 田村 公一, 武田 憲昭 :** 一側性難聴児の言語能力と集団生活における聴取能, *第20回日本耳科学会,* 2010年10月.
1805. **宇高 二良, 佐藤 公美, 長嶋 比奈美, 岡田 淳平, 武田 憲昭 :** 補聴器データログを用いた発話環境の測定, *第55回日本音声言語医学会,* 2010年10月.
1806. **今西 正樹, 石澤 啓介, 富永 えりか, 櫻田 巧, 堀ノ内 裕也, 谷口 順平, 藤井 聖子, 木平 孝高, 池田 康将, 冨田 修平, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** Angiotensin II による血管平滑筋細胞の遊走および増殖に対するnifedipine代謝物の抑制作用とそのメカニズム, *第33回日本高血圧学会,* 2010年10月.
1807. **土屋 浩一郎, 石澤 啓介, 木平 孝高, 池田 康将, 冨田 修平, 玉置 俊晃 :** 亜硝酸塩由来血中NO動態に与える経口鉄の影響, *第22回腎とフリーラジカル研究会,* 2010年10月.
1808. **福井 裕行, 大岸 弘敬, 近藤 勇人, 黒田 若菜, 北村 嘉章, 水口 博之, 武田 憲昭 :** ヒスタミンH1受容体シグナルにより調節を受けるアレルギー疾患感受性遺伝子群, *第14回日本ヒスタミン学会,* 2010年10月.
1809. **里見 淳一郎, 兼松 康久, 西 京子, 永廣 信治 :** 頸動脈内膜剥離術を第一選択とする施設における頸部頚動脈狭窄症の血行再建治療成績 —ステント導入で治療成績は変わったか?—, *第69回日本脳神経外科学会総会,* 2010年10月.
1810. **溝渕 佳史 :** REIC/Dkk-3はmedulloblastomaの細胞死を誘導する, *社団法人日本脳神経外科学会第69回学術総会,* 2010年10月.
1811. **高麗 雅章, 里見 淳一郎, 兼松 康久, 永廣 信治, 佐藤 浩一, 松原 俊二 :** 解離性椎骨動脈瘤の治療と長期成績, *㈳法人日本脳神経外科学会第69回学術総会,* 2010年10月.
1812. **西 京子, 里見 淳一郎, 影治 照喜, 永廣 信治 :** 若手医師・研修医・医学生教育に対する徳島大学病院卒後臨床研修センターの取り組み, *第69回日本脳神経外科学会総会,* 2010年10月.
1813. **秋山 麻衣, 住谷 さつき, 大森 哲郎 :** 選択性緘黙の15歳女児との心理療法過程-筆談によるコミュニケーションを通して-, *第51回日本児童青年精神医学会,* 2010年10月.
1814. **田島 壮一郎, 池田 康将, 堀ノ内 裕也, 木平 孝高, 冨田 修平, 山野 範子, 石澤 啓介, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** 鉄キレート剤 deferoxamine は内皮細胞活性化により血管新生を促進する, *第20回日本循環薬理学会,* 2010年11月.
1815. **梶 龍兒 :** ジストニアの病態と治療, *神経治療学,* **Vol.27,** *No.6,* 769-770, 2010年11月.
1816. **有井 敬治, 三ツ井 貴夫, 乾 俊夫, 橋口 修二, 足立 克仁, 渋田 佳子, 泰地 治男, 和泉 唯信, 梶 龍兒 :** Parkinson病に対するMentality-oriented rehabilitationの効果, *国立病院総合医学会講演抄録集,* 339, 2010年11月.
1817. **三ツ井 貴夫, 牧由 紀子, 藤本 美希, 乾 俊夫, 足立 克仁, 和泉 唯信, 梶 龍兒 :** パーキンおよび関連蛋白による抗アポトーシス作用, *国立病院総合医学会講演抄録集,* 339, 2010年11月.
1818. **香留 崇, Farouk Mahmoud, 四宮 加容, 江口 洋, Mohammed Khulood, 長澤 利彦, 内藤 毅, 林 久美子, 三田村 佳典 :** 前眼部光干渉断層計を用いた調節における毛様体の観察, *第65回日本臨床眼科学会,* 2010年11月.
1819. **香留 崇, 内藤 毅, 長澤 利彦, 三田村 佳典 :** 網膜色素変性に合併した網膜血管腫状増殖に対しranibizumab硝子体内注入が奏効した1例, *第49回日本網膜硝子体学会総会,* 2010年11月.
1820. **堤 保夫 :** カベオラおよびその構成タンパクであるカベオリンの心保護作用と麻酔薬, *第30回日本臨床麻酔学会,* 2010年11月.
1821. **田中 克哉 :** Hyperglycemia Impairs Cardioprotection by Volatile Anesthetics, *日本臨床麻酔学会第30回大会,* 2010年11月.
1822. **河原 富也, 河野 裕明, 角田 奈美, 田中 克哉, 大下 修造 :** 気管分岐部腫瘍により気道狭窄を来した症例の麻酔経験, *日本臨床麻酔学会第30回大会 徳島,* 2010年11月.
1823. **富山 芳信, 野村 佳世, 角田 奈美, 大下 修造 :** 重症筋無力症に，ロクロニウムとスガマデクスを使用した症例, *日本臨床麻酔学会第30回大会,* 2010年11月.
1824. **濱口 英佑, 河野 崇, 河野 裕明, 髙田 香, 田中 克哉, 大下 修造 :** もやもや病合併患者に対する人工心肺下開心術の麻酔経験, *日本臨床麻酔学会第30回大会 徳島,* 2010年11月.
1825. **梅原 隼人, 水川 奈己, 松本 麻依, 水口 博之, 武田 憲昭, 仙波 恵実子, 福井 裕行 :** 視床下部におけるヒスタミン神経系の新規標的部位の同定, *第49回日本薬学会・日本薬剤師会・日本病院薬剤師会 中国四国支部学術大会,* 2010年11月.
1826. **富永 えりか, 石澤 啓介, 今西 正樹, 櫻田 巧, 谷口 順平, 藤井 聖子, 堀ノ内 裕也, 木平 孝高, 阿部 真治, 川添 和義, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃, 水口 和生 :** アンジオテンシンII による血管リモデリングに対するニトロソニフェジピンの影響, *第49回日本薬学会・日本薬剤師会・日本病院薬剤師会中国四国支部学術大会,* 2010年11月.
1827. **崎山 勉, 村上 太一, 安部 秀斉 :** 早期治療が奏功したGoodpasture症候群の1例, *第103回 日本内科学会四国地方会,* 2010年11月.
1828. **林 勇樹, 江川 麻理子 :** 眼内悪性リンパ腫の鑑別のために硝子体生検を施行した17例の検討, *第64回日本臨床眼科学会,* 2010年11月.
1829. **山中 千壽, 江川 麻理子 :** 抗アクアポリン4抗体陽性視神経炎の8例, *第64回日本臨床眼科学会,* 2010年11月.
1830. **大森 哲郎 :** 特別講演 うつ病の生物学的マーカーの探索, *日本小児精神神経学会,* 2010年11月.
1831. **梶 龍兒 :** ALSの早期発見と治療の展望, *第18回名古屋神経内科セミナー,* 2010年11月.
1832. **関根 和教, 佐藤 豪, 松田 和徳, 武田 憲昭 :** 小型無線モーションレコーダを用いた動的体平衡機能検査, *第69回日本めまい平衡医学会,* 2010年11月.
1833. **佐藤 豪, 関根 和教, 松田 和徳, 武田 憲昭 :** 良性発作性頭位めまい症の睡眠習慣, *第69回日本めまい平衡医学会,* 2010年11月.
1834. **今井 貴夫, 増村 千佐子, 宇野 敦彦, 西池 季隆, 武田 憲昭, 堀井 新, 北原 糺, 真貝 佳代子, 猪原 秀典 :** Epley法で治療した後に前半規管型良性発作性頭位めまい症に変化したと思われる眼振の責任半規管の同定, *第69回日本めまい平衡医学会,* 2010年11月.
1835. **井上 英治, 伊賀 淳一, 大森 哲郎 :** 抗てんかん薬の相互作用と低アルブミン血症のため治療に難渋したてんかんの1例, *第51回中国・四国精神神経学会,* 2010年11月.
1836. **山田 直輝, 伊賀 淳一, 大森 哲郎 :** ケタミンを用いた電気けいれん療法が奏功した治療抵抗性うつ病の1例, *第51回中国・四国精神神経学会,* 2010年11月.
1837. **井下 真利, 亀岡 尚美, 大森 隆史, 大森 哲郎 :** セロトニン症候群との鑑別が困難であった悪性症候群の1例, *第51回中国・四国精神神経学会,* 2010年11月.
1838. **里見 淳一郎, 兼松 康久, 西 京子, 永廣 信治 :** 頸部頚動脈狭窄症に対する血行再建術:CEA第一選択施設におけるCAS導入前後での治療成績比較, *第26回日本脳神経血管内治療学会学術総会,* 2010年11月.
1839. **田丸 麻衣, 福間 亮介, 中土井 芳弘, 大森 哲郎 :** 精神症状を伴ったChur-Strauss症候群の1例, *第51回中国・四国精神神経学会,* 2010年11月.
1840. **高麗 雅章, 里見 淳一郎, 兼松 康久, 永廣 信治, 佐藤 浩一, 松原 俊二 :** 解離性椎骨動脈瘤における血管内治療の意義, *第26回日本脳神経血管内治療学会学術総会,* 2010年11月.
1841. **北岡 和義, 大西 健, 清水 紀之, 近久 幸子, 小川 眞太朗, 吉﨑 和男, 勢井 宏義 :** HSF1はマウスの睡眠調節に関与する, *第5回臨床ストレス応答学会大会,* 2010年11月.
1842. **木平 孝高, 石澤 啓介, 池田 康将, 土屋 浩一郎, 冨田 修平, 玉置 俊晃 :** 脂肪細胞における塩基性繊維芽細胞増殖因子による低酸素誘導因子誘導とそれを介した糖輸送担体発現誘導, *第118回日本薬理学会近畿部会,* 2010年11月.
1843. **松岡 百百世, 高橋 美香, 東 貴弘, 中村 克彦, 関根 和教, 佐藤 豪, 松田 和徳, 武田 憲昭 :** 上前庭神経障害によるめまいと考えられたZoster Sine Herpete症例, *第69回日本めまい平衡医学会,* 2010年11月.
1844. **水口 博之, 玉田 美咲, 石丸 直澄, 北村 嘉章, 林 良夫, 武田 憲昭, 福井 裕行 :** 鼻過敏症ラット鼻粘膜におけるヒスタミンシグナルとサイトカインシグナルのクロストーク, *日本薬理学会第118回近畿部会,* 2010年11月.
1845. **北村 嘉章, 水口 博之, 福井 裕行, 武田 憲昭 :** ヒスタミンH1受容体遺伝子発現の亢進メカニズムと花粉症初期療法の分子機構, *第60回日本アレルギー学会秋季学術大会,* 2010年11月.
1846. **長澤 利彦, 四宮 加容, 内藤 毅 :** 加齢黄斑変性に対するラニビズマブの効果, 2010年11月.
1847. **Yuuko Imamura, Yoshitaka Kihira, Keisuke Ishizawa, Yasumasa Ikeda, Koichiro Tsuchiya, Shuhei Tomita *and* Toshiaki Tamaki :** HIF-2/ARNT control hair differentiation by up-regulating p21Waf1/Cip1, *第33回日本分子生物学会年会,* Dec. 2010.
1848. **池田 康将, 田島 壮一郎, 吉田 守美子, 山野 範子, 木平 孝高, 石澤 啓介, 粟飯原 賢一, 冨田 修平, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** Deferoxamine, an iron chelator, enhances angiogenesis through Akt-eNOS-dependent pathway in endothelial cells, *第18回日本血管生物医学会学術集会,* 2010年12月.
1849. **平田 陽一郎, Tatsuo Motoki, Hirotsugu Kurobe, Masashi Akaike, 田端 実, 高梨 秀一郎 *and* 佐田 政隆 :** Macrophages shift toward inflammatory state in epicardial fat of patients with coronary artery disease., Dec. 2010.
1850. **平田 陽一郎, Tatsuo Motoki, Hirotsugu Kurobe, Masashi Akaike, 田端 実, 高梨 秀一郎 *and* Masataka Sata :** Macrophages shift toward inflammatory state in epicardial fat of patients with coronary artery disease., *第18回日本血管生物医学会学術集会,* Dec. 2010.
1851. **宇高 憲吾, 松井 尚子, 宮本 亮介, 寺澤 由佳, 佐藤 健太, 浅沼 光太郎, 和泉 唯信, 梶 龍兒, 藤井 志朗, 竹内 恭子, 安倍 正博, 原田 雅史 :** 多発性骨髄腫の経過中に進行性多巣性白質脳症をきたした一例, *四国医学雑誌,* **Vol.66,** *No.5-6,* 198, 2010年12月.
1852. **安部 秀斉 :** 糖尿病性腎症の新たなターゲットと治療戦略, *第31回日本臨床薬理学会年会,* 2010年12月.
1853. **黒部 裕嗣, 冨田 修平, 神原 保, 北川 哲也, 玉置 俊晃 :** 血管リモデリングに対してT細胞のHIF-1aは抑制的に機能する, *第18回 日本血管生物学学会,* 2010年12月.
1854. **吉田 守美子, 粟飯原 賢一, 上田 由佳, 池田 康将, 岩瀬 俊, 赤池 雅史, 佐田 政隆, 松本 俊夫 :** アンドロゲン受容体は虚血後骨格筋細胞のアポトーシスと血管新生を制御する, *第18回日本血管生物医学会学術集会,* 2010年12月.
1855. **片島 るみ, 佐藤 千穂, 西条 伴香, 山上 真樹子, 浦川 典子, 鈴木 あかね, 下村 智子, 武田 憲昭, 楊河 宏章 :** 徳島大学における研究者主導臨床研究に関する倫理審査体制の現状, *第31回日本臨床薬理学会年会,* 2010年12月.
1856. **中山 泰介, 菅野 幹雄, 元木 達夫, 黒部 裕嗣, 神原 保, 北市 隆, 北川 哲也, 今中 秀光, 西村 匡司, 宮田 茂樹 :** 大動脈解離術後に発症した遅延型HITの1例, *第97回日本循環器学会四国地方会,* 2010年12月.
1857. **坂東 美佳, 仁木 敏之, 楠瀬 賢也, 山口 浩司, 竹内 秀和, 竹谷 義雄, 岩瀬 俊, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** 心サルコイドーシスの1例, *第97回日本循環器学会四国地方会,* 2010年12月.
1858. **竹内 秀和, 平田 陽一郎, 冨田 紀子, Kenya Kusunose, Yoshio Taketani, Hirotsugu Yamada, Tetsuzo Wakatsuki, Masashi Akaike *and* Masataka Sata :** HDL-C interacts to EPA positively,which might mean HDL-C regulates EPA via SREBP., *第97回日本循環器学会四国地方会,* Dec. 2010.
1859. **高柳友 貴, 仁木 敏之, 山田 博胤, 楠瀬 賢也, 山口 浩司, 岩瀬 俊, 冨田 紀子, 竹谷 善雄, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** ペースメーカーリードの弁尖穿通による重症三尖弁逆流症の1例, *第97回日本循環器学会四国地方会,* 2010年12月.
1860. **坂東 左知子, 添木 武, 仁木 敏之, 久岡 白陽花, 平田 陽一郎, 冨田 紀子, 竹内 秀和, 楠瀬 賢也, 山口 浩司, 竹谷 善雄, 岩瀬 俊, 山田 博胤, 岩瀬 俊, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** 二種類の上室性頻拍出が認められた例, *第97回日本循環器学会四国地方会,* 2010年12月.
1861. **小笠 原梢, 楠瀬 賢也, 山田 博胤, 西尾 進, 冨田 紀子, 仁木 敏之, 山口 浩司, 竹谷 善雄, 岩瀬 俊, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 竹崎 彰夫, 多田 浩也, 曽根 三郎, 佐田 政隆 :** コントラスト心エコー法で診断できたHepatopulmonary Syndromeの1例, *第97回日本循環器学会四国地方会,* 2010年12月.
1862. **倉敷 佳孝, 溝渕 佳史, 影治 照喜, 永廣 信治, 佐藤 浩一, 広瀬 隆則 :** 著明な腫瘍血管増生を認めたanaplastic astroblastomaの一例, *第70回日本脳神経外科学会中国四国支部学術集会,* 2010年12月.
1863. **神村 盛一郎, 千田 いづみ, 阿部 晃治, 田村 公一, 宇高 二良, 陣内 自治, 武田 憲昭 :** 両側感音難聴と顔面神経麻痺をきたしたMPO-ANCA陽性, *日本耳鼻咽喉科学会第36回四国四県地方部会連合学会,* 2010年12月.
1864. **藤本 知佐, 武田 憲昭, 木戸 博, 山口 美代子, 松永 敦, 澤田 亜也子, 田中 健 :** インフルエンザ感染症の鼻腔IgA抗体と血清IgG抗体の感染後の経時変化, *日本耳鼻咽喉科学会第36回四国四県地方部会,* 2010年12月.
1865. **太原 一彦, 合田 正和, 島田 亜紀, 北村 嘉章, 田村 公一, 武田 憲昭 :** 当科で経験したミクリッツ病症例, *日本耳鼻咽喉科学会第36回四国四県地方部会,* 2010年12月.
1866. **宇高 二良, 島谷 美映, 千田 いづみ, 島田 亜紀, 田村 公一, 武田 憲昭 :** 診断に苦慮した嚥下障害の一例, *日本耳鼻咽喉科学会第36回四国四県地方部会,* 2010年12月.
1867. **陣内 自治, 近藤 英司, 川田 育二, 東 貴弘, 武田 憲昭 :** 機能的嚥下評価尺度:SMRCスケールの新規考案とリハビリ指示, *日本耳鼻咽喉科学会第36回四国四県地方部会,* 2010年12月.
1868. **大西 皓貴, 高橋 美香, 東 貴弘, 関根 和教, 田村 公一, 武田 憲昭 :** 下咽頭表在癌における当院での取り組み, *日本耳鼻咽喉科学会第36回四国四県地方部会,* 2010年12月.
1869. **安部 尚子, 安部 秀斉, 近藤 直樹, 吉川 和寛, 土井 俊夫 :** 新規バイオマーカーとしてのpodocyte由来尿中エクソゾームによる慢性腎臓病患者の病態解析, *第33回 日本分子生物学会年会,* 2010年12月.
1870. **安部 尚子, 安部 秀斉, 近藤 直樹, 吉川 和寛, 土井 俊夫 :** 新規バイオマーカーとしてのpodocyte由来尿中エクソゾームによる慢性腎臓病患者の病態解析, *第83回日本生化学会大会,* 2010年12月.
1871. **冨永 辰也, 安部 秀斉 :** 腎発生に必須なBMP4が関与する糖尿病性腎症発症の分子機構, *第33回 日本分子生物学会年会,* 2010年12月.
1872. **冨永 辰也, 安部 秀斉 :** 腎発生に必須なBMP4が関与する糖尿病性腎症発症の分子機構, *第83回日本生化学会大会,* 2010年12月.
1873. **鄭 丞弼, 曽我部 公子, 朴 煥埼, 宋 瑩, 小野 公嗣, アブ エルマグド モハメド ラバブ, 宍戸 裕二, 頼田 和子, 坂井 隆志, 福井 清 :** Potential cytotoxic effect of hydroxypyruvate produced from D-serine by astroglial D-amino acid oxidase, *第33回日本分子生物学会年会・第83回日本生化学会大会 合同大会,* 2010年12月.
1874. **山田 博胤, 玉井 利奈, 清水 拓, 西尾 進, 岩瀬 俊, 楠瀬 賢也, 遠藤 桂輔, 赤池 雅史, 佐田 政隆, 八木 秀介 :** 膠原病と肺高血圧, *肺高血圧症とエンドセリン学術講演会,* 2010年12月.
1875. **井上 奈巳, 渡邊 浩良, 岡村 和美, 香美 祥二, 影治 照喜 :** 頭蓋内悪性胚細胞性腫瘍の治療中に発症し，ボリコナゾールが有効であった中枢神経系アスペルギルス症の1例, *第52回日本小児血液学会・第26回日本小児がん学会,* 2010年12月.
1876. **高麗 雅章, 平澤 元浩, 永廣 信治 :** 著名なspinal refluxを伴った頭蓋頚椎移行部硬膜動静脈瘻の1例, *第34回徳島脳神経外科談話会,* 2010年12月.
1877. **中瀧 理仁, 沼田 周助, 山内 健, 元木 洋介, 宇山 環奈, 青野 成孝, 富永 武男, 兼田 康宏, 大森 哲郎 :** 初発，再発の統合失調症患者におけるアリピプラゾールの有用性の検討 多施設共同臨床研究, *第20回日本臨床精神神経薬理学会,* 2010年.
1878. **宮﨑 由道, 佐光 亘, 浅沼 光太郎, 和泉 唯信, 梶 龍兒 :** ゾルピデムによるジストニアの治療, *臨床神経学,* **Vol.51,** *No.12,* 1435, 2011年.
1879. **宮﨑 由道, 宮城 愛, 山本 伸昭, 佐藤 健太, 寺澤 由佳, 松井 尚子, 浅沼 光太郎, 和泉 唯信, 梶 龍兒 :** t-PA治療が奏功した超高齢発症脳梗塞の2例, *日本老年医学会雑誌,* **Vol.48,** *No.4,* 418, 2011年.
1880. **佐藤 健太, 梶 龍兒, 古川 直美, 中川 千草 :** 疾患と看護がわかる看護過程 ナーシングプロセス ALS(筋萎縮性側索硬化症), *クリニカルスタディ,* **Vol.32,** *No.1,* 16-38, 2011年1月.
1881. **Tetsuro Ohmori :** Molecular assessment of depression from mRNAs in the peripheral leukocytes, *Memorial symposium for academic cooperation between the Faculty of Medicine ,the University of Tokushima and Seoul National University College of Medicine,* Jan. 2011.
1882. **戸田 聡美, 阪上 浩, 谷口 康子, 原田 永勝, 馬渡 一諭, 中屋 豊, 志内 哲也, 箕越 靖彦 :** 自発運動制御におけるGhrelinの役割, *第14回日本病態栄養学会，神奈川県横浜市,* 2011年1月.
1883. **片山 恵梨香, 山田 静恵, 松村 晃子, 宇野 和美, 堤 理絵, 保坂 利男, 阪上 浩, 亀岡 尚美, 大森 哲郎, 中屋 豊 :** 外来で著明な低リン血症を示した神経性無食欲症の一例, *第14回日本病態栄養学会,* 2011年1月.
1884. **溝渕 佳史 :** 顔面けいれん手術におけるABR モニタリング, *第13回日本脳神経減圧術学会,* 2011年1月.
1885. **成相 祐希, 水口 博之, 金山 知代, 永井 浩章, 加藤 周平, 柏田 良樹, 根本 尚夫, 高石 喜久, 武田 憲昭, 福井 裕行 :** 苦参から見出された新規抗アレルギー成分maackiainの単離・同定およびその性質について, *2010感染免疫クラスター・ミニリトリート,* 2011年1月.
1886. **梶 龍兒 :** 不随意運動のみかた, *姫路神経カンファレンス,* 2011年1月.
1887. **武田 憲昭, 佐藤 豪, 関根 和教, 松田 和徳 :** 良性発作性頭位めまい症と睡眠習慣, *厚生労働省 難治性疾患克服研究事業 前庭機能異常に関する調査研究班前庭機能異常に関する調査研究班平成22年度報告会,* 2011年1月.
1888. **武田 憲昭, 佐藤 豪, 関根 和教, 松田 和徳 :** メニエール病非定型例(前庭型)の鑑別診断, *厚生労働省 難治性疾患克服研究事業 前庭機能異常に関する調査研究班前庭機能異常に関する調査研究班平成22年度報告会,* 2011年1月.
1889. **田村 公一, 千田 いづみ, 島田 亜紀, 武田 憲昭 :** 挿管抜去困難児に対しての喉頭気管分離術, *第21回日本頭頸部外科学会,* 2011年1月.
1890. **今西 正樹, 石澤 啓介, 木平 孝高, 池田 康将, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃, 冨田 修平 :** AngiotensinⅡ誘発血管リモデリングにおけるhypoxia-inducible factor-1αの役割, *第40回日本心脈管作動物質学会,* 2011年2月.
1891. **櫻田 巧, 石澤 啓介, 今西 正樹, 堀ノ内 裕也, 富永 えりか, 谷口 順平, 藤井 聖子, 木平 孝高, 池田 康将, 冨田 修平, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** AngiotensinⅡ誘発血管リモデリングに対するニトロソニフェジピンの抑制作用, *第40回日本心脈管作動物質学会,* 2011年2月.
1892. **田島 壮一郎, 池田 康将, 土屋 浩一郎, 山野 範子, 堀ノ内 裕也, 木平 孝高, 石澤 啓介, 川添 和義, 冨田 修平, 水口 和生, 玉置 俊晃 :** 鉄除去は脂肪肥大を抑制して糖尿病を改善する, *第40回日本心脈管作動物質学会,* 2011年2月.
1893. **山野 範子, 池田 康将, 田島 壮一郎, 木平 孝高, 石澤 啓介, 冨田 修平, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** 高脂肪食負荷肥満マウスにおける鉄吸収動態の検討, *第40回日本心脈管作動物質学会,* 2011年2月.
1894. **池田 康将, 田島 壮一郎, 吉田 守美子, 山野 範子, 木平 孝高, 石澤 啓介, 粟飯原 賢一, 冨田 修平, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** マウス下肢虚血モデルにおいて鉄キレート剤Deferoxamineは酸化ストレスとアポトーシスを抑制する, *第40回日本心脈管作動物質学会,* 2011年2月.
1895. **平田 陽一郎, 元木 達夫, 黒部 裕嗣, 赤池 雅史, 田端 実, 高梨 秀一郎, 北川 哲也, 佐田 政隆 :** 心臓周囲脂肪組織における炎症性サイトカインの発見と冠動脈病変の関連, *第40回日本心脈管作動物質学会,* 2011年2月.
1896. **竹内 秀和, 久岡 白陽花, Toshiyuki Niki, Koji Yamaguchi, Takashi Iwase, Takeshi Soeki, Masashi Akaike *and* Masataka Sata :** Fibrinogen relates to free triiodothyronin (FT3) negatively, which might be regulated via Hdac3., *第97回日本循環器学会四国地方会,* Feb. 2011.
1897. **宮本 亮介, 山本 伸昭, 宮城 愛, 寺澤 由佳, 佐藤 健太, 松井 尚子, 浅沼 光太郎, 和泉 唯信, 梶 龍兒 :** 遷延する膀胱直腸障害を主徴としたataxic sensory-autonomic neuropathyの一例, *臨床神経学,* **Vol.51,** *No.2,* 157, 2011年2月.
1898. **山本 伸昭, 酒井 和香, 宮本 亮介, 宮城 愛, 佐藤 健太, 寺澤 由佳, 松井 尚子, 浅沼 光太郎, 和泉 唯信, 梶 龍兒 :** 高齢発症のNeuromyelitis optica(NMO)についての検討, *臨床神経学,* **Vol.51,** *No.2,* 154, 2011年2月.
1899. **櫻田 巧, 石澤 啓介, 今西 正樹, 堀ノ内 裕也, 富永 えりか, 谷口 順平, 藤井 聖子, 木平 孝高, 池田 康将, 冨田 修平, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** AngiotensinⅡ誘発血管リモデリングに対するニトロソニフェジピンの抑制作用, *第40回日本心脈管作動物質学会,* 2011年2月.
1900. **田島 壮一郎, 池田 康将, 土屋 浩一郎, 山野 範子, 堀ノ内 裕也, 木平 孝高, 石澤 啓介, 川添 和義, 冨田 修平, 水口 和生, 玉置 俊晃 :** 鉄除去は脂肪肥大を抑制して糖尿病を改善する, *第40回日本心脈管作動物質学会,* 2011年2月.
1901. **今西 正樹, 石澤 啓介, 木平 孝高, 池田 康将, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃, 冨田 修平 :** AngiotensinⅡ誘発血管リモデリングにおけるhypoxia-inducible factor-1αの役割, *第40回日本心脈管作動物質学会,* 2011年2月.
1902. **陣内 自治, 近藤 英司, 川田 育二, 合田 正和, 武田 憲昭 :** VEの機能的評価法:SMRCスケールの新規考案, *第34回日本嚥下医学会,* 2011年2月.
1903. **高久 暢, 冨田 修平, 小谷 武司, 橋本 一郎, 中西 秀樹, 玉置 俊晃 :** PHD阻害剤の虚血皮弁生存に対する効果, *第40回日本心脈管作動物質学会,* 2011年2月.
1904. **楊河 宏章, 片島 るみ, 佐藤 千穂, 西条 伴香, 山上 真樹子, 浦川 典子, 鈴木 あかね, 下村 智子, 三好 佳代子, 福地 希実子, 丸笹 美津子, 武田 憲昭 :** 徳島大学における研究者主導臨床研究に関する倫理審査業務の現状, *第22回日本臨床試験研究会学術集会 2011 in 大阪,* 2011年2月.
1905. **住谷 さつき, 田吉 伸哉, 中瀧 理仁, 大森 哲郎 :** 高磁場MRSを用いた非侵襲的脳内代謝物質測定による統合失調症アミノ酸仮説の検討, *第7回統合失調症研究会,* 2011年2月.
1906. **藤本 知佐, 木戸 博, 山口 美代子, 松永 敦, 澤田 亜矢子, 田中 腱, 武田 憲昭 :** インフルエンザ感染者の鼻腔IgA抗体と血清IgG抗体の感染後の経時変化, *第29回日本耳鼻咽喉科免疫アレルギー学会,* 2011年2月.
1907. **神村 盛一郎, 千田 いづみ, 阿部 晃治, 田村 公一, 宇高 二良, 陣内 自治, 武田 憲昭 :** 両側感音難聴と顔面神経麻痺をきたしたMPO-ANCA陽性例, *第29回日本耳鼻咽喉科免疫アレルギー学会,* 2011年2月.
1908. **中野 誠一, 雫 治彦, 秋月 裕則, 岩﨑 英隆, 七條 光市, 生越 剛司, 渡邉 力, 中津 忠則, 武田 憲昭 :** 扁桃が有効であった自己炎症疾患PFAPA症候群例, *第29回日本耳鼻咽喉科免疫アレルギー学会,* 2011年2月.
1909. **島田 亜紀, 千田 いづみ, 島谷 美映, 中村 和己, 武田 憲昭 :** 徳島県における小児人工内耳の現状, *第242回徳島医学会学術集会,* 2011年2月.
1910. **清水 拓, 楠瀬 賢也, 山田 博胤, 西尾 進, 玉井 利奈, 遠藤 桂輔, 佐藤 光代, 河野 裕美, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** 運動負荷心エコー法を用いた膠原病例における潜在性肺動脈性高血圧症の検出, *第242回徳島医学会学術集会，平成22年度冬期,* 2011年2月.
1911. **髙島 啓, 楠瀬 賢也, 山田 博胤, 西尾 進, 冨田 紀子, 坂東 左知子, 久岡 白陽花, 林 修司, 仁木 敏之, 山口 浩司, 竹谷 善雄, 岩瀬 俊, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 佐田 政隆, 竹崎 彰夫, 多田 浩也, 曽根 三郎 :** コントラスト心エコー法で診断できたHepatopulmonary Syndromeの1例, *第242回徳島医学会学術集会，平成22年度冬期,* 2011年2月.
1912. **岩田 貴, 長宗 雅美, 辻 暁子, 福富 美紀, 射場 智美, 赤池 雅史 :** 医療安全の学習基盤形成を目指した早期職種間連携教育の取り組み., *第242回 徳島医学会学術集会,* 2011年2月.
1913. **太田 理絵, 冨田 紀子, 楠瀬 賢也, 坂東 左知子, 久岡 白陽花, 林 修司, 竹内 秀和, 仁木 敏之, 山口 浩司, 竹谷 善雄, 岩瀬 俊, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 佐田 政隆, 木村 建彦, 西内 健, 黒部 裕嗣, 北川 哲也 :** 出産後の甲状腺機能亢進症が発見の契機となったLeft Main Coronary Trunk Compression Syndromeの一例, *第242回徳島医学会学術集会，平成22年度冬期,* 2011年2月.
1914. **末広 英也, 楠瀬 賢也, 山田 博胤, 西尾 進, 冨田 紀子, 坂東 左知子, 久岡 白陽花, 林 修司, 仁木 敏之, 山口 浩司, 竹谷 善雄, 岩瀬 俊, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 佐田 政隆, 能勢 隼人, 大塚 秀樹, 髙尾 正一郎, 原田 雅史 :** 心サルコイドーシスにおける左室形態異常の多様性, *第242回徳島医学会学術集会，平成22年度冬期,* 2011年2月.
1915. **坂東 美佳, 仁木 敏之, 楠瀬 賢也, 山口 浩司, 竹内 秀和, 竹谷 善雄, 岩瀬 俊, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 佐田 政隆, 能勢 隼人, 大塚 秀樹, 原田 雅史 :** 拡張型心筋症として診断・加療されていた心サルコイドーシスの一例, *第242回徳島医学会学術集会，平成22年度冬期,* 2011年2月.
1916. **高柳 友貴, 仁木 敏之, 坂東 左知子, 久岡 白陽花, 林 修司, 上田 由佳, 冨田 紀子, 竹内 秀和, 楠瀬 賢也, 山口 浩司, 岩瀬 俊, 竹谷 善雄, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 佐田 政隆, 中山 泰介, 北川 哲也, 村野 栄一 :** ペースメーカーリードの弁尖穿通による重症三尖弁逆流症の一例, *第242回徳島医学会学術集会，平成22年度冬期,* 2011年2月.
1917. **中瀧 恵実子, 大藤 純 :** 輸液容器と輸液ラインの連結針の細菌汚染について, *第26回日本環境感染学会総会,* 2011年2月.
1918. **中瀧 恵実子, 大藤 純 :** 閉鎖式動脈圧測定回路による動脈ライン汚染軽減効果の検討, *第26回日本環境感染学会総会,* 2011年2月.
1919. **西村 匡司 :** DPCを用いた医療機関の機能評価のあり方について．(教育セミナー12:司会), *第38回日本集中治療医学会学術集会,* 2011年2月.
1920. **隅田 ちひろ, 岡田 祐輝, 近田 優介, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 小児HMEの加温加湿評価, *第38回日本集中治療医学会学術集会,* 2011年2月.
1921. **奥田 菜緒, 綱野 祐美子, 中瀧 恵実子, 小野 理恵, 大藤 純, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 甲状腺クリ―ゼによる急性心不全を発症した妊婦症例, *第38回日本集中治療医学会学術集会,* 2011年2月.
1922. **西村 匡司 :** 集中治療における栄養管理―SCCM/A.S.P.E.N重症患者の栄養療法ガイドラインより―(イブニングセミナー), *第38回日本集中治療医学会学術集会,* 2011年2月.
1923. **西村 匡司 :** 重症患者の発熱は解熱すべきか?(シンポジウム11:司会), *第38回日本集中治療医学会学術集会,* 2011年2月.
1924. **綱野 祐美子, 中瀧 恵実子, 奥田 菜緒, 小野 理恵, 大藤 純, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 摂食障害患者に発症した敗血症ショックの2症例, *第38回日本集中治療医学会学術集会,* 2011年2月.
1925. **西村 匡司 :** 教育セミナー12司会「DPCを用いた医療機関の機能評価のあり方について」, *第38回日本集中治療医学会学術集会,* 2011年2月.
1926. **高麗 雅章, 平澤 元浩, 永廣 信治 :** 著名なspinal refluxを伴った頭蓋頚椎移行部硬膜動静脈瘻の1例, *第4回NeuroSpinalセミナー,* 2011年2月.
1927. **合田 正和, 陣内 自治, 武田 憲昭 :** CTP陽性で外リンパ瘻が疑われた突発性難聴例と髄液漏例, *厚生労働省 難治性疾患克服研究事業 「新規診断マーカーCTPを用いた難治性内耳疾患の多施設検討」 平成22年度 成果報告会,* 2011年2月.
1928. **梶 龍兒 :** ジストニアによる頭痛, *頭痛フォーラム2011,* 2011年2月.
1929. **梶 龍兒 :** パーキンソン病の不随意運動, *第5回 つくばPDセミナー,* 2011年2月.
1930. **林 幸壱朗, 坂本 渉, 余語 利信, 中村 教泰, 石村 和敬 :** 光線力学療法のためのウニ状酸化チタンナノ構造体の合成, *日本セラミックス協会 2011年年会,* 2011年3月.
1931. **中村 教泰, 林 幸壱朗, 石村 和敬 :** Histological analysis and multimodal imaging using multifunctionalized organosilica nanoparticles, *第116回日本解剖学会総会・全国学術集会 合同大会,* 2011年3月.
1932. **中村 教泰 :** 解剖学・生理学モデル講義 「組織学総論・血液」, *第116回日本解剖学会総会・全国学術集会 合同大会,* 2011年3月.
1933. **Tetsuzo Wakatsuki, Koji Yamaguchi, Yoshio Taketani, Toshiyuki Niki, Kenya Kusunose, N. Tomita, Takashi Iwase, Hirotsugu Yamada, Takeshi Soeki, Masashi Akaike *and* Masataka Sata :** Analysis of Tissue Characteristics of In-Stent Restenotic Lesion 5-Years after Coronary Stenting with Drug-Eluting Stent Using Integrated Backscatter Intravascular Ultrasound., *第75回日本循環器学会総会・学術集会,* Mar. 2011.
1934. **Takashi Iwase, Shoichiro Takao, Masashi Akaike, S. Bando, S. Hisaoka, Toshiyuki Niki, Kenya Kusunose, N Tomita, Y. Hirata, Yuka Ueda, Koji Yamaguchi, Yoshio Taketani, Hirotsugu Yamada, Takeshi Soeki, Tetsuzo Wakatsuki, Ken-ichi Aihara, M. Harada *and* Masataka Sata :** Diagnostic Utility of Cardiac Magnetic Resonance for Prediction of Cardiac Events in Patients with Hypertrophic Cardiomyopathy., *第75回日本循環器学会総会・学術集会,* Mar. 2011.
1935. **Koji Yamaguchi, Tetsuzo Wakatsuki, Toshiyuki Niki, Koji Yamaguchi, S. Bando, S. Hisaoka, S. Hayashi, Yuka Ueda, N. Tomita, H. Takeuchi, Kenya Kusunose, Takashi Iwase, Yoshio Taketani, Takeshi Soeki, Masashi Akaike *and* Masataka Sata :** Local Persistent Coagulative Response to Zotarolimus-eluting, Sirolimus-eluting and Bare-metal Stents Implanted in Patients with Stable Angina., *第75回日本循環器学会総会・学術集会,* Mar. 2011.
1936. **Kenya Kusunose, Hirotsugu Yamada, N. Tomita, S. Nishio, S. Bando, S. Hisaoka, S. Hayashi, Toshiyuki Niki, Koji Yamaguchi, Yoshio Taketani, Takashi Iwase, Takeshi Soeki, Tetsuzo Wakatsuki, Masashi Akaike *and* Masataka Sata :** Clinical Efficacy of Beat-to-beat Variability of Diastolic Filling in Atrial Fibrillation., *第75回日本循環器学会総会・学術集会,* Mar. 2011.
1937. **Toshiyuki Niki, Takeshi Soeki, S. Bando, Kenya Kusunose, S. Hisaoka, S. Hayashi, Yuka Ueda, S. Tomita, H. Takeuchi, Takashi Iwase, Yoshio Taketani, Hirotsugu Yamada, Tetsuzo Wakatsuki, Masashi Akaike *and* Masataka Sata :** Role of Circulating High-Mobility Group Box-1 (HMGB1) in Patients with Coronary Artery Disease., *第75回日本循環器学会総会・学術集会,* Mar. 2011.
1938. **S. Hayashi, Hirotsugu Yamada, S. Nishio, N. Tomita, Kenya Kusunose, K. Endo, R. Tamai, S. Bando, S. Hisaoka, H. Takeuchi, Toshiyuki Niki, Koji Yamaguchi, Yoshio Taketani, Takashi Iwase, Takeshi Soeki, Tetsuzo Wakatsuki, Masashi Akaike *and* Masataka Sata :** Tricuspid Annular Motion Velocity in Left Ventricular Hypertrophy: Comparison between Hypertensive Heart Disease and Hypertrophic Cardiomyopathy., *第75回日本循環器学会総会・学術集会,* Mar. 2011.
1939. **S. Nishio, Hirotsugu Yamada, Kenya Kusunose, N. Tomita, S. Hayashi, K. Endo, R. Tamai, J. Miki, S. Bando, Toshiyuki Niki, Koji Yamaguchi, Takashi Iwase, Yoshio Taketani, Takeshi Soeki, Tetsuzo Wakatsuki, Masashi Akaike *and* Masataka Sata :** Which Noninvasive Vascular Index is the Best Predictor of the Severity of Coronary Atherosclerosis?, *第75回日本循環器学会総会・学術集会,* Mar. 2011.
1940. **M. Higashida, C. Nishio, Y. Hirata, Hirotsugu Kurobe, Masashi Akaike, Yutaka Nakaya, Tetsuya Kitagawa *and* Masataka Sata :** HMGB1 Plays a Critical Role in Chronic Inflammation and Vascular Remodeling after Endovascular Injury., *第75回日本循環器学会総会・学術集会,* Mar. 2011.
1941. **C. Nishio, M. Higashida, Y. Hirata, Hirotsugu Kurobe, Masashi Akaike, Yutaka Nakaya, Tetsuya Kitagawa *and* Masataka Sata :** GLP-1 Receptor Agonist Attenuates Vascular Remodeling after Endovascular Injury., *第75回日本循環器学会総会・学術集会,* Mar. 2011.
1942. **梶 龍兒 :** ジストニアの診断と治療, *第2回 動画で学ぶ青森神経症候研究会,* 2011年3月.
1943. **三宅 一央, 影治 照喜, 溝渕 佳史, 倉敷 佳孝, 永廣 信治 :** 転移性下垂体腫瘍の1例, *第35回徳島脳神経外科談話会,* 2011年3月.
1944. **添木 武, 仁木 敏之, 山口 浩司, S. Bando, 上田 由佳, N. Tomita, 伊勢 孝之, 楠瀬 賢也, 竹谷 善雄, 岩瀬 俊, 山田 博胤, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 島袋 充生, 佐田 政隆 :** Inflammatory Biomarkers as Predictors of Vulnerable Coronary Plaques., *第76回 日本循環器学会学術集会，Symposium 3,* 2011年3月.
1945. **安部 秀斉 :** 慢性腎臓病患者の診断・治療のための新規バイオマーカー, *第10回次世代医療システム産業化フォーラム2010,* 2011年3月.
1946. **S. Bando, Takeshi Soeki, Toshiyuki Niki, Y. Hirata, N. Tomita, H. Takeuchi, Kenya Kusunose, Koji Yamaguchi, Yoshio Taketani, Takashi Iwase, Tetsuzo Wakatsuki, Masashi Akaike *and* Masataka Sata :** Plasma Brain Natriuretic Peptide (BNP) Level is Elevated in Patients with Cancer., *第75回日本循環器学会総会・学術集会,* Mar. 2011.
1947. **合田 正和, 島田 亜紀, 藤本 知佐, 武田 憲昭, 陣内 自治 :** CTP検査を行った3症例の検討, *日本耳鼻咽喉科学会徳島県地方部会第68回学術講演会,* 2011年3月.
1948. **神村 盛一郎, 合田 正和, 田村 公一, 武田 憲昭, 中川 英幸, 宇高 二良 :** 鼻根部壊疽性膿皮の1例, *日本耳鼻咽喉科学会徳島県地方部会第68回学術講演会,* 2011年3月.
1949. **高橋 美香, 東 貴弘, 田村 公一, 武田 憲昭 :** 咽頭表在癌における当院での取り組み, *日本耳鼻咽喉科学会徳島県地方部会第68回学術講演会,* 2011年3月.
1950. **阿部 晃治, 関根 和教, 北村 嘉章, 武田 憲昭 :** 当科におけるメニエール病に対する内リンパ嚢手術について, *日本耳鼻咽喉科学会徳島県地方部会第68回学術講演会,* 2011年3月.
1951. **堀ノ内 裕也, 土屋 浩一郎, 田島 壮一郎, 木平 孝高, 池田 康将, 石澤 啓介, 冨田 修平, 川添 和義, 玉置 俊晃, 水口 和生 :** Nitrosonifedipine の細胞保護効果に関する検討, *日本薬学会第131年会,* 2011年3月.
1952. **武田 憲昭 :** 味覚受容体と味覚障害, *日本薬学会第131年会,* 2011年3月.
1953. **Yasuhiko Minokoshi *and* Tetsuya Shiuchi :** Regulatory mechanism of hypothalamic orexin in energy metabolism in skeletal muscle, *日本生理学会,* Mar. 2011.
1954. **小野 公嗣, 小林 杏奈, 石村 和敬 :** ラット海馬におけるアロマターゼおよびエストロゲン受容体αの免疫組織学的解析, *第88回日本生理学会大会 第116回日本解剖学会総会・全国学術集会 合同大会,* 2011年3月.
1955. **成相 祐希, 水口 博之, 金山 知代, 加藤 周平, 柏田 良樹, 根本 尚夫, 高石 喜久, 武田 憲昭, 福井 裕行 :** 苦参から見出された新規抗アレルギー成分maackiainの単離・同定およびその性質について (Isolation and characterization of new anti-allergenic compound, maackiain from Kujin), *日本薬学会年会,* 2011年3月.
1956. **梅原 隼人, 水口 博之, 水川 奈己, 松本 麻依, 武田 憲昭, 仙波 恵美子, 福井 裕行 :** 視床下部弓状核尾側部位の調節に関わるヒスタミン神経細胞群の同定, *日本薬学会第131年会,* 2011年3月.
1957. **今西 正樹, 石澤 啓介, 櫻田 巧, 富永 えりか, 堀ノ内 裕也, 谷口 順平, 藤井 聖子, 木平 孝高, 池田 康将, 冨田 修平, 水口 和生, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** Nitrosonifedipineによる血管リモデリング抑制効果の検討, *日本薬学会第131回年会,* 2011年3月.
1958. **Masaki Imanishi, Keisuke Ishizawa, Yoshitaka Kihira, Yasumasa Ikeda, Koichiro Tsuchiya, Toshiaki Tamaki *and* Shuhei Tomita :** Angiotensin -induced vascular remodeling is surpressed in smooth muscle cell-specific hypoxia-inducible factor-1a deficient mice, *第84回日本薬理学会年会,* Mar. 2011.
1959. **Takumi Sakurada, Keisuke Ishizawa, Masaki Imanishi, Erika Tominaga, Junpei Taniguchi, Shoko Fujii, Yoshitaka Kihira, Yasumasa Ikeda, Shuhei Tomita, Koichiro Tsuchiya *and* Toshiaki Tamaki :** Nitrosonifedipine, a photodegrative metabolite of nifedipine, improves angiotensin -induced vascular remodeling, *第84回日本薬理学会年会,* Mar. 2011.
1960. **Yasumasa Ikeda, Soichiro Tajima, Sumiko Yoshida, Noriko Yamano, Yoshitaka Kihira, Keisuke Ishizawa, Ken-ichi Aihara, Shuhei Tomita, Koichiro Tsuchiya *and* Toshiaki Tamaki :** Deferoxamine, an iron chelator, promotes revascularization via endothelial cells activation, *第84回日本薬理学会年会,* Mar. 2011.
1961. **Yayoi Fukuhara, Shuhei Tomita, Masahisa Urata, Yoshitaka Kihira, Mitsuru Takaku, Keisuke Ishizawa, Yasumasa Ikeda, Koichiro Tsuchiya *and* Toshiaki Tamaki :** Role of HIF-1b in endothelial cells in monocrotaline-induced pulmonary hypertension, *第84回日本薬理学会年会,* Mar. 2011.
1962. **Yoshitaka Kihira, Keisuke Ishizawa, Yasumasa Ikeda, Koichiro Tsuchiya, Shuhei Tomita *and* Toshiaki Tamaki :** bFGF and insulin differentially regulate hypoxia-inducible factor-1 alpha in adipocytes, *第84回日本薬理学会年会,* Mar. 2011.
1963. **Noriko Yamano, Yasumasa Ikeda, Minoru Sakama, Soichiro Tajima, Yoshitaka Kihira, Keisuke Ishizawa, Shuhei Tomita, Koichiro Tsuchiya *and* Toshiaki Tamaki :** The alternation of iron transport-related genes in high fat diet-induced obese and diabetic mice, *第84回日本薬理学会年会,* Mar. 2011.
1964. **Yasumasa Ikeda, Ken-ichi Aihara, Masashi Akaike, Sumiko Yoshida, Takashi Iwase, Yoshitaka Kihira, Keisuke Ishizawa, Shuhei Tomita, Masataka Sata, Toshio Matsumoto *and* Toshiaki Tamaki :** Heparin cofactor II enhances vascular endothelial cells function and angiogenesis, *第75回日本循環器学会総会・学術集会,* Mar. 2011.
1965. **Yasumasa Ikeda, Soichiro Tajima, Noriko Yamano, Yoshitaka Kihira, Keisuke Ishizawa, Shuhei Tomita, Koichiro Tsuchiya *and* Toshiaki Tamaki :** Iron elimination ameliorated glucose tolerance through suppression of oxidative stress and inflammation on fat in diabetic mice, *第75回日本循環器学会総会・学術集会,* Mar. 2011.
1966. **堀尾 修平, 北池 秀次, 志内 哲也, 箕越 靖彦, 三宝 誠, 平林 敬浩, 八木 健, 甲斐 信行, 上山 敬司, 福井 裕行 :** 視床下部ヒスタミンH1受容体発現ニューロンの選択的破壊を利用した摂食調節機構の研究, *第88回日本生理学会大会 第116回日本解剖学会総会・全国学術集会合同大会,* 2011年3月.
1967. **武田 憲昭 :** 抗ヒスタミン薬と耳鼻咽喉科疾患:アレルギー性鼻炎と乗物酔い, *徳島県病院薬剤師会学術講演会,* 2010年4月.
1968. **武田 憲昭 :** EBMに基づくめまい治療, *第22回東京医科大学医療連携耳鼻咽喉科カンファレンス,* 2010年4月.
1969. **安部 秀斉 :** ESRDの見方について, *吉野川市Small Meeting,* 2010年4月.
1970. **安部 秀斉 :** CKDの実際∼糖尿病性腎症を中心に∼, *第383回徳島県中部臨床研究会,* 2010年4月.
1971. **綱野 祐美子, 小野 理恵, 今中 秀光, 中瀧 恵実子, 大藤 純, 奥田 菜緒, 西村 匡司 :** 重症熱傷治療中Abdominal Compartment Syndrome (ACS)をきたした症例, *第21回 徳島救急医療研究会,* 2010年5月.
1972. **中瀧 恵実子 :** シンポジウム「臨床業務におけるPK/PD理論とTDMの展望」―PK/PD理論に基づいたテイコプラニン(TEIC)投与の実践, *日本薬剤学会第25年会,* 2010年5月.
1973. **田中 克哉 :** 吸入麻酔薬によるポストコンディショニング ー作用機序と臨床応用ー, *第18回福島県麻酔懇話会,* 2010年5月.
1974. **西村 匡司 :** 急性血液浄化―最近の話題 司会, *第26回徳島急性血液浄化研究会,* 2010年6月.
1975. **安部 秀斉, 冨永 辰也, 土井 俊夫 :** BMP4活性化によるアルブミン尿出現の新規メカニズムの解明, *第2回 腎疾患と高血圧研究会,* 2010年7月.
1976. **武田 憲昭 :** 急性期のめまいの診断と治療:危険なめまいを見逃さないために, *第13回ばんたねORLフォーラム,* 2010年8月.
1977. **安部 秀斉 :** CKDの降圧療法, *『腎臓』に関する勉強会,* 2010年8月.
1978. **安部 秀斉 :** 実地医家における高血圧治療の現状と最適な薬剤選択について, *徳島総合診療研究会,* 2010年9月.
1979. **田村 公一 :** 頭頸部がん, *平成22年度洲本市健康大学講座,* 2010年9月.
1980. **安部 秀斉 :** 糖尿病性腎症のUp to date, *第41回 静岡腎セミナー,* 2010年9月.
1981. **武田 憲昭 :** 小児の難聴と言語獲得, *第23回香川小児病院学術講演会,* 2010年10月.
1982. **伊賀 淳一, 大森 哲郎 :** 多剤からSNRIへの切り替えのポイントと注意点, *SNRIのすべて第2版,* 230-234, 2010年10月.
1983. **武田 憲昭 :** 小児の難聴と言語獲得, *第23回香川小児病院学術講演会,* 2010年10月.
1984. **西村 匡司 :** How to initiate a non invasive ventilation program: bringing evidence to the bedside., *第10回急性期NPPV研究会,* 2010年10月.
1985. **武田 憲昭 :** 人工内耳:徳島大学耳鼻咽喉科の取り組みと今後の展望, *第12回人工内耳友の会四国大会(徳島大会),* 2010年10月.
1986. **安部 秀斉 :** 糖尿病性腎症における糸球体硬化を反映するバイオマーカーの樹立, *The 4th Diabetes Masters Conference 学術講演会,* 2010年11月.
1987. **近藤 直樹, 岸 史, 岸 誠司, 松浦 元一, 村上 太一, 長井 幸二郎, 安部 秀斉 :** 自然分娩に至ったⅠ型糖尿病合併透析患者の1 例, *第41 回徳島透析療法研究会,* 2010年11月.
1988. **近藤 直樹, 岸 史, 岸 誠司, 松浦 元一, 村上 太一, 長井 幸二郎, 安部 秀斉 :** 自然分娩に至ったⅠ型糖尿病合併透析患者の1 例, *第41 回徳島透析療法研究会,* 2010年11月.
1989. **伊賀 淳一, 大森 哲郎 :** うつ病の急性期治療:完全寛解を目指して, *うつ病薬物治療のエクセレンス,* 42-49, 2010年12月.
1990. **江川 麻理子 :** 発症初期から経過が追えた眼トキソカラ症の1例, *第72回徳島眼科集談会,* 2010年12月.
1991. **山中 千壽, 江川 麻理子 :** 抗アクアポリン抗体陽性視神経炎の9例, *第72回徳島眼科集談会,* 2010年12月.
1992. **林 勇樹, 江川 麻理子 :** メトトレキサート硝子体注射が有効であった眼内悪性リンパ腫の1例, *第72回徳島眼科集談会,* 2010年12月.
1993. **冨田 真知子, 江川 麻理子 :** 網膜静脈周囲炎が顕著であったMEWDSの小児例, *第72回徳島眼科集談会,* 2010年12月.
1994. **安部 秀斉 :** 腎機能低下糖尿病患者の治療, *徳島県ジャヌビアSpeakersForum,* 2010年12月.
1995. **安部 秀斉 :** CKD∼ESRDの診断と治療, *阿波・吉野川市地域医療勉強会,* 2010年12月.
1996. **田丸 麻衣, 福間 亮介, 中土井 芳弘, 大森 哲郎 :** 精神症状を伴ったChurg-Strauss症候群の1症例, *精神神經學雜誌,* **Vol.113,** *No.5,* 520, 2011年.
1997. **住谷 さつき :** 第51回日本児童青年精神医学会 印象記, *精神医学,* **Vol.53,** *No.2,* 200, 2011年.
1998. **中土井 芳弘, 亀岡 尚美, 友竹 正人, 大森 哲郎 :** 摂食障害 徳島大学病院精神科における摂食障害患者の入院治療の検討, *日本児童青年精神医学会総会抄録集,* **Vol.52,** 334, 2011年.
1999. **遠藤 桂輔, 山田 博胤, 楠瀬 賢也, 西尾 進, 冨田 紀子, 三木 淳子, 林 修司, 玉井 利奈, 河野 裕美, 平岡 葉月, 佐藤 光代, 山口 浩司, 岩瀬 俊, 竹谷 善雄, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 齋藤 憲, 佐田 政隆 :** 陳旧性心筋梗塞症における心電図左房負荷所見の意義:心エコー・ドプラ法を用いた検討, *心・血管クラスターミニリトリート,* 2011年1月.
2000. **吉田 守美子, 粟飯原 賢一, 上田 由佳, 池田 康将, 岩瀬 俊, 赤池 雅史, 佐田 政隆, 松本 俊夫 :** EPAによる心血管リモデリング抑制効果の検討, *第30回心血管セミナー,* 2011年1月.
2001. **大森 哲郎 :** DNAチップを用いたうつ病の診断マーカーの作成, *厚生労働科学研究費成果発表会,* 2011年1月.
2002. **安部 秀斉 :** 微量アルブミン尿, *糖尿病とCKD講演会,* 2011年1月.
2003. **林 幸壱朗 :** 金属酸化物ナノ階層構造体の製造技術, *nano tech 2011,* 2011年2月.
2004. **武田 憲昭 :** 抗ヒスタミン薬による花粉症初期療法の分子機構, *栃木耳鼻咽喉科臨床セミナー,* 2011年2月.
2005. **武田 憲昭 :** 急性期のめまいの診断と治療:危険なめまいを見逃さないために, *第2回慶耳会学術講演会,* 2011年2月.
2006. **中山 泰介, 菅野 幹雄, 元木 達夫, 黒部 裕嗣, 北市 隆, 北川 哲也, 今中 秀光, 西村 匡司, 宮田 茂樹 :** 大動脈解離術後に発症した遅延型HITの1例, *第19回徳島外科術後管理研究会,* 2011年2月.
2007. **武田 憲昭 :** めまい臨床診断の進め方, *第11回徳島県耳鼻咽喉科疾患研究会,* 2011年2月.
2008. **西村 匡司 :** 重症患者の体温管理, *第8回沖縄クリティカルケア研究会,* 2011年2月.
2009. **武田 憲昭 :** 高度難聴と人工内耳, *耳の日講演会,* 2011年2月.
2010. **冨永 辰也, 安部 秀斉, 長井 幸二郎, 美馬 晶, 村上 太一 :** 腎発生に必須なBMP4が関与する糖尿病性腎症発症の分子機構, *第3回 四国ネフロロジー研究会,* 2011年3月.
2011. **吉田 守美子, 粟飯原 賢一, 上田 由佳, 池田 康将, 岩瀬 俊, 赤池 雅史, 佐田 政隆, 松本 俊夫 :** エイコサペンタエン酸の心血管リモデリング抑制効果の検討, *第3回Tokushima Young Investigators Conference,* 2011年3月.
2012. **吉田 守美子, 粟飯原 賢一, 池田 康将, 赤池 雅史, 加藤 茂明, 松本 俊夫 :** アンドロゲン受容体は，虚血ストレスに対する骨格筋アポトーシス防御および血管新生に必須である, *第3回 核内受容体研究会 帝人ファーマ株式会社,* 2011年3月.
2013. **住谷 さつき :** 第51回日本児童青年精神医学会 印象記, *精神医学,* **Vol.53,** *No.2,* 200, 2011年.
2014. **武田 憲昭 :** めまい患者にメイロン注射が有効なわけは?, 全日本病院出版会, 2011年4月.
2015. **武田 憲昭 :** どのような訴えの時に外リンパ瘻を疑うか?, 2011年4月.
2016. **武田 憲昭 :** 外耳奇形, 株式会社 中山書店, 2011年5月.
2017. **西村 匡司 :** 発熱と解熱療法, 2011年7月.
2018. **小野寺 睦雄 :** 肺血栓塞栓症の診断と治療, 株式会社 羊土社, 2011年7月.
2019. **西村 匡司 :** わが国の医療現場を取り巻く環境—現況と展望—DPCとICU機能評価~課題と展望~, 2011年7月.
2020. **冨永 辰也, 土井 俊夫 :** 糖尿病性腎症のバイオマーカー開発と臨床への展望, 2011年8月.
2021. **大森 哲郎 :** 抗精神病薬, 株式会社 医学書院, 2012年.
2022. **大森 哲郎 :** 定型抗精神病薬の過去，現在，未来, 株式会社 医学書院, 2012年.
2023. **伊賀 淳一, 大森 哲郎 :** 他剤からミルタザピンへの切り替えのポイントと注意点, 2012年.
2024. **岡元 和文, 西村 匡司 :** PEEPとは, 2012年.
2025. **西村 匡司 :** 救急救命士標準テキスト改訂第8版, --- 呼吸困難 ---, 株式会社 へるす出版, 東京, 2012年2月.
2026. **西村 匡司 :** 改訂第8版 救急救命士標準テキスト, --- 呼吸不全 ---, へるす出版, 2012年2月.
2027. **西村 匡司 :** 改訂第8版 救急救命士標準テキスト, --- 呼吸困難 ---, へるす出版, 東京, 2012年2月.
2028. **Keisuke Ishizawa, Masanori Yoshizumi, Yoshichika Kawai, Junji Terao, Yoshitaka Kihira, Yasumasa Ikeda, Shuhei Tomita, Kazuo Minakuchi, Koichiro Tsuchiya *and* Toshiaki Tamaki :** Pharmacology in health food: Metabolism of quercetin in vivo and its protective effect against arteriosclerosis, *Journal of Pharmacological Sciences,* **Vol.115,** *No.4,* 466-470, 2011.
2029. **Shuhei Tomita, Yoshitaka Kihira, Masaki Imanishi, Yayoi Fukuhara, Yuko Imamura, Keisuke Ishizawa, Yasumasa Ikeda, Koichiro Tsuchiya *and* Toshiaki Tamaki :** Pathophysiological Response to Hypoxia From the Molecular Mechanisms of Malady to Drug Discovery: Inflammatory Responses of Hypoxia-Inducible Factor 1 (HIF-1) in T Cells Observed in Development of Vascular Remodeling, *Journal of Pharmacological Sciences,* **Vol.115,** *No.4,* 433-439, 2011.
2030. **Hideharu Abe, Takeshi Matsubara, Hidenori Arai *and* Toshio Doi :** Role of Smad1 in diabetic nephropathy: Molecular mechanisms and implications as a diagnostic marker., *Histology and Histopathology,* **Vol.26,** *No.4,* 531-541, 2011.
2031. **山中 千尋, 江川 麻理子, 三田村 佳典, 松井 尚子, 梶 龍兒 :** 抗アクアポリン4抗体陽性視神経炎の臨床像 (特集 第64回日本臨床眼科学会講演集(2)), *臨床眼科,* **Vol.65,** *No.4,* 521-526, 2011年.
2032. **奥田 菜緒, 西村 匡司 :** ショックにおける輸液療法, *救急医学,* **Vol.35,** *No.4,* 390-392, 2011年.
2033. **宮﨑 由道, 高松 直子, 宮城 愛, 寺澤 由佳, 松井 尚子, 浅沼 光太郎, 和泉 唯信, 梶 龍兒 :** 筋エコーにより筋炎の関与が判明した右房拡張症の一例, *神経超音波医学,* **Vol.24,** *No.1,* 12-14, 2011年.
2034. **Shusuke Yagi, Masashi Akaike, Takashi Iwase, Kenya Kusunose, Toshiyuki Niki, Koji Yamaguchi, Kunihiko Koshiba, Yoshio Taketani, Noriko Tomita, Hirotsugu Yamada, Takeshi Soeki, Tetsuzo Wakatsuki *and* Masataka Sata :** Acute hemodynamic effects of adaptive servo ventilation in patients with pulmonary hypertension., *International Journal of Cardiology,* **Vol.148,** *No.1,* 125-127, 2011.
2035. **Tatsuya Tominaga, Hideharu Abe, Otoya Ueda, Chisato Goto, Kunihiko Nakahara, Taichi Murakami, Takeshi Matsubara, Akira Mima, Kojiro Nagai, Toshikazu Araoka, Seiji Kishi, Naoshi Fukushima, Kou-ichi Jishage *and* Toshio Doi :** Activation of bone morphogenetic protein 4 signaling leads to glomerulosclerosis that mimics diabetic nephropathy., *The Journal of Biological Chemistry,* **Vol.286,** *No.22,* 20109-20116, 2011.
2036. **Toyoaki Ohbuchi, Toru Yokoyama, Takeshi Saito, Jun-Ichi Ohkubo, Hitoshi Suzuki, Toru Ishikura, Akiko Katoh, Hiroaki Fujihara, Hirofumi Hashimoto, Hideaki Suzuki *and* Yoichi Ueta :** Possible contribution of pannexin channel to ATP-induced currents in vitro in vasopressin neurons isolated from the rat supraoptic nucleus., *Brain Research,* **Vol.1394,** 71-78, 2011.
2037. **森実 加奈, 佐藤 公美, 三根生 茜, 合田 侑以, 長嶋 比奈美, 宇高 二良, 武田 憲昭 :** 学校健診における言語障害検診の重要性, *音声言語医学,* **Vol.52,** *No.2,* 183-188, 2011年.
2038. **Koji Fujita, Yoshitaka Yamaguchi, Tsuyoshi Mori, Naomi Muramatsu, Takahito Miyamoto, Masashi Yano, Hironori Miyata, Akira Ootsuyama, Makoto Sawada, Haruo Matsuda, Ryuji Kaji *and* Suehiro Sakaguchi :** Effects of a Brain-Engraftable Microglial Cell Line Expressing Anti-Prion scFv Antibodies on Survival Times of Mice Infected with Scrapie Prions., *Cellular and Molecular Neurobiology,* **Vol.31,** *No.7,* 999-1008, 2011.
2039. **安積 麻衣, 山口 真司, 溝渕 佳史, 平澤 元浩, 影治 照善, 永廣 信治, 山口 邦久, 金山 博臣 :** 小脳血管芽腫と褐色細胞腫を合併したvon Hippel-Lindau病に対する手術の1例, *四国医学雑誌,* **Vol.67,** *No.1-2,* 99, 2011年.
2040. **和泉 唯信, 中村 和己, 永廣 信治 :** 行政的な「高次脳機能障害」の診断, *四国医学雑誌,* **Vol.67,** 29-34, 2011年.
2041. **Rie Yamamoto, Hiroshi Akazawa, Hiroaki Fujihara, Yukako Ozasa, Noritaka Yasuda, Kaoru Ito, Yoko Kudo, Yingjie Qin, Yoichi Ueta *and* Issei Komuro :** Angiotensin II type 1 receptor signaling regulates feeding behavior through anorexigenic corticotropin-releasing hormone in hypothalamus., *The Journal of Biological Chemistry,* **Vol.286,** *No.24,* 21458-21465, 2011.
2042. **安部 秀斉 :** 糖尿病性腎症の病因解析の進歩, *臨床病理,* **Vol.59,** *No.2,* 179-186, 2011年.
2043. **武田 憲昭, 神村 盛一郎, 千田 いづみ, 北村 嘉章, 陣内 自治, 阿部 晃治, 田村 公一, 宇高 二良, 遠藤 亜紀 :** 感音難聴と顔面神経麻痺を示すMPO-ANCA関連中耳疾患の1例 診断基準案の提案, *Otology Japan,* **Vol.21,** *No.5,* 808-815, 2011年.
2044. **中野 誠一, 雫 治彦, 秋月 裕則, 岩﨑 英隆, 七條 光市, 生越 剛司, 渡邉 力, 中津 忠則, 武田 憲昭 :** 扁摘が有効であった自己炎症疾患PFAPA症候群例, *耳鼻咽喉科臨床,* **Vol.104,** *No.5,* 347-352, 2011年.
2045. **Hitoshi Suzuki, Hirofumi Hashimoto, Makoto Kawasaki, Miho Watanabe, Hiroki Otsubo, Toru Ishikura, Hiroaki Fujihara, Hideo Ohnishi, Etsuro Onuma, Hisafumi Yamada-Okabe, Yoh Takuwa, Etsuro Ogata, Toshitaka Nakamura *and* Yoichi Ueta :** Similar changes of hypothalamic feeding-regulating peptides mRNAs and plasma leptin levels in PTHrP-, LIF-secreting tumors-induced cachectic rats and adjuvant arthritic rats., *International Journal of Cancer,* **Vol.128,** *No.9,* 2215-2223, 2011.
2046. **Kenji Shimada, Keiko T. Kitazato, Tomoya Kinouchi, Kenji Yagi, Yoshiteru Tada, Junichiro Satomi, Teruyoshi Kageji *and* Shinji Nagahiro :** Activation of estrogen receptor- and of angiotensin-converting enzyme 2 suppresses ischemic brain damage in oophorectomized rats., *Hypertension,* **Vol.57,** *No.6,* 1161-1166, 2011.
2047. **Akiko Katoh, Hiroaki Fujihara, Toyoaki Ohbuchi, Tatsushi Onaka, Takashi Hashimoto, Mitsuhiro Kawata, Hideaki Suzuki *and* Yoichi Ueta :** Highly visible expression of an oxytocin-monomeric red fluorescent protein 1 fusion gene in the hypothalamus and posterior pituitary of transgenic rats., *Endocrinology,* **Vol.152,** *No.7,* 2768-2774, 2011.
2048. **Kenya Kusunose, Hirotsugu Yamada, Noriko Tomita, Susumu Nishio, Toshiyuki Niki, Koji Yamaguchi, Kunihiko Koshiba, Shusuke Yagi, Yoshio Taketani, Takashi Iwase, Takeshi Soeki, Tetsuzo Wakatsuki, Masashi Akaike *and* Masataka Sata :** Serial imaging changes during treatment of Takayasu arteritis with pulmonary artery stenosis., *International Journal of Cardiology,* **Vol.148,** *No.3,* 47-50, 2011.
2049. **Teruyoshi Kageji, Yoshifumi Mizobuchi, Shinji Nagahiro, Y Nakagawa *and* H Kumada :** Boron neutron capture therapy combined with fractionated photon irradiation for glioblastoma: A recursive partitioning analysis of BNCT patients, *Applied Radiation and Isotopes,* **Vol.69,** *No.12,* 1790-1792, 2011.
2050. **Noriyuki Shimizu, Sachiko Chikahisa, Kazuyoshi Kitaoka, Seiji Nishino *and* Hiroyoshi Sei :** Refeeding after a 24-hour fasting deepens NREM sleep in a time-dependent manner., *Physiology & Behavior,* **Vol.104,** *No.3,* 480-487, 2011.
2051. **Yoshitoyo Ueno, Nobuto Nakanishi, Jun Oto, Hideaki Imanaka *and* Masaji Nishimura :** A bench study of the effects of leak on ventilator performance during noninvasive ventilation., *Respiratory Care,* **Vol.56,** *No.11,* 1758-1764, 2011.
2052. **Taisuke Yoshida, Motomu Suga, Kunimasa Arima, Yasuko Muranaka, Tsunehiko Tanaka, Satoshi Eguchi, Crystal Lin, Sumiko Yoshida, Masanori Ishikawa, Yuko Higuchi, Tomonori Seo, Yoshinori Ueoka, Masahito Tomotake, Yasuhiro Kaneda, David Darby, Paul Maruff, Masaomi Iyo, Kiyoto Kasai, Teruhiko Higuchi, Tomiki Sumiyoshi, Tetsuro Ohmori, Kiyohisa Takahashi *and* Kenji Hashimoto :** Criterion and Construct Validity of the Cogstate Schizophrenia Battery in Japanese Patients with Schizophrenia, *PLoS ONE,* **Vol.6,** *No.5,* e20469, 2011.
2053. **Yousuke T. Horikawa, Mathivadhani Panneerselvam, Yoshitaka Kawaraguchi, Yasuo M. Tsutsumi, Sameh S. Ali, Ravi C. Balijepalli, Fiona Murray, Brian P. Head, Ingrid R. Niesman, Timo Rieg, Volker Vallon, Paul A. Insel, Hemal H. Patel *and* David M. Roth :** Cardiac-specific overexpression of caveolin-3 attenuates cardiac hypertrophy and increases natriuretic peptide expression and signaling., *Journal of the American College of Cardiology,* **Vol.57,** *No.22,* 2273-2283, 2011.
2054. **Hiroaki Kawano, E Hamaguchi, Shinji Kawahito, Yasuo Tsutsumi, Katsuya Tanaka, Hiroshi Kitahata *and* Shuzo Oshita :** Anaesthesia for a patient with paraneoplastic limbic encephalitis with ovarian teratoma: relationship to anti-N-methyl-D-aspartate receptor antibodies., *Anaesthesia,* **Vol.66,** *No.6,* 515-518, 2011.
2055. **Ryota Hashimoto, Kazutaka Ohi, Yuka Yasuda, Motoyuki Fukumoto, Hidenaga Yamamori, Kouzin Kamino, Takashi Morihara, Masao Iwase, Hiroaki Kazui, Shusuke Numata, Masashi Ikeda, Shu-ichi Ueno, Tetsuro Ohmori, Nakao Iwata, Norio Ozaki *and* Masatoshi Takeda :** No association between the PCM1 gene and schizophrenia: A multi-center case-control study and a meta-analysis., *Schizophrenia Research,* **Vol.129,** *No.1,* 80-84, 2011.
2056. **M Bando, Takeshi Soeki, Toshiyuki Niki, Kenya Kusunose, N Tomita, Koji Yamaguchi, Kunihiko Koshiba, Yoshio Taketani, Takashi Iwase, Hirotsugu Yamada, Tetsuzo Wakatsuki, Masashi Akaike *and* Masataka Sata :** Ventricular tachycardia in cardiac sarcoidosis controlled by radiofrequency catheter ablation., *Internal Medicine,* **Vol.50,** *No.11,* 1201-1206, 2011.
2057. **Akira Mima, Fumihiko Shiota, Takeshi Matsubara, Noriyuki Iehara, Taro Akagi, Hideharu Abe, Kojiro Nagai, Motokazu Matsuura, Taichi Murakami, Seiji Kishi, Toshikazu Araoka, Fumi Kishi, Naoki Kondo, Reiko Shigeta, Kazuhiro Yoshikawa, Toru Kita, Toshio Doi *and* Atsushi Fukatsu :** An autopsy case of mitochondrial myopathy, encephalopathy, lactic acidosis, and stroke-like episodes (MELAS) with intestinal bleeding in chronic renal failure., *Renal Failure,* **Vol.33,** *No.6,* 622-625, 2011.
2058. **Aritoshi Iida, Atsushi Takahashi, Michiaki Kubo, Susumu Saito, Naoya Hosono, Yozo Ohnishi, Kazuma Kiyotani, Taisei Mushiroda, Masahiro Nakajima, Kouichi Ozaki, Toshihiro Tanaka, Tatsuhiko Tsunoda, Shuichi Oshima, Motoki Sano, Tetsumasa Kamei, Torao Tokuda, Masashi Aoki, Kazuko Hasegawa, Koichi Mizoguchi, Mitsuya Morita, Yuji Takahashi, Masahisa Katsuno, Naoki Atsuta, Hirohisa Watanabe, Fumiaki Tanaka, Ryuji Kaji, Imaharu Nakano, Naoyuki Kamatani, Shoji Tsuji, Gen Sobue, Yusuke Nakamura *and* Shiro Ikegawa :** A functional variant in ZNF512B is associated with susceptibility to amyotrophic lateral sclerosis in Japanese., *Human Molecular Genetics,* **Vol.20,** *No.18,* 3684-3692, 2011.
2059. **Emi Ooka, Yoshinori Mitamura, Takayuki Baba, Masayasu Kitahashi, Toshiyuki Oshitari *and* Shuichi Yamamoto :** Foveal microstructure on spectral-domain optical coherence tomographic images and visual function after macular hole surgery., *American Journal of Ophthalmology,* **Vol.152,** *No.2,* 283-290.e1, 2011.
2060. **Teruyoshi Kageji, Yoshifumi Mizobuchi, Shinji Nagahiro, Y Nakagawa *and* H Kumada :** Clinical results of boron neutron capture therapy (BNCT) for glioblastoma, *Applied Radiation and Isotopes,* **Vol.69,** *No.12,* 1823-1825, 2011.
2061. **Naoki Saji, Hirotaka Shimizu, Toshitaka Kawarai, Makoto Tadano, Yasushi Kita *and* Koichi Yokono :** Increased brachial-ankle pulse wave velocity is independently associated with white matter hyperintensities., *Neuroepidemiology,* **Vol.36,** *No.4,* 252-257, 2011.
2062. **Yoko Takatsuna, Shuichi Yamamoto, Yosuke Nakamura, Tomoaki Tatsumi, Miyuki Arai *and* Yoshinori Mitamura :** Long-term therapeutic efficacy of the subthreshold micropulse diode laser photocoagulation for diabetic macular edema., *Japanese Journal of Ophthalmology,* **Vol.55,** *No.4,* 365-369, 2011.
2063. **安部 秀斉 :** 糖尿病性腎症のターゲットと治療戦略, *臨床薬理,* **Vol.42,** *No.3,* 179-186, 2011年.
2064. **林 勇樹, 江川 麻理子, 内藤 毅, 三田村 佳典 :** 眼内悪性リンパ腫の鑑別のため硝子体生検を施行した21例の検討, *臨床眼科,* **Vol.65,** *No.7,* 1069-1073, 2011年.
2065. **永廣 信治, 北里 慶子 :** 脳梗塞急性期血管破綻の分子メカニズム, *分子脳血管病,* **Vol.10,** *No.3,* 278-284, 2011年.
2066. **Toshiyuki Niki, Tetsuzo Wakatsuki, Koji Yamaguchi, Kenya Kusunose, Kunihiko Koshiba, Shusuke Yagi, Yoshio Taketani, Takashi Iwase, Noriko Tomita, Hirotsugu Yamada, Takeshi Soeki, Masashi Akaike *and* Masataka Sata :** Comparison of chronic-stage histopathological findings among 3 coronary stents implanted in the same patient., *International Journal of Cardiology,* **Vol.150,** *No.1,* e25-e27, 2011.
2067. **Kumiko Kikuchi, Junichi Iga, Sumiko Tayoshi, Masahito Nakataki, Shinya Watanabe, Shusuke Numata *and* Tetsuro Ohmori :** Lithium decreases VEGF mRNA expression in leukocytes of healthy subjects and patients with bipolar disorder., *Human Psychopharmacology,* **Vol.26,** *No.4-5,* 358-363, 2011.
2068. **Hiroyuki Mizuguchi, Takuma Terao, Mika Kitai, Mitsuhiro Ikeda, Yoshiyuki Yoshimura, Asish Kumar Das, Yoshiaki Kitamura, Noriaki Takeda *and* Hiroyuki Fukui :** Involvement of protein kinase Cdelta/extracellular signal-regulated kinase/poly(ADP-ribose) polymerase-1 (PARP-1) signaling pathway in histamine-induced up-regulation of histamine H1 receptor gene expression in HeLa cells., *The Journal of Biological Chemistry,* **Vol.286,** *No.35,* 30542-30551, 2011.
2069. **Yoshiteru Tada, Keiko T. Kitazato, Kenji Yagi, Kenji Shimada, Nobuhisa Matsushita, Tomoya Kinouchi, Yasuhisa Kanematsu, Junichiro Satomi, Teruyoshi Kageji *and* Shinji Nagahiro :** Statins Promote the Growth of Experimentally Induced Cerebral Aneurysms in Estrogen-Deficient Rats, *Stroke,* **Vol.42,** *No.8,* 2286-2293, 2011.
2070. **Yoichiro Hirata, Minoru Tabata, Hirotsugu Kurobe, Tatsuo Motoki, Masashi Akaike, Chika Nishio, Mayuko Higashida, Hiroaki Mikasa, Yutaka Nakaya, Shuichiro Takanashi, Takashi Igarashi, Tetsuya Kitagawa *and* Masataka Sata :** Coronary atherosclerosis is associated with macrophage polarization in epicardial adipose tissue., *Journal of the American College of Cardiology,* **Vol.58,** *No.3,* 248-255, 2011.
2071. **Mohammed Islam Nurul, Hiroyuki Mizuguchi, Masum Shahriar, Pichairajan Venkatesh, Kazutaka Maeyama, K Pulok Mukherjee, Masashi Hattori, Kabir Mohamed Sahabuddin Choudhuri, Noriaki Takeda *and* Hiroyuki Fukui :** Albizia lebbeck suppresses histamine signaling by the inhibition of histamine H1 receptor and histidine decarboxylase gene transcriptions., *International Immunopharmacology,* **Vol.11,** *No.11,* 1766-1772, 2011.
2072. **Koichiro Hayashi, Michihiro Nakamura, Wataru Sakamoto, Toshinobu Yogo, Toshinari Kori *and* Kazunori Ishimura :** Formation of TiO2 Nanostructures by Enzyme-Mediated Self-Assembly for the Destruction of Macrophages, *Chemistry of Materials,* **Vol.23,** *No.14,* 3341-3347, 2011.
2073. **Seiji Kishi, Hideharu Abe, Haruhiko Akiyama, Tatsuya Tominaga, Taichi Murakami, Akira Mima, Kojiro Nagai, Fumi Kishi, Motokazu Matsuura, Takeshi Matsubara, Noriyuki Iehara, Otoya Ueda, Naoshi Fukushima, Kou-Ichi Jishage *and* Toshio Doi :** SOX9 protein induces a chondrogenic phenotype of mesangial cells and contributes to advanced diabetic nephropathy., *The Journal of Biological Chemistry,* **Vol.286,** *No.37,* 32162-32169, 2011.
2074. **Koichiro Hayashi, Michihiro Nakamura, Yoji Makita, Rise Fujiwara, Toshinari Kori *and* Kazunori Ishimura :** Synthesis and Photocatalytic Activity of Sea Urchin-Shaped Rutile TiO2 Nanocrystals, *Materials Letters,* **Vol.65,** *No.19-20,* 3037-3040, 2011.
2075. **Ayako Tamura, Takako Ichihara, Takako Minagawa, Yumi Kuwamura, Hiroko Kondo, Shinjiro Takata, Natsuo Yasui *and* Shinji Nagahiro :** Exercise intervention soon after stroke patient onset to prevent muscle atrophy, *British Journal of Neuroscience Nursing,* **Vol.7,** *No.4,* 574-579, 2011.
2076. **Shigetaka Nakao, Kouji Komatsu, Waka Sakai, Michiharu Kashihara, Yuki Masuda, Koji Nishikawa, Tetsuya Okahisa, Shin Kondo, Toshifumi Osawa, Ryuji Kaji, Satoshi Goto, Shinji Nagahiro, Shinjiro Takata *and* Natsuo Yasui :** Gait and posture assessments of a patient treated with deep brain stimulation in dystonia using three-dimensional motion analysis systems., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **Vol.58,** *No.3-4,* 264-272, 2011.
2077. **Michiharu Kashihara, Shigetaka Nakao, Jun Kawasaki, Shinjiro Takata, Shinji Nagahiro, Ryuji Kaji *and* Natsuo Yasui :** Long-term outcome of severe stroke patients: Is the ADL status at discharge from a stroke center indicative of the long-term outcome?, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **Vol.58,** *No.3-4,* 227-234, 2011.
2078. **Nobuko Sarukura, Miho Kogirima, Shinji Takai, Yoshiaki Kitamura, Bukasa Kalubi, Shigeru Yamamoto *and* Noriaki Takeda :** Dietary zinc intake and its effects on zinc nutrition in healthy Japanese living in the central area of Japan., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **Vol.58,** *No.3-4,* 203-209, 2011.
2079. **大下 修弘, 富山 芳信, 堤 保夫, 角田 奈美, 曽我 朋宏, 井関 明生, 大下 修造, 田中 克哉 :** ベッカー型筋ジストロフィ症患者の麻酔経験, *麻酔,* **Vol.60,** *No.8,* 950-952, 2011年.
2080. **Nami Kakuta, Yasuo M. Tsutsumi, Yousuke T. Horikawa, Hiroaki Kawano, Michiko Kinoshita, Katsuya Tanaka *and* Shuzo Oshita :** Neurokinin-1 receptor antagonism, aprepitant, effectively diminishes post-operative nausea and vomiting while increasing analgesic tolerance in laparoscopic gynecological procedures., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **Vol.58,** *No.3-4,* 246-251, 2011.
2081. **Yasuo M. Tsutsumi, Yoshinobu Tomiyama, Yousuke T. Horikawa, Yoko Sakai, Naohiro Ohshita, Katsuya Tanaka *and* Shuzo Oshita :** General anesthesia for electroconvulsive therapy with Brugada electrocardiograph pattern., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **Vol.58,** *No.3-4,* 273-276, 2011.
2082. **Hiroshi Kanamori, Kojiro Nagai, Takeshi Matsubara, Akira Mima, Motoko Yanagita, Noriyuki Iehara, Hajime Takechi, Keiichi Fujimaki, Kazumasa Usami, Atsushi Fukatsu, Toru Kita, Kozo Matsubayashi *and* Hidenori Arai :** Comparison of the psychosocial quality of life in hemodialysis patients between the elderly and non-elderly using a visual analogue scale: The importance of appetite and depressive mood., *Geriatrics & Gerontology International,* **Vol.12,** *No.1,* 65-71, 2011.
2083. **Wataru Sako, Ryoma Morigaki, Ryuji Kaji, Ikuo Tooyama, Shinya Okita, Keiko Kitazato, Shinji Nagahiro, M Ann Graybiel *and* Satoshi Goto :** Identification and localization of a neuron-specific isoform of TAF1 in rat brain: implications for neuropathology of DYT3 dystonia, *Neuroscience,* **Vol.189,** 100-107, 2011.
2084. **Ryoma Morigaki, Wataru Sako, Shinya Okita, Jiro Kasahara, Hironori Yokoyama, Shinji Nagahiro, Ryuji Kaji *and* Satoshi Goto :** Cyclin-dependent kinase 5 with phosphorylation of tyrosine 15 residue is enriched in striatal matrix compartment in adult mice, *Neuroscience,* **Vol.189,** 25-31, 2011.
2085. **Takeshi Soeki, Toshiyuki Niki, Kenya Kusunose, Sachiko Bando, Yoichiro Hirata, Noriko Tomita, Koji Yamaguchi, Kunihiko Koshiba, Shusuke Yagi, Yoshio Taketani, Takashi Iwase, Hirotsugu Yamada, Tetsuzo Wakatsuki, Masashi Akaike *and* Masataka Sata :** Elevated concentrations of pentraxin 3 are associated with coronary plaque vulnerability., *Journal of Cardiology,* **Vol.58,** *No.2,* 151-157, 2011.
2086. **斎藤 孝次, 永廣 信治 :** Special Interview 私の病院経営術ー地域に貢献し，地域と共に歩む医療ー, *脳神経外科速報,* **Vol.21,** *No.9,* 950-957, 2011年.
2087. **大下 修弘, 堤 保夫, 高田 香, 野村 佳世, 大下 修造, 田中 克哉 :** 喉頭微細術後に頚部皮下気腫, 縦隔気腫を発症した1症例, *日本臨床麻酔学会誌,* **Vol.31,** *No.5,* 869-872, 2011年.
2088. **福田 浩平, 堤 保夫, 曽我 朋宏, 木下 倫子, 田中 克哉 :** 脳血管芽腫摘出術と褐色細胞腫摘出術を緊急で行ったvon Hippel-Lindau病の麻酔経験, *日本臨床麻酔学会誌,* **Vol.31,** *No.5,* 884-887, 2011年.
2089. **Masaru Iwanaga, Motoko Ohno, Akiko Katoh, Toyoaki Ohbuchi, Toru Ishikura, Hiroaki Fujihara, Masayoshi Nomura, Kenji Hachisuka *and* Yoichi Ueta :** Upregulation of arginine vasopressin synthesis in the rat hypothalamus after kainic acid-induced seizures., *Brain Research,* **Vol.1424,** 1-8, 2011.
2090. **田丸 麻衣, 福間 亮介, 中土井 芳弘, 大森 哲郎 :** 精神症状を伴ったChurg-Strauss症候群の1症例, *臨床精神医学,* **Vol.40,** *No.10,* 1329-1334, 2011年.
2091. **河野 裕明, 真鍋 佐和, 髙田 香, 曽我 朋宏, 富山 芳信, 大下 修造 :** 胸部大動脈瘤により高度気管狭窄を呈した症例の麻酔経験, *麻酔,* **Vol.60,** *No.10,* 1195-1198, 2011年.
2092. **里見 淳一郎, 松原 俊二, 永廣 信治 :** 脳動静脈奇形と遺伝性出血性毛細血管拡張症, *Clinical Neuroscience,* **Vol.29,** 1144-1146, 2011年.
2093. **川田 仁美, 千田 いづみ, 松田 和徳, 佐藤 豪, 大山 晴三, 石谷 保夫, 武田 憲昭 :** 小児の中耳奇形腫例, *耳鼻咽喉科臨床,* **Vol.104,** *No.10,* 689-695, 2011年.
2094. **Shinji Kawahito, Takashi Kawano, Hiroshi Kitahata, Jun Oto, Akira Takahashi, Kazumi Takaishi, Nagakatsu Harada, Tadahiko Nakagawa, Hiroyuki Kinoshita, Toshiharu Azma, Yutaka Nakaya *and* Shuzo Oshita :** Molecular mechanisms of the inhibitory effects of clonidine on vascular adenosine triphosphate-sensitive potassium channels., *Anesthesia & Analgesia,* **Vol.113,** *No.6,* 1374-1380, 2011.
2095. **Yoshitaka Kihira, Noriko Yamano, Yuki Izawa-Ishizawa, Keisuke Ishizawa, Yasumasa Ikeda, Koichiro Tsuchiya, Toshiaki Tamaki *and* Shuhei Tomita :** Basic fibroblast growth factor regulates glucose metabolism through glucose transporter 1 induced by hypoxia-inducible factor-1α in adipocytes, *The International Journal of Biochemistry & Cell Biology,* **Vol.43,** *No.11,* 1602-1611, 2011.
2096. **Kayo Hirose, Yasuo M. Tsutsumi, Rie Tsutsumi, Masayuki Shono, Erika Katayama, Michiko Kinoshita, Katsuya Tanaka *and* Shuzo Oshita :** Role of the O-linked -N-acetylglucosamine in the cardioprotection induced by isoflurane., *Anesthesiology,* **Vol.115,** *No.5,* 955-962, 2011.
2097. **Wataru Sako, Hidefumi Ito, Mari Yoshida, Hidetaka Koizumi, Masaki Kamada, Koji Fujita, Yoshio Hashizume, Yuishin Izumi *and* Ryuji Kaji :** Nuclear factor B expression in patients with sporadic amyotrophic lateral sclerosis and hereditary amyotrophic lateral sclerosis with optineurin mutations, *Clinical Neuropathology,* **Vol.31,** *No.6,* 418-423, 2011.
2098. **Koji Fujita, Tatsuhiko Yuasa, Yukitoshi Takahashi, Keiko Tanaka, Shuji Hashiguchi, Katsuhito Adachi, Yuishin Izumi *and* Ryuji Kaji :** Detection of anti-glutamate receptor 2 and anti-N-methyl-D: -aspartate receptor antibodies in a patient with sporadic Creutzfeldt-Jakob disease., *Journal of Neurology,* **Vol.259,** *No.5,* 985-988, 2011.
2099. **Norio Nakajima, Shinji Nagahiro, Toshiaki Sano, Junichiro Satomi, Kenji Yagi, Yoshiteru Tada, Keiko T. Kitazato *and* Koichi Satoh :** Krüppel-like zinc-finger transcription factor 5 (KLF5) is highly expressed in large and giant unruptured cerebral aneurysms., *World Neurosurgery,* **Vol.78,** *No.1-2,* 114-121, 2011.
2100. **Koji Yamaguchi, Tetsuzo Wakatsuki, Toshiyuki Niki, Kenya Kusunose, Kunihiko Koshiba, Shusuke Yagi, Yoshio Taketani, Takashi Iwase, Noriko Tomita, Hirotsugu Yamada, Takeshi Soeki, Masashi Akaike *and* Masataka Sata :** Local persistent hypercoagulability after sirolimus-eluting stent implantation in patients with stable angina., *International Journal of Cardiology,* **Vol.153,** *No.3,* 272-276, 2011.
2101. **Kazuyoshi Kitaoka, Mika Shimizu, Noriyuki Shimizu, Sachiko Chikahisa, Madoka Nakagomi, Koichi Shudo, Kazuo Yoshizaki *and* Hiroyoshi Sei :** Retinoic acid receptor antagonist LE540 attenuates wakefulness via the dopamine D1 receptor in mice, *Brain Research,* **Vol.1423,** 10-16, 2011.
2102. **P Sergiu Paşca, Thomas Portmann, Irina Voineagu, Masayuki Yazawa, Aleksandr Shcheglovitov, M Anca Paşca, Branden Cord, D Theo Palmer, Sachiko Chikahisa, Seiji Nishino, A Jonathan Bernstein, Joachim Hallmayer, H Daniel Geschwind *and* E Ricardo Dolmetsch :** Using iPSC-derived neurons to uncover cellular phenotypes associated with Timothy syndrome., *Nature Medicine,* **Vol.17,** *No.12,* 1657-1662, 2011.
2103. **武田 憲昭 :** MPO-ANCA陽性の難治性中耳炎と顔面神経障害, *Facial Nerve Research Japan,* **Vol.31,** 29-30, 2011年.
2104. **高橋 美香, 東 貴弘, 中村 克彦, 岩﨑 英隆, 戸田 直紀, 武田 憲昭 :** 顔面神経麻痺患者に対する集団リハビリテーション, *Facial Nerve Research Japan,* **Vol.31,** 148-150, 2011年.
2105. **永廣 信治, 溝渕 佳史, 本藤 秀樹, 糟谷 英俊, 紙谷 武, 新原 勇三, 二村 雄次, 戸松 泰介 :** 柔道における重症頭部外傷, *脳神経外科,* **Vol.39,** *No.12,* 1139-1147, 2011年.
2106. **Motoko Ohno, Hiroaki Fujihara, Masaru Iwanaga, Miwako Todoroki, Akiko Katoh, Toyoaki Ohbuchi, Toru Ishikura, Akinori Hamamura, Kenji Hachisuka *and* Yoichi Ueta :** Induction of arginine vasopressin-enhanced green fluorescent protein expression in the locus coeruleus following kainic acid-induced seizures in rats., *Stress,* **Vol.15,** *No.4,* 435-442, 2011.
2107. **森垣 龍馬, 瓦井 俊孝, 中瀧 理仁, 伊賀 淳一, 佐光 亘, 溝渕 佳史, 永廣 信治, 後藤 惠, 梶 龍兒 :** X-linked dystonia-parkinsonism患者の臨床症状の検討, *機能的脳神経外科,* **Vol.50,** 150-153, 2011年.
2108. **Hirotsugu Kurobe, Ken-ichi Aihara, Higashida Mayuko, Hirata Yoichiro, Nishiya Masako, Matsuoka Yuki, Tamotsu Kanbara, Nakayama Taisuke, Hajime Kinoshita, Mikio Sugano, Eiki Fujimoto, Kurobe Ayako, Sugawara Noriko, Takashi Kitaichi, Masashi Akaike, Masataka Sata, Toshio Matsumoto *and* Tetsuya Kitagawa :** Ezetimibe monotherapy ameliorates vascular function in patients with hypercholesterolemia through decreasing oxidative stress., *Journal of Atherosclerosis and Thrombosis,* **Vol.18,** *No.12,* 1080-1089, 2011.
2109. **Sachiko Chikahisa *and* Hiroyoshi Sei :** The role of ATP in sleep regulation., *Frontiers in Neurology,* **Vol.2,** 87, 2011.
2110. **大森 哲郎, 久住 一郎 :** 統合失調症治療における認知機能とQOLの重要性, *臨床精神薬理,* **Vol.15,** 111-122, 2012年.
2111. **大森 哲郎, 平松 恵己, 浅見 優子, 森政 美香, 山下 夏野, 朴沢 博之, 寺山 英之, 長谷川 均 :** ジェイゾロフト錠の使用実態下における安全性と有効性第一報 -使用成績調査およびパニック障害に関する特定使用成績調査の結果より-, *臨床精神薬理,* **Vol.15,** *No.4,* 561-573, 2012年.
2112. **Yoshinori Mitamura, Sayaka Mitamura-Aizawa, Toshihiko Nagasawa, Takashi Katome, Hiroshi Eguchi *and* Takeshi Naito :** Diagnostic imaging in patients with retinitis pigmentosa., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **Vol.59,** *No.1-2,* 1-11, 2012.
2113. **Tatsuro Miyamoto, Hiroshi Eguchi, Takashi Katome, Toshihiko Nagasawa, Yoshinori Mitamura *and* Geoffrey Crawford :** Efficacy of the Quickert procedure for involutional entropion: the first case series in Asia., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **Vol.59,** *No.1-2,* 136-142, 2012.
2114. **Rie Tsutsumi, Yasuo M. Tsutsumi, Yousuke T. Horikawa, Yozo Takehisa, Toshio Hosaka, Nagakatsu Harada, Tohru Sakai *and* Yutaka Nakaya :** Decline in anthropometric evaluation predicts a poor prognosis in geriatric patients., *Asia Pacific Journal of Clinical Nutrition,* **Vol.21,** *No.1,* 44-51, 2012.
2115. **堤 保夫 :** 心筋保護作用における細胞膜特殊構造の新しい役割, *上原生命科学財団研究報告集,* **Vol.26,** 1-5, 2012年.
2116. **堤 理恵, 武川 茉莉子, 山口 想太郎, 堤 保夫 :** 早期集中治療におけるPEPTAMEN AFの有効性の検討, *臨床栄養,* **Vol.121,** 113-117, 2012年.
2117. **宮崎 厚子, 伊賀 淳一, 大森 哲郎 :** 子どもの悪性脳腫瘍再発に情緒不安定になった母親への心理的支援の事例, *精神神經學雜誌,* **Vol.114,** *No.4,* 467, 2012年.
2118. **住谷 さつき :** 精神神経疾患領域におけるMR spectroscopy, *画像診断,* **Vol.32,** *No.6,* 500-506, 2012年.
2119. **住谷 さつき :** 自閉症スペクトラムと青年成人期精神障害の接点 自閉症スペクトラムと強迫性障害, *児童青年精神医学とその近接領域,* **Vol.53,** *No.4,* 496-500, 2012年.
2120. **中瀧 理仁, 大森 哲郎 :** 興奮性アミノ酸仮説に基づく統合失調症の薬物療法の試み NMDA受容体フルアゴニスト(グリシン，D-セリン，D-アラニン)の臨床エビデンス, *臨床精神薬理,* **Vol.15,** *No.5,* 679-686, 2012年.
2121. **亀岡 尚美, 中土井 芳弘, 大森 哲郎, 友竹 正人 :** 摂食障害患者にみられるRefeeding syndromeについて, *四国医学雑誌,* **Vol.68,** *No.1-2,* 87, 2012年.
2122. **木下 誠, 中瀧 理仁, 住谷 さつき, 大森 哲郎 :** 両側視床下核深部脳刺激術を施行され左側電極Onによってうつ状態から躁状態に転じたパーキンソン病の一例, *精神神經學雜誌,* **Vol.114,** *No.4,* 468, 2012年.
2123. **Soichiro Tajima, Yasumasa Ikeda, Kaori Sawada, Noriko Yamano, Yuya Horinouchi, Yoshitaka Kihira, Keisuke Ishizawa, Yuki Izawa-Ishizawa, Kazuyoshi Kawazoe, Shuhei Tomita, Kazuo Minakuchi, Koichiro Tsuchiya *and* Toshiaki Tamaki :** Iron reduction by deferoxamine leads to amelioration of adiposity via the regulation of oxidative stress and inflammation in obese and type 2 diabetes KKAy mice., *American Journal of Physiology, Endocrinology and Metabolism,* **Vol.302,** *No.1,* E77-86, 2012.
2124. **Nobuko Sarukura, Shinji Takai, Shinji Ikemoto, Tomoo Korin, Yukiko Ueda, Yoshiaki Kitamura, Bukasa Kalubi, Shigeru Yamamoto *and* Noriaki Takeda :** Effects of dietary zinc deprivation on zinc concentration and ratio of apo/holo-activities of angiotensin converting enzyme in serum of mice., *Auris, Nasus, Larynx,* **Vol.39,** *No.3,* 294-297, 2012.
2125. **宮本 龍郎, 江口 洋, 三田村 佳典 :** ドライアイ患者におけるピロカルピン塩酸塩服用中止後の眼所見, *臨床眼科,* **Vol.66,** *No.1,* 67-71, 2012年.
2126. **S Okita, Ryoma Morigaki, H Koizumi, Ryuji Kaji, Shinji Nagahiro *and* Satoshi Goto :** Cell type-specific localization of optineurin in the striatal neurons of mice: Implications for neuronal vulnerability in huntington's disease, *Neuroscience,* **Vol.202,** *No.27,* 363-370, 2012.
2127. **Ryuji Kaji, Yishin Izumi, Yoshiki Adachi *and* Shigeki Kuzuhara :** ALS-parkinsonism-dementia complex of Kii and other related diseases in Japan., *Parkinsonism & Related Disorders,* **Vol.18 Suppl 1,** *No.1,* S190-1, 2012.
2128. **Arata Horii, Aya Nakagawa, Atsuhiko Uno, Tadashi Kitahara, Takao Imai, Suetaka Nishiike, Noriaki Takeda *and* Hidenori Inohara :** Implication of substance P neuronal system in the amygdala as a possible mechanism for hypergravity-induced motion sickness, *Brain Research,* **Vol.1435,** 91-98, 2012.
2129. **里見 淳一郎, 森田 奈緒美, 原田 雅史, 永廣 信治 :** 一過性脳虚血発作患者における拡散強調画像の意義と落とし穴, *脳と循環,* **Vol.17,** *No.1,* 66-68, 2012年.
2130. **Ryoma Morigaki, Junichiro Satomi, E Shikata *and* Shinji Nagahiro :** Aneurysm of the lateral spinal artery: A case report, *Clinical Neurology and Neurosurgery,* **Vol.114,** 713-716, 2012.
2131. **Hiroaki Fujihara, Kazuki Sasaki, Emi Mishiro-Sato, Toyoaki Ohbuchi, Govindan Dayanithi, Motoo Yamasaki, Yoichi Ueta *and* Naoto Minamino :** Molecular characterization and biological function of neuroendocrine regulatory peptide-3 in the rat., *Endocrinology,* **Vol.153,** *No.3,* 1377-1386, 2012.
2132. **Koji Fujita, Masafumi Harada, Makoto Sasaki, Tatsuhiko Yuasa, Kenji Sakai, Tsuyoshi Hamaguchi, Nobuo Sanjo, Yusei Shiga, Katsuya Satoh, Ryuichiro Atarashi, Susumu Shirabe, Ken Nagata, Tetsuya Maeda, Shigeo Murayama, Yuishin Izumi, Ryuji Kaji, Masahito Yamada *and* Hidehiro Mizusawa :** Multicentre multiobserver study of diffusion-weighted and fluid-attenuated inversion recovery MRI for the diagnosis of sporadic Creutzfeldt-Jakob disease: a reliability and agreement study., *BMJ Open,* **Vol.2,** *No.1,* 649, 2012.
2133. **兼松 康久, 西 京子, 里見 淳一郎, 永廣 信治 :** 頸動脈狭窄症の外科治療, *Pharma Medica,* **Vol.30,** *No.2,* 51-54, 2012年.
2134. **Yoshihiro Nakadoi, Satsuki Sumitani, Y Watanabe, M Akiyama, Naomi Yamashita *and* Tetsuro Ohmori :** Multi-channel near-infrared spectroscopy reveals reduced activation in the prefrontal cortex during the facial expression processing in patients with pervasive developmental disorders, *Psychiatry and Clinical Neurosciences,* **Vol.66,** *No.1,* 26-33, 2012.
2135. **Khulood Mohammed Sayed, Takeshi Naito, Mahmoud Mohamed Farouk, Toshihiko Nagasawa, Takashi Katome, Ismail Mousa Abd El-Latif, Ahmad Mostafa Abdallah, Usama Ali Mohamed *and* Yoshinori Mitamura :** Twenty five-gauge sutureless vitrectomy versus 20-gauge vitrectomy in epiretinal membrane surgery., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **Vol.59,** *No.1-2,* 69-78, 2012.
2136. **河野 裕明, 河原 富也, 角田 奈美, 濵口 英佑, 堤 保夫, 田中 克哉, 多田 文彦, 大下 修造 :** 気管分岐部腫瘍に対するレーザー焼灼術の麻酔管理 : レミフェンタニルを用いた自発呼吸温存, *麻酔,* **Vol.61,** *No.2,* 182-185, 2012年.
2137. **吉田 守美子, 粟飯原 賢一, 上田 由佳, 伊勢 孝之, 池田 康将, 倉橋 清衛, 木内 美瑞穂, 遠藤 逸朗, 藤中 雄一, 岩瀬 俊, 赤池 雅史, 佐田 政隆, 松本 俊夫 :** ロスバスタチンによる脂質低下作用非依存的な形態的および機能的頸動脈硬化改善作用, *Progress in Medicine,* **Vol.32,** *No.2,* 315-320, 2012年.
2138. **Shusuke Numata, Tianzhang Ye, Thomas M. Hyde, Xavier Guitart-Navarro, Ran Tao, Michael Wininger, Carlo Colantuoni, Daniel R. Weinberger, Joel E. Kleinman *and* Barbara K. Lipska :** DNA methylation signatures in development and aging of the human prefrontal cortex., *American Journal of Human Genetics,* **Vol.90,** *No.2,* 260-272, 2012.
2139. **Masato Obayashi, Kinya Ishikawa, Yuishin Izumi, Makoto Takahashi, Yusuke Niimi, Nozomu Sato, Osamu Onodera, Ryuji Kaji, Masatoyo Nishizawa *and* Hidehiro Mizusawa :** Prevalence of inositol 1, 4, 5-triphosphate receptor type 1 gene deletion, the mutation for spinocerebellar ataxia type 15, in Japan screened by gene dosage., *Journal of Human Genetics,* **Vol.57,** *No.3,* 202-206, 2012.
2140. **中村 洋介, 武田 憲夫, 辰巳 智章, 忍足 俊幸, 新井 みゆき, 高綱 陽子, 三田村 佳典, 山本 修一 :** 糖尿病黄斑浮腫に対するベバシズマブ硝子体内投与後の黄斑虚血, *日本眼科学会雑誌,* **Vol.116,** *No.2,* 108-113, 2012年.
2141. **久岡 白陽花, 上田 由佳, 前田 香代子, 西川 幸治, 坂東 左知子, 林 修司, 竹内 秀和, 仁木 敏之, 楠瀬 賢也, 山口 浩司, 冨田 紀子, 岩瀬 俊, 竹谷 善雄, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 髙田 信二郎, 赤池 雅史, 安井 夏生, 佐田 政隆 :** (若手優秀演題セッション)尿中アルブミン排泄量に及ぼす心臓リハビリテーションの効果, *心臓リハビリテーション,* **Vol.17,** *No.1,* 159-161, 2012年.
2142. **Koichiro Hayashi, Michihiro Nakamura *and* Kazunori Ishimura :** Silica-Porphyrin Hybrid Nanotubes for in vivo Cell Tracking by Near-Infrared Fluorescence Imaging, *Chemical Communications,* **Vol.48,** *No.32,* 3830-3832, 2012.
2143. **宮崎 厚子, 伊賀 淳一, 大森 哲郎 :** 悪性脳腫瘍患者家族の予期悲嘆への対応とグリーフケアを経験した事例, *精神科,* **Vol.20,** *No.3,* 337-342, 2012年.
2144. **Yukiko Kuroda, Wataru Sako, Satoshi Goto, Tomoyo Sawada, Daisuke Uchida, Yuishin Izumi, Tetsuya Takahashi, Noriko Kagawa, Masayasu Matsumoto, Mitsuru Matsumoto, Ryosuke Takahashi, Ryuji Kaji *and* Takao Mitsui :** Parkin interacts with Klokin1 for mitochondrial import and maintenance of membrane potential, *Human Molecular Genetics,* **Vol.21,** *No.5,* 991-1003, 2012.
2145. **Yoshio Takei, C Ray Bartolo, Hiroaki Fujihara, Yoichi Ueta *and* A John Donald :** Water deprivation induces appetite and alters metabolic strategy in Notomys alexis: unique mechanisms for water production in the desert., *Proceedings. Biological sciences / The Royal Society,* **Vol.279,** *No.1738,* 2599-2608, 2012.
2146. **Aziz Awaad, Michihiro Nakamura *and* Kazunori Ishimura :** Histochemical and biochemical analysis of the size-dependent nanoimmunoresponse in mouse Peyer's patches using fluorescent organosilica particles., *International Journal of Nanomedicine,* **Vol.7,** 1423-1439, 2012.
2147. **Nobuya Ogawa, Makoto Ito, Hideki Yamaguchi, Tetsuya Shiuchi, Shiki Okamoto, Korekiyo Wakitani, Yasuhiko Minokoshi *and* Masamitsu Nakazato :** Intestinal fatty acid infusion modulates food preference as well as calorie intake via the vagal nerve and midbrain-hypothalamic neural pathways in rats., *Metabolism: Clinical and Experimental,* 2012.
2148. **Takashi Katome, Yoshinori Mitamura, Fumika Hotta, Masanori Niki *and* Takeshi Naito :** Two cases of focal choroidal excavation detected by spectral-domain optical coherence tomography., *Case Reports in Ophthalmology,* **Vol.3,** *No.1,* 96-103, 2012.
2149. **Kazutaka Ohi, Ryota Hashimoto, Yuka Yasuda, Motoyuki Fukumoto, Hidenaga Yamamori, Satomi Umeda-Yano, Takeya Okada, Kouzin Kamino, Takashi Morihara, Masao Iwase, Hiroaki Kazui, Shusuke Numata, Masashi Ikeda, Tohru Ohnuma, Nakao Iwata, Shu-ichi Ueno, Norio Ozaki, Tetsuro Ohmori, Heii Arai *and* Masatoshi Takeda :** Functional genetic variation at the NRGN gene and schizophrenia: evidence from a gene-based case-control study and gene expression analysis., *American Journal of Medical Genetics. Part B, Neuropsychiatric Genetics,* **Vol.159B,** *No.4,* 405-413, 2012.
2150. **Koji Ono, Kobahashi Anna *and* Kazunori Ishimura :** Immunohistochemical analysis of aromatase and estrogen receptor in rat hippocampus, *The Journal of Physiological Sciences,* **Vol.61,** 2011.
2151. **佐光 亘, 宮本 亮介, 梶 龍兒, 森垣 龍馬, 溝渕 佳史, 永廣 信治, 後藤 惠 :** パーキンソン病における dropped head syndrome に対する両側視床下核刺激術の治療効果, *機能的脳神経外科,* **Vol.50,** *No.1,* 108-109, 2011年.
2152. **森垣 龍馬, 佐光 亘, 溝渕 佳史, 永廣 信治, 後藤 惠, 梶 龍兒 :** X-linked dystonia-parkinsonism 患者の臨床症状の検討, *機能的脳神経外科,* **Vol.50,** *No.1,* 48-49, 2011年.
2153. **佐光 亘, 森垣 龍馬, 都築 貴, 井間 博之, 生塩 之敬, 溝渕 佳史, 永廣 信治, 梶 龍兒, 後藤 惠 :** 原発性 Meige 症候群に対する両側淡蒼球刺激術 : 罹患部位による反応の相違, *機能的脳神経外科,* **Vol.50,** *No.1,* 46-47, 2011年.
2154. **佐光 亘, 梶 龍兒, 宮本 亮介, 森垣 龍馬, 溝渕 佳史, 永廣 信治, 後藤 惠 :** 薬物療法を中心としたジストニア治療戦略, *機能的脳神経外科,* **Vol.50,** *No.1,* 36-37, 2011年.
2155. **香留 崇, 三田村 佳典 :** 他科に学ぶ手術手技と知識for Neurosurgeon 眼科的手技 眼底検査と見方, *脳神経外科速報,* **Vol.21,** *No.11,* 1224-1229, 2011年.
2156. **Shinji Nagahiro *and* Ryuji Kaji :** Revised organ transplant act and neurosurgeons, *JMAJ: Japan Medical Association Journal,* **Vol.54,** *No.6,* 375-380, 2011.
2157. **沼田 周助 :** National Institute of Mental Health留学記ならびに海外留学のすすめ, *日本生物学的精神医学会誌,* **Vol.23,** *No.1,* 79-80, 2012年.
2158. **武田 憲昭 :** MPO-ANCA関連中耳疾患の取り扱い, *日本耳鼻咽喉科学会会報,* **Vol.115,** *No.10,* 932-933, 2012年.
2159. **奥田 菜緒, 今中 秀光, 綱野 祐美子, 中瀧 恵実子, 小野 理恵, 大藤 純, 西村 匡司 :** 心膜切開後症候群に対してアスピリンが有用であった小児症例, *日本集中治療医学会雑誌,* **Vol.19,** 433-434, 2012年.
2160. **綱野 祐美子, 小野 理恵, 今中 秀光, 中瀧 恵実子, 大藤 純, 奥田 菜緒, 西村 匡司 :** 熱傷治療中にabdominal compartment syndrome (ACS)の危険性から回避した症例, *日本集中治療医学会雑誌,* **Vol.19,** 691-692, 2012年.
2161. **Mamede Carvalho de, Reinhard Dengler, Andrew Eisen, D John England, Ryuji Kaji, Jun Kimura, Kerry Mills, Hiroshi Mitsumoto, Hiroyuki Nodera, Jeremy Shefner *and* Michael Swash :** The Awaji criteria for diagnosis of ALS., *Muscle & Nerve,* **Vol.44,** *No.3,* 456-457, 2011.
2162. **Takashi Katome, Yoshinori Mitamura, Toshihiko Nagasawa, Hiroshi Eguchi *and* Takeshi Naito :** Scanning laser ophthalmoscope retro-mode imaging of foveal schisis in eyes with X-linked retinoschisis., *Clinical & Experimental Ophthalmology,* **Vol.40,** *No.1,* e120-2, 2011.
2163. **Koji Fujita, Mari Yoshida, Wataru Sako, Kouji Maeda, Yoshio Hashizume, Satoshi Goto, Gen Sobue, Yuishin Izumi *and* Ryuji Kaji :** Brainstem and spinal cord motor neuron involvement with optineurin inclusions in proximal-dominant hereditary motor and sensory neuropathy, *Journal of Neurology, Neurosurgery, and Psychiatry,* **Vol.82,** *No.12,* 1402-1403, 2011.
2164. **武田 憲昭 :** 自律神経機能異常はめまい発症に強くかかわっているか?, *レジデントノート別冊救急・ERノート1,* 218-222, 2011年4月.
2165. **北村 嘉章, 水口 博之, 福井 裕行, 武田 憲昭 :** スプラタストのヒスタミンシグナルの抑制を介した抗アレルギー作用, *頭頚部自律神経,* **Vol.25,** 33-35, 2011年4月.
2166. **安部 秀斉 :** 腎疾患の病態形成におけるBMP4・Smad1の役割, *Annual Review腎臓2011,* 59-66, 2011年4月.
2167. **安部 秀斉 :** 腎疾患の病態形成におけるBMP4・Smad1の役割, *Annual Review腎臓2011,* 59-66, 2011年4月.
2168. **冨田 修平, 今西 正樹, 櫻田 巧, 山野 範子, 木平 孝高, 池田 康将, 玉置 俊晃 :** 生体の低酸素応答と病態 -血管リモデリングにおける転写因子HIFの関与-, *四国医学雑誌,* **Vol.67,** *No.1, 2,* 3-6, 2011年4月.
2169. **北村 嘉章, 水口 博之, 福井 裕行, 武田 憲昭 :** スギ花粉症に対する初期療法 (特集 遺伝子解析からアレルギー疾患の治療戦略を考える), *小児科,* **Vol.52,** *No.6,* 853-858, 2011年5月.
2170. **伊賀 淳一, 大森 哲郎 :** 白血球mRNA発現を利用したうつ病の生物学的マーカー, *精神科,* **Vol.18,** *No.5,* 499-505, 2011年5月.
2171. **岸 誠司, 土井 俊夫 :** 特集:腎障害をきたす全身性疾患―最近の進歩 3．クリオグロブリン血症, *日本内科学会雑誌,* **Vol.100,** *No.5,* 1289-1295, 2011年5月.
2172. **松井 尚子, 新田 剛, 高浜 洋介 :** 胸腺と免疫系形成, *脳と神経 - 神経研究の進歩,* **Vol.63,** *No.7,* 679-684, 2011年7月.
2173. **安部 秀斉 :** 心腎貧血連関における心血管イベント予測新規バイオマーカー血中Smad1の解析, *腎臓,* **Vol.34,** *No.2,* 112-116, 2011年7月.
2174. **池田 康将, 田島 壮一郎, 山野 範子, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** 循環器疾患と糖尿病における生体内鉄の意義, *血管,* **Vol.34,** *No.2,* 75-85, 2011年7月.
2175. **門田 尚子, 堤 保夫, 大下 修造, 角田 奈美, 田中 克哉 :** 第5回若手奨励賞受賞論文 術後の嘔気・嘔吐--選択的ニューロキニン1受容体拮抗薬が及ぼす影響, *四国医学雑誌,* **Vol.67,** *No.3,* 143-146, 2011年8月.
2176. **永廣 信治 :** 三叉神経痛, *BRAIN,* **Vol.105,** 8-9, 2011年10月.
2177. **赤池 雅史 :** 後期専門研修医の教育のあり方, *日本臨床麻酔学会誌,* **Vol.31,** *No.7,* 916, 2011年11月.
2178. **高橋 美香, 武田 憲昭 :** 剣道, *JOHNS,* **Vol.27,** *No.12,* 1939-1942, 2011年12月.
2179. **長澤 利彦, 香留 崇, 三田村 佳典 :** MP-1, *眼科,* **Vol.53,** *No.13,* 1853-1860, 2011年12月.
2180. **長井 幸二郎, 土井 俊夫 :** 慢性腎臓病, *臨床雑誌 内科,* **Vol.108,** *No.6,* 1093-1097, 2011年12月.
2181. **大森 哲郎 :** 第52回日本児童青年精神医学会総会印象記, *児童青年精神医学とその近接領域,* **Vol.53,** *No.3,* 348-355, 2012年.
2182. **大森 哲郎, 兼行 浩史, 高坂 要一郎, 武田 俊彦 :** これからの統合失調症治療 -社会復帰を目指して-, *Pharma Medica,* **Vol.30,** *No.5,* 97-105, 2012年.
2183. **大森 哲郎 :** 統合失調症の薬理学的理解と臨床への活用, *臨床精神薬理,* **Vol.15,** *No.8,* 1297-1304, 2012年.
2184. **大森 哲郎 :** 血液検査によるうつ病診断, *日本医事新報,* **Vol.4617,** 60-61, 2012年.
2185. **大森 哲郎 :** 認知機能とQOLを視野に入れた統合失調症の治療, *室医会報 学術特集号,* **Vol.15,** 99-102, 2012年.
2186. **大森 哲郎 :** 統合失調症の薬物療法 新規薬は本当に優れているのか, *精神神經學雜誌,* S345, 2012年.
2187. **伊賀 淳一, 大森 哲郎 :** Lithiumの作用メカニズムはどこまで分かったのか?, *臨床精神薬理,* **Vol.15,** *No.9,* 1451-1459, 2012年.
2188. **伊賀 淳一, 大森 哲郎 :** 生物学的マーカーの臨床的応用と限界, *精神科治療学 増刊,* **Vol.27,** 59-65, 2012年.
2189. **住谷 さつき :** 強迫性障害の神経生物学的基盤, *臨床精神医学,* **Vol.41,** *No.1,* 13-20, 2012年.
2190. **宮﨑 由道, 梶 龍兒 :** 【類似する神経症候・徴候を正しく理解する-神経診断のピットフォール】 筋性斜頸と痙性斜頸, *Clinical Neuroscience,* **Vol.30,** *No.5,* 516-517, 2012年.
2191. **松井 尚子 :** 多巣性運動ニューロパチー:疫学と治療の実態, *臨床神経学,* **Vol.52,** *No.11,* 920-922, 2012年.
2192. **小川 郁, 北川 泰久, 寺本 明, 武田 憲昭, 木村 健二郎 :** 境界領域としてのめまい診療, *日本医師会雑誌,* **Vol.140,** *No.10,* 2049-2061, 2012年1月.
2193. **北村 嘉章, 水口 博之, 福井 裕行, 武田 憲昭 :** 初期療法はなぜ有効なのか?, *JOHNS,* **Vol.28,** *No.1,* 55-58, 2012年1月.
2194. **北村 嘉章, 水口 博之, 福井 裕行, 武田 憲昭 :** ヒスタミンH1受容体遺伝子発現の亢進メカニズムと花粉症初期療法の分子機構, *臨床免疫·アレルギー科,* **Vol.57,** *No.1,* 45-51, 2012年1月.
2195. **長井 幸二郎, 土井 俊夫 :** CKDと年齢(加齢による腎機能の変化)(1)年齢による腎機能の低下と評価法, *臨床透析,* **Vol.28,** *No.1,* 35-40, 2012年1月.
2196. **佐藤 豪, 武田 憲昭 :** 良性発作性頭位めまい(BPPV), *Clinical Neuroscience,* **Vol.30,** *No.1,* 68-73, 2012年1月.
2197. **武田 憲昭, 佐藤 豪 :** めまいとEBM, *JOHNS,* **Vol.28,** *No.2,* 167-171, 2012年2月.
2198. **藤田 浩司, 和泉 唯信, 梶 龍兒 :** [Inflammatory mechanisms in amyotrophic lateral sclerosis]., *脳と神経 - 神経研究の進歩,* **Vol.64,** *No.3,* 273-278, 2012年3月.
2199. **Masaki Imanishi, Soichiro Tajima, Yoshitaka Kihira, Keisuke Ishizawa, Shuji Kondo, Shoji Kagami, Shuhei Tomita, Yasumasa Ikeda, Koichiro Tsuchiya *and* Toshiaki Tamaki :** Increment intracellular labile iron enhances Angiotensin-induced intracellular adhesion molecule-1 (ICAM-1) expression in human glomerular endothelial cells, *World congress of Nephrology 2011,* Vancouver, Apr. 2011.
2200. **S Nishio, Hirotsugu Yamada, R Tamai, K Endo, S Hayashi, Kenya Kusunose, N Tomita, J Miki, S Bando, S Hisaoka, Toshiyuki Niki, Koji Yamaguchi, Yoshio Taketani, Takashi Iwase, Takeshi Soeki, Tetsuzo Wakatsuki, Masashi Akaike *and* Masataka Sata :** Relationship Between Carotid Artery Stiffness Parameter β and Brachial Artery Flow-mediated Dilation in coronary Artery Disease., *American College of Cardiology 2011,* New Orleans, Apr. 2011.
2201. **Shuji Kondo, S Matsuura, Yukiko Kinoshita, Ken-ichi Suga, Maki Urushihara, T Nagai, Toshiaki Tamaki *and* Shoji Kagami :** The expression of NADPH oxidase and reactive oxygen species (ROS) production contribute to ureteric bud branching and nephrogenesis, *World Congress of Nephrology 2011,* Apr. 2011.
2202. **Sumida Chihiro, Chikata Yusuke, Jun Oto, Hideaki Imanaka *and* Masaji Nishimura :** Humidification performance of heat and moisture exchanger for tracheosomized patients., *The 11th Joint Scientific Congress of the KSCCM and JSICM,* Seoul, Apr. 2011.
2203. **Masaji Nishimura :** Effects of automatic tube compensation on respiratory workload in used endotracheal tubes., *The 31st Annual Congress of the Korean Society of Critical Care Medicine,* Seoul, Apr. 2011.
2204. **Masaji Nishimura :** Chair: Infection conrol and safety issues in the ICU., *The 31st Annual Congress of the Korean Society of Critical Care Medicine,* Seoul, Apr. 2011.
2205. **Nao Okuda, Yumiko Tsunano, Jun Oto, Hideaki Imanaka *and* Masaji Nishimura :** Acute cardiac failure with thyrotoxic crisis in a pregnant woman., *The 31st Annual Congress of the Korean Society of Critical Care Medicine,* Seoul, Apr. 2011.
2206. **Nao Okuda, Jun Oto, Hideaki Imanaka *and* Masaji Nishimura :** Acute cardiac failure with thyrotoxic crisis in a pregnant woman., *The 11th Joint Scientific Congress of the KSCCM and JSICM,* Seoul, Apr. 2011.
2207. **楠瀬 賢也, 山田 博胤, 西尾 進, 冨田 紀子, 林 修司, 玉井 利奈, 坂東 左知子, 久岡 白陽花, 仁木 敏之, 上田 由佳, 山口 浩司, 竹谷 善雄, 岩瀬 俊, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** ストレインイメージング法を用いた心房細動例の左室心筋機能評価―左室圧曲線との同時記録による検討―, *第98回 日本循環器学会 中国・四国合同地方会,* 徳島, 2011年5月.
2208. **Kenji Shimada, Keiko T. Kitazato, Tomoya Kinouchi, Kenji Yagi, Yoshiteru Tada, Junichiro Satomi, Teruyoshi Kageji *and* Shinji Nagahiro :** Activation of estrogen receptor a and of ace2 suppresses ischemic brain damage in oophorectomized rats, *115th International Symposium on Cerebral Blood Flow,Metabolism,and Function,* Barcelona, May 2011.
2209. **Manabu Sumiyoshi, Tomoya Kinouchi, T Tsutsumi, Keiko T. Kitazato, Kenji Shimada, Nobuhisa Matsushita, Yasuhisa Kanematsu, Junichiro Satomi *and* Shinji Nagahiro :** High salt intake under hypoestrogenecity deteriorates ischemic brain damage without affecting blood pressure, *115th International Symposium on Cerebral Blood Flow,Metabolism,and Function,* Barcelona, May 2011.
2210. **KT Kitazato, Tomoya Kinouchi, Kenji Shimada, Yoshiteru Tada, Nobuhisa Matsushita, Manabu Sumiyoshi, Yasuhisa Kanematsu, Junichiro Satomi, Teruyoshi Kageji *and* Shinji Nagahiro :** Role of Nuclear receptors on neuroprotection after experimental cerebral ischemia in female rats, *115th International Symposium on Cerebral Blood Flow Metabolism and Function,* Barcelona, May 2011.
2211. **Junichi Iga, 菊地 久美子, Shinya Tayoshi, Masahito Nakataki, Shinya Watanabe, Shusuke Numata *and* Tetsuro Ohmori :** SOCS3, a candidate gene for the molecular effects of lithium and pathophysiology of MDD, *10th World Conbress of Biological Psychiatry,* Prague, Czech Republic, May 2011.
2212. **Shinya Watanabe, Junichi Iga, Masahito Nakataki, Shusuke Numata, 菊地 久美子 *and* Tetsuro Ohmori :** Association study of fat-mass and obesity-associated(FTO) gene and body mass index in a Japanese schizophrenia and healthy Japanese population, *10th World Conbress of Biological Psychiatry,* Prague, Czech Republic, May 2011.
2213. **松原 雄 *and* Hideharu Abe :** Overexpression of Smad1 Causes Remarkable Glomerulosclerosis in Diabetic Mice., *American Diabetes Association 69th Scientific Session,* New Orleans, Jun. 2011.
2214. **K Mizutani, GS White, I Jeong, H Noh, Akira Mima, Q Li, C Rask-Madsen, DJ Mooney *and* GL King :** Direct demonstration of the importance of insulin receptor in the angiogenic action of bone marrow derived mesenchymal stem cells, *71st annual meeting of American Diabetes Association,* San Diego, Jun. 2011.
2215. **Akira Mima, M Kitada, P Geraldes, Q Li, W QI, K Mizutani, C Rask-Madsen *and* GL King :** Hyperglycemia induced inactivation of VEGF by PKCd/SHP-1: A cause of podocyte apoptosis in diabetic nephropathy, *71st annual meeting of American Diabetes Association,* San Diego, Jun. 2011.
2216. **Satsuki Sumitani, 渡部 幸奈, 秋山 麻衣 *and* Tetsuro Ohmori :** Relationship between he level of difficulty of task and hemodynamic change measured by NIRS, *10th World Conbress of Biological Psychiatry,* Prague, Czech Republic, Jun. 2011.
2217. **Masahito Nakataki, Shinya Tayoshi, Hiroko Kubo, Junichi Iga, Shinya Watanabe, Satsuki Sumitani, Masafumi Harada *and* Tetsuro Ohmori :** Amino acid neurotransmission in schizophrenia patients and the effects of antipsychotic medication: A proton magnetic resonance spectroscopy study, *10th World Conbress of Biological Psychiatry,* Prague, Czech Republic, Jun. 2011.
2218. **Yasumasa Ikeda, Soichiro Tajima, Noriko Yamano, Yoshitaka Kihira, Keisuke Ishizawa, Shuhei Tomita, Koichiro Tsuchiya *and* Toshiaki Tamaki :** Estrogen action on iron metabolism, *ENDO 2011: The 93rd Annual Meeting & Expo,* Boston, Jun. 2011.
2219. **Sachiko Chikahisa :** AMPK and PPAR contribute to sleep homeostasis, *Sleep 2011: 25th Anniversary Meeting of the APSS,* Minneapolis, USA, Jun. 2011.
2220. **Sachiko Chikahisa, Yohei Sagawa, Yuji Ishimaru, Noriaki Sakai, Masashi Okuro *and* Seiji Nishino :** Brain resident mast cells affect sleep/wake physiology and pharmacology, *Sleep 2011: 25th Anniversary Meeting of the APSS,* Minneapolis, USA, Jun. 2011.
2221. **Masaji Nishimura :** Humidification during mechanical ventilation., *The 18th International Symposium on Critical Care and Emergency Medicine,* Kuta-Bali, Indonesia, Jul. 2011.
2222. **Masaji Nishimura :** Sleep disturbances of mechanically ventilated patients., *The 18th International Symposium on Critical Care and Emergency Medicine,* Kuta-Bali, Indonesia, Jul. 2011.
2223. **Shuhei Tomita, Yoshitaka Kihira, Noriko Yamano, Yuki Izawa-Ishizawa, Yasumasa Ikeda, Keisuke Ishizawa, Koichiro Tsuchiya *and* Toshiaki Tamaki :** Characterization on mice lacking HIF1a gene in renal ischemia-reperfusion injury, *ISOTT (International Society on Oxygen Transport to Tissue) 2011,* Washington, D.C., Jul. 2011.
2224. **Mitsuru Takaku, Shuhei Tomita, Hirotsugu Kurobe, Ichiro Hashimoto, Hideki Nakanishi *and* Toshiaki Tamaki :** Preconditioning of mice with a PHD inhibitor, dimethyloaxylglycine, prevent skin flap necrosis, *ISOTT (International Society on Oxygen Transport to Tissue) 2011,* Georgetown, Jul. 2011.
2225. **村上 太一 *and* Hideharu Abe :** TROPHOBLAST GLYCOPROTEIN REGULATES THE PODOCYTE INJURIES IN EXPERIMENTAL GLOMERULONEPHRITIS, *World Congress of Nephrology,* Vancouver, Aug. 2011.
2226. **K Hosokawa, M Egi *and* Masaji Nishimura :** Sedation management after tracheotomy (SMART)., *ANZICS Clinical Trials Group Winter Research Forum 2011,* Hunter Valley, Australia, Aug. 2011.
2227. **Keisuke Ishizawa, Takumi Sakurada, Masaki Imanishi, Shoko Fujii, Yuki Izawa-Ishizawa, Yoshitaka Kihira, Yasumasa Ikeda, Shuhei Tomita, Koichiro Tsuchiya *and* Toshiaki Tamaki :** Nitorosonifedipine is a new class drug to improves angiotensin II-induced vascular remodeling, *European Society of Cardiology Congress 2011,* Aug. 2011.
2228. **Noriaki Takeda :** Pre-seasonal prophylactic treatment with antihistamines suppresses nasal symptoms and expression of histamine H1 receptor mRNA in the nasal mucosa of patients with, *Collegium Oto-Rhino-Laryngologicum Amicitiae Sacrum,* Bruges, Sep. 2011.
2229. **Kiyoshi Fukui, Tomoya Kawazoe, Sanae Iwana, Rabab Mohamed Abou El-Magd, Koji Ono, Seongpil Chung, Salah Mohamed El-Sayed, Kumiko Shinohara, Diem Hong Tran, Yuji Shishido, Kazuko YORITA *and* Takashi Sakai :** Modulation of D-amino acid oxidase activity as a novel strategy for the treatment of psychiatric disorders, *Function and dysfunction of D-amino acids in the central nervous system,* Tokyo, Sep. 2011.
2230. **Kayo Shinomiya, Yoshinori Mitamura *and* Tomida Machiko :** Mesopic contrast sensitivity in amblyopic children, *European strabismological association,34th annual meeting,* Sep. 2011.
2231. **Yoshiaki Kitamura, Hiroyuki Mizuguchi, Y. Kondo, Wakana Kuroda, H. Yoshida, Y. Miyamoto, M. Hattori, Hiroyuki Fukui *and* Noriaki Takeda :** The effect of preseasonal prophylactic treatment with antihistamines on nasal symptoms and histamine H1 reseptor expression in the nasal mucosa of patients, *14th International Rhinologic Society. 30th International Symposium on Infection and Allergy of the Nose,* Tokyo, Sep. 2011.
2232. **Takeo Tominaga, 井下 真利, Shinya Tayoshi *and* Tetsuro Ohmori :** Seven year-acute and maintenance modified electroconvulsive therapy for an elderly patient with catatonia, *2nd Congress of Asian College of Neuropsychopharmacology,* Sep. 2011.
2233. **Hiroko Kubo, Sumiko Tayoshi, Satsuki Sumitani *and* Tetsuro Ohmori :** Effects of Lithium on the Cognitive Function in healthy Volunteers, *2nd Congress of Asian College of Neuropsychopharmacology,* Seoul, Sep. 2011.
2234. **Yuki Izawa-Ishizawa, Keisuke Ishizawa, Takumi Sakurada, Masaki Imanishi, Shoko Fujii, Yoshitaka Kihira, Yasumasa Ikeda, Shuhei Tomita, Koichiro Tsuchiya *and* Toshiaki Tamaki :** Angiotensin -induced Vascular Remodeling is Improved by Nitrosonifedipine, a Possible New Class Drug Against Oxidative Stress, *High Blood Pressure Research Scientific Sessions 2011 Scientific Sessions,* Orlando, Sep. 2011.
2235. **Yasumasa Ikeda, Ken-ichi Aihara, Sumiko Yoshida, Yoshitaka Kihira, Keisuke Ishizawa, Yuki Izawa-Ishizawa, Shuhei Tomita, Masataka Sata, Masashi Akaike, Shigeki Kato, Toshio Matsumoto *and* Toshiaki Tamaki :** Heparin Cofactor Promotes Angiogenesis via an AMPK-eNOS Signaling Pathway, *High Blood Pressure Research Scientific Sessions 2011 Scientific Sessions,* Orlando, Sep. 2011.
2236. **Masaki Imanishi, Keisuke Ishizawa, Yoshitaka Kihira, Yasumasa Ikeda, Noriko Yamano, Yuki Izawa-Ishizawa, Koichiro Tsuchiya, Toshiaki Tamaki *and* Shuhei Tomita :** Hypoxia-inducible Factor-1a Deficiency in Smooth Muscle Cells Suppresses Angiotensin -induced Vascular Remodeling in Mice, *High Blood Pressure Research Scientific Sessions 2011 Scientific Sessions,* Orlando, Sep. 2011.
2237. **Kazuyuki Yamaguchi, Yoshitaka Kihira, Noriko Yamano, Yuki Izawa-Ishizawa, Keisuke Ishizawa, Yasumasa Ikeda, Koichiro Tsuchiya, Shuhei Tomita *and* Toshiaki Tamaki :** Glucose Metabolism of Adipocytes is Regulated by Basic Fibroblast Growth Factor via Hypoxia-inducible Factor-1a, *High Blood Pressure Research Scientific Sessions 2011 Scientific Sessions,* Orlando, Sep. 2011.
2238. **Soichiro Tajima, Yasumasa Ikeda, Noriko Yamano, Koichiro Tsuchiya, Yuki Izawa-Ishizawa, Yoshitaka Kihira, Keisuke Ishizawa, Kazuyoshi Kawazoe, Shuhei Tomita, Kazuo Minakuchi *and* Toshiaki Tamaki :** Inhibition of Adipocyte Hypertrophy by Deferoxiamine Diabetic KKAy mice, *High Blood Pressure Research Scientific Sessions 2011 Scientific Sessions,* Orlando, Sep. 2011.
2239. **KT Kitazato, Yoshiteru Tada, Tetsuya Tamura, Kenji Yagi, Kenji Shimada, Nobuhisa Matsushita, Tomoya Kinouchi, Yasuhisa Kanematsu, Junichiro Satomi, Teruyoshi Kageji *and* Shinji Nagahiro :** Vascular mineralcorticoid receptor antagonism combined with a decrease in salt-intake by eplerenone inhibits cerebral aneurysm without affecting blood pressure, *International Stroke Conference 2011,* Los Angeles, Oct. 2011.
2240. **Sachiko Chikahisa *and* Hiroyoshi Sei :** PPARs, AMPK and sleep homeostasis, *36th Japanase Society of Sleep Research-World sleep 2011 (Kyoto, Japan),* Oct. 2011.
2241. **Yoshinobu Tomiyama, Kaori Takata, Katsuya Tanaka *and* Shuzo Oshita :** The effects of hyperkalemia and ouabain during Ischemia on the membrane potential during ischemia/reperfusion, *The Annual Meeting of the American Society of Anesthesiologists,* Oct. 2011.
2242. **Shinji Kawahito, Hiroshi Kitahata, Tsuyoshi Okada, Hirose Kayo *and* Shuzo Oshita :** Continuous blood glucose monitoring and control for patients undergoing hepatic resection., *The Annual Meeting of the American Society of Anesthesiologists,* Chicago, Oct. 2011.
2243. **Katsuya Tanaka, Michiko Kinoshita, Yasuo Tsutsumi, Kaori Takata *and* Shuzo Oshita :** Simvastatin restores anesthetic postconditioning in the presence of hyperglycemia in vivo rabbits., *American Society of Anesthesiologists 2011 Annual Meeting,* Chicago, Oct. 2011.
2244. **Hirose Kayo, Katsuya Tanaka, Yasuo Tsutsumi *and* Shuzo Oshita :** The relation between isoflurane-induced O-linked β-N-acetylglucosamine and mitochondrial function., *American Society of Anesthesiologists 2011 Annual Meeting,* Chicago, Oct. 2011.
2245. **Sachiko Chikahisa, Noriyuki Shimizu, Kazuyoshi Kitaoka, Yohei Iwaki, Hiroaki Fujihara, Tetsuya Shiuchi *and* Hiroyoshi Sei :** Sleep/wake regulation in PPAR knockout mice, *World sleep 2011,* Oct. 2011.
2246. **Noriyuki Shimizu, Sachiko Chikahisa, Yohei Iwaki, Kazuyoshi Kitaoka *and* Hiroyoshi Sei :** Low birth weight by undernutrition during pregnancy elicits anxiety and depression in male offspring mice, *World sleep 2011,* Kyoto, Oct. 2011.
2247. **Yasuo Tsutsumi, Nami Kakuta, Hiroaki Kawano, Katsuya Tanaka *and* Shuzo Oshita :** Neurokinin-1 receptor antagonism effectively diminishes post-operative nausea and vomiting while increasing analgesic tolerance in laparoscopic gynecological procedures., *American Society of Anesthesiologists 2011 Annual Meeting,* Chicago, Oct. 2011.
2248. **Michiko Kinoshita, Katsuya Tanaka, Yasuo Tsutsumi *and* Shuzo Oshita :** Role of calcium-activated potassium channel and cAMP-dependent protein kinase on isflurane-induced postconditoning., *American Society of Anesthesiologists 2011 Annual Meeting,* Chicago, Oct. 2011.
2249. **Hiroyoshi Sei, Kazuyoshi Kitaoka, Nobuhiro Fujiki, Noriyuki Shimizu, Sachiko Chikahisa, Hiroaki Fujihara, Tetsuya Shiuchi *and* A Nakai :** Mice lacking heat shock factor 1 show evening-type sleep/wake rhythm, *World sleep 2011,* Kyoto, Oct. 2011.
2250. **Shusuke Numata :** Epigenetic modifications in development and aging of the human prefrontal coetex., *Korean Society of Biological Psychiatry,* Seoul, Nov. 2011.
2251. **Shusuke Numata, Thomas M. Hyde, Tianzheng Ye, Ran Tao, Xavier - Guitart Navarro, Michael Wininger, Daniel R. Weinberger, Joel E. Kleinman *and* Barbara K. Lipska :** Epigenetic modifications in the human prefrontal cortex of patients with schizophrenia, *Neuroscinece,* Washington, D.C., Nov. 2011.
2252. **Tatsuya Tominaga, Hideharu Abe, Kojiro Nagai, Seiji Kishi, Taichi Murakami *and* Toshio Doi :** BMP4 regulates podocyte injury in the diabetic nephropathy, *Journal of the American Society of Nephrology,* Nov. 2011.
2253. **Katsuya Tanaka :** Effects of volatile anesthetics on ATP-sensitive K+ channels in various tissues., *日中麻酔科学シンポジウム,* 沖縄県, Nov. 2011.
2254. **Masaji Nishimura :** Pro-Con Debate: The use of permissive atelectasis is as useful as permissive hypercapnia in ARDS patients., *10th Asia Ventilation Forum Scientific Meeting,* Hong Kong, Nov. 2011.
2255. **Takashi Iwase, Shoichiro Takao, Masashi Akaike, Takayuki Ise, Toshiyuki Niki, Kenya Kusunose, Yuka Ueda, N. Tomita, Koji Yamaguchi, Yoshio Taketani, Hirotsugu Yamada, Takeshi Soeki, Ken-ichi Aihara, Tetsuzo Wakatsuki, Masafumi Harada *and* Masataka Sata :** Detection of Cardiac Involvement in Patients with Sarcoidosis Using Cardiac Magnetic Resonance., *AHA Scientific Sessions 2011,* Orlando, Nov. 2011.
2256. **Masaki Imanishi, Keisuke Ishizawa, Yoshitaka Kihira, Yasumasa Ikeda, Noriko Yamano, Yuki Izawa-Ishizawa, Koichiro Tsuchiya, Toshiaki Tamaki *and* Shuhei Tomita :** Smooth Muscle Cell-Specific Hypoxia-Inducible Factor-1a Deficiency Attenuates Angiotensin II-Induced Vascular Remodeling in Mice, *AHA scientific sessions 2011,* Orlando, Nov. 2011.
2257. **Yoshimichi Miyazaki, Wataru Sako, Koutaro Asanuma, Yuishin Izumi *and* Ryuji Kaji :** Open-label trial of zolpidem for dystonia: differential effects among subtypes., *The XXth World Congress of Neurology,* Morocco, Nov. 2011.
2258. **Tatsuya Tominaga, Hideharu Abe, Kojiro Nagai, Seiji Kishi *and* Toshio Doi :** BMP4 regulates podocyte injury in the diabetic nephropathy, *The 1st Asia-Pacific Vascular Biology Meeting,* Dec. 2011.
2259. **Seiji Kishi, Hideharu Abe, Kojiro Nagai *and* Toshio Doi :** SOX9 induces irreversible chondrogenic phenotypic change in diabetic nephropathy, *the 2011 Annual Meeting of the American Society for Cell Biology,* Denver, Dec. 2011.
2260. **Yoshiaki Kitamura, Hiroyuki Mizuguchi, Kondo Yuto, Kuroda Wakana, Yoshida Haruko, Miyamoto Yuko, Hattori Masashi, Hiroyuki Fukui *and* Noriaki Takeda :** Pre-seasonal prophylactic treatment with antihistamines suppresses nasal symptoms and expressions of H1 receptor and IL-5 mRNA in the nasal mucosa of patients with pollinosis., *11th Japan-Taiwan Conference on Otolaryngology-Head and Neck Surgery,* Kobe, Dec. 2011.
2261. **Takahiro Azuma, Katsuhiko Nakamura, 高橋 美香, Seizo Oyama, Naoki Toda, Hidetaka Iwasaki, Bukasa Kalubi *and* Noriaki Takeda :** Mirror biofeedback rehabilitation after administration of single dose of botulinum toxin for treatment of facial synkinesis, *11th Japan-Taiwan Conference on Otolaryngology-Head and Neck Surgery,* Kobe, Dec. 2011.
2262. **Koichiro Hayashi, Michihiro Nakamura *and* Kazunori Ishimura :** Silica/Porphyrin Hybrid Nanotubes for Macrophage Tracking by Fluorescence Imaging, *International Symposium on EcoTopia Science 2011,* Nagoya, Dec. 2011.
2263. **Teruyoshi Kageji, Yoshifumi Mizobuchi, Shinji Nagahiro, Kazuhito Matsuzaki *and* Y Nakagawa :** Clinical experiences of BNCT for glioblastomaIn comparison with conventional standard treatment, *2011 International Clinical Boron Neutron Capture Therapy Workshop,* Taipei, Dec. 2011.
2264. **Michihiro Nakamura, Koichiro Hayashi *and* Kazunori Ishimura :** Preparation of Novel Multifunctionalized Nanoparticles for Multimodal DDI using Organosilica Particles Technology, *The 11th US-Japan Symposium on Drug Delivery Systems Conference,* Maui, Dec. 2011.
2265. **Takafumi Kanadani, Michihiro Nakamura, Koichiro Hayashi, Aziz Award, Motoko Higashiguchi, Hiroshi Nakaoka *and* Kazunori Ishimura :** Quantitative Single Cell Analysis of Macrophages using Fluorescent Organosilica Nanoparticles Surface-modified with Polyethylene Glycol, *The 11th US-Japan Symposium on Drug Delivery Systems Conference,* Maui, Dec. 2011.
2266. **Aziz Awaad, Michihiro Nakamura *and* Kazunori Ishimura :** Imaging of size dependent uptake and identification of novel pathway in mouse Peyer's patches using fluorescent organosilica particles, *The 11th US-Japan Symposium on Drug Delivery Systems Conference,* Maui, Dec. 2011.
2267. **Takumi Sakurada, Keisuke Ishizawa, Shoko Fujii, Yuki Izawa-Ishizawa, Masaki Imanishi, Asami Nuno, Yoshitaka Kihira, Yasumasa Ikeda, Shuhei Tomita, Koichiro Tsuchiya *and* Toshiaki Tamaki :** Effects of nitrosonifedipine, a photodegradation product of nifedipine, on diabetic nephropathy in type II diabetic mice, *Experimental Biology 2012,* 2012.
2268. **Shuhei Tomita, Masaki Imanishi, Yoshitaka Kihira, Koichiro Tsuchiya *and* Toshiaki Tamaki :** Angiotensin II-induced vascular remodeling is mediated by hypoxia-inducible factor-1 signaling pathway in vascular smooth muscle cells, *The 33rd Naito Conference,* 2012.
2269. **Masaki Imanishi, Keisuke Ishizawa, Yoshitaka Kihira, Yasumasa Ikeda, Noriko Yamano, Yuki Izawa-Ishizawa, Koichiro Tsuchiya, Toshiaki Tamaki *and* Shuhei Tomita :** Hypoxia-inducible factor-1 deficiency in smooth muscle cell attenuates angiotensin II-induced vascular remodeling in mice, *The International Society on Oxygen Transport to Tissue 2012,* 2012.
2270. **Fujii Shoko, Keisuke Ishizawa, Takumi Sakurada, Noriko Yamano, Yuki Izawa-Ishizawa, Masaki Imanishi, Asami Nuno, Yuta Suzuki, Yoshitaka Kihira, Yasumasa Ikeda, Shuhei Tomita, Koichiro Tsuchiya *and* Toshiaki Tamaki :** Nitrosonifedipine, a Photodegradation Product of Nifedipine, Prevents the Progression of Diabetic Nephropathy in Type II Diabetic Mice, *HIGH BLOOD PRESSURE RESEARCH 2012 SCIENTIFIC SESSIONS,* 2012.
2271. **Masaki Imanishi, Shuhei Tomita, Keisuke Ishizawa, Yoshitaka Kihira, Yasumasa Ikeda, Noriko Yamano, Yuki Izawa-Ishizawa, Koichiro Tsuchiya *and* Toshiaki Tamaki :** Hypoxia-inducible Factor-1 in Vascular Smooth Muscle Cells Regulates Angiotensin -induced Vascular Remodeling and AT1 Receptor Expression in Mouse Aortic Media, *AHA SCIENTIFIC SESSIONS 2012,* 2012.
2272. **Yusaku Maeda, Shuhei Tomita, Masaki Murakami, Hirotsugu Kurobe, Masaki Imanishi, Yasushi Yoshida, Yoichiro Hirata, Yoshitaka Kihira, Yuki Izawa-Ishizawa, Keisuke Ishizawa, Yasumasa Ikeda, Koichiro Tsuchiya, Tetsuya Kitagawa, Masataka Sata *and* Toshiaki Tamaki :** Deficiency of Hypoxia Inducible Factor-1 in SM-22-Expressing Bone Marrow-Derived Cells Alleviates Neointimal Formation Following Wire-induced Vascular Formation, *AHA SCIENTIFIC SESSIONS 2012,* 2012.
2273. **Yamamoto Sayaka, Hiroyuki Mizuguchi, Nurul Mohammed Islam, Shahriar Masum, Venkatesh Pichairajan, Kazutaka Maeyama, Mukherjee K. Pulok, Hattori Masashi, Choudhuri Sahabuddin Kabir Mohamed, Noriaki Takeda *and* Hiroyuki Fukui :** Albizia Lebbeck alleviated allergy symptom by inhibiting histamine signaling at the transcriptional level., *12th International Congress of Ethnopharmacology,* Sicience City, Kolkata, India, Feb. 2012.
2274. **Jun Oto, Hideaki Imanaka, Mutsuo Onodera *and* Masaji Nishimura :** Absolute humidity and oral dryness during non-invasive positive pressure ventilation., *41th Critical Care Congress,* Houston, Texas, USA, Feb. 2012.
2275. **Jun Oto, Hideaki Imanaka, Mutsuo Onodera *and* Masaji Nishimura :** Sleep quality sedated with dexmedetomidine during mechanical ventilation., *41th Critical Care Congress,* Houston, Texas, USA, Feb. 2012.
2276. **Keiko T. Kitazato, Yoshiteru Tada, Tetsuya Tamura, Kenji Yagi, Kenji Shimada, Nobuhisa Matsushita, Tomoya Kinouchi, Yasuhisa Kanematsu, Junichiro Satomi, Teruyoshi Kageji *and* Shinji Nagahiro :** Vascular Mineralcorticoid Receptor Antagonism Combined with A Decrease in Salt-intake By Eplerenone Inhibits Cerebral Aneurysm without Affecting Blood Pressure, *International Stroke Conference 2011,* LosAngels, Feb. 2012.
2277. **寺澤 由佳, 山本 伸昭, 和泉 唯信, 梶 龍兒, 里見 淳一郎, 永廣 信治 :** 当院におけるt-PA実施100例の検討, *第14回徳島脳卒中研究会,* 徳島, 2012年2月.
2278. **Chikata Yusuke, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** Performance of humidifying devices for tracheostomized patients with spontaneous breathing., *17the Congress of Asia Pacific Association of Critical Care Medicine,* 千葉, 2012年2月.
2279. **今中 秀光, Y Sato, Y Nonose, H Kabayama, A Arisawa, 小野寺 睦雄, 西村 匡司 :** Effect of measurement sie on body temperature in critically ill patients., *17the Congress of Asia Pacific Association of Critical Care Medicine,* 千葉, 2012年2月.
2280. **K Mizutani, I Jeong, Akira Mima, Q Li, K Park, C Rask-Madsen, DJ Mooney *and* GL King :** Diabetes causes persistent insulin resistance and impairment of angiogenic function of mesenchymal stem cells (MSC) by protein kinase C activation, *Kystone Symposia,* Boston, Mar. 2012.
2281. **Yasumasa Ikeda, Hideaki Enomoto, Soichiro Tajima, Yuki Izawa-Ishizawa, Yoshitaka Kihira, Keisuke Ishizawa, Shuhei Tomita, Koichiro Tsuchiya *and* Toshiaki Tamaki :** Iron restriction prevents progression of diabetic nephropathy, *KEYSTONE SYMPOSIA 40th ANNIVERSARY 1972-2012 Complications of Diabetes: Mechanisms of Injury and Failure of Repair,* Mar. 2012.
2282. **Ken-ichi Aihara, Sumiko Yoshida, Yasumasa Ikeda, Masashi Akaike *and* Toshio Matsumoto :** Heparin cofactor II, a serine protease inhibitor, is a novel regulating factor for glucose metabolism and albuminuria, *Keystone Symposia: Complications of Diabetes: Mechanisms of Injury and Failure of Repair,* Mar. 2012.
2283. **Sachiko Chikahisa, Noriyuki Shimizu, Hiroaki Fujihara, Tetsuya Shiuchi *and* Hiroyoshi Sei :** Sleep homeostatic regulations in PPAR-knockout mice, *Frontiers in Behavioral Brain Science-Solving the mystery of sleep-,* Tokyo, Mar. 2012.
2284. **Yoshitoyo Ueno, Hideaki Imanaka *and* Masaji Nishimura :** Ratio of the observed to the expected deaths in pediatric patients after introducing a closed policy in a general ICU., *31st International Symposium on Intensive Care and Emergency Medicine,* ベルギー, Mar. 2012.
2285. **Yoshitoyo Ueno, Hideaki Imanaka *and* Masaji Nishimura :** Ratio of the observed to the expected deaths in pediatric patients after introducing a closed policy in a general ICU., *31st International Symposium on Intensive Care and Emergency Medicine,* ベルギー, Mar. 2012.
2286. **Masaji Nishimura :** Advanced versus conventional ventilatory modes: do they make a difference in patient-ventilator dyssynchrony?, *11th Asia Ventilation Forum Scientific Meeting,* Singapore, Mar. 2012.
2287. **冨永 辰也, 安部 秀斉, 村上 太一, 岸 誠司, 長井 幸二郎, 土井 俊夫 :** BMP4における糖尿病性腎症の発症とアルブミン尿排泄機序に関する新たな機序, *糖尿病,* **Vol.54,** *No.Suppl.1,* S-326, 2011年4月.
2288. **谷口 秀和, 里見 淳一郎, 影治 照喜, 永廣 信治 :** 頭蓋咽頭腫に対する放射線照射後に発生した破裂前交通脳動脈瘤の1例, *第71回(社)日本脳神経外科学会中国四国支部学術集会,* 2011年4月.
2289. **中野 誠一, 雫 治彦, 岩﨑 英隆, 秋月 裕則, 武田 憲昭 :** 感染を繰り返したlaryngoceleの1例, *第23回日本喉頭科学会,* 2011年4月.
2290. **黒部 裕嗣, 粟飯原 賢一, 平田 陽一郎, 西矢 昌子, 中山 泰介, 元木 達夫, 菅野 幹雄, 神原 保, 北市 隆, 赤池 雅史, 佐田 政隆, 北川 哲也, 松本 俊夫 :** エゼチミブ投与による脂質代謝および血管機能改善効果の検討, *第84回 日本内分泌学会学術総会,* 2011年4月.
2291. **吉田 守美子, 粟飯原 賢一, 上田 由佳, 池田 康将, 岩瀬 俊, 赤池 雅史, 佐田 政隆, 松本 俊夫 :** 虚血ストレスによる骨格筋アポトーシスおよび血管新生におけるアンドロゲン受容体の意義, *第84回 日本内分泌学会学術総会,* 2011年4月.
2292. **吉田 守美子, 粟飯原 賢一, 上田 由佳, 池田 康将, 岩瀬 俊, 赤池 雅史, 佐田 政隆, 松本 俊夫 :** エイコサペントエン酸は酸化ストレス抑制を介してアンジオテンシンⅡ刺激による心血管リモデリングを抑制する, *第84回 日本内分泌学会学術総会,* 2011年4月.
2293. **赤池 雅史, 粟飯原 賢一, 池田 康将, 八木 秀介, 石川 カズ江, 吉田 守美子, 上田 由佳, 岩瀬 俊, 佐田 政隆, 松本 俊夫 :** グルココルチコイド誘発性血管内皮細胞障害に対するアルドステロン受容体拮抗薬の効果, *第84回 日本内分泌学会学術総会,* 2011年4月.
2294. **池田 康将, 粟飯原 賢一, 吉田 守美子, 佐藤 隆史, 赤池 雅史, 玉置 俊晃, 加藤 茂明, 松本 俊夫 :** 心血管リモデリングにおける男性ホルモンの作用, *第84回日本内分泌学会学術集会 シンポジウム「心血管病を内分泌・代謝面から考察する」,* 2011年4月.
2295. **黒部 裕嗣, 平田 陽一郎, 西雄 千佳, 東田 真由子, 松岡 祐貴, 赤池 雅史, 中屋 豊, 北川 哲也, 佐田 政隆 :** GLP-1 receptor agonist が血管リモデリングに与える影響の検討, *第84回日本内分泌学会学術総会,* 2011年4月.
2296. **粟飯原 賢一, 吉田 守美子, 池田 康将, 岩瀬 俊, 赤池 雅史, 佐田 政隆, 松本 俊夫 :** フェノフィブラートはアンジオテンシンⅡ負荷による高血圧と心筋リモデリングを抑制する, *第84回 日本内分泌学会学術総会,* 2011年4月.
2297. **池田 康将, 田島 壮一郎, 山野 範子, 木平 孝高, 石澤 啓介, 冨田 修平, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** 鉄除去薬による糖尿病の病態改善効果の検討, *第84回日本内分泌学会学術集会,* 2011年4月.
2298. **松原 雄, 安部 秀斉, 上田 乙也, 寺社下 浩一, 美馬 晶, 後藤 千里, 荒木 真, 鳥越 和雄, 長井 幸二郎, 家原 典之, 福島 直, 深津 敦司, 木野崎 雅彦, 荒井 秀典, 土井 俊夫 :** 糖尿病性腎症における糸球体硬化とアルブミン尿には異なる病態形成機構が存在する, *日本腎臓学会誌,* **Vol.53,** *No.3,* 390, 2011年5月.
2299. **冨永 辰也, 安部 秀斉, 長井 幸二郎, 岸 誠司, 土井 俊夫 :** 糖尿病性腎症発症とアルブミン尿排泄に関与するBMP4の分子機構, *第52回日本生化学会中国・四国支部例会,* 2011年5月.
2300. **吉田 泰介, 管 心, 有馬 邦正, 村中 泰子, 田中 恒彦, Lin Crystal, 吉田 寿美子, 石川 正憲, 樋口 悠子, 瀬尾 友徳, 上岡 義典, 友竹 正人, 兼田 康宏, Darby David, Paul Maruff, 伊豫 雅臣, 笠井 清登, 樋口 輝彦, 住吉 太幹, 大森 哲郎, 高橋 清久, 橋本 謙二 :** Cogstate統合失調症バッテリー日本語版の妥当性, *第33回日本生物学的精神医学会,* 2011年5月.
2301. **安積 麻衣, 岩瀬 俊, 仁木 敏之, 若槻 哲三, 佐田 政隆, 赤池 雅史, 髙尾 正一郎, 原田 雅史, 西岡 安彦, 曽根 三郎 :** 眼，肺，筋病変に続いて経過中に新病変の顕在化を認めたサルコイドーシスの一例, *第104回 日本内科学会四国地方会,* 2011年5月.
2302. **外磯 千智, 岩瀬 俊, 楠瀬 賢也, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 佐田 政隆, 赤池 雅史, 髙尾 正一郎, 原田 雅史 :** 心臓MRI検査で左室に広範なガドリニウム異常集積を認めたNoonan syndromeの1例, *第104回 日本内科学会四国地方会,* 2011年5月.
2303. **石澤 有紀, 村上 太一, 岸 史, 松浦 元一, 近藤 直樹, 岸 誠司, 長井 幸二郎, 安部 秀斉, 土井 俊夫 :** LDL吸着が複数回奏功した難治性ネフローゼ症候群の1例, *日本内科学会 第104会四国地方会,* 2011年5月.
2304. **坂東 左知子, 添木 武, 久岡 白陽花, 冨田 紀子, 竹内 秀和, 仁木 敏之, 楠瀬 賢也, 山口 浩司, 竹谷 善雄, 岩瀬 俊, 山田 博胤, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** 房室結節三重伝道路の存在が示唆された房室結節リエントリー性頻拍の1例, *第98回 日本循環器学会 中国・四国合同地方会,* 2011年5月.
2305. **久岡 白陽花, 上田 由佳, 岩瀬 俊, 前田 香代子, 西川 幸治, 坂東 左知子, 林 修司, 竹内 秀和, 仁木 敏之, 楠瀬 賢也, 山口 浩司, 冨田 紀子, 竹谷 善雄, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 髙田 信二郎, 安井 夏生, 佐田 政隆 :** 尿中アルブミン排出量に及ぼす通院心臓リハビリテーションの効果, *第98回 日本循環器学会 中国・四国合同地方会,* 2011年5月.
2306. **本田 壮一, 川井 尚臣, 白川 光雄, 小原 聡彦, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** 急性冠症候群の医療連携―「海部プロジェクト」自験症例より―, *第98回 日本循環器学会 中国・四国合同地方会,* 2011年5月.
2307. **原 知也, 楠瀬 賢也, 山田 博胤, 西尾 進, 冨田 紀子, 林 修司, 玉井 利奈, 坂東 左知子, 久岡 白陽花, 仁木 敏之, 上田 由佳, 山口 浩司, 竹谷 善雄, 岩瀬 俊, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** 心サルコイドーシスにおける左室形態異常の多様性, *第98回 日本循環器学会 中国・四国合同地方会,* 2011年5月.
2308. **太田 理絵, 岩瀬 俊, 久岡 白陽花, 山田 博胤, 西岡 安彦, 髙尾 正一郎, 坂東 左知子, 能勢 隼人, 楠瀬 賢也, 仁木 敏之, 冨田 紀子, 上田 由佳, 山口 浩司, 竹谷 善雄, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 曽根 三郎, 佐田 政隆 :** 心室固有調律が心病変診断のきっかけとなったサルコイドーシスの1例, *第98回 日本循環器学会 中国・四国合同地方会,* 2011年5月.
2309. **西川 幸治, 上田 由佳, 久岡 白陽花, 前田 香代子, 岩瀬 俊, 坂東 左知子, 林 修司, 竹内 秀和, 仁木 敏之, 楠瀬 賢也, 山口 浩司, 冨田 紀子, 竹谷 善雄, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 髙田 信二郎, 安井 夏生, 佐田 政隆 :** 心臓リハビリによる運動能力改善を阻害する因子の検討, *第98回 日本循環器学会 中国・四国合同地方会,* 2011年5月.
2310. **前田 香代子, 上田 由佳, 久岡 白陽花, 岩瀬 俊, 西川 幸治, 坂東 左知子, 林 修司, 竹内 秀和, 仁木 敏之, 楠瀬 賢也, 山口 浩司, 冨田 紀子, 竹谷 善雄, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 髙田 信二郎, 安井 夏生, 佐田 政隆 :** 通院型心臓リハビリテーションの継続における開始3カ月目の重要性, *第98回 日本循環器学会 中国・四国合同地方会,* 2011年5月.
2311. **松岡 祐貴, 黒部 裕嗣, 平田 陽一郎, 菅澤 典子, 東田 真由子, 西雄 千佳, 兼松 康久, 福原 弥生, 中山 泰介, 菅野 幹雄, 元木 達夫, 神原 保, 北市 隆, 中屋 豊, 永廣 信治, 佐田 政隆, 北川 哲也 :** 野生型マウスでの大動脈瘤モデル作製とトランスレーショナルリサーチとしての活用, *第98回 日本循環器学会 中国・四国合同地方会,* 2011年5月.
2312. **尾﨑 啓介, 綱野 祐美子, 奥田 菜緒, 中瀧 恵実子, 小野 理恵, 大藤 純, 今中 秀光, 西村 匡司 :** ペースメーカー埋込患者に発症した低体温の一症例, *第27回日本救急医学会中国四国地方会,* 2011年5月.
2313. **四宮 加容 :** コントラスト感度と弱視, *第115回日本眼科学会総会 シンポジウム発表,* 2011年5月.
2314. **藤本 知佐, 武田 憲昭, 山口 美代子, 木戸 博, 澤田 亜也子, 松永 敦, 田中 健 :** インフルエンザ感染者の鼻腔IgG抗体の感染後の経時変化, *第112回日本耳鼻咽喉科学会，京都,* 2011年5月.
2315. **東 貴弘, 高橋 美香, 岩﨑 英隆, 戸田 直紀, 中村 克彦, 武田 憲昭 :** 顔面神経外来での集団リハビリ指導について, *第112回日本耳鼻咽喉科学会,* 2011年5月.
2316. **今井 貴夫, 増村 千佐子, 宇野 敦彦, 西池 季隆, 堀井 新, 北原 糺, 武田 憲昭, 猪原 秀典 :** 真の前半規管型良性発作性頭位めまい症と偽前半規管型良性発作性頭位めまい症との鑑別, *第112回日本耳鼻咽喉科学会,* 2011年5月.
2317. **廣瀬 佳代, 田中 克哉, 木下 倫子, 堤 保夫, 大下 修弘 :** イソフルランによる心筋保護効果におけるO-Linked β-N-Acetylglucosamineとミトコンドリア機能, *日本麻酔科学会第58回学術集会,* 2011年5月.
2318. **木下 倫子, 田中 克哉, 堤 保夫, 福田 浩平, 真鍋 佐和, 大下 修弘 :** ソフルランのポストコンディショニング効果におけるCa2+依存性K+チャネルとcAMP依存性プロテインキナーゼの役割, *日本麻酔科学会第58回学術集会,* 2011年5月.
2319. **金村 朋美, 田中 克哉, 木下 倫子, 門田 尚子, 堤 保夫, 大下 修造, 大下 修造 :** Grip and Lift法とEC法の2種類のマスク換気中にマスクと顔面の間にかかる圧分布の検討, *日本麻酔科学会第58回学術集会,* 2011年5月.
2320. **角田 奈美, 堤 保夫, 木下 倫子, 田中 克哉, 河野 裕明, 大下 修造, 大下 修造 :** 選択的ニューロキニン1受容体拮抗型制吐剤が術後嘔気嘔吐に及ぼす影響, *日本麻酔科学会第58回学術集会,* 2011年5月.
2321. **小野 理恵, 西村 匡司, 大藤 純, 今中 秀光, 千田 淳司, 木戸 博 :** 重症患者の末梢血ATP乳酸値比, *日本麻酔科学会第58回学術集会，神戸,* 2011年5月.
2322. **田村 公一, 千田 いづみ, 島田 亜紀, 武田 憲昭 :** 挿管抜去困難児に対しての喉頭気管分離術, *第112回日本耳鼻咽喉科学会,* 2011年5月.
2323. **陣内 自治, 近藤 英司, 川田 育二, 武田 憲昭 :** 嚥下内視鏡検査(VE)の機能的評価尺度:SMRCスケールの新規考案と治療計画について, *第112回日本耳鼻咽喉科学会,* 2011年5月.
2324. **田中 克哉, 大下 修造 :** スタチンによるコレステロール低下作用と無関係な心血管系に及ぼす多面的効果, *日本麻酔科学会第58回学術集会,* 2011年5月.
2325. **冨永 辰也, 安部 秀斉 :** BMP4における糖尿病性腎症の発症とアルブミン尿排泄に関する新たな機序, *第54回 日本糖尿病学会年次学術集会,* 2011年5月.
2326. **沼田 周助, TM Hyde, T Ye, R Tao, DR Weinberger, JE Kleinman, BK Lipska :** 死後脳を用いたDNAメチル化修飾解析, *第33回日本生物学的精神医学会,* 2011年5月.
2327. **中村 教泰, 石村 和敬 :** 有機シリカ粒子技術を用いたnon-photoblinking量子ドットの作製と ユニバーサル多重蛍光イメージング, *第6回日本分子イメージング学会総会・学術集会,* 2011年5月.
2328. **西尾 進, 山田 博胤, 楠瀬 賢也, 玉井 利奈, 佐藤 光代, 冨田 紀子, 林 修司, 添木 武, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** 冠動脈硬化症を最も反映する非侵襲的血管検査指標は何か?, *第84回 日本超音波医学会学術集会,* 2011年5月.
2329. **楠瀬 賢也, 山田 博胤, 西尾 進, 冨田 紀子, 林 修司, 玉井 利奈, 添木 武, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** TE-e'は左室拡張末期圧を反映する―下肢腸圧および硝酸薬負荷を用いた検討―, *第84回 日本超音波医学会学術集会,* 2011年5月.
2330. **高久 暢, 冨田 修平, 黒部 裕嗣, 牛山 明, 橋本 一郎, 中西 秀樹, 玉置 俊晃 :** 虚血皮弁生存に対するPHD阻害剤の効果, *第32回日本炎症・再生医学会,* 2011年6月.
2331. **橋本 英樹, 徳永 昌之, 中村 教泰, 藤田 恭久 :** シリカをコーティングした酸化亜鉛微粒子の作製, *ナノ学会第9回大会,* 2011年6月.
2332. **武田 憲昭 :** MPO-ANCA陽性の難治性中耳炎と顔面神経障害, *第34回日本顔面神経研究会,* 2011年6月.
2333. **高橋 美香, 東 貴弘, 岩﨑 英隆, 戸田 直紀, 中村 克彦, 武田 憲昭 :** 面神経麻痺患者に対する集団リハビリテーション, *第34回日本顔面神経研究会,* 2011年6月.
2334. **中村 克彦, 東 貴弘, 高橋 美香, 武田 憲昭, 戸田 直紀, 岩﨑 英隆 :** 面神経麻痺患者のリハビリテーションのための予後診断について, *第34回日本顔面神経研究会,* 2011年6月.
2335. **東 貴弘, 高橋 美香, 中村 克彦, 武田 憲昭, 戸田 直紀, 岩﨑 英隆 :** 発症した病的共同運動に対するボツリヌス毒素治療とバイオフィードバックの併用療法, *第34回日本顔面神経研究会,* 2011年6月.
2336. **太原 一彦, 阿部 晃治, 島田 亜紀, 武田 憲昭 :** メニエール病に対して内リンパ嚢再手術を行った1例, *第37回中国四国地方部会連合学会,* 2011年6月.
2337. **十河 美鈴, 石原 章子, 伊藤 美幸, 合田 侑以, 森実 加奈, 岡田 淳平, 三根生 茜, 佐藤 公美, 長嶋 比奈美, 宇高 二良, 武田 憲昭 :** 軽中等度難聴児の聴覚補償と聴覚管理, *日本耳鼻咽喉科学会第37回中国四国地方部会連合学会,* 2011年6月.
2338. **長嶋 比奈美, 佐藤 公美, 宇高 二良, 島田 亜紀, 藤本 知佐, 武田 憲昭 :** 補聴器装用を行った小児悪性腫瘍症例, *日本耳鼻咽喉科学会第37回中国四国地方部会連合学会,* 2011年6月.
2339. **福田 潤弥, 合田 正和, 島谷 美映, 藤本 知佐, 武田 憲昭 :** 外傷性外リンパ瘻および髄液漏を来たした1症例, 2011年6月.
2340. **大西 皓貴, 高橋 美香, 阿部 晃治, 北村 嘉章, 田村 公一, 武田 憲昭, 立花 文寿 :** 側頭骨に発生したランゲルハンス細胞組織球症の1例, *日本耳鼻咽喉科学会第37回中国四国地方部会連合学会,* 2011年6月.
2341. **福田 潤弥, 合田 正和, 島谷 美映, 藤本 知佐, 武田 憲昭 :** 外傷性外リンパ瘻および髄液漏を来たした1症例, *日本耳鼻咽喉科学会第37回中国四国地方部会連合学会,* 2011年6月.
2342. **金村 亮, 合田 正和, 中川 英幸, 田村 公一, 武田 憲昭, 神村 盛一郎, 堀 洋二, 宇高 二良 :** 鼻根部壊疽性膿皮症の1例, *日本耳鼻咽喉科学会第37回中国四国地方部会連合学会,* 2011年6月.
2343. **庄野 仁志, 東 貴弘, 阿部 晃治, 田村 公一, 武田 憲昭 :** 降下性壊死性縦隔炎の1例, *日本耳鼻咽喉科学会第37回中国四国地方部会連合学会,* 2011年6月.
2344. **田村 公一, 合田 正和, 武田 憲昭 :** 鼻副鼻腔筋上皮癌の一例, *第35回日本頭頸部癌学会,* 2011年6月.
2345. **平澤 元浩, 永廣 信治 :** 短期間のうちに再発を繰り返した腰椎椎間板ヘルニアの1例, *第26回日本脊髄外科学会,* 2011年6月.
2346. **高麗 雅章, 平澤 元浩, 永廣 信治 :** 脊髄硬膜動静脈瘻における術後ヘパリン化の必要性について, *第26回日本脊髄外科学会,* 2011年6月.
2347. **西村 匡司 :** (座長)Marini JJ. Mechanical ventilation – Past lessons and the near future -, *第33回日本呼吸療法医学会学術総会,* 2011年6月.
2348. **小野寺 睦雄 :** 重症急性膵炎による呼吸不全に対してECMOを導入し救命し得た1例, *第33回日本呼吸療法医学会学術総会,* 2011年6月.
2349. **小野寺 睦雄 :** 重症急性膵炎による呼吸不全に対してECMOを導入し救命し得た1例, *第33回日本呼吸療法医学会学術総会,* 2011年6月.
2350. **島田 亜紀, 宇高 二良, 長嶋 比奈美, 千田 いづみ, 島谷 美映, 藤本 知佐，, 武田 憲昭 :** 前庭水管拡大症児への対応, *第6 回日本小児耳鼻咽喉科学会,* 2011年6月.
2351. **佐藤 公美, 島田 亜紀, 長嶋 比奈美, 宇高 二良, 武田 憲昭 :** バイリンガル教育が要因と考えられた言語発達遅滞例, *第6 回日本小児耳鼻咽喉科学会,* 2011年6月.
2352. **松原 雄, 安部 秀斉 :** 糖尿病性腎症における糸球体硬化とアルブミン尿には異なる病態形成機構が存在する, *第54回 日本腎臓学会学術総会,* 2011年6月.
2353. **影治 照喜 :** Paraclinoidal meningiomaに対する手術アプローチ-Dolenc approachの利点・欠点-, *第23回日本頭蓋底外科学会,* 2011年6月.
2354. **新居 沙央里, 奥田 菜緒, 中瀧 恵実子, 小野 理恵, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 高度の低酸素血症に対し人工肺補助体外循環を用い救命できた小児の一例, *第28回日本集中治療医学会中国四国地方会,* 2011年6月.
2355. **近田 優介, 隅田 ちひろ, 大藤 純, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 気管切開用人工鼻の加湿能力, *第28回日本集中治療医学会中国四国地方会,* 2011年6月.
2356. **綱野 祐美子, 小野 理恵, 中瀧 恵実子, 大藤 純, 今中 秀光, 西村 匡司 :** サイトメガロウイルス腸炎による血小板減少と消化管出血をきたした2症例, *第28回日本集中治療医学会中国四国地方会,* 2011年6月.
2357. **中瀧 恵実子 :** (座長)一般演題「不整脈その他」, *第28回日本集中治療医学会中国四国地方会,* 2011年6月.
2358. **山下 陽子, 浜田 優介, 高木 優, 山田 香苗, 高松 愛子, 上田 雅彦, 山口 邦久, 金山 博臣, 近藤 直樹, 岸 史, 岸 誠司, 荒岡 利和, 松浦 元一, 村上 太一, 安部 秀斉, 中村 雅将, 長井 幸二郎, 土井 俊夫 :** 糖尿病合併血液透析患者の自然分娩に至った1例, *日本透析医学会学術集会,* 2011年6月.
2359. **吉川 和寛, 安部 秀斉, 松浦 元一, 長井 幸二郎, 土井 俊夫 :** Genomic biomarkerを用いたCKD患者の心血管リスク評価の試み, *第56回 日本透析医学会学術集会・総会,* 2011年6月.
2360. **東 貴弘, 関根 和教, 阿部 晃治, 田村 公一, 武田 憲昭 :** 降下性壊死性縦隔炎の1例, *第73回耳鼻咽喉科臨床学会,* 2011年6月.
2361. **安部 秀斉 :** CKD:ホントのところ -診療の実際-, *第15回診療のツボ勉強会,* 2011年6月.
2362. **三根生 茜, 合田 侑以, 森実 加奈, 島田 亜紀, 長嶋 比奈美, 宇高 二良, 武田 憲昭 :** 口蓋裂児に対する耳鼻咽喉科の役割, *第73回耳鼻咽喉科臨床学会,* 2011年6月.
2363. **近藤 英司, 陣内 自治, 川田 育二, 武田 憲昭 :** PEG目的で入院した患者の嚥下機能評価, *第73回耳鼻咽喉科臨床学会,* 2011年6月.
2364. **田島 壮一郎, 池田 康将, 土屋 浩一郎, 堀ノ内 裕也, 山野 範子, 木平 孝高, 石澤 啓介, 川添 和義, 冨田 修平, 水口 和生, 玉置 俊晃 :** ヒト腎糸球体血管内皮細胞において細胞内遊離鉄はangiotensin ⅡによるICAM-1の発現を増強する, *第54回日本腎臓学会学術集会,* 2011年6月.
2365. **梅原 隼人, 水口 博之, 武田 憲昭, 仙波 恵美子, 福井 裕行 :** 条件給餌下の食餌剥奪によるラットの視床下部弓状核尾側における c- Fos 発現に関与するヒスタミン神経細胞群の同定, *第 119 回日本薬理学会近畿部会,* 2011年7月.
2366. **大森 哲郎 :** 抗うつ薬の適正使用 シンポジウム 抗うつ薬の適正使用とは, *第8回日本うつ病学会総会,* 2011年7月.
2367. **伊賀 淳一, 山田 直輝, 大森 哲郎 :** ケタミンを用いた電気けいれん療法が奏功した治療抵抗性うつ病の1例, *第8回日本うつ病学会総会,* 2011年7月.
2368. **今西 正樹, 石澤 啓介, 木平 孝高, 池田 康将, 山野 範子, 石澤 有紀, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃, 冨田 修平 :** AngiotensisⅡ誘発血管リモデリングは血管平滑筋細胞のhypoxia-inducible factor-1αを介して形成される, *第119回日本薬理学会近畿部会,* 2011年7月.
2369. **梅原 隼人, 水口 博之, 武田 憲昭, 仙波 恵美子, 福井 裕行 :** 条件給餌下の食餌剥奪によるラットの視床下部弓状核尾側におけるc-Fos発現に関与するヒスタミン神経細胞群の同定, *第119回日本薬理学会近畿部会,* 2011年7月.
2370. **谷口 順平, 石澤 啓介, 今西 正樹, 木平 孝高, 池田 康将, 久次米 敏秀, 川添 和義, 土屋 浩一郎, 水口 和生, 玉置 俊晃, 冨田 修平 :** 動脈硬化におけるhypoxia-inducible factor-1αの新規治療標的分子としての可能性, *医療薬学フォーラム2011/第19回クリニカルファーマシーシンポジウム,* 2011年7月.
2371. **林 勇樹, 江川 麻理子, 井上 昌幸, 三田村 佳典 :** 網膜色素上皮剥離を伴った原田病の2例, *第45回日本眼炎症学会,* 2011年7月.
2372. **江川 麻理子, 山中 千尋, 三田村 佳典 :** OCTで病巣を観察できた眼トキソカラ症の1例, *第45回日本眼炎症学会,* 2011年7月.
2373. **久岡 白陽花, 上田 由佳, 岩瀬 俊, 前田 香代子, 西川 幸治, 坂東 左知子, 林 修司, 竹内 秀和, 仁木 敏之, 楠瀬 賢也, 山口 浩司, 冨田 紀子, 竹谷 善雄, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 髙田 信二郎, 安井 夏生, 佐田 政隆 :** 尿中アルブミン排泄量に及ぼす心臓リハビリテーションの効果, *第17回 日本心臓リハビリテーション学会学術集会,* 2011年7月.
2374. **前田 香代子, 上田 由佳, 久岡 白陽花, 岩瀬 俊, 西川 幸治, 坂東 左知子, 林 修司, 竹内 秀和, 仁木 敏之, 楠瀬 賢也, 山口 浩司, 冨田 紀子, 竹谷 善雄, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 髙田 信二郎, 安井 夏生, 佐田 政隆 :** 大学病院での心臓リハビリテーション立ち上げに携わって, *第17回 日本心臓リハビリテーション学会学術集会,* 2011年7月.
2375. **西川 幸治, 上田 由佳, 久岡 白陽花, 前田 香代子, 岩瀬 俊, 坂東 左知子, 林 修司, 竹内 秀和, 仁木 敏之, 楠瀬 賢也, 山口 浩司, 冨田 紀子, 竹谷 善雄, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 髙田 信二郎, 安井 夏生, 佐田 政隆 :** 当院心臓リハビリテーション参加者の運動能力について, *第17回 日本心臓リハビリテーション学会学術集会,* 2011年7月.
2376. **三笠 洋明, 赤池 雅史, 福井 義浩 :** 看護学専攻学生に対する統計学教育改善の試み, 2011年7月.
2377. **岩田 貴, 赤池 雅史, 長宗 雅美, 島田 光生, 栗田 信浩, 西岡 将規, 沖津 宏 :** 地域で研修する若手医師に対する大腸癌鏡下手術の教育における問題点と対策:地方からの提言, *第43回日本医学教育学会大会,* 2011年7月.
2378. **長宗 雅美, 岩田 貴, 赤池 雅史 :** 医療安全をめざした多職種間連携教育の取り組みー徳島大学のIPEモデルー, *第43回日本医学教育学会大会,* 2011年7月.
2379. **森 達夫, 森 健治, 永井 隆, 小谷 裕美子, 香美 祥二, 梶 龍兒, 後藤 惠 :** 2次性に難治性の全身性ジストニアを来たしたhyperinsulinism-hyperammonaemia syndrome(HHS)の1女児例, *第22回日本小児神経学会中国・四国地方会,* 2011年7月.
2380. **兼松 康久, 里見 淳一郎, 永廣 信治, 松原 俊二, 宇野 昌明, 花岡 真実, 佐藤 浩一 :** 症候性頚動脈狭窄症に対する急性期血行再建術, *第36回日本脳卒中学会総会,* 2011年7月.
2381. **兼松 康久, 里見 淳一郎, 永廣 信治 :** 脳卒中発症時のエイコサペンタエン酸/アラキドン酸比の検討, *第36回日本脳卒中学会総会,* 2011年7月.
2382. **兼松 康久, 松下 展久, 里見 淳一郎, 永廣 信治 :** 急性期脳主幹動脈閉塞症に対するrt-PA療法と血管内治療成績の比較検討, *第36回日本脳卒中学会総会,* 2011年7月.
2383. **島田 健司, 北里 慶子, 木内 智也, 八木 謙次, 多田 恵曜, 里見 淳一郎, 影治 照喜, 永廣 信治 :** オルメサルタンによる脳梗塞抑制効果の新たなメカニズム;estrogen receptor αと脳内のRASの制御, *第36回日本脳卒中学会総会,* 2011年7月.
2384. **木内 智也, 北里 慶子, 島田 健司, 松下 展久, 里見 淳一郎, 永廣 信治 :** 卵巣摘出ラットにおけるピオグリタゾンのSTAT3を介した脳虚血境界領域での神経保護作用のメカニズム, *第36回日本脳卒中学会総会,* 2011年7月.
2385. **松下 展久, 北里 慶子, 島田 健司, 木内 智也, 兼松 康久, 里見 淳一郎, 永廣 信治 :** 塩分過剰摂取は脳動脈瘤形成増大の独立した危険因子か?, *第36回日本脳卒中学会総会,* 2011年7月.
2386. **高島 啓, 添木 武, 山口 浩司, 竹谷 善雄, 坂東 左知子, 林 修司, 久岡 白陽花, 冨田 紀子, 竹内 秀和, 仁木 敏之, 楠瀬 賢也, 上田 由佳, 岩瀬 俊, 山田 博胤, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** 埋め込み型デバイスにより胸郭内インピーダンスの増悪と改善が観察できた拡張相肥大型心筋症の一例, *第243回 徳島医学会学術集会,* 2011年7月.
2387. **高木 恵理, 高島 啓, 山口 浩司, 竹谷 善雄, 坂東 左知子, 冨田 紀子, 竹内 秀和, 仁木 敏之, 楠瀬 賢也, 上田 由佳, 岩瀬 俊, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 佐田 政隆, 森本 篤志, 橋本 一郎, 中西 秀樹, 和田 美智子, 石本 武男, 田蒔 正治 :** 重症下肢虚血病変に対して経皮的下肢動脈血管形成術が奏功し，予定されていた下肢切手術を回避できた一症例, *第243回 徳島医学会学術集会,* 2011年7月.
2388. **赤池 雅史, 土屋 浩一郎, 柏田 良樹, 高石 喜久, 玉置 俊晃, 岩瀬 俊, 佐田 政隆, 粟飯原 賢一, 吉田 守実子, 松本 俊夫, 佐藤 千穂, 西条 伴香, 楊河 宏章 :** 生活習慣病関連リスクファクターに及ぼすスダチ果皮加工品の効果-探索的臨床試験による検討-, *第243回 徳島医学会学術集会,* 2011年7月.
2389. **赤池 雅史, 土屋 浩一郎, 柏田 良樹, 高石 喜久, 玉置 俊晃, 岩瀬 俊, 佐田 政隆, 粟飯原 賢一, 吉田 守美子, 松本 俊夫, 佐藤 千穂, 西条 伴香, 楊河 宏章 :** 生活習慣病関連リスクファクターに及ぼすスダチ果皮加工品の効果 ∼探索的臨床試験による検討∼, *第243回徳島医学会学術集会 公開シンポジウム,* 2011年7月.
2390. **今西 正樹, 石澤 啓介, 木平 孝高, 池田 康将, 山野 範子, 石澤 有紀, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃, 冨田 修平 :** Hypoxia-inducible factor-1a in vascular smooth muscle cells contributes to the development of angiotensin -induced vascular remodeling, *第43回日本動脈硬化学会 総会・学術集会,* 2011年7月.
2391. **M. Higashida, C. Nishio, Y. Hirata, Hirotsugu Kurobe, Masashi Akaike, Yutaka Nakaya, Tetsuya Kitagawa *and* Masataka Sata :** HMGB1 Plays a Critical Role in Chronic Inflammation and Vascular Remodeling after Endovascular Injury., *第75回日本循環器学会総会・学術集会,* Aug. 2011.
2392. **C. Nishio, M. Higashida, Y. Hirata, Hirotsugu Kurobe, Masashi Akaike, Yutaka Nakaya, Tetsuya Kitagawa *and* Masataka Sata :** GLP-1 Receptor Agonist Attenuates Vascular Remodeling after Endovascular Injury., *第75回日本循環器学会総会・学術集会,* Aug. 2011.
2393. **成相 祐希, 水口 博之, 金山 知代, 加藤 周平, 永井 浩章, 柏田 良樹, 根本 尚夫, 高石 喜久, 武田 憲昭, 福井 裕行 :** 苦参から見出された新規抗アレルギー成分 maackiain の単離・同定およびその性質について, *第15回活性アミンに関するシンポジウム,* 2011年8月.
2394. **柴田 恵理子, 長井 幸二郎, 村上 太一, 山田 諭, 岸 誠司, 松浦 元一, 安部 秀斉, 土井 俊夫, 板東 良美, 津田 恵, 高橋 正幸, 金山 博臣 :** 腎細胞癌に対する受容体チロシンキナーゼ阻害薬Sunitinib投与にてThrombotic microangiopathyを来した一例, *日本腎臓学会雑誌,* **Vol.53,** *No.6,* 794, 2011年8月.
2395. **山田 諭, 長井 幸二郎, 上田 恵理子, 村上 太一, 松浦 元一, 岸 誠司, 安部 秀斉, 土井 俊夫, 遠藤 逸郎, 松本 俊夫 :** 活性型ビタミンD3外用剤による高カルシウム血症由来の腎機能障害の一例, *日本腎臓学会雑誌,* **Vol.53,** *No.6,* 815, 2011年8月.
2396. **吉田 守美子, 粟飯原 賢一, 伊勢 孝之, 上田 由佳, 池田 康将, 岩瀬 俊, 赤池 雅史, 佐田 政隆, 松本 俊夫 :** Eicosapentaenoic acid protects against angiotensin II-induced cardiovascular remodeling via attenuation of oxidative stress., *第75回 日本循環器学会総会・学術集会 パシフィコ横浜,* 2011年8月.
2397. **粟飯原 賢一, 吉田 守美子, 上田 由佳, 池田 康将, 岩瀬 俊, 久岡 白陽花, 平田 陽一郎, 赤池 雅史, 佐田 政隆, 松本 俊夫 :** Eicosapentaenoic acid-to-arachidonic acid ratio is inversely associated with albuminuria in individuals with cardiovascular risk factors, *第75回日本循環器学会総会・学術集会 パシフィコ横浜,* 2011年8月.
2398. **小野寺 睦雄, 真弓 俊彦, 鈴木 秀一, 市川 崇, 都築 通孝, 金 碧年, 井上 卓也, 貝沼 関志, 高橋 英夫, 西脇 公俊, 松田 直之 :** 敗血症性DICにおけるアンチトロンビン製剤とトロンボモジュリン製剤の併用の効果の検討, *第47回日本腹部救急医学会,* 2011年8月.
2399. **志内 哲也, 近久 幸子 :** 生体リズムが中枢性代謝調節に与える影響と異所性脂肪蓄積の関連, *第2回 新学術領域研究・班会議,* 2011年8月.
2400. **志内 哲也 :** 神経ペプチド・オレキシンによる骨格筋の糖代謝調節とその生理的役割, *第3回 病態生理学会サテライトシンポジウム,* 2011年8月.
2401. **志内 哲也 :** 視床下部を介したエネルギー代謝調節機構, *第19回 日本運動生理学会,* 2011年8月.
2402. **櫻田 巧, 石澤 啓介, 今西 正樹, 谷口 順平, 藤井 聖子, 布 あさ美, 鈴木 雄太, 石澤 有紀, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** Nitrosonifedipineによるマウス血管リモデリング抑制機構の解明, *次世代を担う創薬・医療薬理シンポジウム2011,* 2011年8月.
2403. **水口 博之, 寺尾 拓馬, 坂本 典子, 山脇 洋輔, 吉村 好之, 藤本 勝巳, 武田 憲昭, 福井 裕行 :** HeLa細胞におけるヒスタミンもしくはPMA刺激に伴うヒスタミンH1受容体の転写亢進の分子機構, *第84回日本生化学会大会,* 2011年9月.
2404. **倉敷 佳孝, 溝渕 佳史, 影治 照喜, 永廣 信治 :** 当院におけるメチオニンPETを用いた脳腫瘍診断, *第25回中国四国脳腫瘍研究会,* 2011年9月.
2405. **林 幸壱朗, 中村 教泰, 石村 和敬 :** 酸化鉄粒子の形状制御によるマクロファージ貪食回避, *第24回日本セラミックス協会秋季シンポジウム,* 2011年9月.
2406. **福井 清, 川添 僚也, 岩名 沙奈恵, アブ エルマグド モハメド ラバブ, 小野 公嗣, 鄭 丞弼, エルサイード モハメド サラ, 篠原 久美子, 宍戸 裕二, 頼田 和子, 坂井 隆志 :** D-アミノ酸酸化酵素の活性制御による新規精神神経疾患治療戦略, *第7回 D-アミノ酸研究会学術講演会,* 2011年9月.
2407. **影治 照喜 :** 間脳下垂体部腫瘍に対する手術アプローチの選択と手術戦略, *第16回日本脳腫瘍の外科学会,* 2011年9月.
2408. **吉田 守美子, 粟飯原 賢一, 池田 康将, 松本 俊夫 :** 心血管臓器におけるアンドロゲン作用の意義, *第11回日本内分泌学会四国支部学術集会 高知,* 2011年9月.
2409. **田島 壮一郎, 池田 康将, 土屋 浩一郎, 山野 範子, 堀ノ内 裕也, 櫻田 巧, 木平 孝高, 石澤 有紀, 石澤 啓介, 川添 和義, 冨田 修平, 水口 和生, 玉置 俊晃 :** 肥満の脂肪組織における鉄の役割, *第35回日本鉄バイオサイエンス学会学術集会,* 2011年9月.
2410. **今中 秀光, 佐藤 裕一, 野々瀬 有美, 有澤 麻美, 樺山 寛光, 小野寺 睦雄, 西村 匡司 :** 重症患者における中枢温:測定部位の影響, *第48回日本麻酔科学会中国・四国支部学術集会,* 2011年9月.
2411. **中村 教泰 :** 新規なマルチモーダル分子イメージング用ナノ粒子, *イノベーション・ジャパン2011-大学見本市・展示会,* 2011年9月.
2412. **中村 教泰 :** 新規なマルチモーダル分子イメージング用ナノ粒子, *イノベーション・ジャパン2011-大学見本市・技術説明会,* 2011年9月.
2413. **添木 武, 坂東 左知子, 仁木 敏之, 久岡 白陽花, 竹内 秀和, 楠瀬 賢也, 上田 由佳, 冨田 紀子, 山口 浩司, 竹谷 善雄, 岩瀬 俊, 山田 博胤, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** 心房細動における局所炎症反応に関する検討, *第59回 日本心臓病学会学術集会,* 2011年9月.
2414. **坂東 左知子, 添木 武, 仁木 敏之, 久岡 白陽花, 竹内 秀和, 冨田 紀子, 楠瀬 賢也, 上田 由佳, 山口 浩司, 竹谷 善雄, 岩瀬 俊, 山田 博胤, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 寒川 賢治, 佐田 政隆 :** グレリンによる自律神経およびConnexin43発現調節を介した抗不整脈作用の検討, *第59回 日本心臓病学会学術集会,* 2011年9月.
2415. **岩瀬 俊, 髙尾 正一郎, 赤池 雅史, 能勢 隼人, 久岡 白陽花, 伊勢 孝之, 仁木 敏之, 楠瀬 賢也, 山口 浩司, 竹谷 善雄, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 西岡 安彦, 原田 雅史, 佐田 政隆 :** サルコイドーシス心病変検出における心臓MRI検査の有用性, *第59回 日本心臓病学会学術集会,* 2011年9月.
2416. **堀尾 修平, 志内 哲也, 箕越 靖彦, 小林 和人, 上山 敬司 :** マウス視床下部室傍核のヒスタミンH1受容体発現ニューロンの選択的死滅による摂食亢進, *第32回 日本肥満学会,* 2011年9月.
2417. **志内 哲也 :** 脳を介した糖・脂肪酸代謝調節の生理学的解析, *糖尿病臨床開発研究センター講演会,* 2011年9月.
2418. **宮崎 厚子, 加藤 美玲, 若松 清江, 福森 崇貴, 伊賀 淳一, 大森 哲郎 :** 徳島大学病院がん心理相談活動の現状と課題, *日本サイコオンコロジー学会総会プログラム・抄録集,* **Vol.24,** *No.1,* 124, 2011年9月.
2419. **能勢 歩美, 原田 雅史, 久保 均, 音海 暘一, 能勢 隼人, 大塚 秀樹, 影治 照喜 :** Gliomaと悪性リンパ腫でのpseudo-CASLによる血流量の比較検討, *第39回日本磁気共鳴医学会大会,* 2011年9月.
2420. **安部 秀斉 :** 糖尿病性腎症の分子病態―BMP4-Smad1シグナル, *第41回 日本腎臓学会西部学術総会,* 2011年9月.
2421. **志内 哲也 :** 運動トレーニングが視床下部神経核における代謝関連遺伝子の発現に及ぼす影響, *第4回 脳・神経・内分泌系から運動の意義を考える会,* 2011年9月.
2422. **寺尾 拓馬, 水口 博之, 池田 光広, 北村 嘉章, 武田 憲昭, 福井 裕行 :** ヒスタミン H 1受容体遺伝子発現メカニズムの解明, *第15回日本ヒスタミン学会,* 2011年10月.
2423. **高久 暢, 冨田 修平, 木山 明, 黒部 裕嗣, 玉置 俊晃, 橋本 一郎, 中西 秀樹 :** 虚血皮弁生存に対するPHD阻害剤の効果, *第20回日本形成外科学会基礎学術集会,* 2011年10月.
2424. **安部 秀斉 :** 糖尿病性腎症の分子病態と分子標的治療, *第5回 代謝異常とCKDを考える会 学術講演会,* 2011年10月.
2425. **林 勇樹, 江川 麻理子, 長澤 利彦, 三田村 佳典 :** 脈絡膜趨壁を認めた急性後部多発性斑状色素上皮症の1例, *第65回日本臨床眼科学会,* 2011年10月.
2426. **江川 麻理子, 江口 洋, 仙波 賢太郎, 内藤 毅, 三田村 佳典 :** Listeriaによる内因性眼内炎の1例, *第65回日本臨床眼科学会,* 2011年10月.
2427. **曽我部 周, 兼松 康久, 里見 淳一郎, 永廣 信治 :** 高血圧性脳出血急性期の降圧療法における塩酸ニカルジピンとニトロプルシドナトリウムの比較検討, *第70回日本脳神経外科学会総会,* 2011年10月.
2428. **松原 俊二, 宮本 健志, 戸井 宏行, 桑山 一行, 横須賀 公彦, 平野 一宏, 宇野 昌明, 渡邉 雅男, 山下 眞史, 井上 剛, 木村 和美, 里見 淳一郎, 永廣 信治 :** 発症から48時間以内に緊急頸動脈ステント術(CAS)を施行した26症例の検討, *第70回日本脳神経外科学会総会,* 2011年10月.
2429. **溝渕 佳史 :** 超高齢者髄膜腫手術の適応と問題点, *第70回日本脳神経外科学会総会,* 2011年10月.
2430. **影治 照喜 :** Paraclinoidal meningiomaに対する手術アプローチと治療成績(シンポジウム), *第70回日本脳神経外科学会総会,* 2011年10月.
2431. **Takayuki Ise, Takashi Iwase, Kumiko Kagawa, Toshiyuki Niki, Kenya Kusunose, 冨田 紀子, Yuka Ueda, Koji Yamaguchi, Yoshio Taketani, Hirotsugu Yamada, Takeshi Soeki, Tetsuzo Wakatsuki, Masahiro Abe, Masashi Akaike *and* Masataka Sata :** Successful Autologous Peripheral Blood Stem Cell Transplantation for Primary Cardiac Amyloidosis Patients with Heart Failure : three cases report., *第15回 日本心不全学会学術集会,* Oct. 2011.
2432. **安部 秀斉 :** 糖尿病と腎障害, *徳島HEART RENAL JOINT FORUM,* 2011年10月.
2433. **木谷 光宏, 添木 武, 仁木 敏之, 楠瀬 賢也, 山口 浩司, 竹谷 善雄, 岩瀬 俊, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 山本 浩史, 折野 俊介, 角谷 昭佳, 坂東 重信, 佐田 政隆 :** 高血圧患者におけるシルニジピンの酸化ストレスに対する作用, *第34回 日本高血圧学会総会,* 2011年10月.
2434. **吉田 守美子, 粟飯原 賢一, 上田 由佳, 池田 康将, 岩瀬 俊, 赤池 雅史, 佐田 政隆, 松本 俊夫 :** エイコサペントエン酸の酸化ストレス抑制を介したアンジオテンシンII刺激による心血管リモデリング抑制効果の検討, *第34回 日本高血圧学会総会,* 2011年10月.
2435. **岩瀬 俊, 髙尾 正一郎, 赤池 雅史, 能勢 隼人, 伊勢 孝之, 小笠原 梢, 山崎 宙, 髙島 啓, 坂東 左知子, 仁木 敏之, 楠瀬 賢也, 發知 淳子, 冨田 紀子, 上田 由佳, 山口 浩司, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 西岡 安彦, 原田 雅史, 佐田 政隆 :** 心臓MRIによるサルコイドーシス心病変検出の有用性, *第31回 日本サルコイドーシス/肉芽腫性疾患学会総会,* 2011年10月.
2436. **今西 正樹, 石澤 啓介, 木平 孝高, 池田 康将, 山野 範子, 石澤 有紀, 土屋 浩一郎, 冨田 修平, 玉置 俊晃 :** AngiotensinⅡ誘発性血管リモデリングは平滑筋特異的HIF-1α遺伝子欠損により抑制される, *第34回日本高血圧学会総会,* 2011年10月.
2437. **七條 香緒莉, 福田 恵理, 橋爪 正樹, 細野 裕希, 勢井 宏義 :** 視覚誘発電位測定用LED刺激装置の開発, --- 情動と光波長感受性の関連性解明に向けて ---, 2011年10月.
2438. **今西 正樹, 石澤 啓介, 木平 孝高, 池田 康将, 山野 範子, 石澤 有紀, 土屋 浩一郎, 冨田 修平, 玉置 俊晃 :** AngiotensinⅡ誘発性血管リモデリングは平滑筋特異的HIF-1α遺伝子欠損により抑制される, *第34回日本高血圧学会総会,* 2011年10月.
2439. **渡部 真也, 伊賀 淳一, 中瀧 理仁, 沼田 周助, 菊地 久美子, 大森 哲郎 :** 統合失調症患者と健常対象者におけるFTO遺伝子とbody mass indexとの関連研究, *第21回日本臨床精神神経薬理学会,* 2011年10月.
2440. **伊賀 淳一, 菊池 久美子, 田吉 純子, 中瀧 理仁, 渡部 真也, 沼田 周助, 大森 哲郎 :** SOCS3遺伝子はリチウムの作用機序とうつ病の病態における候補遺伝子である, *第21回日本臨床精神神経薬理学会,* 2011年10月.
2441. **岩田 貴, 島田 光生, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 西岡 将規, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 赤池 雅史 :** スキルスラボのシミュレーターを駆使した医療トレーニングの有用性 (第49回 日本癌治療学会学術集会), *日本癌治療学会誌,* **Vol.46,** *No.2,* 727, 2011年10月.
2442. **中瀧 理仁, 久保 弘子, 伊賀 淳一, 渡部 真也, 住谷 さつき, 原田 雅史, 大森 哲郎 :** 統合失調症患者におけるアミノ酸神経伝達が抗精神病薬から受ける影響 1H-MRS(proton magnetic resonance spectroscopy)を用いた検討, *第21回日本臨床精神神経薬理学会・第41回日本神経精神薬理学会合同年会,* 2011年10月.
2443. **中村 教泰 :** 新規な有機シリカ・マルチモーダル分子イメージング用ナノ粒子, *JSTイノベーションサテライト徳島・研究成果報告会,* 2011年10月.
2444. **中土井 芳弘, 亀岡 尚美, 友竹 正人, 大森 哲郎 :** 徳島大学病院精神科における摂食障害患者の入院治療の検討, *第52回日本児童青年精神医学会,* 2011年11月.
2445. **成相 祐希, 水口 博之, 永井 浩章, 金山 知代, 加藤 周平, 柏田 良樹, 根本 尚夫, 高石 喜久, 武田 憲昭, 福井 裕行 :** 苦参由来新規抗アレルギー成分 maackiain の単離・合成および作用機序に関する研究, *第 50 回日本薬学会・日本薬剤師会・日本病院薬剤師会 中国四国支部学術大会,* 2011年11月.
2446. **福井 裕行, 北村 嘉章, 水口 博之, 黒田 若奈, 武田 憲昭 :** アレルギー性鼻炎の研究の進歩 花粉症におけるアレルギー疾患感受性遺伝子群, *第 61 回日本アレルギー学会秋季学術大会,* 2011年11月.
2447. **上岡 義典, 田中 恒彦, 友竹 正人, 兼田 康宏, 大森 哲郎 :** 統合失調症における認知機能と主観的および客観的QOLの関連, *第11回精神疾患と認知機能研究会,* 2011年11月.
2448. **堤 保夫, 田中 克哉, 大下 修造 :** 術後栄養管理において栄養投与方法が与える影響, *日本臨床麻酔学会第31回大会,* 2011年11月.
2449. **角田 奈美, 門田 尚子, 田中 克哉, 堤 保夫, 曽我 朋宏, 髙田 香, 富山 芳信, 大下 修造 :** 食道癌により食道気管廔を形成した患者に右用ダブルルーメンチューブを用いて麻酔管理をした一症例, *日本臨床麻酔学会第31回大会,* 2011年11月.
2450. **上岡 義典, 田中 恒彦, 友竹 正人, 兼田 康宏, 大森 哲郎 :** 統合失調症における認知機能と主観的および客観的QOLの関連, *第11回精神疾患と認知機能研究会,* 2011年11月.
2451. **門田 尚子, 堤 保夫, 大下 修造, 河野 裕明, 笠井 飛鳥, 木下 倫子, 角田 奈美, 田中 克哉 :** 術後嘔気・嘔吐に対する選択的ニューロキニン1受容体拮抗薬の有効性, *日本臨床麻酔学会第31回大会,* 2011年11月.
2452. **山田 諭, 岸 誠司, 柴田 恵理子, 松浦 元一, 長井 幸二郎, 安部 秀斉, 土井 俊夫, 小笠原 梢, 佐田 政隆 :** ヒトパルボウィルスB19による急性糸球体腎炎の1例, *第105回日本内科学会四国地方会,* 2011年11月.
2453. **鶴尾 美穂, 寺沢 敏秀, 木戸 里佳, 湯浅 智之, 吉田 守美子, 笠松 哲司, 黒田 暁生, 松久 宗英, 松本 俊夫, 赤池 雅史 :** 粥状動脈硬化病変を呈した糖尿病合併高Lp(a)血症の姉妹例, *日本糖尿病学会 中国四国地方会第49回総会,* 2011年11月.
2454. **大森 哲郎 :** 子どもと大人の精神疾患の連続性と非連続性 会長講演, *第52回日本児童青年精神医学会総会,* 2011年11月.
2455. **亀岡 尚美, 住谷 さつき, 大森 哲郎 :** 徳島大学病院精神科神経科における児童思春期初診患者の動向, *第52回日本児童青年精神医学会総会,* 2011年11月.
2456. **池渕 舞, 亀岡 尚美, 大森 哲郎 :** 当初，来談意思が明確ではなかった女子中学生とその母親への心理面接課程-母子への継時面接が奏功した症例-, *第52回日本児童青年精神医学会総会,* 2011年11月.
2457. **瀬戸 公介, 武村 政彦, 井崎 博文, 冨田 諒太郎, 山本 恭代, 山口 邦久, 中逵 弘能, 岸本 大輝, 高橋 正幸, 福森 知治, 金山 博臣, 影治 照喜, 永廣 信治 :** 腹腔鏡下右副腎摘除術と小脳血管芽腫摘出術を一期的に施行したvon Hippel-Lindau病の1例, *西日本泌尿器科,* **Vol.73,** 139, 2011年11月.
2458. **櫻田 巧, 石澤 啓介, 今西 正樹, 谷口 順平, 藤井 聖子, 布 あさ美, 鈴木 雄太, 宮本 理人, 木平 孝高, 土屋 浩一郎, 川添 和義, 水口 和生, 玉置 俊晃 :** マウス血管リモデリングに対するnitrosonifedipineの抑制効果, *第50回日本薬学会・日本薬剤師会・日本病院薬剤師会 中国四国支部学術大会,* 2011年11月.
2459. **谷口 順平, 石澤 啓介, 今西 正樹, 木平 孝高, 池田 康将, 川添 和義, 土屋 浩一郎, 水口 和生, 玉置 俊晃, 冨田 修平 :** 血管平滑筋細胞のhypoxia-inducible factor-1αはangiotensinⅡ誘発血管リモデリングの形成に関与する, *第50回日本薬学会・日本薬剤師会・日本病院薬剤師会 中国四国支部学術大会,* 2011年11月.
2460. **橋本 英樹, 中村 教泰, 藤田 恭久 :** シリカをコーティングした酸化亜鉛微粒子の発光特性, *第9回医用分光学研究会,* 2011年11月.
2461. **福井 裕行, 北村 嘉章, 水口 博之, 黒田 若奈, 武田 憲昭 :** アレルギー性鼻炎の研究の進歩 花粉症におけるアレルギー疾患感受性遺伝子群, *第61回日本アレルギー学会秋季学術大会,* 2011年11月.
2462. **住谷 さつき :** 自閉症スペクトラムと強迫性障害(シンポジウム 自閉症スペクトラムと青年成人期精神障害の接点), *第52回日本児童青年精神医学会総会,* 2011年11月.
2463. **小野 公嗣, 石村 和敬 :** ラット海馬におけるステロイド合成酵素は卵巣摘除により変動する, *日本解剖学会第66回中国・四国支部学術集会,* 2011年11月.
2464. **林 早苗, 安部 秀斉 :** 尿中エクソゾームを用いた慢性腎臓病の非侵襲的診断法と予後予測, *第34回 日本分子生物学会年会,* 2011年11月.
2465. **安部 秀斉, 林 早苗 :** 尿中エクソゾームを用いた慢性腎臓病の非侵襲的診断法と予後予測, *日本分子生物学会年会,* 2011年11月.
2466. **真貝 佳代子, 今井 貴夫, 武田 憲昭, 宇野 敦彦, 西池 季隆, 堀井 新, 北原 糺, 猪原 秀典 :** 中枢性上眼瞼向き眼振と末梢性上眼瞼向き眼振の鑑別 ∼三次元眼球運動解析による眼振の回転軸の検討∼, *第70回日本めまい平衡医学会,* 2011年11月.
2467. **岡崎 鈴代, 西池 季隆, 今井 貴夫, 堀井 新, 北原 糺, 宇野 敦彦, 鎌倉 武史, 滝本 泰光, 武田 憲昭, 猪原 秀典, 渡邊 洋 :** 仮想現実による動的視覚環境が頭部偏位と眼球運動に与える影響, *第70回日本めまい平衡医学会,* 2011年11月.
2468. **今井 貴夫, 滝本 泰光, 宇野 敦彦, 西池 季隆, 堀井 新, 北原 糺, 鎌倉 武史, 武田 憲昭, 猪原 秀典 :** 先天性眼振の240Hz眼球運動三次元解析, *第70回日本めまい平衡医学会,* 2011年11月.
2469. **増村 千佐子, 今井 貴夫, 北原 糺, 宇野 敦彦, 西池 季隆, 堀井 新, 武田 憲昭, 猪原 秀典 :** 前半規管型良性発作性頭位めまい症と偽前半規管型良性発作性頭位めまい症の鑑別, *第70回日本めまい平衡医学会,* 2011年11月.
2470. **滝本 泰光, 今井 貴夫, 武田 憲昭, 宇野 敦彦, 西池 季隆, 堀井 新, 北原 糺, 岡崎 鈴代, 鎌倉 武史, 肥塚 泉, 猪原 秀典 :** 偏中心性回転を用いた耳石器機能の検討, *第70回日本めまい平衡医学会,* 2011年11月.
2471. **松田 和徳, 佐藤 豪, 関根 和教, 武田 憲昭 :** 良性発作性頭位めまい症の治癒経過に対する睡眠頭位の影響, *第70回日本めまい平衡医学会,* 2011年11月.
2472. **佐藤 豪, 関根 和教, 松田 和徳, 武田 憲昭 :** 良性発作性頭位めまい症の治癒経過に影響を与える因子の検討, *第70回日本めまい平衡医学会,* 2011年11月.
2473. **木下 誠, 中瀧 理仁, 住谷 さつき, 大森 哲郎 :** 両側視床下核深部脳刺激術を施行され左側電極Onによってうつ状態から躁状態に転じたパーキンソン病の一例, *第52回中国・四国精神神経学会,* 2011年11月.
2474. **福間 亮介, 中瀧 理仁, 伊賀 淳一, 大森 哲郎 :** 重篤な遅発性ジストニアを持つ統合失調症患者へclozapineを用いた一例, *第52回中国・四国精神神経学会,* 2011年11月.
2475. **宮崎 厚子, 伊賀 淳一, 大森 哲郎 :** 子どもの悪性脳腫瘍再発に情緒不安定になった母親への心理的支援の事例, *第52回中国・四国精神神経学会,* 2011年11月.
2476. **溝渕 佳史 :** 受傷後50年が経過した外傷性CCFの一例, *第26回日本脳神経血管内治療学会学術総会,* 2011年11月.
2477. **亀岡 尚美, 住谷 さつき, 大森 哲郎 :** 徳島大学病院精神科神経科における外来初診時診断の動向, *第31回日本精神科診断学会,* 2011年11月.
2478. **武田 憲昭 :** めまい治療のポイント:メニエール病を中心に, *第21回日本耳科学会総会学術講演会,* 2011年11月.
2479. **里見 淳一郎, 兼松 康久, 溝渕 佳史, 山本 伸昭, 永廣 信治, 佐藤 浩一, 花岡 真実, 松原 俊二 :** 脳底動脈瘤に対する瘤内塞栓術, *第27回日本脳神経血管内治療学会学術総会,* 2011年11月.
2480. **松下 展久, 兼松 康久, 里見 淳一郎, 永廣 信治 :** t-PA適応外，無効・再増悪例に対する血管内血行再建-3T-MRIによる適応決定の意義-, *第27回日本脳神経血管内治療学会学術総会,* 2011年11月.
2481. **溝渕 佳史, 里見 淳一郎, 兼松 康久, 永廣 信治 :** くも膜下出血で発症した多発性脳動脈瘤の一例, *第27回日本脳神経血管内治療学会学術総会,* 2011年11月.
2482. **桑山 一行, 松原 俊二, 戸井 宏行, 宮本 健志, 横須賀 公彦, 平野 一宏, 宇野 昌明, 里見 淳一郎, 永廣 信治 :** CASにおけるステントデザイン別の比較検討:Open Cell VS Closed Cell, *第27回日本脳神経血管内治療学会学術総会,* 2011年11月.
2483. **兼松 康久, 里見 淳一郎, 永廣 信治 :** CAS導入以降の高齢者頚部頚動脈狭窄症に対する血行再建術の適応と成績, *第27回日本脳神経血管内治療学会学術総会,* 2011年11月.
2484. **高麗 雅章, 山本 伸昭, 兼松 康久, 里見 淳一郎, 溝渕 佳史, 永廣 信治, 佐藤 浩一, 松原 俊二 :** 脳動脈瘤コイル塞栓術後，再治療を要した症例の検討, *第27回日本脳神経血管内治療学会学術総会,* 2011年11月.
2485. **曽我部 周, 溝渕 佳史, 影治 照喜, 永廣 信治 :** くも膜下出血で発症した多発性脳動脈瘤の一例, *第27回日本脳神経血管内治療学会学術総会,* 2011年11月.
2486. **合田 正和, 阿部 晃治, 田村 公一, 武田 憲昭 :** Perilymph oozer が疑われたCTP陽性の耳性髄液漏の1症例, *第21回日本耳科学会総会学術講演会,* 2011年11月.
2487. **岡村 和美, 渡邊 浩良, 永井 隆, 鈴江 真史, 井上 奈巳, 関根 和教, 田村 公一, 香美 祥二 :** 化学療法が奏功したMPNSTの一例, *第53回日本小児血液・がん学会,* 2011年11月.
2488. **佐藤 公美, 長嶋 比奈美, 宇高 二良, 田村 公一, 武田 憲昭 :** 特別支援学校における聴力検査の試み, *第21回日本耳科学会総会学術講演会,* 2011年11月.
2489. **太田 傑, 久保 均, 中村 教泰, 原田 雅史 :** 酸化鉄粒子を用いた新規MRI用プローブ開発における緩和時間特性の評価, *中四国放射線医療技術フォーラム,* 2011年11月.
2490. **山田 諭, 長井 幸二郎, 中村 雅将, 柴田 恵理子, 松浦 元一, 村上 太一, 荒岡 利和, 岸 誠司, 安部 秀斉, 土井 俊夫 :** 透析導入により痙攣，意識障害，消化器症状の改善が見られた1例, *第42会徳島透析療法研究会,* 2011年11月.
2491. **松井 尚子, 大東 いずみ, 野村 芳子, 高浜 洋介, 梶 龍兒 :** 重症筋無力症患者胸腺における制御性T細胞ならびにハッサル小体の役割, *臨床神経学,* **Vol.51,** *No.12,* 1300, 2011年12月.
2492. **高久 暢, 冨田 修平, 木平 孝高, 石澤 有紀, 石澤 啓介, 池田 康将, 土屋 浩一郎, 中西 秀樹, 玉置 俊晃 :** PHD阻害剤の虚血皮弁生存拡大に対する効果, *第21回日本循環薬理学会,* 2011年12月.
2493. **北村 嘉章, 黒田 若奈, 水口 博之, 福井 裕行, 武田 憲昭 :** ヒスタミンH1受容体拮抗薬を用いたスギ花粉症初期療法におけるH1受容体とサイトカイン遺伝子発現の検討, *第50回日本鼻科学会,* 2011年12月.
2494. **池田 康将, 榎本 英明, 田島 壮一郎, 石澤 有紀, 木平 孝高, 石澤 啓介, 冨田 修平, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** 糖尿病腎症進展における鉄除去の効果, *腎と高血圧update,* 2011年12月.
2495. **高橋 直希, 仁木 敏之, 高島 啓, 山崎 宙, 小笠原 梢, 坂東 左知子, 伊勢 孝之, 發知 淳子, 山口 浩司, 岩瀬 俊, 竹谷 善雄, 冨田 紀子, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 佐田 政隆, 中瀧 恵実子, 西村 匡司, 上山 祐二 :** 低体温療法が著効し社会復帰をなし得たBrugada症候群の一例, *第99回 日本循環器学会四国地方会,* 2011年12月.
2496. **前田 香代子, 上田 由佳, 伊勢 孝之, 岩瀬 俊, 西川 幸治, 高島 啓, 小笠原 梢, 山崎 宙, 坂東 左知子, 仁木 敏之, 發知 淳子, 山口 浩司, 冨田 紀子, 竹谷 善雄, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 髙田 信二郎, 安井 夏生, 佐田 政隆 :** 大学病院での心臓リハビリテーション立ち上げの問題点, *第99回 日本循環器学会四国地方会,* 2011年12月.
2497. **Noriko Yamano, Yasumasa Ikeda, Minoru Sakama, Soichiro Tajima, Yuki Izawa-Ishizawa, Yoshitaka Kihira, Keisuke Ishizawa, Shuhei Tomita, Koichiro Tsuchiya *and* Toshiaki Tamaki :** The alternation of iron metabolism in high fat diet-induced obese and diabetic mice, *第34回日本分子生物学会年会,* Dec. 2011.
2498. **鹿草 宏, 平澤 元浩, 影治 照喜, 永廣 信治 :** Bow hunter syndromeの1例, *第36回徳島脳神経外科談話会,* 2011年12月.
2499. **曽我部 周, 溝渕 佳史, 影治 照喜, 永廣 信治 :** 脳室内出血で発症した第三脳室内腫瘍の一例, *第36回徳島脳神経外科談話会,* 2011年12月.
2500. **長嶋 比奈美, 宇高 二良, 佐藤 公美, 島田 亜紀, 藤本 知佐, 武田 憲昭 :** 極低出生体重児の言語聴覚障害への対応について, *第37回日本耳鼻咽喉科学会四国四県地方部会,* 2011年12月.
2501. **宇高 二良, 長嶋 比奈美, 十河 美鈴, 森実 加奈, 伊藤 美幸, 武田 憲昭 :** 学校健診のおける言語異常検診方法についての検討, *第37回日本耳鼻咽喉科学会四国四県地方部会,* 2011年12月.
2502. **合田 侑以, 岡田 淳平, 三根生 茜, 石原 章子, 宇高 二良, 武田 憲昭 :** 補聴器外来における長期フォローアップの重要性, *第37回日本耳鼻咽喉科学会四国四県地方部会,* 2011年12月.
2503. **大西 皓貴, 中川 英幸, 藤本 知佐, 田村 公一, 武田 憲昭 :** 局所陰圧閉鎖療法が奏功した舌癌術後の頸部膿瘍症例, *第37回日本耳鼻咽喉科学会四国四県地方部会,* 2011年12月.
2504. **金村 亮, 北村 嘉章, 島谷 美映, 東 貴弘, 武田 憲昭 :** 原発性上咽頭結核の一例, *第37回日本耳鼻咽喉科学会四国四県地方部会,* 2011年12月.
2505. **福田 潤弥, 合田 正和, 中川 英幸, 田村 公一, 武田 憲昭 :** 上顎洞に発生した髄外性形質細胞腫の一例, *第37回日本耳鼻咽喉科学会四国四県地方部会,* 2011年12月.
2506. **宇高 良, 北村 嘉章, 阿部 晃治, 千田 いづみ, 武田 憲昭 :** 肝細胞癌の鼻中隔転移の一例, *第37回日本耳鼻咽喉科学会四国四県地方部会,* 2011年12月.
2507. **内藤 圭介, 島田 亜紀, 合田 正和, 阿部 晃治 :** 上顎洞に発生した線種様歯原性腫瘍の一例, *第37回日本耳鼻咽喉科学会四国四県地方部会,* 2011年12月.
2508. **庄野 仁志, 東 貴弘, 高橋 美香, 千田 いづみ, 武田 憲昭 :** 妊娠38週に発症した喉頭血管拡張性肉芽腫の1例, *第37回日本耳鼻咽喉科学会四国四県地方部会,* 2011年12月.
2509. **高麗 雅章, 影治 照喜, 溝渕 佳史, 永廣 信治, 古谷 俊介, 喜多 尚美, 西本 利恵 :** 重篤な意識障害を呈した膠芽腫の治療と看護, *徳島大学病院 Cancer Board,* 2011年12月.
2510. **安部 秀斉 :** 慢性腎臓病患者の診断と治療のための新規尿中バイオマーカー, *第12回大学発・選り抜きバイオセミナー,* 2011年12月.
2511. **宮崎 厚子, 加藤 美玲, 若松 清江, 伊賀 淳一, 大森 哲郎, 福森 崇貴 :** 徳島大学病院におけるがん心理相談の現状と課題について, *四国医学雑誌,* **Vol.68,** *No.1-2,* 86-87, 2012年.
2512. **宮﨑 由道, 中村 和己, 佐藤 健太, 鎌田 正紀, 瓦井 俊孝, 和泉 唯信, 梶 龍兒, 出口 一志, 石川 欽也, 水澤 英洋 :** 家族性脊髄小脳変性症(SCA15)の1家系, *臨床神経学,* **Vol.52,** *No.6,* 450, 2012年.
2513. **高麗 雅章, 里見 淳一郎, 山本 伸昭, 牟礼 英生, 兼松 康久, 永廣 信治 :** VRDの先端がPcomに迷入した1例, *第43回近畿脳神経血管内手術法ワークショップ,* 2012年1月.
2514. **山口 想太郎, 平田 容子, 堤 理恵, 中瀧 恵実子, 堤 保夫, 田中 克哉, 今中 秀光, 西村 匡司, 中屋 豊 :** ICU患者における消費エネルギー量測定による既存推定算出量の再評価, *第15回日本病態栄養学会,* 2012年1月.
2515. **溝渕 佳史, 永廣 信治, 近藤 明悳 :** 脳神経減圧術手術成績評価の標準化とデータベースの構築, *第14回日本脳神経減圧術学会,* 2012年1月.
2516. **牟礼 英生, 永廣 信治, 平野 成樹, タン クリス, アイデルバーグ デビッド :** パーキンソン病患者における振戦関連代謝ネットワークパターンの同定と検証, *第51回日本定位・機能神経外科学会,* 2012年1月.
2517. **田村 公一, 阿部 晃治, 北村 嘉章, 合田 正和, 中川 英幸, 武田 憲昭 :** 副咽頭間隙腫瘍22症例の検討, *第22回日本頭頸部外科学会,* 2012年1月.
2518. **太田 理絵, 若槻 哲三, 岩瀬 俊, 髙尾 正一郎, 山田 博胤, 赤池 雅史, 坂東 左知子, 仁木 敏之, 能勢 隼人, 冨田 紀子, 山口 浩司, 竹谷 善雄, 添木 武, 西岡 安彦, 原田 雅史, 佐田 政隆 :** 肺，皮膚病変診断4年後に心病変が顕在化したサルコイドーシスの1例, *第22回 日本心血管画像動態学会,* 2012年1月.
2519. **牟礼 英生, 平澤 元浩, 永廣 信治 :** 治療に難渋した脊髄硬膜外動静脈瘻の1例, *第6回ニューロスパイナルセミナー,* 2012年1月.
2520. **亀岡 尚美, 中土井 芳弘, 友竹 正人, 大森 哲郎 :** 摂食障害患者にみられるRefeeding syndromeについて, *第244回徳島医学会,* 2012年2月.
2521. **友竹 正人, 富永 武男, 上岡 義典, 大森 哲郎 :** 家族から見た統合失調症患者の日常生活技能と認知機能障害との関連, *第8回統合失調症研究会,* 2012年2月.
2522. **友竹 正人, 富永 武男, 上岡 義典, 大森 哲郎 :** 家族から見た統合失調症患者の日常生活技能と認知機能障害との関連, *第8回統合失調症研究会,* 2012年2月.
2523. **久米 克佳, 田中 克哉, 堤 保夫, 神邊 紀子, 大下 修造 :** 徳島大学病院における麻酔科管理症例に占める高齢者の割合, *第24回日本老齢麻酔学会,* 2012年2月.
2524. **木平 孝高, 三宅 真理子, 平田 愛美, 石澤 有紀, 石澤 啓介, 池田 康将, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃, 冨田 修平 :** 肥満に伴う耐糖能異常の発現に対する脂肪細胞の低酸素誘導因子の役割, *第41回心脈管作動物質学会,* 2012年2月.
2525. **陣内 自治, 近藤 英司, 川田 育二, 合田 正和, 武田 憲昭 :** 経口摂取するためにはSMRCスケールは何点必要か, *第35回日本嚥下医学会,* 2012年2月.
2526. **宇高 二良, 島谷 美映, 合田 正和, 武田 憲昭 :** 耳鼻咽喉科無床診療所における嚥下障害への取り組み, *第35回日本嚥下医学会,* 2012年2月.
2527. **石澤 啓介, 藤井 聖子, 布 あさ美, 石澤 有紀, 今西 正樹, 櫻田 巧, 木平 孝高, 池田 康将, 冨田 修平, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** Nitrosonifedipineは2型糖尿病モデルマウスにおける腎症進展を抑制する, *第41回心脈管作動物質学会,* 2012年2月.
2528. **島谷 美映, 宇高 二良, 千田 いづみ, 島田 亜紀, 田村 公一, 武田 憲昭 :** 嚥下障害を主訴とした破傷風例, *第35回日本嚥下医学会,* 2012年2月.
2529. **近藤 英司, 陣内 自治, 川田 育二, 武田 憲昭 :** 嚥下障害をきたしたミトコンドリア脳筋症の1例, *第35回日本嚥下医学会,* 2012年2月.
2530. **平澤 元浩, 里見 淳一郎, 牟礼 英生, 永廣 信治, 佐藤 浩一 :** 治療に難渋したspinal epidural AVFの1例, *第13回日本正常圧水頭症学会,* 2012年2月.
2531. **仁木 敏之, 小笠原 梢, 坂東 美佳, 坂東 左知子, 竹内 秀和, 伊勢 孝之, 發知 淳子, 上田 由佳, 山口 浩司, 岩瀬 俊, 竹谷 善雄, 冨田 紀子, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 佐田 政隆, 中瀧 恵実子, 西村 匡司, 上山 祐二 :** 低体温療法が著効し社会復帰をなし得たBrugada症候群の一例, *第244回 徳島医学会学術集会 (平成23年度冬期),* 2012年2月.
2532. **坂東 美佳, 山田 博胤, 冨田 紀子, 發知 淳子, 小笠原 梢, 高島 啓, 山崎 宙, 坂東 左知子, 伊勢 孝之, 仁木 敏之, 上田 由佳, 山口 浩司, 岩瀬 俊, 竹谷 善雄, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 佐田 政隆, 西尾 進, 林 修司, 中川 摩耶, 玉井 利奈, 平田 有紀奈, 弘田 大智 :** 脂質低下療法による頸動脈プラーク安定化の評価:超音波integrated backscatterを用いたカラーマッピングシステムの臨床応用, *第244回 徳島医学会学術集会 (平成23年度冬期),* 2012年2月.
2533. **田岡 志保, 上田 由佳, 伊勢 孝之, 高島 啓, 山崎 宙, 小笠原 梢, 坂東 左知子, 仁木 敏之, 發知 淳子, 冨田 紀子, 山口 浩司, 竹谷 善雄, 岩瀬 俊, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 佐田 政隆, 赤池 雅史, 井上 洋行 :** テニスラケットによる外傷が誘因で深部静脈血栓・急性肺塞栓症を来した一症例, *第244回 徳島医学会学術集会 (平成23年度冬期),* 2012年2月.
2534. **立花 綾香, 上田 由佳, 伊勢 孝之, 高島 啓, 山崎 宙, 小笠原 梢, 坂東 左知子, 仁木 敏之, 發知 淳子, 冨田 紀子, 山口 浩司, 竹谷 善雄, 岩瀬 俊, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 佐田 政隆, 赤池 雅史, 廣野 明 :** CRT-Dが著効した重症慢性心不全の1例, *第244回 徳島医学会学術集会 (平成23年度冬期),* 2012年2月.
2535. **住谷 さつき :** 認知症と栄養(シンポジウム メンタルヘルスと栄養), *第244回徳島医学会学術集会,* 2012年2月.
2536. **大谷 彩子, 山本 浩範, 香西 美奈, 池田 翔子, 中橋 乙起, 竹谷 豊, 冨永 辰也, 土井 俊夫, 武田 英二 :** リン·ビタミンD代謝異常による異所性石灰化発症の分子機構の解明, *第244回徳島医学会学術集会,* 2012年2月.
2537. **兼松 康久, 里見 淳一郎, 寺澤 由佳, 山本 伸昭, 梶 龍兒, 永廣 信治 :** 徳島大学病院Stroke Care Unit入院患者の最近の動向と予後, *第14回徳島脳卒中研究会,* 2012年2月.
2538. **河野 光宏, 中村 和己, 永廣 信治 :** 頭蓋内疾患における高次脳機能障害の発生頻度, *第14回徳島脳卒中研究会,* 2012年2月.
2539. **安部 秀斉 :** CKDの診かた, *第170回名西郡医師会学術講演会,* 2012年2月.
2540. **北村 嘉章, 水口 博之, 福井 裕行, 武田 憲昭 :** スギ花粉症に対する鼻噴霧ステロイド薬のH1受容体遺伝子発現への効果, *第30回日本耳鼻咽喉科免疫アレルギー学会,* 2012年2月.
2541. **堤 保夫, 堤 理恵 :** 早期集中治療におけるPEPTAMEN AFの有効性の検討, *第27回日本静脈経腸栄養学会,* 2012年2月.
2542. **堤 理恵, 山口 想太郎, 堤 保夫, 田中 克哉 :** 高度侵襲下におけるエネルギー平衡とタンパク代謝の検討, *第27回日本静脈経腸栄養学会,* 2012年2月.
2543. **安部 秀斉 :** 糖尿病性腎症の分子病態と新規診断・治療, *第59回香川腎疾患談話会,* 2012年2月.
2544. **奥田 菜緒, 小野寺 睦雄, 綱野 祐美子, 中瀧 恵実子, 板垣 大雅, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 集中治療室(ICU)からの退室遅延の実態, *第39回日本集中治療医学会総会,* 2012年2月.
2545. **小野寺 睦雄, 中瀧 恵実子, 千田 淳司, 今中 秀光, 木戸 博, 西村 匡司 :** ICU入室患者における末梢血アデノシン三リン酸(ATP)と転帰との関係, *第39回日本集中治療医学会総会,* 2012年2月.
2546. **細川 康二, 江木 盛時, 西村 匡司 :** システマテイック・レビュー:早期気管切開の有効性, *第39回日本集中治療医学会総会,* 2012年2月.
2547. **西村 匡司 :** イブニングセミナー司会:McGuinness S. Nasal high flow with Optiflow., *第39回日本集中治療医学会総会,* 2012年2月.
2548. **安部 秀斉 :** CKDの真の姿をどうとらえるか∼腎臓内科外来診療の実際∼, *脂質異常症とCKDを考える会,* 2012年2月.
2549. **御室 総一郎, 水野 香織, 板垣 大雅, 小幡 由佳子, 望月 利昭, 今中 秀光, 土井 松幸, 佐藤 重仁 :** デクスメデトミジン投与により血圧上昇を来たした糖尿病の1症例, *第39回日本集中治療医学会総会,* 2012年2月.
2550. **御室 総一郎, 小幡 由佳子, 板垣 大雅, 水野 香織, 木村 哲朗, 今中 秀光, 川島 信吾, 小林 充, 白石 義人, 土井 松幸, 佐藤 重仁 :** トルバプタン(サムスカ)の使用経験, *第39回日本集中治療医学会総会,* 2012年2月.
2551. **成相 祐希, Hiroyuki Mizuguchi, 永井 浩章, 金山 知代, 加藤 周平, Yoshiyuki Yoshimura, Yoshiki Kashiwada, Hisao Nemoto, Yoshihisa Takaishi, Noriaki Takeda *and* Hiroyuki Fukui :** Identification of the target molecule of the new anti-allergic compound, maackiain from Kujin, *第85回日本薬理学会年会,* Mar. 2012.
2552. **永井 浩章, 水口 博之, 成相 祐希, 吉村 好之, 武田 憲昭, 福井 裕行 :** ApigeninはHSP90に作用してH1R遺伝子発現を抑制する, *第85回日本薬理学会年会,* 2012年3月.
2553. **中瀧 恵実子 :** CR-BSI減少にむけた当ICUの取り組み, *第137回ICD講習会,* 2012年3月.
2554. **中瀧 恵実子, 奥田 菜緒, 綱野 祐美子, 板垣 大雅, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 高アンモニア血症による過換気から低酸素性虚血性脳症に陥った一例, *第39回日本集中治療医学会総会,* 2012年3月.
2555. **小野寺 睦雄 :** 一般演題司会・呼吸管理, *第39回日本集中治療医学会総会,* 2012年3月.
2556. **三宅 一央, 溝渕 佳史, 永廣 信治 :** 左片麻痺症状にて発症した片頭痛発作の1例, *第37回徳島脳神経外科談話会,* 2012年3月.
2557. **阿部 晃治, 武田 憲昭 :** 妊婦の喉頭に発生した血管拡張性肉芽腫例, *第24回日本喉頭科学会,* 2012年3月.
2558. **永廣 信治, 溝渕 佳史, 本藤 秀樹 :** 柔道による重症頭部外傷の現状と対策, *第35回日本脳神経外傷学会,* 2012年3月.
2559. **溝渕 佳史, 永廣 信治, 中村 和己 :** 高次脳機能障害スクリーニングテスト作成の試みと有用性, *第35回日本脳神経外傷学会,* 2012年3月.
2560. **Manami Hirata, Yoshitaka Kihira, Mariko Miyake, Yuki Izawa-Ishizawa, Keisuke Ishizawa, Yasumasa Ikeda, Koichiro Tsuchiya, Toshiaki Tamaki *and* Shuhei Tomita :** High fat diet-induced inflammation in adipose tissues is reduced in adipocyte-specific hypoxia-inducible factor-1a knockout mice, *第85回日本薬理学会年会,* Mar. 2012.
2561. **Masaki Imanishi, Keisuke Ishizawa, Yoshitaka Kihira, Yasumasa Ikeda, Noriko Yamano, Yuki Izawa-Ishizawa, Koichiro Tsuchiya, Toshiaki Tamaki *and* Shuhei Tomita :** The inhibitory effects of smooth muscle cell-specific hypoxia-inducible factor-1a deficiency on angiotensin 2-induced vascular remodeling in mice, *第85回日本薬理学会年会,* Mar. 2012.
2562. **冨田 修平, 高久 暢, 山野 範子, 石澤 有紀, 木平 孝高, 石澤 啓介, 池田 康将, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** Preoperative stabilization of HIF-1 by systemic introduction of dimethyloxalylglycine (DMOG), improves skin flap survival, *第85回日本薬理学会年会,* 2012年3月.
2563. **藤井 聖子, 石澤 啓介, 櫻田 巧, 石澤 有紀, 今西 正樹, 布 あさ美, 鈴木 雄太, 木平 孝高, 池田 康将, 冨田 修平, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** Nitrosonifedipine prevents the progression of diabetic nephropathy in type 2 diabetic mice, *第85回日本薬理学会年会,* 2012年3月.
2564. **山野 範子, 池田 康将, 阪間 稔, 石澤 有紀, 木平 孝高, 石澤 啓介, 冨田 修平, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** Accumulated iron storage in high fat diet-induced obese and diabetic mice, *第85回日本薬理学会年会,* 2012年3月.
2565. **榎本 英明, 池田 康将, 田島 壮一郎, 石澤 有紀, 木平 孝高, 石澤 啓介, 冨田 修平, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** Protective effect of dietary iron restriction on diabetic nephropathy, *第85回日本薬理学会年会,* 2012年3月.
2566. **沼田 周助, Hyde M. Thomas, Ye Tianzheng, Tao Ran, Weinberger R. Daniel, Kleinman E. Joel, Lipska K. Barbara :** 死後脳を用いた統合失調症の網羅的DNAメチル化修飾解析研究, *第7回日本統合失調症学会,* 2012年3月.
2567. **K Ohi, R Hashimoto, Y Yasuda, M Fukumoto, H Yamamori, S Umeda-Yano, T Okada, K Kamino, T Morihara, M Iwase, H Kazui, Shusuke Numata, M Ikeda, T Ohnuma, N Iwata, Shu-ichi Ueno, N Ozaki, Tetsuro Ohmori, H Arai *and* M Takeda :** Functional genetic variation at the NRGN gene and schizophrenia: evidence from a gene-based case-control study and gene expression analysis, *The 7th Annual Meeting of Japanese Society of Schizophrenia Research,* Mar. 2012.
2568. **添木 武, 仁木 敏之, 山口 浩司, 坂東 左知子, 上田 由佳, 冨田 紀子, 伊勢 孝之, 楠瀬 賢也, 竹谷 善雄, 岩瀬 俊, 山田 博胤, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 島袋 充生, 佐田 政隆 :** Inflammatory Biomarkers as Predictors of Vulnerable Coronary Plaques., *第76回 日本循環器学会学術集会，Symposium 3,* 2012年3月.
2569. **友竹 正人, 富永 武男, 上岡 義典, 大森 哲郎 :** 家族から見た統合失調症患者の日常生活技能と認知機能障害との関連, *第7回日本統合失調症学会,* 2012年3月.
2570. **Takashima Akira, Takayuki Ise, Takashi Iwase, Yuka Ueda, Masashi Akaike, Yamazaki Hiromu, Mika Bando, Ogasawara Kozue, Bando Sachiko, Tomita Noriko, Takeuchi Hidekazu, Toshiyuki Niki, Hotchi Junko, Koji Yamaguchi, Yoshio Taketani, Hirotsugu Yamada, Takeshi Soeki, Tetsuzo Wakatsuki *and* Masataka Sata :** Effect of Cardiac Rehabilitation on Level of Oxidized LDL., *第76回 日本循環器学会学術集会,* Mar. 2012.
2571. **Taisuke Nakayama, Hirotsugu Kurobe, Noriko Sugasawa, Hajime Kinoshita, Mayuko Higashida, Yuuki Matsuoka, Mitsuru Takaku, Yasushi Yoshida, Yoichiro Hirata, Yousuke Takahama, Masataka Sata, Toshiaki Tamaki, Tetsuya Kitagawa *and* Shuhei Tomita :** Role of Hypoxia-Inducible Factor1-alpha in Macrophage as an Aggravation Regulator in Development of Vascular Remodeling., *第76回 日本循環器学会学術集会,* Mar. 2012.
2572. **Kimura Sahika, 上田 由佳, 伊勢 孝之, 岩瀬 俊, Takashima Akira, Yamazaki Hiromu, Ogasawara Kozue, Bando Sachiko, Hayashi Shuji, Takeuchi Hidekazu, 仁木 敏之, 楠瀬 賢也, 山口 浩司, Tomita Noriko, 竹谷 善雄, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** Cardiac Rehabilitation decreases Urinary Albumin Excretion in Patients with Cardiovascular Disease., *第76回 日本循環器学会学術集会,* 2012年3月.
2573. **Munkbaatar Dagvasumberel, 島袋 充生, Nishiuchi Takeshi, Hirata Yoichiro, 添木 武, 赤池 雅史, 岩瀬 俊, 楠瀬 賢也, 仁木 敏之, 山口 浩司, 小柴 邦彦, 竹谷 善雄, 八木 秀介, Tomita Noriko, 山田 博胤, 若槻 哲三, 黒部 裕嗣, 北川 哲也, 佐田 政隆 :** Gender Disparities in Association of Epicardial Adipose Tissue Volume and Coronary Atherosclerosis., *第76回 日本循環器学会学術集会,* 2012年3月.
2574. **大森 哲郎 :** 市民公開講座 薬物療法について 当事者・家族が望む研究とは, *第7回日本統合失調症学会,* 2012年3月.
2575. **平澤 元浩, 里見 淳一郎, 牟礼 英生, 永廣 信治, 佐藤 浩一 :** 治療に難渋したspinal epidural AVFの1例, *第65回近畿脊髄外科研究会,* 2012年3月.
2576. **Yasumasa Ikeda, Soichiro Tajima, Yuki Izawa-Ishizawa, Yoshitaka Kihira, Keisuke Ishizawa, Shuhei Tomita, Koichiro Tsuchiya *and* Toshiaki Tamaki :** Bovine Lactoferin Promotes Angiogenesis Via Akt-eNOS Dependent Pathway in Vascular Endothelial Cells, *第76回日本循環器学会学術集会,* Mar. 2012.
2577. **林 幸壱朗, 中村 教泰, 石村 和敬 :** 近赤外蛍光シリカ/ポルフィリンハイブリッドナノリングの合成とin vivo癌イメージング, *日本セラミックス協会2012年年会,* 2012年3月.
2578. **冨永 辰也, 安部 秀斉, 長井 幸二郎, 岸 誠司, 土井 俊夫 :** ポドサイト障害におけるアポトーシス誘導メカニズムに関する新しい知見, *第4回四国ネフロロジー研究会,* 2012年3月.
2579. **大西 皓貴, 東 貴弘, 島田 亜紀, 藤本 知佐, 阿部 晃治, 武田 憲昭, 松岡 百百世 :** Draf typeⅢを行った前頭洞嚢胞の1例, *第69回徳島県地方部会,* 2012年3月.
2580. **金村 亮, 東 貴弘, 千田 いづみ, 田村 公一, 武田 憲昭, 内藤 圭介 :** 10年の経過後，インプラントが篩骨洞に迷入した1例, *第69回徳島県地方部会,* 2012年3月.
2581. **庄野 仁志, 高橋 美香, 合田 正和, 北村 嘉章, 武田 憲昭, 四宮 加容, 宇高 良 :** 当科における内視鏡下涙嚢鼻腔吻合術, *第69回徳島県地方部会,* 2012年3月.
2582. **長嶋 比奈美, 宇高 二良, 島田 亜紀, 千田 いづみ, 藤本 知佐, 武田 憲昭 :** 急激な聴力悪化を来した補聴器装用児例について, *第69回徳島県地方部会,* 2012年3月.
2583. **福田 潤弥, 中川 英幸, 島谷 美映, 東 貴弘, 田村 公一, 武田 憲昭 :** 術後創部離開に局所陰圧閉鎖療法を行った症例, *第69回徳島県地方部会,* 2012年3月.
2584. **森実 加奈, 宇高 二良, 幸田 純治, 武田 直也, 阿部 晃治, 武田 憲昭 :** 音声障害から構音障害に症状が変化した一症例, *第69回徳島県地方部会,* 2012年3月.
2585. **小野 公嗣, 石村 和敬 :** ラット海馬における神経ステロイド合成酵素発現に対する卵巣摘除の影響, *第117回日本解剖学会総会・全国学術集会,* 2012年3月.
2586. **布 あさ美, 石澤 啓介, 藤井 聖子, 石澤 有紀, 今西 正樹, 櫻田 巧, 木平 孝高, 池田 康将, 冨田 修平, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** 2型糖尿病性腎症に対するニトロソニフェジピンの効果, *日本薬学会第132年会,* 2012年3月.
2587. **濱野 修一, 香川 葉子, 宮本 理人, 石澤 啓介, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** セスキテルペンラクトン誘導体の鉄依存ラジカル生成機構の検討, *日本薬学会大132年会,* 2012年3月.
2588. **三宅 真理子, 木平 孝高, 平田 愛美, 石澤 有紀, 石澤 啓介, 池田 康将, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃, 冨田 修平 :** 脂肪細胞における低酸素誘導因子1a欠損は高脂肪食負荷による耐糖能異常の発現を抑制する, *日本薬学会第132年会,* 2012年3月.
2589. **Kazuyoshi Kitaoka, Shimizu Noriyuki, Sachiko Chikahisa, Nakagomi Madoka, Shudo Koichi, Hiroyoshi Sei *and* Kazuo Yoshizaki :** Chronic administration of retinoic acid receptor agonist Am80 induces the ADAM10 expression in the hippocampus of SAMP8 mice, *The 89th Annual Meeting of the Physiological Society of Japan,* Mar. 2012.
2590. **Hiroaki Fujihara, Emi Mishiro-Sato, Kazuki Sasaki, Toyoaki Ohbuchi, Motoo Yamasaki, Yoichi Ueta *and* Naoto Minamino :** Anatomical distributions in the hypothalamus and biological function of neuroendocrine regulatory peptide-3 in the rats, *第89回日本生理学会大会,* Mar. 2012.
2591. **Tetsuya Shiuchi, Sachiko Chikahisa, Hiroaki Fujihara, Akari Futami *and* Hiroyoshi Sei :** Effect of differential feeding rhythm on insulin sensitivity and its mechanism, *日本生理学会,* Mar. 2012.
2592. **田中 克哉 :** 麻酔薬が膵臓β細胞のATP感受性K+チャネルに及ぼす影響, *第19回徳島大学ヘルスバイオサイエンス研究部月例交流セミナー,* 2011年4月.
2593. **清水 拓, 楠瀬 賢也, 山田 博胤, 西尾 進, 玉井 利奈, 遠藤 桂輔, 佐藤 光代, 河野 裕美, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** 運動負荷心エコー法を用いた膠原病例における潜在性肺動脈性高血圧症の検出, *第2回徳島肺高血圧研究会,* 2011年4月.
2594. **土井 俊夫, 鈴木 大輔, 湯澤 由紀夫, 近藤 麻紀子, 岸 誠司 :** 慢性腎臓病をきたす全身疾患ー最近の進歩, *日本内科学会雑誌,* **Vol.100,** *No.5,* 1344-1363, 2011年5月.
2595. **武田 憲昭 :** めまいの診断と治療のup-to-date, *美馬市医師会学術講演会,* 2011年6月.
2596. **近田 優介, 大西 芳明, 大藤 純, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 血漿交換が効果的であった血栓性血小板減少紫斑病の一例, *第27回徳島急性血液浄化研究会,* 2011年6月.
2597. **赤池 雅史, 粟飯原 賢一, 吉田 守美子, 松本 俊夫 :** グルココルチコイド誘発性血管内皮細胞障害 に対する酸化ストレス抑制の意義, *厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患克服研究事業 特発性大腿骨頭壊死症調査研究班 平成23 年度 第1回班会議,* 2011年8月.
2598. **原 知也, 岩瀬 俊, 高島 啓, 山崎 宙, 小笠原 梢, 坂東 左知子, 伊勢 孝之, 仁木 敏之, 楠瀬 賢也, 上田 由佳, 冨田 紀子, 山口 浩司, 竹谷 善雄, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 佐田 政隆, 赤池 雅史, 能勢 隼人, 髙尾 正一郎, 大塚 秀樹, 原田 雅史, 西岡 安彦 :** 心サルコイドーシス診断の手引きにおける各種診断モダリティーの検討, *第16回中四国心筋症・心不全研究会,* 2011年9月.
2599. **岩瀬 俊, 伊勢 孝之, 小笠原 梢, 山崎 宙, 高島 啓, 坂東 左知子, 仁木 敏之, 楠瀬 賢也, 發知 淳子, 冨田 紀子, 上田 由佳, 山口 浩司, 竹谷 善雄, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 佐田 政隆, 髙尾 正一郎, 能勢 隼人, 原田 雅史, 赤池 雅史, 足立 克仁 :** Duchenne型筋ジストロフィー女性キャリアの心病変検出における心臓MRI検査の有用性, *第16回中四国心筋症・心不全研究会,* 2011年9月.
2600. **西村 匡司 :** 人工呼吸中の加温・加湿, *第10回大阪人工呼吸器セミナー,* 2011年10月.
2601. **武田 憲昭 :** ナローバンドUVB(狭帯域中波紫外線)を発光するLEDを用いたアレルギー性鼻炎に対する新規治療法の開発, *第1回LEDライフイノベーションシンポジウム,* 2011年11月.
2602. **粟飯原 賢一, 赤池 雅史, 吉田 守美子, 松本 俊夫 :** 酸化ストレス抑制作用を介した グルココルチコイド誘発性 血管内皮細胞障害治療, *厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患克服研究事業 特発性大腿骨頭壊死症調査研究班 平成23 年度 第2回班会議,* 2011年12月.
2603. **江川 麻理子 :** 血管新生緑内障で発見された眼サルコイドーシスの2例, *徳島CORRND研究会,* 2011年12月.
2604. **江川 麻理子, 樋端 透史, 内藤 毅, 三田村 佳典 :** 結核性ぶどう膜炎の1例, *第73回徳島眼科集談会,* 2011年12月.
2605. **大森 哲郎 :** 巻頭言 ローカルだけどインターナショナル, *めんたる・へるす,* **Vol.61,** 2-4, 2012年.
2606. **住谷 さつき :** 認知症の診断と治療, *阿南医報,* **Vol.169,** 7, 2012年.
2607. **住谷 さつき :** パニック・強迫・対人恐怖の診断と治療, *めんたる・へるす,* **Vol.61,** 52-64, 2012年.
2608. **伊賀 淳一 :** 徳島大学病院における精神腫瘍学(サイコオンコロジー)の取り組み, *めんたる・へるす,* **Vol.61,** 34-38, 2012年.
2609. **木下 誠, 沼田 周助, 田嶋 敦, 井本 逸勢, 大森 哲郎 :** 統合失調症の末梢血を用いた網羅的DNAメチル化修飾解析研究, *平成23年度ストレスと栄養クラスターリトリート,* 2012年1月.
2610. **武田 憲昭 :** 耳鼻咽喉科・頭頸部外科の最近の進歩, *第404回徳島県中部臨床研究会,* 2012年1月.
2611. **武田 憲昭, 佐藤 豪, 関根 和教, 松田 和徳 :** 良性発作性頭位めまい症の治療経過に影響を与える因子の検討, *厚生労働省難治性疾患克服研究事業「前庭機能異常に関する調査研究班」平成23年度成果報告会,* 2012年1月.
2612. **合田 正和, 陣内 自治, 武田 憲昭 :** Perilymphatic oozerが疑われたCTP陽性の耳性髄液漏症例, *厚生労働省難治性疾患克服研究事業「新規診断マーカーCTPを用いた難治性内耳疾患の多施設検討」平成23年度成果報告会,* 2012年1月.
2613. **板垣 大雅, 奥田 菜緒, 綱野 祐美子, 小畠 久和, 中瀧 恵実子, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 低体温療法中に著明なヘモグロビン値の変化を認めた3症例, *第29回日本集中治療医学会中国四国地方会,* 2012年1月.
2614. **今中 秀光, 宮内 美和, 綱野 祐美子, 奥田 菜緒, 中瀧 恵実子 :** 全身浮腫のため舌壊死を来たした一例, *第29回日本集中治療医学会中国四国地方会,* 2012年1月.
2615. **白河 綾, 小畠 久和, 森 大樹, 石橋 広樹, 奥田 菜緒, 綱野 祐美子, 中瀧 恵実子, 板垣 大雅, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 経鼻栄養カテーテルにより十二指腸穿孔をきたした内臓逆位の一乳児例, *第20回徳島外科術後管理研究会,* 2012年2月.
2616. **小野寺 睦雄 :** 人工呼吸モードの基礎, *第10回徳島人工呼吸セミナー,* 2012年3月.
2617. **西村 匡司 :** グラフィックモニターの読み方, *第10回徳島人工呼吸セミナー,* 2012年3月.
2618. **西村 匡司 :** 人工呼吸モードの基礎, *第3回徳島人工呼吸ワークショップ,* 2012年3月.
2619. **中瀧 恵実子 :** 非侵襲的人工呼吸, *第3回徳島人工呼吸ワークショップ,* 2012年3月.
2620. **武田 英二, 山本 浩範, 大谷 彩子, 香西 美奈, 池田 翔子, 中橋 乙起, 竹谷 豊, 冨永 辰也, 土井 俊夫 :** 局所的CYP27B1発現亢進による異所性石灰化, *第334回脂溶性ビタミン総合研究委員会,* 2012年3月.
2621. **武田 憲昭 :** 高度難聴と人工内耳, *耳の日の講演会,* 2012年3月.
2622. **坂東 美佳, 山田 博胤, 西尾 進, 冨田 紀子, 發知 淳子, 林 修司, 中川 摩耶, 玉井 利奈, 平田 有紀奈, 弘田 大智, 小笠原 梢, 髙島 啓, 山崎 宙, 坂東 左知子, 伊勢 孝之, 仁木 敏之, 山口 浩司, 岩瀬 俊, 竹谷 善雄, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** 質低下療法による頸動脈プラーク安定化の評価, *第5回T0kushima Young Investigators Conference,* 2012年3月.
2623. **武田 憲昭 :** 急性期のめまいの診断と治療 ∼危険なめまいを見逃さないために∼, *第7回鳥取めまい・難聴研究会,* 2012年3月.
2624. **瓦井 俊孝 :** 新規運動ニューロン病の原因遺伝子OPTNとTFGの発見, *平成23∼25年度 厚生労働科学研究費補助金(難治性疾患克服研究事業) 神経変性疾患に関する調査研究班 (分担)研究報告書,* 2012年3月.
2625. **近久 幸子, 西野 精治 :** 脳とこころのプライマリ・ケア 3章 神経伝達物質と睡眠, 株式会社シナジー出版, 2012年6月.
2626. **土井 俊夫, 長井 幸二郎 :** 腎疾患 a)慢性腎臓病(CKD), 西村書店, 2012年7月.
2627. **長井 幸二郎, 土井 俊夫 :** 腎疾患 b)原発性糸球体障害, 西村書店, 2012年7月.
2628. **安部 秀斉 :** CKD, 2012年7月.
2629. **安部 秀斉 :** 急性・慢性腎不全, 西村書店, 東京都, 2012年7月.
2630. **安部 秀斉 :** 糖尿病性腎症の病態と診断, 日本臨床, 東京都, 2012年7月.
2631. **Tatsuya Tominaga, Hideharu Abe, Akira Mima, Kojiro Nagai, Matsubara Takeshi *and* Toshio Doi :** Role of Smad 1 Signaling in Pathogenesis of Diabetic Nephropathy, Nova Science Publishers, Sep. 2012.
2632. **沼田 周助, 大森 哲郎 :** 統合失調症, 日経メディカル開発, 2013年.
2633. **武田 憲昭 :** 良性発作性頭位めまい症, 株式会社 医学書院, 2013年.
2634. **大森 哲郎 :** 抑うつ, 南江堂, 2013年.
2635. **小畠 久和, 西村 匡司 :** 新戦略に基づく麻酔・周術期医学 麻酔科医のための循環管理の実際, --- 8-4人工呼吸と循環 ---, 株式会社 中山書店, 東京, 2013年.
2636. **土屋 浩一郎, 石澤 啓介, 宮本 理人, 堀ノ内 裕也, 池田 康将, 木平 孝高, 冨田 修平, 玉置 俊晃 :** 腎とフリーラジカル第11集, --- 亜硝酸塩による腎保護作用 ---, 株式会社 東京医学社, 東京, 2013年1月.
2637. **櫻田 巧, 石澤 啓介, 今西 正樹, 藤井 聖子, 谷口 順平, 石澤 有紀, 宮本 理人, 木平 孝高, 池田 康将, 冨田 修平, 水口 和生, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** 腎とフリーラジカル第11集, --- NitrosonifedipineはangiotensinⅡによるマウス血管リモデリングを抑制する ---, 株式会社 東京医学社, 東京, 2013年1月.
2638. **池田 康将, 田島 壮一郎, 木平 孝高, 石澤 有紀, 石澤 啓介, 冨田 修平, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** 腎とフリーラジカル第11集, --- 脂肪組織肥大進展における鉄キレート剤の効果 ---, 株式会社 東京医学社, 東京, 2013年1月.
2639. **田中 克哉, 堤 保夫, 大下 修造 :** 徹底ガイド 心臓麻酔Q&A [心臓版], --- Q18 心臓手術中の心筋保護 ---, 総合医学社, 2013年3月.
2640. **Kayoko Higashi-Shingai, Takao Imai, Noriaki Takeda, Atsuhiko Uno, Suetaka Nishiike, Arata Horii, Tadashi Kitahara, Yuka Fuse, Misako Hashimoto, Osamu Senba, Tsuyoshi Suzuki, Toshiaki Fujita, Hideo Otsuki *and* Hidenori Inohara :** 3D analysis of spontaneous upbeat nystagmus in a patient with astrocytoma in cerebellum., *Auris, Nasus, Larynx,* **Vol.39,** *No.2,* 216-219, 2012.
2641. **Yoshiaki Kitamura, Hiroyuki Mizuguchi, Hirotaka Ogishi, Wakana Kuroda, Masashi Hattori, Hiroyuki Fukui *and* Noriaki Takeda :** Preseasonal prophylactic treatment with antihistamines suppresses IL-5 but not IL-33 mRNA expression in the nasal mucosa of patients with seasonal allergic rhinitis caused by Japanese cedar pollen., *Acta Oto-Laryngologica,* **Vol.132,** *No.4,* 434-438, 2012.
2642. **松田 和徳, 川田 育二, 阿部 律子, 北村 嘉章, 関根 和教, 阿部 晃治, 田村 公一, 武田 憲昭 :** 突発性難聴難治例に対するプロスタグランディンI2製剤を用いた二次治療の検討, *耳鼻咽喉科臨床,* **Vol.105,** *No.4,* 375-379, 2012年.
2643. **Hideharu Abe, Tatsuya Tominaga, Takeshi Matsubara, Naoko Abe, Seiji Kishi, Kojiro Nagai, Taichi Murakami, Toshikazu Araoka *and* Toshio Doi :** Scleraxis modulates bone morphogenetic protein 4 (BMP4)-Smad1 protein-smooth muscle -actin (SMA) signal transduction in diabetic nephropathy., *The Journal of Biological Chemistry,* **Vol.287,** *No.24,* 20430-20442, 2012.
2644. **Akira Mima, Munehiro Kitada, Pedro Geraldes, Qian Li, Motonobu Matsumoto, Koji Mizutani, Weier Qi, Chenzhong Li, Michael Leitges, Christian Rask-Madsen *and* L George King :** Glomerular VEGF resistance induced by PKC/SHP-1 activation and contribution to diabetic nephropathy., *The FASEB journal,* **Vol.26,** *No.7,* 2963-2974, 2012.
2645. **Yoshimichi Miyazaki, Wataru Sako, Koutaro Asanuma, Yuishin Izumi, T Miki *and* Ryuji Kaji :** Efficacy of zolpidem for dystonia: a study among different subtypes, *Frontiers in Neurology,* **Vol.3,** *No.58,* 2012.
2646. **Yoshimi Bando, Tetsuyuki Takahashi, Hisanori Uehara, Teruyoshi Kageji, Shinji Nagahiro *and* Keisuke Izumi :** Autopsy case of amebic granulomatous meningoencephalitis caused by Balamuthia mandrillaris in Japan, *Pathology International,* **Vol.62,** *No.6,* 418-423, 2012.
2647. **Toshiyuki Okazaki, Teruyoshi Kageji, Kazuyuki Kuwamura, Keiko T. Kitazato, Hideo Mure, Keijiro Hara, Ryoma Morigaki, Yoshifumi Mizobuchi, Kazuhito Matsuzaki *and* Shinji Nagahiro :** Up-regulation of endogenous PML induced by a combination of interferon-beta and temozolomide enhances p73/YAP-mediated apoptosis in glioblastoma, *Cancer Letters,* **Vol.323,** *No.2,* 199-207, 2012.
2648. **Seiji Kishi, K Kanaji, Toshio Doi *and* T Matsumura :** A case of traumatic intracranial vertebral artery injury presenting with life-threatening symptoms., *International Medical Case Reports Journal,* **Vol.5,** *No.1,* 23-28, 2012.
2649. **住谷 さつき :** メンタルヘルスと栄養 認知症と栄養, *四国医学雑誌,* **Vol.68,** *No.1-2,* 9-12, 2012年.
2650. **溝渕 佳史, 里見 淳一郎, 影治 照喜, 永廣 信治, 西村 匡司 :** 脳卒中専門医不在地域における脳卒中治療と予後の検討, *四国医学雑誌,* **Vol.68,** *No.1,2,* 35-40, 2012年.
2651. **A Kondo, I Date, S Endo, K Fujii, Y Fujii, T Fujimitsu, M Hasegawa, T Hatayama, K Hongo, T Inoue, M Ishikawa, M Ito, T Kayama, E Kohmura, T Matsushima, S Munemoto, Shinji Nagahiro, K Ohno, T Okumura, H Ryu, T Shigeno, R Shirane, Y Tagusagawa, H Tanabe, K Yamada *and* I Yamakami :** A proposal for standardized analysis of the results of microvascular decompression for trigeminal neuralgia and hemifacial spasm, *Acta Neurochirurgica,* **Vol.154,** *No.5,* 773-778, 2012.
2652. **Yoshitoyo Ueno, Hideaki Imanaka, Jun Oto *and* Masaji Nishimura :** Change in ratio of observed to expected deaths in pediatric patients after implementing a closed policy in an adult ICU that admits children., *Critical Care Research and Practice,* 674262, 2012.
2653. **Machiko Tomida, Yoshinori Mitamura, Takashi Katome, Hiroshi Eguchi, Takeshi Naito *and* Takayuki Harada :** Aggressive retinal astrocytoma associated with tuberous sclerosis., *Clinical Ophthalmology,* **Vol.6,** 715-720, 2012.
2654. **Koji Fujita, Tatsuhiko Yuasa, Osamu Watanabe, Yukitoshi Takahashi, Shuji Hashiguchi, Katsuhito Adachi, Yuishin Izumi *and* Ryuji Kaji :** Voltage-gated potassium channel complex antibodies in Creutzfeldt-Jakob disease., *Journal of Neurology,* **Vol.259,** *No.10,* 2249-2250, 2012.
2655. **Yuka Terasawa, Koji Fujita, Yuishin Izumi *and* Ryuji Kaji :** Early detection of familial Creutzfeldt-Jakob disease on diffusion-weighted imaging before symptom onset., *Journal of the Neurological Sciences,* **Vol.319,** *No.1-2,* 130-132, 2012.
2656. **M Ikeda, B Aleksic, K Yamada, Y Iwayama-Shigeno, K Matsuo, Shusuke Numata, Y Watanabe, T Ohnuma, T Kaneko, Y Fukuo, T Okochi, T Toyota, E Hattori, S Shimodera, M Itakura, A Nunokawa, N Shibata, H Tanaka, H Yoneda, H Arai, T Someya, Tetsuro Ohmori, T Yoshikawa, N Ozaki *and* N Iwata :** Genetic evidence for association between NOTCH4 and schizophrenia supported by a GWAS follow-up study in a Japanese population., *Molecular Psychiatry,* **Vol.18,** *No.6,* 636-638, 2012.
2657. **Cisa Fujimoto, Noriaki Takeda, A Matsunaga, A Sawada, T Tanaka, Takashi Kimoto, Wakako Shinahara, Takako Sawabuchi, Miyoko Yamaguchi, M Hayama, Hiroaki Yanagawa, Mihiro Yano *and* Hiroshi Kido :** Induction and maintenance of anti-influenza antigen-specific nasal secretory IgA levels and serum IgG levels after influenza infection in adults., *Influenza and Other Respiratory Viruses,* **Vol.6,** *No.6,* 396-403, 2012.
2658. **Gou Satou, Kazunori Sekine, Kazunori Matsuda *and* Noriaki Takeda :** Effects of sleep position on time course in remission of positional vertigo in patients with benign paroxysmal positional vertigo., *Acta Oto-Laryngologica,* **Vol.132,** *No.6,* 614-617, 2012.
2659. **W Ye, S Fujikoshi, N Nakahara, M Takahashi, H Ascher-Svanum *and* Tetsuro Ohmori :** Improved outcomes following a switch to olanzapine treatment from risperidone treatment in a 1-year naturalistic study of schizophrenia patients in Japan, *Psychiatry and Clinical Neurosciences,* **Vol.66,** *No.4,* 313-321, 2012.
2660. **Takashi Kawano, Katsuya Tanaka, Haidong Chi, Satoru Eguchi, Fumimoto Yamazaki, Sonoe Kitamura, Naoko Kumagai *and* Masataka Yokoyama :** Biophysical and Pharmacological Properties of Glucagon-Like Peptide-1 in Rats Under Isoflurane Anesthesia., *Anesthesia & Analgesia,* **Vol.115,** *No.1,* 62-69, 2012.
2661. **島谷 美映, 宇高 二良, 島谷 佳光, 千田 いづみ, 島田 亜紀, 田村 公一, 武田 憲昭 :** 嚥下障害を主訴とした破傷風例, *耳鼻咽喉科臨床,* **Vol.105,** *No.6,* 571-575, 2012年.
2662. **江川 麻理子, 林 勇樹, 三田村 佳典, 冨田 真知子 :** 網膜静脈周囲炎が顕著であったmultiple evanescent white dot syndromeの小児例, *眼科,* **Vol.54,** *No.6,* 797-800, 2012年.
2663. **W Ye, S Fujikoshi, N Nakahara, M Takahashi, H Ascher-Svanum *and* Tetsuro Ohmori :** One-year outcomes in schizophrenia after switching from typical antipsychotics to olanzapine in Japan: an observational study, *Pragmatic and Observational Research,* **Vol.3,** 41-49, 2012.
2664. **Takamasa Kinoshita, Hiroko Imaizumi, Utako Okushiba, Hirotomo Miyamoto, Tetsuo Ogino *and* Yoshinori Mitamura :** Time course of changes in metamorphopsia, visual acuity, and OCT parameters after successful epiretinal membrane surgery., *Investigative Ophthalmology & Visual Science,* **Vol.53,** *No.7,* 3592-3597, 2012.
2665. **Ryosuke Miyamoto, Satoshi Goto, Wataru Sako, Ai Miyashiro, Isabelle Kim, Fabienne Escande, Masafumi Harada, Ryoma Morigaki, Koutaro Asanuma, Yoshifumi Mizobuchi, Shinji Nagahiro, Yuishin Izumi *and* Ryuji Kaji :** Generalized dystonia in a patient with a novel mutation in the GLUD1 gene, *Movement Disorders,* **Vol.27,** *No.9,* 1198-1199, 2012.
2666. **Kotaro Ogaki, Yuanzhe Li, Naoki Atsuta, Hiroyuki Tomiyama, Manabu Funayama, Hazuki Watanabe, Ryoichi Nakamura, Hideo Yoshino, Seiji Yato, Asako Tamura, Yutaka Naito, Akira Taniguchi, Koji Fujita, Yuishin Izumi, Ryuji Kaji, Nobutaka Hattori *and* Gen Sobue :** Analysis of C9orf72 repeat expansion in 563 Japanese patients with amyotrophic lateral sclerosis., *Neurobiology of Aging,* **Vol.33,** *No.10,* 2527.e11-6, 2012.
2667. **Koichiro Hayashi, Kazuki Maeda, Makoto Moriya, Wataru Sakamoto *and* Toshinobu Yogo :** In Situ Synthesis of Cobalt Ferrite Nanoparticle/Polymer Hybrid from a Mixed FeCo Methacrylate for Magnetic Hyperthermia, *Journal of Magnetism and Magnetic Materials,* **Vol.324,** *No.19,* 3158-3164, 2012.
2668. **柴田 恵理子, 長井 幸二郎, 松浦 元一, 山田 諭, 渡瀬 謙仁, 岸 史, 美馬 晶, 岸 誠司, 安部 秀斉, 土井 俊夫 :** 中等度以上腎機能低下患者に対するフェブキソスタットの有効性と認容性の検討, *Therapeutic research,* **Vol.33,** *No.7,* 1073-1080, 2012年.
2669. **中西 信人, 上野 義豊, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 非侵襲的陽圧換気中のリークが患者-人工呼吸器間との不同調に及ぼす影響:機種間での比較, *日本集中治療医学会雑誌,* **Vol.19,** *No.3,* 423-424, 2012年.
2670. **Nao Okuda, Mutsuo Onodera, Yumiko Tsunano, Emiko Nakataki, Jun Oto, Hideaki Imanaka *and* Masaji Nishimura :** Acute cardiac failure in a pregnant woman due to thyrotoxic crisis., *Case Reports in Cardiology,* **Vol.2012,** 393580, 2012.
2671. **Shusuke Numata :** A commentary on the gender-specific association of TSNAX/DISC1 locus for schizophrenia and bipolar affective disorder in South Indian population., *Journal of Human Genetics,* **Vol.57,** *No.8,* 475-476, 2012.
2672. **Yasumasa Ikeda, Soichiro Tajima, Yuki Izawa-Ishizawa, Yoshitaka Kihira, Keisuke Ishizawa, Shuhei Tomita, Koichiro Tsuchiya *and* Toshiaki Tamaki :** Estrogen regulates hepcidin expression via GPR30-BMP6-dependent signaling in hepatocytes, *PLoS ONE,* **Vol.7,** *No.7,* e40465, 2012.
2673. **Koji Fujita, Tatsuhiko Yuasa, Yukitoshi Takahashi, Keiko Tanaka, Wataru Sako, Hidetaka Koizumi, Yasushi Iwasaki, Mari Yoshida, Yuishin Izumi *and* Ryuji Kaji :** Antibodies to N-methyl-D-aspartate glutamate receptors in Creutzfeldt-Jakob disease patients., *Journal of Neuroimmunology,* **Vol.251,** *No.1-2,* 90-93, 2012.
2674. **Kazuo Torikoshi, Hideharu Abe, Takeshi Matsubara, Takahiro Hirano, Takayuki Ohshima, Taichi Murakami, Makoto Araki, Akira Mima, Noriyuki Iehara, Atsushi Fukatsu, Toru Kita, Hidenori Arai *and* Toshio Doi :** Protein Inhibitor of Activated STAT, PIASy Regulates α-Smooth Muscle Actin Expression by Interacting with E12 in Mesangial Cells., *PLoS ONE,* **Vol.7,** *No.7,* e41186, 2012.
2675. **Ryosuke Miyamoto, Etsuro Ohta, Toshitaka Kawarai, Hidetaka Koizumi, Wataru Sako, Yuishin Izumi, Fumiya Obata *and* Ryuji Kaji :** Broad spectrum of dystonia associated with a novel thanatosis-associated protein domain-containing apoptosis-associated protein 1 mutation in a Japanese family with dystonia 6, torsion., *Movement Disorders,* **Vol.27,** *No.10,* 1324-1325, 2012.
2676. **Akira Mima, Junko Hiraoka-Yamomoto, Qian Li, Munehiro Kitada, Chenzhong Li, Pedro Geraldes, Motonobu Matsumoto, Koji Mizutani, Kyoungmin Park, Christopher Cahill, Shin-Ichi Nishikawa, Christian Rask-Madsen *and* L George King :** Protective effects of GLP-1 on glomerular endothelium and its inhibition by PKC activation in diabetes., *Diabetes,* **Vol.61,** *No.11,* 2967-2979, 2012.
2677. **福田 潤弥, 合田 正和, 藤本 知佐, 池園 哲郎, 中川 尚志, 日比野 浩, 北村 嘉章, 阿部 晃治, 田村 公一, 武田 憲昭 :** Perilymphatic oozer が疑われたCTP陽性の耳性髄液漏症例, *Otology Japan,* **Vol.22,** *No.3,* 274-279, 2012年.
2678. **Masanori Shibata, Kojiro Nagai, Toshio Doi, Hideo Tawada *and* Shinkichi Taniguchi :** Blood Color Is Influenced by Inflammation and Independently Predicts Survival in Hemodialysis Patients: Quantitative Evaluation of Blood Color., *Artificial Organs,* **Vol.36,** *No.11,* 992-998, 2012.
2679. **Mitsuru Takaku, Shuhei Tomita, Hirotsugu Kurobe, Yoshitaka Kihira, Atsushi Morimoto, Mayuko Higashida, Yasumasa Ikeda, Akira Ushiyama, Ichiro Hashimoto, Hideki Nakanishi *and* Toshiaki Tamaki :** Systemic Preconditioning by a Prolyl Hydroxylase Inhibitor Promotes Prevention of Skin Flap Necrosis via HIF-1-Induced Bone Marrow-Derived Cells., *PLoS ONE,* **Vol.7,** *No.8,* 2012.
2680. **Hiroyuki Ishiura, Wataru Sako, Mari Yoshida, Toshitaka Kawarai, Osamu Tanabe, Jun Goto, Yuji Takahashi, Hidetoshi Date, Jun Mitsui, Budrul Ahsan, Yaeko Ichikawa, Atsushi Iwata, Hiide Yoshino, Yuishin Izumi, Koji Fujita, Kouji Maeda, Satoshi Goto, Hidetaka Koizumi, Ryoma Morigaki, Masako Ikemura, Naoko Yamauchi, Shigeo Murayama, A Garth Nicholson, Hidefumi Ito, Gen Sobue, Masanori Nakagawa, Ryuji Kaji *and* Shoji Tsuji :** The TRK-fused gene is mutated in hereditary motor and sensory neuropathy with proximal dominant involvement., *American Journal of Human Genetics,* **Vol.91,** *No.2,* 320-329, 2012.
2681. **Seiji Kishi, Satoshi Yamada, Fumi Kishi, Eriko Shibata, Motokazu Matsuura, Kojiro Nagai, Akira Mima, Hideharu Abe *and* Toshio Doi :** Acute Glomerulonephritis in an Immunocompetent Elderly Woman after Contact with a Child who Had Been Diagnosed as Erythema Infectiosum., *Internal Medicine,* **Vol.51,** *No.16,* 2197-2201, 2012.
2682. **Makoto Kinoshita, Shusuke Numata, Atsushi Tajima, K Ohi, R Hashimoto, S Shimodera, Issei Imoto, Mitsuo Itakura, M Takeda *and* Tetsuro Ohmori :** Meta-analysis of association studies between DISC1 missense variants and schizophrenia in the Japanese population., *Schizophrenia Research,* **Vol.141,** *No.2-3,* 271-273, 2012.
2683. **林 勇樹, 江川 麻理子, 三田村 佳典 :** 脈絡膜趨壁が観察された急性後部多発性斑状色素上皮症の1例, *臨床眼科,* **Vol.66,** *No.8,* 1225-1228, 2012年.
2684. **Osamu Jinnouchi, Tomomi Kuwahara, Shiro Ishida, Yoshiro Okano, Yasuko Kasei, Kazufumi Kunitomo *and* Noriaki Takeda :** Anti-microbial and therapeutic effects of modified Burow's solution on refractory otorrhea., *Auris, Nasus, Larynx,* **Vol.39,** *No.4,* 374-377, 2012.
2685. **Hiroyoshi Sei :** Blood pressure surges in REM sleep: A mini review., *Pathophysiology,* **Vol.19,** *No.4,* 233-241, 2012.
2686. **坂東 美佳, 山田 博胤, 西尾 進, 玉井 利奈, 平田 有紀奈, 弘田 大智, 中川 摩耶, 林 修司, 冨田 紀子, 發知 淳子, 小笠原 梢, 高島 啓, 山崎 宙, 坂東 左知子, 伊勢 孝之, 仁木 敏之, 上田 由佳, 山口 浩司, 岩瀬 俊, 竹谷 善雄, 添木 武, 若槻 哲三, 佐田 政隆, 兼松 康久, 里見 淳一郎, 永廣 信治 :** 脂質低下療法による頸動脈プラーク安定化の評価:超音波integrated backscatterを用いたカラーマッピングシステムの開発と臨床応用 症例報告 (第28回 徳島医学会賞受賞論文), *四国医学雑誌,* **Vol.68,** *No.3-4,* 147-152, 2012年.
2687. **矢野 祖, 西條 敦郎, 近藤 真代, 河野 弘, 豊田 優子, 柿内 聡司, 岸 潤, 埴淵 昌毅, 古川 貴大, 藤田 浩司, 西岡 安彦 :** 神経根障害で発症した神経サルコイドーシスの一例, *四国医学雑誌,* **Vol.68,** *No.3,4,* 153-158, 2012年.
2688. **大下 修弘, 堤 保夫, 大下 修造, 髙田 香, 富山 芳信, 田中 克哉 :** 筋萎縮性側索硬化症患者の麻酔経験, *麻酔,* **Vol.61,** *No.9,* 1006-1008, 2012年.
2689. **Koichiro Hayashi, Michihiro Nakamura, Hirokazu Miki, Shuji Ozaki, Masahiro Abe, Toshio Matsumoto *and* Kazunori Ishimura :** Near-Infrared Fluorescent Silica/Porphyrin Hybrid Nanorings for In Vivo Cancer Imaging, *Advanced Functional Materials,* **Vol.22,** *No.17,* 3539-3546, 2012.
2690. **Yuki Hayashi, Hiroshi Eguchi, Tatsuro Miyamoto, Masayuki Inoue *and* Yoshinori Mitamura :** A Case of Delayed-Onset Propionibacterium acnes Endophthalmitis after Cataract Surgery with Implantation of a Preloaded Intraocular Lens., *Case Reports in Ophthalmology,* **Vol.3,** *No.3,* 291-297, 2012.
2691. **Takashi Katome, K Namekata, X Guo, K Semba, D Kittaka, K Kawamura, A Kimura, C Harada, H Ichijo, Yoshinori Mitamura *and* T Harada :** Inhibition of ASK1-p38 pathway prevents neural cell death following optic nerve injury., *Cell Death and Differentiation,* **Vol.20,** *No.2,* 270-280, 2012.
2692. **Hiroshi Eguchi, Tatsuro Miyamoto, Fumika Hotta, Machiko Tomida, Masayuki Inoue *and* Yoshinori Mitamura :** Descemet-stripping automated endothelial keratoplasty for vitrectomized cases with traumatic aniridia and aphakic bullous keratopathy., *Clinical Ophthalmology,* **Vol.6,** 1513-1518, 2012.
2693. **Michihiro Nakamura, Aziz Awaad, Koichiro Hayashi, Kazuhiko Ochiai *and* Kazunori Ishimura :** Thiol-organosilica Particles Internally Functionalized with Propidium Iodide as a Multicolor Fluorescence and X-Ray Computed Tomography Probe and Application for Non-Invasive Functional Gastrointestinal Tract Imaging., *Chemistry of Materials,* **Vol.24,** *No.19,* 3772-3779, 2012.
2694. **Y Nonose, Y Sato, H Kabayama, A Arisawa, Mutsuo Onodera, Hideaki Imanaka *and* Masaji Nishimura :** Accuracy of recorded body temperature of critically ill patients related to measurement site: a prospective observational study., *Anaesthesia and Intensive Care,* **Vol.40,** *No.5,* 820-824, 2012.
2695. **Takao Imai, Noriaki Takeda, Atsuhiko Uno, Arata Horii, Tadashi Kitahara, Suetaka Nishiike, Kayoko Higashi-Shingai *and* Hidenori Inohara :** Benign paroxysmal positional vertigo showing sequential translations of four types of nystagmus., *Auris, Nasus, Larynx,* **Vol.39,** *No.5,* 544-548, 2012.
2696. **Yasumasa Ikeda, Ken-ichi Aihara, Sumiko Yoshida, Takashi Iwase, Soichiro Tajima, Yuki Izawa-Ishizawa, Yoshitaka Kihira, Keisuke Ishizawa, Shuhei Tomita, Koichiro Tsuchiya, Masataka Sata, Masashi Akaike, Shigeaki Kato, Toshio Matsumoto *and* Toshiaki Tamaki :** Heparin cofactor II, a serine protease inhibitor, promotes angiogenesis via activation of the AMP-activated protein kinase-endothelial nitric-oxide synthase signaling pathway, *The Journal of Biological Chemistry,* **Vol.287,** *No.41,* 34256-34263, 2012.
2697. **Tsunehiko Tanaka, Masahito Tomotake, Yoshinori Ueoka, Yasuhiro Kaneda, Kyoko Taniguchi, Masahito Nakataki, Shusuke Numata, Shinya Tayoshi, Ken Yamauchi, Satsuki Sumitani, Takashi Ohmori, Shu-ichi Ueno *and* Tetsuro Ohmori :** Clinical correlates associated with cognitive dysfunction in people with schizophrenia., *Psychiatry and Clinical Neurosciences,* **Vol.66,** *No.6,* 491-498, 2012.
2698. **Takashi Katome, Yoshinori Mitamura, Toshihiko Nagasawa, Hiroshi Eguchi *and* Takeshi Naito :** Quantitative analysis of cystoid macular edema using scanning laser ophthalmoscope in modified dark-field imaging., *Retina,* **Vol.32,** *No.9,* 1892-1899, 2012.
2699. **T Ogawa, Hiroyoshi Sei, H Konishi, N Shishioh-Ikejima *and* H Kiyama :** The absence of somatotroph proliferation during continuous stress is a result of the lack of extracellular signal-regulated kinase 1/2 activation., *Journal of Neuroendocrinology,* **Vol.24,** *No.10,* 1335-1345, 2012.
2700. **Nobuhisa Matsushita, Keiko T. Kitazato, Yoshiteru Tada, Manabu Sumiyoshi, Kenji Shimada, Kenji Yagi, Yasuhisa Kanematsu, Junichiro Satomi *and* Shinji Nagahiro :** Increase in body Na+-to-water ratio is associated with cerebral aneurysm formation in oophorectomized rats, *Hypertension,* **Vol.60,** *No.5,* 1309-1315, 2012.
2701. **Takashi Katome, Kazuhiko Namekata, Takeshi Naito, Kentaro Semba, Xiaoli Guo, Chikako Harada, Takayuki Harada *and* Yoshinori Mitamura :** Expression of promyelocytic leukemia protein and vascular endothelial growth factor in aqueous humor and vitreous fluid in patients with proliferative diabetic retinopathy., *Diabetes Research and Clinical Practice,* **Vol.98,** *No.2,* e9-e11, 2012.
2702. **Norio Akaike, Min-Chul Shin, Masahito Wakita, Yasushi Torii, Tetsuhiro Harakawa, Akihiro Ginnaga, Keiko Kato, Ryuji Kaji *and* Shunji Kozaki :** Transsynaptic inhibition of spinal transmission by A2 botulinum toxin., *The Journal of Physiology,* **Vol.591,** *No.Pt 4,* 1031-1043, 2012.
2703. **Koichiro Hayashi, Michihiro Nakamura, Wataru Sakamoto, Toshinobu Yogo *and* Kazunori Ishimura :** Synthesis and 3D Hierarchical Organization of 2D Structured Iron Oxide Based on Enzymatic Structure, Activity and Thermostability, *Materials Research Bulletin,* **Vol.47,** *No.12,* 3959-3964, 2012.
2704. **高橋 美香, 戸田 直紀, 東 貴弘, 岩﨑 英隆, 中村 克彦, 武田 憲昭 :** Hunt症候群における内耳道造影MRIについて, *Facial Nerve Research Japan,* **Vol.32,** 113-115, 2012年.
2705. **東 貴弘, 岩﨑 英隆, 戸田 直紀, 中村 克彦, 武田 憲昭 :** 発症した病的共同運動に対するボツリヌス毒素・ミラーフィードバック併用療法の長期成績, *Facial Nerve Research Japan,* **Vol.32,** 68-70, 2012年.
2706. **Saji Naoki, Kimura Kazumi, Toshitaka Kawarai, Shimizu Hirotaka *and* Kita Yaushi :** Arterial stiffness and progressive neurological deficit in patients with acute deep subcortical infarction, *Stroke,* **Vol.43,** *No.11,* 3088-3090, 2012.
2707. **大下 修弘, 堤 保夫, 笠井 飛鳥, 曽我 朋宏, 金村 朋美, 片山 俊子, 井関 明生, 富山 芳信, 田中 克哉 :** スガマデクス投与後にアナフィラキシー様反応を呈した2症例, *麻酔,* **Vol.61,** *No.11,* 1261-1264, 2012年.
2708. **宮﨑 由道, 佐藤 健太, 小泉 英貴, 佐光 亘, 浅沼 光太郎, 梶 龍兒 :** ジストニアの新規薬物治療, *臨床神経学,* **Vol.52,** *No.11,* 1074-1076, 2012年.
2709. **Tomoya Kinouchi, Keiko T. Kitazato, Kenji Shimada, Kenji Yagi, Yoshiteru Tada, Nobuhisa Matsushita, Manabu Sumiyoshi, Junichiro Satomi, Teruyoshi Kageji *and* Shinji Nagahiro :** Activation of signal transducer and activator of transcription-3 by a peroxisome proliferator-activated receptor gamma agonist contributes to neuroprotection in the peri-infarct region after ischemia in oophorectomized rats, *Stroke,* **Vol.43,** *No.2,* 478-483, 2012.
2710. **Akira Hagiwara, Yoshinori Mitamura, Ken Kumagai, Takayuki Baba *and* Shuichi Yamamoto :** Photoreceptor impairment on optical coherence tomographic images in patients with retinitis pigmentosa., *The British journal of Ophthalmology,* **Vol.97,** *No.2,* 237-238, 2012.
2711. **Yuki Izawa-Ishizawa, Keisuke Ishizawa, Takumi Sakurada, Masaki Imanishi, Licht Miyamoto, Shoko Fujii, Hironori Taira, Yoshitaka Kihira, Yasumasa Ikeda, Shuichi Hamano, Shuhei Tomita, Koichiro Tsuchiya *and* Toshiaki Tamaki :** Angiotensin II receptor blocker improves tumor necrosis factor-α-induced cytotoxicity via antioxidative effect in human glomerular endothelial cells, *Pharmacology,* **Vol.90,** *No.5-6,* 324-331, 2012.
2712. **Hiroyuki Mizuguchi, Miyagi Kohei, Terao Takuma, Sakamoto Noriko, Yamawaki Yosuke, Adachi Tsubasa, Ono S., Sasaki Y., Yoshiyuki Yoshimura, Yoshiaki Kitamura, Noriaki Takeda *and* Hiroyuki Fukui :** PMA-induced dissociation of Ku86 from the promoter causes transcriptional up-regulation of histamine H1 receptor., *Scientific Reports,* **Vol.2,** 916, 2012.
2713. **影治 照喜, 永廣 信治, 里見 淳一郎, 平澤 元浩, 兼松 康久, 溝渕 佳史, 山田 和代, 長谷 奈生己 :** 脳神経外科手術における綿片カウントのリスクマネジメント -脳神経外科医の立場から-, *脳神経外科速報,* **Vol.22,** *No.12,* 1431-1437, 2012年.
2714. **Koji Fujita, Yuishin Izumi, Masafumi Harada *and* Ryuji Kaji :** Crossed cerebellar hyperperfusion without restricted diffusion in status epilepticus., *Journal of Neurology,* **Vol.260,** *No.2,* 674-676, 2012.
2715. **Akira Mima, Weier Qi, Junko Hiraoka-Yamomoto, Kyoungmin Park, Motonobu Matsumoto, Munehiro Kitada, Qian Li, Koji Mizutani, Edward Yu, Takeshi Shimada, Jongsoon Lee, E Steven Shoelson, Christian Jobin, Christian Rask-Madsen *and* L George King :** Retinal not systemic oxidative and inflammatory stress correlated with VEGF expression in rodent models of insulin resistance and diabetes., *Investigative Ophthalmology & Visual Science,* **Vol.53,** *No.13,* 8424-8432, 2012.
2716. **Tomoaki Tatsumi, Shuichi Yamamoto, Juntaro Uehara, Takeshi Sugawara, Takayuki Baba, Masayuki Inoue, Hiroko Hata *and* Yoshinori Mitamura :** Panretinal photocoagulation with simultaneous cryoretinopexy or intravitreal bevacizumab for neovascular glaucoma., *Graefe's Archive for Clinical and Experimental Ophthalmology,* **Vol.251,** *No.5,* 1355-1360, 2012.
2717. **Shinya Watanabe, Junichi Iga, Shusuke Numata, Masahito Nakataki, Toshihito Tanahashi, Mitsuo Itakura *and* Tetsuro Ohmori :** Association Study of Fat-mass and Obesity-associated Gene and Body Mass Index in Japanese Patients with Schizophrenia and Healthy Subjects., *Clinical Psychopharmacology and Neuroscience,* **Vol.10,** *No.3,* 185-189, 2012.
2718. **羽星 辰哉, 八木 謙次, 多田 恵曜, 松下 展久, 兼松 康久, 坂東 美佳, 上田 由佳, 山田 博胤, 里見 淳一郎, 西 京子, 佐田 政隆, 永廣 信治 :** くも膜下出血に続発した重症のNeurogenic stress cardiomyopathyの検討, *四国医学雑誌,* **Vol.68,** *No.5, 6,* 233-238, 2012年.
2719. **影治 照喜, 岡 博文, 里見 淳一郎, 岡﨑 敏之, 兼松 康久, 溝渕 佳史, 永廣 信治 :** 徳島県の救急医療と地域医療:現状と展望 徳島県南部の救急医療の現状と新たな取り組み -脳神経外科の立場から-, *四国医学雑誌,* **Vol.68,** *No.5,6,* 177-182, 2012年.
2720. **里見 淳一郎, 永廣 信治 :** 徳島県の救急医療と地域医療:現状と展望 徳島大学病院における脳卒中ケアユニットの意義と今後の課題, *四国医学雑誌,* **Vol.68,** *No.5,6,* 165-168, 2012年.
2721. **Aziz Awaad, Michihiro Nakamura *and* Kazunori Ishimura :** Imaging of size dependent uptake and identification of novel pathways in mouse Peyer's patches using fluorescent organosilica particles., *Nanomedicine : Nanotechnology, Biology, and Medicine,* **Vol.8,** 627-636, 2012.
2722. **Makoto Kinoshita, Shusuke Numata, Atsushi Tajima, S Shimodera, S Ono, A Imamura, Junichi Iga, Shinya Watanabe, Kumiko Kikuchi, Hiroko Kubo, Masahito Nakataki, Satsuki Sumitani, Issei Imoto, Y Okazaki *and* Tetsuro Ohmori :** DNA Methylation Signatures of Peripheral Leukocytes in Schizophrenia., *NeuroMolecular Medicine,* **Vol.Mar;15,** *No.1,* 95-101, 2013.
2723. **Naohiro Ohshita, Katsuya Tanaka, Yoko Sakai, Toshiko Katayama, Yoshinobu Tomiyama, Shuzo Ohsita *and*  Yasuo M. Tsutsumi :** Anesthesia for deep brain stimulation in a patient with X-linked dystonia-parkinsonism/Lubag disease., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **Vol.60,** *No.1-2,* 146-148, 2013.
2724. **乾 大資, 大下 修弘, 堤 保夫, 田中 克哉, 大下 修造 :** 声帯筋電図電極付き気管チューブを長時間留置し術後抜管困難をきたした1例, *臨床麻酔,* **Vol.37,** 227-228, 2013年.
2725. **堤 理恵, 武川 茉莉子, 田中 克哉, 堤 保夫 :** 整形外科病棟における術前経口補水液の導入とその効果, *栄養-評価と治療,* **Vol.30,** 71-76, 2013年.
2726. **近藤 英司, 川田 育二, 高石 司, 阿部 律子, 堀 洋二, 合田 正和, 島田 亜紀, 武田 憲昭 :** 突発性難聴における動脈硬化の関与とLipo-PGE1の効果, *耳鼻咽喉科臨床,* **Vol.106,** *No.3,* 203-206, 2013年.
2727. **庄野 健児, 影治 照喜, 溝渕 佳史, 平澤 元浩, 里見 淳一郎, 永廣 信治 :** 整容的前頭側頭開頭の画像評価-側頭筋膜間脂肪層の変化に着目して-, *第6回日本脳神経外科研究会講演集,* 109-111, 2013年.
2728. **高橋 美香, 東 貴弘, 中村 克彦, 武田 憲昭 :** 小児顔面神経麻痺後遺症患者における集団リハビリテーション, *Facial Nerve Research Japan,* **Vol.33,** 62-64, 2013年.
2729. **S. Nishiike, S. Okazaki, H. Watanabe, Hironori Akizuki, T. Imai, A. Uno, T. Kitahara, A. Horii, Noriaki Takeda *and* H. Inohara :** The effect of visual-vestibulosomatosensory conflict induced by virtual reality on postural stability in humans., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **Vol.60,** 236-239, 2013.
2730. **佐藤 公美, 宇高 二良, 長嶋 比奈美, 森実 加奈, 伊藤 美幸, 合田 侑以, 石原 章子, 武田 憲昭 :** 職業的音声酷使者の自己発話と他者発話，環境音との関係 ―補聴器のデータログを用いた検討─, *音声言語医学,* **Vol.54,** 14-19, 2013年.
2731. **中村 克彦, 高橋 美香, 戸田 直紀, 東 貴弘, 岩﨑 英隆, 武田 憲昭 :** 顔面神経麻痺の予後診断とリハビリテーションについて, *Facial Nerve Research Japan,* **Vol.33,** 160-162, 2013年.
2732. **東 貴弘, 高橋 美香, 戸田 直紀, 岩﨑 英隆, 中村 克彦, 武田 憲昭 :** ボツリヌス投与量を減らしたボツリヌス毒素・ミラーバイオフィードバック併用療法, *Facial Nerve Research Japan,* **Vol.33,** 166-168, 2013年.
2733. **Tsuyoshi Okada, Shinji Kawahito, Naoji Mita, Munehide Matsuhisa, Hiroshi Kitahata, Mitsuo Shimada *and* Shuzo Oshita :** Usefulness of continuous blood glucose monitoring and control for patients undergoing liver transplantation., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **Vol.60,** *No.3-4,* 205-212, 2013.
2734. **大下 修弘, 角田 奈美, 田中 克哉, 濵口 英佑, 堤 保夫 :** ラリンゴブロック喉頭鏡を使用した気管挿管における有用性の検討, *臨床麻酔,* **Vol.37,** 1225-1227, 2013年.
2735. **堤 保夫, 武川 茉莉子, 濵口 英佑, 田中 克哉, 久米 克佳, 中屋 豊, 堤 理恵 :** 重症患者の栄養療法に起因する代謝性有害反応―エネルギーの過剰投与による筋タンパク異化と栄養ストレス―, *静脈経腸栄養,* **Vol.28,** *No.6,* 1251-1257, 2013年.
2736. **堤 理恵, 堤 保夫 :** ICUにおける消化態栄養剤の効果と使い方の検討, *臨床栄養,* **Vol.123,** 600-605, 2013年.
2737. **大森 哲郎, 平松 恵己, 浅見 優子, 森政 美香, 山下 夏野, 朴沢 博之 :** ジェイゾロフト錠の使用実態下における安全性と有効性 第二報 -2つの特定使用成績調査の52週目までの解析結果-, *臨床精神薬理,* **Vol.16,** *No.3,* 389-401, 2013年.
2738. **中土井 芳弘, 渡部 幸奈, 細川 麻衣, 住谷 さつき, 大森 哲郎 :** 多チャンネル近赤外線スペクトロコピーが示す広汎性発達障害の表情処理過程における前頭前野の賦活反応性の低下, *精神神經學雜誌,* **Vol.115,** *No.3,* 237-244, 2013年.
2739. **松本 直樹, 井下 真利, 伊賀 淳一, 大森 哲郎 :** 薬物療法が無効でECTが著効した精神病性うつ病の1例, *精神神經學雜誌,* **Vol.115,** *No.6,* 680-681, 2013年.
2740. **奥田 菜緒, 綱野 祐美子, 宮内 美和, 小畠 久和, 中瀧 恵実子, 板垣 大雅, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 気管チューブにより舌壊死をきたした一例, *日本集中治療医学会雑誌,* **Vol.20,** 271-272, 2013年.
2741. **小畠 久和, 奥田 菜緒, 綱野 祐美子, 中瀧 恵実子, 板垣 大雅, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 栄養チューブによる十二指腸穿孔をきたした1乳児症例, *日本集中治療医学会雑誌,* **Vol.20,** 289-290, 2013年.
2742. **綱野 祐美子, 中瀧 恵実子, 大藤 純, 今中 秀光, 西村 匡司 :** Systemic lupus erythematosus治療中にサイトメガロウイルス腸炎による血小板減少と消化管出血が疑われた2症例, *日本集中治療医学会雑誌,* **Vol.20,** 291-292, 2013年.
2743. **三好 雅士, 中尾 隆之, 高松 典通, 土井 俊夫 :** 乳酸，ピルビン酸測定における血漿検体の有用性, *日本臨床検査自動化学会会誌,* **Vol.38,** 124-128, 2013年.
2744. **三好 雅士, 中尾 隆之, 高松 典通, 土井 俊夫 :** アディポネクチン測定試薬の性能評価および2型糖尿病患者における分析, *臨床化学,* **Vol.42,** 258-263, 2013年.
2745. **大森 哲郎 :** [Pharmacotherapy for schizophrenia: are newer drugs truly superior?], *精神神經學雜誌,* **Vol.115,** *No.7,* 774-781, 2013年.
2746. **中土井 芳弘, 渡部 幸奈, M Hosokawa, 住谷 さつき, 大森 哲郎 :** [Multi-channel near-infrared spectroscopy shows reduced activation in the prefrontal cortex during facial expression processing in pervasive developmental disorder], *精神神經學雜誌,* **Vol.115,** *No.3,* 237-244, 2013年.
2747. **Naoko Matsui, Ai Miyashiro, Yoshimitsu Shimatani, Hiroyuki Nodera, Yuishin Izumi, Satoshi Kuwabara, Masayuki Baba, Tetsuo Komori, Masahiro Sonoo, Takahiro Mezaki, Jun Kawamata, Takefumi Hitomi, Tomihiro Imai, Nobuo Kohara, Kimiyoshi Arimura, Kokichi Arisawa, Susumu Kusunoki *and* Ryuji Kaji :** Diagnostic spectrum of multifocal motor neuropathy, *Clinical & Experimental Neuroimmunology,* **Vol.4,** *No.2,* 210-215, 2013.
2748. **Takumi Sakurada, Keisuke Ishizawa, Masaki Imanishi, Yuki Izawa-Ishizawa, Shoko Fujii, Erika Tominaga, Teppei Tsuneishi, Yuya Horinouchi, Yoshitaka Kihira, Yasumasa Ikeda, Shuhei Tomita, Ken-ichi Aihara, Kazuo Minakuchi, Koichiro Tsuchiya *and* Toshiaki Tamaki :** Nitrosonifedipine ameliorates angiotensin II-induced vascular remodeling via antioxidative effects, *Naunyn-Schmiedeberg's Archives of Pharmacology,* **Vol.386,** *No.1,* 29-39, 2013.
2749. **Yasumasa Ikeda, Soichiro Tajima, Yuki Izawa-Ishizawa, Yoshitaka Kihira, Keisuke Ishizawa, Sumiko Yoshida, Ken-ichi Aihara, Koichiro Tsuchiya *and* Toshiaki Tamaki :** Bovine milk-derived lactoferrin exerts proangiogenic effects in an Src-Akt-eNOS-dependent manner in response to ischemia, *Journal of Cardiovascular Pharmacology,* **Vol.61,** *No.5,* 423-429, 2013.
2750. **池田 稔, 黒野 祐一, 井之口 昭, 武田 憲昭, 愛場 庸雅, 野村 泰之, 阪上 雅史 :** プラセボ対照無作為化試験による亜鉛欠乏性または特発性味覚障害219例に対するポラプレジンク投与の臨床的検討, *日本耳鼻咽喉科学会会報,* **Vol.116,** *No.1,* 17-26, 2013年.
2751. **藤井 達也, 合田 正和, 松田 和徳, 宮崎 かつし, 峯田 一秀, 中川 宏治, 武田 憲昭 :** 下顎骨関節突起骨折後に発症したFrey症候群, *耳鼻咽喉科臨床,* **Vol.106,** *No.1,* 13-16, 2013年.
2752. **Sun Mi Kim, Takashi Sakai, Huy Van Dang, HoangNam Tran, Koji Ono, Kazunori Ishimura *and* Kiyoshi Fukui :** Nucling, a novel protein associated with NF-B, regulates endotoxin-induced apoptosis in vivo, *The Journal of Biochemistry,* **Vol.153,** *No.1,* 93-101, 2013.
2753. **Masashi Hattori, Hiroyuki Mizuguchi, Yuko Baba, Shohei Ono, Tomohiro Nakano, Qian Zhang, Yohei Sasaki, Makoto Kobayashi, Yoshiaki Kitamura, Noriaki Takeda *and* Hiroyuki Fukui :** Quercetin inhibits transcriptional up-regulation of histamine H1 receptor via suppressing protein kinase C-/extracellular signal-regulated kinase/poly(ADP-ribose) polymerase-1 signaling pathway in HeLa cells., *International Immunopharmacology,* **Vol.15,** *No.2,* 232-239, 2013.
2754. **里見 淳一郎, 多田 恵曜, 永廣 信治 :** Radiculopathy で発症した頚椎硬膜外病変の1例, *脳神経外科ジャーナル,* **Vol.22,** *No.1,* 69-71, 2013年.
2755. **Tomohiro Soga, Shinji Kawahito, Nami Kakuta, Tosiko Katayama, Narutomo Wakamatsu, Kazumi Takaishi, Kunihisa Yamaguchi, Hirofumi Izaki, Hiro-omi Kanayama, Hiroshi Kitahata *and* Shuzo Oshita :** Recent less-invasive circulatory monitoring during renal transplantation., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **Vol.60,** *No.1, 2,* 159-163, 2013.
2756. **里見 淳一郎, 永廣 信治 :** 特集 大きく変貌した脳梗塞の診断と治療 慢性期治療(二次予防) 外科治療の適応, *medicina,* **Vol.50,** *No.2,* 316-321, 2013年.
2757. **Kaori Takata, Yoshinobu Tomiyama, Katsuya Tanaka *and* Shuzo Oshita :** Cardioprotective effects of hyperkalemia during smulated ischemia/reperfusion in neonatal rat cardiomyocytes - Preservation of Na+/K+-ATPase activity -, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **Vol.60,** *No.1,2,,* 66-76, 2013.
2758. **兼田 康宏, 住吉 太幹, 中込 和幸, 池澤 聰, 大森 哲郎, 古郡 規雄, 功刀 浩, 松尾 淳子, 宮本 聖也, 中村 純, 久住 一郎, 岡久 祐子, 小林 正義, 岡村 愛子, 鈴木 雄太郎, 管 心, 尾崎 紀夫, 吉田 泰介, 長田 泉美, 加藤 淳一, 浦田 暁菜, 佐久間 寛之, 永嶌 朋久, 石郷 岡純, 船橋 英樹, 羽下 路子, 赤澤 将文, 芳賀 大輔, 羽鳥 乃路, 原田 俊樹, 中谷 真樹, 児嶋 亮, 上原 優子, 松本 香子 :** 統合失調症認知機能簡易評価尺度日本語版(BACS-J)標準化の試み, *精神医学,* **Vol.55,** *No.2,* 167-175, 2013年.
2759. **Koji Fujita, W Sakai, Masafumi Harada, Mika Sakaki, Hideo Mure, Shinji Nagahiro, Yuishin Izumi *and* Ryuji Kaji :** Basal ganglia hyperintensity on T1-weighted imaging of a patient with central nervous system metastasis producing carcinoembryonic antigens, *Internal Medicine,* **Vol.52,** *No.3,* 381-383, 2013.
2760. **Yasumasa Ikeda, Hideaki Enomoto, Soichiro Tajima, Yuki Izawa-Ishizawa, Yoshitaka Kihira, Keisuke Ishizawa, Shuhei Tomita, Koichiro Tsuchiya *and* Toshiaki Tamaki :** Dietary iron restriction inhibits progression of diabetic nephropathy in db/db mice., *American Journal of Physiology, Renal Physiology,* **Vol.304,** *No.7,* F1028-F1036, 2013.
2761. **高島 啓, 伊勢 孝之, 上田 由佳, 岩瀬 俊, 八木 秀介, 前田 香代子, 西川 幸治, 小笠原 梢, 坂東 美佳, 坂東 左知子, 冨田 紀子, 仁木 敏之, 發知 淳子, 山口 浩司, 竹谷 善雄, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 加藤 真介, 赤池 雅史, 安井 夏生, 佐田 政隆 :** 心臓リハビリテーションは酸化LDLを低下させる, *心臓リハビリテーション,* **Vol.18,** *No.1,* 130-133, 2013年.
2762. **Yukio Yamamura, Ryoma Morigaki, Jiro Kasahara, Hironori Yokoyama, Akie Tanabe, Shinya Ohkita, Hidetaka Koizumi, Shinji Nagahiro, Ryuji Kaji *and* Satoshi Goto :** Dopamine signaling negatively regulates striatal phosphorylation of Cdk5 at tyrosine 15 in mice, *Frontiers in Cellular Neuroscience,* **Vol.7,** *No.12,* 1-10, 2013.
2763. **Takayuki Ise, K Fujioka, Takashi Iwase, J. Hotchi, Masashi Akaike *and* Masataka Sata :** Ulcer-like projection caused by a penetrating branch to the bronchial artery., *Journal of the American College of Cardiology,* **Vol.61,** *No.8,* e147-147, 2013.
2764. **Toshitaka Kawarai, Pasco Matthew D. Paul, Teleg A. Rosalia, Masaki Kamada, Sakai Waka, Komei Shimozono, Makoto Mizuguchi, Tabuena Daisy, Orlacchio Antonio, Yuishin Izumi, Satoshi Goto, Lee V. Lillian *and* Ryuji Kaji :** Application of long-range polymerase chain reaction in the diagnosis of X-linked dystonia-parkinsonism, *Neurogenetics,* **Vol.14,** *No.2,* 167-169, 2013.
2765. **武市 充生, 岩﨑 英隆, 秋月 裕則, 金村 亮, 武田 憲昭 :** 嚥下困難を主訴とした破傷風3例, *耳鼻咽喉科臨床,* **Vol.106,** *No.3,* 229-233, 2013年.
2766. **Kazuto Yamashita, Hiroshi Ikai, Masaji Nishimura, Kiyohide Fushimi *and* Yuichi Imanaka :** Effect of certified training facilities for intensive care specialists on mortality in Japan., *Critical Care and Resuscitation,* **Vol.15,** *No.1,* 28-32, 2013.
2767. **Takeshi Umegaki, Masaji Nishimura, Kimitaka Tajimi, Kiyohide Fushimi, Hiroshi Ikai *and* Yuichi Imanaka :** An in-hospital mortality equation for mechanically ventilated patients in intensive care units., *Journal of Anesthesia,* **Vol.27,** *No.4,* 541-549, 2013.
2768. **Emiko Nakataki, Jun Oto, Michiko Hata, Yumiko Tsunano, Nao Okuda, Hideaki Imanaka *and* Masaji Nishimura :** Incidence of bacterial contamination in infusion set needles., *AJIC - American Journal of Infection Control,* **Vol.41,** *No.3,* 273-274, 2013.
2769. **小野 公嗣, 宍戸 裕二, 朴 煥埼, アブ エルマグド モハメド ラバブ, 鄭 丞弼, 頼田 和子, 佐野 暢哉, 有馬 邦正, 坂井 隆志, 石村 和敬, 福井 清 :** 統合失調症におけるD-アミノ酸酸化酵素の病態生理学的役割:ヒトおよびラット脳内における組織化学的発現解析, *ビタミン,* **Vol.86,** *No.7,* 395-397, 2012年.
2770. **廣瀬 佳代, 堤 保夫, 田中 克哉, 大下 修造 :** イソフルランによる心筋保護効果におけるO-linked β-N-acetylelucosamineの役割, *麻酔,* **Vol.61,** S152-158, 2012年.
2771. **板垣 大雅, 奥田 菜緒, 綱野 祐美子, 小畠 久和, 中瀧 恵実子, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 低体温療法中に著明なヘモグロビン値の変化を認めた3症例, *日本集中治療医学会雑誌,* **Vol.68,** *No.3,4,* 119-124, 2013年.
2772. **千田 いづみ, 島田 亜紀, 宇高 二良, 佐藤 公美, 長嶋 比奈美, 武田 憲昭 :** 新生児聴覚スクリーニングを受けずに診断された両側難聴児の追跡調査:徳島県で平成16年度に出生した両側難聴児の7年間の経過, *小児耳鼻咽喉科,* **Vol.34,** *No.3,* 345-351, 2013年.
2773. **瓦井 俊孝, 佐治 直樹, 寺澤 英夫, 清水 洋孝, 喜多 也寸志, 田嶋 敦, 井本 逸勢, 和泉 唯信, 梶 龍兒 :** 精神発育遅滞を伴う家族性小脳変性症の臨床遺伝学的研究の具体的事例, *難病と在宅ケア,* **Vol.18,** *No.8,* 45-47, 2012年.
2774. **兼田 康宏, 大森 哲郎, 岡久 祐子, 住吉 太幹, 朴 盛弘, 上岡 義典, 高木 学, 西山 志満子, 中込 和幸, 曽良 一郎 :** MATRICSコンセンサス認知機能評価バッテリー日本語版の計量心理学的特性, *精神神經學雜誌,* **Vol.2013,** S629, 2013年.
2775. **森垣 洋子, 住谷 さつき, 亀岡 尚美, 大森 哲郎 :** ステロイド補充により精神症状が改善したACTH単独欠損症の1例, *精神神經學雜誌,* **Vol.115,** *No.6,* 678, 2013年.
2776. **武田 憲昭, 佐藤 豪 :** めまい治療におけるステロイドと抗ウイルス薬の位置づけ, *ENTONI,* **Vol.139,** 39-43, 2012年4月.
2777. **Akira Mima :** Hemodialysis vascular access dysfunction: molecular mechanisms and treatment., *Therapeutic Apheresis and Dialysis,* **Vol.16,** *No.4,* 321-327, Apr. 2012.
2778. **Yasumasa Ikeda, Ken-ichi Aihara, Sumiko Yoshida, Masashi Akaike *and* Toshio Matsumoto :** Effects of androgens on cardiovascular remodeling., *The Journal of Endocrinology,* Apr. 2012.
2779. **志内 哲也 :** エネルギー代謝調節における中枢と末梢臓器間のクロストーク, *日本臨牀,* **Vol.70,** 69-73, 2012年5月.
2780. **池田 康将, 田島 壮一郎, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** Iron metabolism in the progression of adipocyte hypertrophy, *細胞,* **Vol.44,** *No.6,* 282-286, 2012年6月.
2781. **武田 憲昭, 佐藤 豪 :** 温度眼振検査, *ENTONI,* **Vol.141,** 45-49, 2012年6月.
2782. **大森 哲郎 :** 子どもと大人の精神疾患の連続性, *児童青年精神医学とその近接領域,* **Vol.53,** *No.3,* 189-199, 2012年6月.
2783. **Shusuke Yagi, Ken-ichi Aihara, Yasumasa Ikeda, Masashi Akaike, Masataka Sata *and* Toshio Matsumoto :** Effects of Statins on Cardiorenal Syndrome., *International Journal of Vascular Medicine,* **Vol.2012,** 162545, Jun. 2012.
2784. **勢井 宏義, 北岡 和義, 近久 幸子 :** Sleep regulatory mechanisms, *日本臨牀,* **Vol.70,** *No.7,* 1133-1138, 2012年7月.
2785. **友竹 正人, 大森 哲郎 :** 精神障害者の幸福感:統合失調症患者のQOLについて, *最新精神医学,* **Vol.17,** 317-322, 2012年7月.
2786. **武田 憲昭 :** リハビリは有効か?, *ENT臨床フロンティア 急性難聴の鑑別とその対処,* 189-190, 2012年8月.
2787. **武田 憲昭 :** 再発防止のための日常的アドバイス, *ENT臨床フロンティア 急性難聴の鑑別とその対処,* 191-192, 2012年8月.
2788. **大森 哲郎 :** うつ病の単剤による治療の考え方, *Depression strategy : うつ病治療の新たなストラテジー,* **Vol.2,** *No.3,* 7-9, 2012年9月.
2789. **Akira Mima, Weier Qi *and* L George King :** Implications of treatment that target protective mechanisms against diabetic nephropathy., *Seminars in Nephrology,* **Vol.32,** *No.5,* 471-478, Sep. 2012.
2790. **Creed M. Stary, Yasuo M. Tsutsumi, Piyush M. Patel, Brian P. Head, Hemal H. Patel *and* David M. Roth :** Caveolins: targeting pro-survival signaling in the heart and brain., *Frontiers in Physiology,* **Vol.3,** 393, Oct. 2012.
2791. **武田 憲昭 :** 各めまい疾患の薬物治療, *ENT臨床フロンティア めまいを見分ける・治療する,* 300-302, 2012年10月.
2792. **武田 憲昭, 松田 和徳 :** 【メニエール病Update】 診療ガイドライン, *耳鼻咽喉科・頭頸部外科,* **Vol.84,** *No.13,* 985-988, 2012年12月.
2793. **Michihiro Nakamura :** Biomedical applications of organosilica nanoparticles toward theranostics, *Nanotechnology Reviews,* **Vol.1,** *No.6,* 469-491, Dec. 2012.
2794. **沼田 周助, 大森 哲郎 :** 開発中の薬剤の動向, *PROGRESS IN MEDICINE,* **Vol.33,** *No.11,* 2347-2354, 2013年.
2795. **大森 哲郎 :** うつ病の経過と治療, *最新医学,* **Vol.68,** *No.3,* 98-101, 2013年.
2796. **大森 哲郎 :** 現代社会とうつ病23 うつ病の経過と治療, *最新医学,* **Vol.68,** *No.3,* 98-101, 2013年.
2797. **伊賀 淳一, 大森 哲郎 :** 双極性うつ病に対するガイドラインの課題, *臨床精神薬理,* **Vol.15,** *No.7,* 1005-1010, 2013年.
2798. **伊賀 淳一, 大森 哲郎 :** 精神疾患の転帰評価に役立つ生物学的指標, *精神科治療学,* **Vol.28,** *No.4,* 421-427, 2013年.
2799. **中瀧 理仁, 大森 哲郎 :** アミノ酸神経伝達物質と精神疾患 統合失調症患者におけるグルタミン酸・GABAの動態, *日本生物学的精神医学会誌,* **Vol.24,** *No.3,* 145-152, 2013年.
2800. **渡部 真也, 伊賀 淳一, 大森 哲郎 :** 神経・精神疾患診療マニュアル よくみられる精神疾患 うつ病, *日本医師会雑誌,* **Vol.142,** *No.2,* S284-S286, 2013年.
2801. **中土井 芳弘, 渡部 幸奈, 細川 麻衣, 住谷 さつき, 大森 哲郎 :** 発達障害の病態生理解明の最先端: 広汎性発達障害における多チャンネル近赤外線スペクトロスコピーを用いた表情処理過程, *日本生物学的精神医学会誌,* **Vol.24,** *No.4,* 235-240, 2013年.
2802. **伊賀 淳一, 大森 哲郎 :** 双極性うつ病の鑑別診断, *精神科,* **Vol.22,** *No.1,* 50-54, 2013年1月.
2803. **櫻田 巧, 石澤 啓介, 今西 正樹, 藤井 聖子, 谷口 順平, 石澤 有紀, 宮本 理人, 木平 孝高, 池田 康将, 冨田 修平, 水口 和生, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** Nitrosonifedipineはangiotensin IIによるマウス血管リモデリングを抑制する, *腎とフリーラジカル,* **Vol.11,** 78-81, 2013年1月.
2804. **岸 誠司, 土井 俊夫 :** クリオグロブリン血症の診断と治療, *日本臨牀,* **Vol.71,** *No.1,* 420-426, 2013年2月.
2805. **足立 克仁, 岩瀬 俊, 赤池 雅史, 斎藤 美穂, 柏木 節子, 橋口 修二, 佐田 政隆, 髙尾 正一郎, 原田 雅史, 川井 尚臣 :** Duchenne型筋ジストロフィー女性保因者における心臓MRIガドリニウム遅延造影と下腿筋CT, *医療,* **Vol.67,** *No.2,* 63-69, 2013年2月.
2806. **志内 哲也 :** 骨格筋と中枢を中心とした代謝連関作用, *血管医学,* **Vol.14,** *No.1,* 45-52, 2013年3月.
2807. **里見 淳一郎, 永廣 信治 :** TIA診療の実際 頭部CT,MRI検査, *TIA(一過性脳虚血発作)急性期医療の実際,* 63-67, 2013年3月.
2808. **Gou Satou, Kazunori Sekine, Kazunori Matsuda *and* Noriaki Takeda :** Effects of sleep position on time course in remission of positional vertigo in patients with benign paroxysmal positional vertigo, *14th Japan-Korea Joint Meeting of Otorhinolaryngology-Head and Neck Surgery,* Apr. 2012.
2809. **Junichiro Satomi, AHMAD AMMAR GHAIBEH, W Abozaid, Hiroki Moriguchi *and* Shinji Nagahiro :** Predictability of future development of intracranial hemorrhage/infarction in cranial dural arteriovenous fistula, *American Association of Neurologial Surgeons Annual Scientific Meeting,* Miami, Apr. 2012.
2810. **Yasuhisa Kanematsu, Junichiro Satomi, Yoshifumi Mizobuchi, Teruyoshi Kageji *and* Shinji Nagahiro :** Comparative Analysis of the Peri-procedural Outcomes of Carotid Stenting and Carotid Endarterectomy in Elderly Patients, *American Association of Neurologial Surgeons Annual Scientific Meeting,* Miami, Apr. 2012.
2811. **Nobuhisa Matsushita, Keiko T. Kitazato, Kenji Shimada, Tomoya Kinouchi, Yasuhisa Kanematsu, Junichiro Satomi *and* Shinji Nagahiro :** Influence of sodium retention on the formation of cerebral aneurysm, *American Association of Neurologial Surgeons Annual Scientific Meeting,* Miami, Apr. 2012.
2812. **Masaaki Korai, Keiko T. Kitazato, Tomoya Kinouchi, Kenji Shimada, Nobuhisa Matsushita, Manabu Sumiyoshi, Yasuhisa Kanematsu, Junichiro Satomi, Teruyoshi Kageji *and* Shinji Nagahiro :** Activation of Nuclear Receptors on Neuroprotection after Experimental Cerebral Ischemia in Female Rats, *American Association of Neurologial Surgeons Annual Scientific Meeting,* Miami, Apr. 2012.
2813. **Yoshifumi Mizobuchi, Kazuhito Matsuzaki, Teruyoshi Kageji, Keiko T. Kitazato, Hideo Mure, Kazuyuki Kuwayama, Toshiyuki Okazaki, A. Manno, T. Matsuda *and* Shinji Nagahiro :** REIC/Dkk-3 Gene and protein Regulate Medulloblastoma Cell Growth, *2012American Association of Neurological Surgeons Annual Scientific Meeting,* Miami, Apr. 2012.
2814. **Takumi Sakurada, Keisuke Ishizawa, Shoko Fujii, Yuki Izawa-Ishizawa, Masaki Imanishi, Asami Nuno, Yoshitaka Kihira, Yasumasa Ikeda, Shuhei Tomita, Koichiro Tsuchiya *and* Toshiaki Tamaki :** Effects of nitrosonifedipine, a photodegradation product of nifedipine, on diabetic nephropathy in type II diabetic mice, *Experimental Biology 2012,* Apr. 2012.
2815. **Rie Tsutsumi, Sasaga Sayaka, Takegawa Mariko *and* Yasuo Tsutsumi :** Whey based formula reduces intestinal atrophy and enhances antioxidant defenses against sepsis., *Experimental Biology Annual Meeting,* San Diego, California, Apr. 2012.
2816. **Yasuo Tsutsumi, Katsuya Tanaka, Kasai Asuka, Kadota Naoko *and* Shuzo Oshita :** Protective effects of amino acids on the ischemic myocardium via m TOR/S6 kinase pathway, *Experimental Biology Annual Meeting,* San Diego, California, Apr. 2012.
2817. **Tatsuya Tominaga, Hideharu Abe, Kojiro Nagai, Seiji Kishi, Akira Mima *and* Toshio Doi :** BMP4 regulates podocyte injury in the diabetic nephropathy, *Diabetes,* Philadelphia, May 2012.
2818. **Mituru Takaku, Shuhei Tomita, Hirotsugu Kurobe, Akira Ushiyama, Ichiro Hashimoto, Toshiaki Tamaki *and* Hideki Nakanishi :** Systemic pretreatment of mice with a prolyl hydroxylase inhibitor,dimethyloxalylglycine prevents skin flap necrosis by both enhancing HIF-1-mediated anti-apoptotic and angiogenic effects, *The 11th Japan-Korea Congress of Plastic and Reconstructive Surgery,* Hyogo Prefecture, May 2012.
2819. **Nobuhisa Matsushita, Keiko T. Kitazato, Kenji Shimada, Tomoya Kinouchi, Manabu Sumiyoshi, Yasuhisa Kanematsu, Junichiro Satomi *and* Shinji Nagahiro :** Impact of high salt intake on the formation and growth of cerebral aneurysm, *The 5th International Aldosterone Forum in Japan,* Tokyo, May 2012.
2820. **K Mizutani, Akira Mima, K Park *and* GL King :** Obesity induced insulin resistance in gingival tissue and periodontitis via PKC activation and oxidative stress, *72nd annual meeting of American Diabetes Association,* Philadelphia, Jun. 2012.
2821. **K Park, Q Li, C Rask-Madsen, Akira Mima, EP Feener, J Winnay *and* GL King :** Serine phosphorylation (Ser303) of IRS2 by angiotensin II (AngII) inhibits insulin activation of p-Akt/eNOS in endothelial cells, *72nd annual meeting of American Diabetes Association,* Philadelphia, Jun. 2012.
2822. **K Mizutani, I Jeong, Akira Mima, Q Li, K Park, C Rask-Madsen, DJ Mooney *and* GL King :** Diabetes causes persistent insulin resistance and impairment of angiogenic function of mesenchymal stem cells (MSC) by protein kinase C (PKC) activation, *72nd annual meeting of American Diabetes Association,* Philadelphia, Jun. 2012.
2823. **Q Li, K Park, C Li, C Rask-Madsen, Akira Mima *and* GL King :** Endothelial overexpression of PKC2 accelerates the development of atherosclerosis, *72nd annual meeting of American Diabetes Association,* Philadelphia, Jun. 2012.
2824. **Akira Mima, Q Li, K Mizutani, K Park, C Rask-Madsen *and* GL King :** The effects of diabetes and angiotensin on the loss of glucagon-like peptide-1s protective actions in diabetic endothelial glomerulopathy, *72nd annual meeting of American Diabetes Association,,* Philadelphia, Jun. 2012.
2825. **Masahito Nakataki, Satsuki Sumitani, Hiroko Kubo, Masafumi Harada *and* Tetsuro Ohmori :** Caudate asymmetry in obesessive compulsive disorder: A voxel based morphometry study, *28th CINP World Congress of Neuropsychopharmacology,* Stockholm, Jun. 2012.
2826. **Makoto Kinoshita, Shusuke Numata, Atsushi Tajima, Shinya Watanabe, Junichi Iga, S Shinji, Issei Imoto *and* Tetsuro Ohmori :** Genome-wide DNA methylation analysis using peripheral blood samples derived from unmedicated patients with schizophrenia., *28th CINP Congress,* Stockholm, Jun. 2012.
2827. **Gou Satou, Kazunori Sekine, Kazunori Matsuda *and* Noriaki Takeda :** A risk factor for persistent positional vertigo after Epley maneuver in patients with benignparoxysmal positional vertigo, *27th Barany Society meeting,* Uppsala, Jun. 2012.
2828. **Sachiko Chikahisa, Tohru Kodama, Yohoei Sagawa, Yuji Ishimaru, Hiroyoshi Sei *and* Seiji Nishino :** Effects of icv administration of a mast cell histamine release enhancer on sleep/wake in wild-type and mast cell deficient mice, *Sleep 2012: 26th Annual Meeting of the Associated Professional Sleep Societies,* Boston, Jun. 2012.
2829. **Noriyuki Shimizu, Sachiko Chikahisa, Yohei Iwaki, Kazuyoshi Kitaoka *and* Hiroyoshi Sei :** Male adult mice with low birth weight show an increased sleep pressure, *Sleep 2012: 26th Annual Meeting of the Associated Professional Sleep Societies,* Boston, Jun. 2012.
2830. **T Imai, C Masumura, Noriaki Takeda, T Kitahara, A Uno, A Horii, S Nishiike, K -Higashi Shingai, S Okazaki, T Kamakura, Y Takimoto *and* H Inohara :** Differential diagnosis of pseudo-anterior canal type of benign paroxysmal positional nystagmus originating in posterior canal from trueanterior canal type of benign paroxysmal positional nystagmus, *27th Barany Society meeting,* Uppsala, Jun. 2012.
2831. **Junichiro Satomi, Yasuhisa Kanematsu, Kyoko Nishi *and* Shinji Nagahiro :** Carotid artery stenting for symptomatic carotid stenosis in acute phase: comparison with carotid endarterectomy, *10th Meeting of Asian Australasian Federation of International and Therapeutic Neuroradiology,* Nagoya, Jun. 2012.
2832. **Yasuhisa Kanematsu, Masaaki Korai, Nobuaki Yamamoto, Junichiro Satomi *and* Shinji Nagahiro :** Vascular Reconstruction for Internal Carotid Artery Stenosis with Contralateral Carotid Occlusion or severe stenosis - Single-Center Experience -, *10th Meeting of Asian Australasian Federation of Interventional and Therapeutic Neuroradiology,* Nagoya, Jun. 2012.
2833. **Masaaki Korai, Junichiro Satomi, N Yamamoto, Yasuhisa Kanematsu *and* Shinji Nagahiro :** The significance of endovascular therapy in vertebral artery dissecting aneurysm, *10th Meeting of Asian Australasian Federation of International and Therapeutic Neuroradiology,* Nagoya, Jun. 2012.
2834. **Yasuhisa Kanematsu, Masaaki Korai, N Yamamoto, Junichiro Satomi *and* Shinji Nagahiro :** Vascular reconstruction for internal carotid artery stenosis with contralateral carotid occlusion or severe stenosis - single-center experience -, *10th Meeting of Asian Australasian Federation of Interventional and Therapeutic Neuroradiology,* Nagoya, Jun. 2012.
2835. **Yoshihiro Nakadoi, Naomi Kameoka, Masahito Tomotake *and* Tetsuro Ohmori :** The characteristics of eating disorder inpatients in a Japanese university hospital, *IACAPAP 20th World Congress,* Paris, Jul. 2012.
2836. **Y Takimoto, T Imai, Noriaki Takeda, A Uno, A Horii, T Kitahara, S Nishiike, I Koizuka, K Shingai, C Masumura, S Okazaki, T Kamakura, C Maekawa *and* H Inohara :** Three-dimensional vestibulo-ocular reflex in eccentric rotation can evaluate the otolith function in humans, *27th Barany Society meeting,* Uppsala, Jul. 2012.
2837. **S Okazaki, S Nishiike, H Watanabe, T Imai, A Uno, T Kitahara, A Horii, Noriaki Takeda *and* H Inohara :** Postural habituations to repeated optic flow stimulation in gait termination, *27th Barany Society meeting,* Uppsala, Jul. 2012.
2838. **Y Iwamoto, T Imai, Noriaki Takeda, A Uno, A Horii, T Kitahara, S Nishiike, K Higashi-Shingai, C Masumura, S Okazaki, T Kamakura, Y Takimoto *and* H Inohara :** Translation from continuous horizontal nystagmus to geotropic positional nystagmus, *27th Barany Society meeting,* Uppsala, Jul. 2012.
2839. **Yoshihiro Nakadoi, Naomi Kameoka, Masahito Tomotake *and* Tetsuro Ohmori :** The characteristics of eating disorder inpatients in a Japanese university hospital, *IACAPAP 20th World Congress,* Paris, Jul. 2012.
2840. **Noriaki Takeda :** Pharmacological management of dizzy patients, *The First Asian Otology Meeting & The 3rd East Asian Symposium on Otology,* Nagasaki, Jul. 2012.
2841. **Osamu Jinnouchi *and* Noriaki Takeda :** Modified Burows Solution is Effective on Refractory Otorrhea, *The 9th International Conference on Cholesteatoma and Ear Surgery,* Nagasaki, Jul. 2012.
2842. **Michihiro Nakamura, Koichiro Hayashi *and* Kazunori Ishimura :** Preparation of Novel Multifunctional Fluorescent Nanoprobes using Organosilica Particles Technology, *14th International Congress of Histochemistry and Cytochemistry,* Kyoto, Aug. 2012.
2843. **Koji Ono *and* Kazunori Ishimura :** Change in steroidogenic enzymes expression in the rat hippocampus after ovariectomy, *14th International Congress of Histochemistry and Cytochemistry,* Kyoto, Aug. 2012.
2844. **Noriaki Takeda :** Vestibular and cochlear neuritis in patients with Ramsay Hunt syndrome: a Gd-enhanced MRI study, *Collegium Oto-Rhino-Laryngologicum Amicitiae Sacrum,* Roma, Aug. 2012.
2845. **Masaki Imanishi, Keisuke Ishizawa, Yoshitaka Kihira, Yasumasa Ikeda, Noriko Yamano, Yuki Izawa-Ishizawa, Koichiro Tsuchiya, Toshiaki Tamaki *and* Shuhei Tomita :** Hypoxia-inducible factor-1a deficiency in smooth muscle cell attenuates angiotensin -induced vascular remodeling in mice, *ISOTT (International Society on Oxygen Transport to Tissue) 2012,* Aug. 2012.
2846. **Sakai Waka, Naoko Matsui, Yuishin Izumi *and* Ryuji Kaji :** Clinical difference between myasthenia gravis patients with an onset age of 50-64 and over 65, *European Federation of Neurological Societies (EFNS) 2012,* Stockholm, Sep. 2012.
2847. **Mitsuru Takaku, Shuhei Tomita, Hirotsugu Kurobe, Akira Ushiyama, Ichiro Hashimoto, Toshiaki Tamaki *and* Hideki Nakanishi :** PRECONDITIONING BY SYSTEMIC INTRODUCTION OF A PROLYL HYDROXYLASE INHIBITOR, DIMETHYLOXALYLGLYCINE,PROMOTES PREVENTION OF SKIN FLAP NECROSIS VIA HIF-1-INDUCED BONE MARROW-DERIVED PROGENITOR CELLS, *4thCongress of the World Union of Wound Healing Societies,* Yokohama, Sep. 2012.
2848. **Rie Tsutsumi, Takegawa Mariko *and* Yasuo Tsutsumi :** Overfeeding induces nutritional stress and protein catabolism, *the 34th European Society for Clinical nutrition and Metabolism Congress,* Barcelona, Spain, Sep. 2012.
2849. **Rie Tsutsumi, Sasaga Sayaka *and* Yasuo Tsutsumi :** Whey protein promppts TCA cycle and increases energy expenditure via mTOR signaling., *the 34th European Society for Clinical nutrition and Metabolism Congress,* Barcelona, Spain, Sep. 2012.
2850. **Ryuji Kaji :** Regaining Active function of Limbs with BOTOX in post-stroke spasticity, *第2回 アジア太平洋脳卒中会議,* Sep. 2012.
2851. **Shoko Fujii, Keisuke Ishizawa, Takumi Sakurada, Noriko Yamano, Yuki Izawa-Ishizawa, Masaki Imanishi, Asami Nuno, Yuta Suzuki, Yoshitaka Kihira, Yasumasa Ikeda, Shuhei Tomita, Koichiro Tsuchiya *and* Toshiaki Tamaki :** Nitrosonifedipine, a Photodegradation Product of Nifedipine, Prevents the Progression of Diabetic Nephropathy in Type II Diabetic Mice, *American Heart Association High Blood Pressure Research 2012,* Sep. 2012.
2852. **Hideaki Enomoto, Yasumasa Ikeda, Soichiro Tajima, Yuki Izawa-Ishizawa, Yoshitaka Kihira, Keisuke Ishizawa, Shuhei Tomita, Koichiro Tsuchiya *and* Toshiaki Tamaki :** Protective Effects of Iron-Restricted Food against Diabetic Nephropathy in db/db Mice, *American Heart Association High Blood Pressure Research 2012,* Sep. 2012.
2853. **Hiroyuki Mizuguchi, Masashi Hattori, Asish Kumar Das, Yoshiaki Kitamura, Noriaki Takeda *and* Hiroyuki Fukui :** Macrophage-derived protein kinase C- is a key molecule for pancreatic -cell destruction in streptozotocin-induced diabetes., *The 2nd Kinshukai International Symposium Inflammatory Bowel Diseases: Science, safety, and clinical vcare in IBD.,* Osaka, Oct. 2012.
2854. **Masashi Akaike :** Current Advances of Medical Education in University of Tokushima, *Current advances in medical education, International conference dedicated to the 70th anniversry of Health Sciences University of Mongolia,* ウランバートル, Oct. 2012.
2855. **Shusuke Numata, Makoto Kinoshita, Atsushi Tajima, Shinji Shimodera, Junichi Iga, Shinya Watanabe, Issei Imoto *and* Tetsuro Ohmori :** Blood-based DNA methylation biomarkers for schizophrenia., *Neuroscience,* New Orleans, Oct. 2012.
2856. **Naoji Mita, Shinji Kawahito, Kazumi Takaishi, Hiroshi Kitahata *and* Shuzo Oshita :** Impact of the newly developed, next-generation artificial dndocrine pancreas., *The Annual Meeting of the American Society of Anesthesiologists,* Washington, D.C., Oct. 2012.
2857. **Shinji Nagahiro :** Combined bypass and endovascular surgery for giant or complex cerebral aneurysms, *5th Japan-India Neurosurgical Conference,* Osaka, Oct. 2012.
2858. **Masaji Nishimura :** High frequency oscillation., *12th Asia Ventilation Forum Scientific Meeting,* Seoul, Oct. 2012.
2859. **K Hosokawa, M Egi *and* Masaji Nishimura :** The protocol of Sedation Management AfteR Tracheostomy (SMART) study., *ANZICS-CTG Spring Research Forum,* Adelaide, Oct. 2012.
2860. **M Egi *and* Masaji Nishimura :** FACE II trial., *ANZICS-CTG Spring Research Forum,* Adelaide, Oct. 2012.
2861. **Akira Mima, GL King *and* T Doi :** Selective insulin receptor substrate 1 and its functions in glomeruli of diabetic and insulin resistant rats,, *2012 American Society of Nephrology Annual Meeting,* San Diego, Nov. 2012.
2862. **Masashi Miyoshi, Kojiro Nagai, Takei Kake, Naoshi Fukushima, Motokazu Matsuura, Eriko Shibata, Satoshi Yamada, Kazuhiro Yoshikawa, Akira Mima, Fumi Kishi, Seiji Kishi, Tatsuya Tominaga, Hideharu Abe *and* Toshio Doi :** Expression of Gas6 and Axl in Human IgA Nephropathy. ~A Possible Involvement of Gas6 in Podocyte Injury~, *American Society of Nephrology Kidney Week 2012,* San Diego, Nov. 2012.
2863. **S. Kimura, Yuka Ueda, Takayuki Ise, Takashi Iwase, K. Maeda, K. Nishikawa, K. Ogasawara, Mika Bando, S. Bando, Toshiyuki Niki, J. Hotchi, Koji Yamaguchi, N. Tomita, Yoshio Taketani, Hirotsugu Yamada, Takeshi Soeki, Tetsuzo Wakatsuki, Masashi Akaike *and* Masataka Sata :** Effect of Cardiac Rehabilitation with Supervised Exercise Training on Urinary Albumin Excretion in Patients with Cardiovascular Disease., *AHA Scientific Sessions 2012,* ロサンゼルス, Nov. 2012.
2864. **A. Takashima, Takayuki Ise, Masashi Akaike, Yuka Ueda, Takashi Iwase, T. Hara, M. Kadota, R. Ohta, K. Ogasawara, Toshiyuki Niki, J. Hotchi, Koji Yamaguchi, Yoshio Taketani, Hirotsugu Yamada, Takeshi Soeki, Tetsuzo Wakatsuki *and* Masataka Sata :** Cardiac Rehabilitation Reduces Levels of Oxidized LDL., *AHA Scientific Sessions 2012,* ロサンゼルス, Nov. 2012.
2865. **Takayuki Ise, Shusuke Yagi, Takashi Iwase, Masashi Akaike, M Kadota, T Hara, S Bando, Toshiyuki Niki, J Hotchi, N Tomita, Koji Yamaguchi, Yoshio Taketani, Hirotsugu Yamada, Takeshi Soeki, Tetsuzo Wakatsuki *and* Masataka Sata :** Acute Hemodynamic Effects of Adaptive Servo-Ventilation in Patients with Chronic Left Heart Failure., *AHA Scientific Sessions 2012,* ロサンゼルス, Nov. 2012.
2866. **Sumiko Yoshida, Ken-ichi Aihara, Takayuki Ise, Yuka Ueda, Yasumasa Ikeda, Takashi Iwase, Masashi Akaike, Masataka Sata *and* Toshio Matsumoto :** Eicosapentaenoic acid administration ameliorates cardiac remodeling in humans and protects against Ang II-induced cardiovascular remodeling via attenuation of oxidative stress in mice., *American Heart Association Scientific Sessions 2012,* ロサンゼルス, Nov. 2012.
2867. **Masaki Imanishi, Shuhei Tomita, Keisuke Ishizawa, Yoshitaka Kihira, Yasumasa Ikeda, Noriko Yamano, Yuki Izawa-Ishizawa, Koichiro Tsuchiya *and* Toshiaki Tamaki :** Hypoxia-inducible Factor-1a in Vascular Smooth Muscle Cells Regulates Angiotensin -induced Vascular Remodeling and AT1 Receptor Expression in Mouse Aortic Media, *American Heart Association Scientific Sessions 2012,* Nov. 2012.
2868. **Yasumasa Ikeda, Hideaki Enomoto, Soichiro Tajima, Yuki Izawa-Ishizawa, Yoshitaka Kihira, Keisuke Ishizawa, Shuhei Tomita, Koichiro Tsuchiya *and* Toshiaki Tamaki :** Iron Restriction Prevents the Progression of Diabetic Nephropathy in db/db Mice, *American Heart Association Scientific Sessions 2012,* Nov. 2012.
2869. **Yusaku Maeda, Shuhei Tomita, Masaki Murakami, Hirotsugu Kurobe, Masaki Imanishi, Yasushi Yoshida, Yoichiro Hirata, Yoshitaka Kihira, Yuki Izawa-Ishizawa, Keisuke Ishizawa, Yasumasa Ikeda, Koichiro Tsuchiya, Tetsuya Kitagawa, Masataka Sata *and* Toshiaki Tamaki :** Deficiency of Hypoxia Inducible Factor-1a in SM-22a-Expressing Bone Marrow-Derived Cells Alleviates Neointimal Formation Following Wire-induced Vascular Formation, *American Heart Association Scientific Sessions 2012,* Nov. 2012.
2870. **Naoko Matsui, Izumi Ohigashi, Kazuya Kondo, Nomura Yoshiko, Yousuke Takahama *and* Ryuji Kaji :** Increased Hassalls Corpuscles In Myasthenia Gravis Patients Carrying Thymic Hyperplasia, *11th International congress of neuroimmunology,* Nov. 2012.
2871. **Yasumasa Ikeda, Ken-ichi Aihara, Sumiko Yoshida, Masataka Sata, Masashi Akaike, Toshio Matsumoto *and* Toshiaki Tamaki :** Heparin Cofactor II Promotes Angiogenesis in Response to Ischemic Hindlimb via an AMPK-eNOS-dependent Manner, *American Heart Association Scientific Sessions 2012,* Nov. 2012.
2872. **Taisuke Nakayama, Hirotsugu Kurobe, Noriko Sugasawa, Hajime Kinoshita, Mayuko Higashida, Yuki Matsuoka, Yasushi Yoshida, Yoichiro Hirata, Mie Sakata, Mark Webster Maxfield, Yousuke Takahama, Masataka Sata, Toshiaki Tamaki, Tetsuya Kitagawa *and* Shuhei Tomita :** Role of Macrophage-derived Hif-1a as a Mediator of Vascular Remodeling, *American Heart Association Scientific Sessions 2012,* Nov. 2012.
2873. **Sumiko Yoshida, Ken-ichi Aihara, Takayuki Ise, Yuka Ueda, Yasumasa Ikeda, Takashi Iwase, Masashi Akaike, Masataka Sata *and* Toshio Matsumoto :** Androgen Receptor is Required for Cellular Survival and Angiogenesis in Response to Ischemia via Activation of VEGF Receptor Signaling Pathway Regardless of Sex, *American Heart Association Scientific Session 2012,* Nov. 2012.
2874. **Y Chikata, Jun Oto, Mutsuo Onodera *and* Masaji Nishimura :** Performance of heat and moisture exchangers and other humidifying devices for tracheostomized patients with spontaneous breathing: A bench study., *The 58th American Association for Respiratory Care Congress,* New Orleans, Nov. 2012.
2875. **Michihiro Nakamura :** Biomedical Applications of Organosilica Nanoparticles, *6th International Symposium on Nanomedicine (ISNM2012),* Shimane, Nov. 2012.
2876. **Takuya Takashima, Michihiro Nakamura, Koichiro Hayashi, K Miyamoto, M Nakano, S Akiyama *and* Kazunori Ishimura :** Nano-biodistribution study using organosilica nanoparticles containing near-infrared fluorescent dye., *6th International Symposium on Nanomedicine (ISNM2012),* Shimane, Nov. 2012.
2877. **Hideharu Abe :** Molecular Pathogenesis of Diabetic Nephropathy, *The 10th Korea-Japan Joint Symposium on Vascular Biology,* Dec. 2012.
2878. **Tatsuya Tominaga, Hideharu Abe, Kojiro Nagai, Akira Mima, Seiji Kishi, K Jishage, N Fukushima *and* Toshio Doi :** Role of BMP4 for regulating podocyte injury in the diabetic nephropathy., *American Society for Cell biology,* San Francisco, Dec. 2012.
2879. **Kenji Yagi, D Lidington, A Meissner, J Ai, H Wan, S Nedospasov, S Offermanns, Shinji Nagahiro, L R Macdonald, S-S Bolz *and* R Lewar :** Therapeutically targeting TNF-S1P signaling restores microvascular reactivity after experimental subarachnoid hemorrhage, *International STROKE Conference 2013,* Honolulu, Feb. 2013.
2880. **Y Kuronuma, T Uehara, K Kimura, Y Okada, Y Hasegawa, N Takahashi, A Suzuki, S Takagi, J Nakagawara, T Nagao, Shinji Nagahiro, K Ogasawara, S Uchiyama, M Matsumoto, K Iihara *and* K Minematsu :** Clinical characteristics of TIA with atrial fibrillation, *International STROKE Conference 2013,* Honolulu, Feb. 2013.
2881. **Tomoya Kinouchi, Yoshitaka Kurashiki, 北里 慶子, Kenji Shimada, Kenji Yagi, Yoshiteru Tada, Nobuhisa Matsushita, Manabu Sumiyoshi, Junichiro Satomi, Masataka Sata *and* Shinji Nagahiro :** Post-stroke PPAR activation promotes the proliferation and differentiation of innate- and bone marrow-derived stem cells insubventricular zone, leading to vasogenesis and neurogenesis in cortex, *International STROKE Conference 2013,* Honolulu, Feb. 2013.
2882. **Masaaki Korai, DK Kung, KT Kitazato, Nobuhisa Matsushita, Yoshiteru Tada, Kenji Yagi, Yasuhisa Kanematsu, Junichiro Satomi *and* Shinji Nagahiro :** Imbalance between activation of matrix metalloprotease and its inhibition may facilitate the growth of cerebral aneurysm in female rats, *International Stroke Conference 2013,* Honolulu, Feb. 2013.
2883. **Tetsuro Ohmori :** Cognitive dysfunction associates with some clinical symptoms. Symposium:On improving functioning in schizophrenia, *The 3rd Asian Congress on Schizophrenia Research,* Bali Indonesia, Feb. 2013.
2884. **Tetsuro Ohmori :** An experience of clozapine in Japan Expert meeting, *The 3rd Asian Congress on Schizophrenia Research,* Bali Indonesia, Feb. 2013.
2885. **Ryuji Kaji :** Regaining Active Function of Limbs with BOTOX in post-stroke spasticity, *第2回 日韓ニューロリファビリテーションカンファレンス,* Feb. 2013.
2886. **Kiyoshi Fukui, Yoshiteru Urai, Hwan Ki Park, Tomoya Kawazoe, Sanae Iwana, Koji Ono, Rabab Mohamed Abou El-Magd, Seongpil Chung, Salah Mohamed El-Sayed, Diem Hong Tran, Yuji Shishido, Kazuko YORITA *and* Takashi Sakai :** Medical Aspects of D-Amino Acid Metabolism: Molecular Target for Cancer Gene Therapy and Schizophrenia, *The 1st GENE AND IMMUNOTHERAPY CONFERENCE,* Ho Chi Minh, Mar. 2013.
2887. **藤原 敏孝, 兼松 康久, 里見 淳一郎, 永廣 信治 :** Stroke MRIを用いたtPA静注療法時代の急性期血栓溶解療法, *第73回㈳日本脳神経外科学会中四国支部学術集会,* 2012年4月.
2888. **中山 泰介, 黒部 裕嗣, 菅澤 典子, 東田 真由子, 吉田 恭史, 佐田 政隆, 玉置 俊晃, 北川 哲也, 冨田 修平 :** 小口径グラフト開存性改善を目的とするマクロファージHIF制御に関しての基礎研究, *第42回日本心臓血管外科学会学術総会,* 2012年4月.
2889. **里見 淳一郎, ガイベ アマドアマ, アボザイド ワリド, 森口 博基, 永廣 信治 :** 決定木解析を用いた硬膜動静脈重症化予測, *第37回日本脳卒中学会総会,* 2012年4月.
2890. **里見 淳一郎, 溝渕 佳史, 影治 照喜, 岡﨑 敏之, 兼松 康久, 永廣 信治 :** 脳卒中専門医不在地域における脳卒中治療—徳島県南部Ⅱ保険医療圏と徳島大学SCUとの比較検討—, *第37回日本脳卒中学会総会,* 2012年4月.
2891. **兼松 康久, 高麗 雅章, 溝渕 佳史, 里見 淳一郎, 永廣 信治, 佐藤 浩一, 松原 俊二 :** 再治療を要した脳動脈瘤コイル塞栓術症例の検討, *第37回日本脳卒中学会総会,* 2012年4月.
2892. **桑山 一行, 松原 俊二, 戸井 宏行, 横須賀 公彦, 平野 一宏, 宇野 昌明, 里見 淳一郎, 永廣 信治, 佐藤 浩一, 中嶌 教夫 :** 巨大・大型内頸動脈瘤の治療成績, *第37回日本脳卒中学会総会,* 2012年4月.
2893. **高麗 雅章, 里見 淳一郎, 山本 伸昭, 溝渕 佳史, 兼松 康久, 永廣 信治 :** 傍前床突起部内頸動脈瘤に対する血管内治療, *第37回日本脳卒中学会総会,* 2012年4月.
2894. **松下 展久, 北里 慶子, 島田 健司, 兼松 康久, 里見 淳一郎, 永廣 信治 :** 体内塩分貯留は脳動脈瘤形成の独立した危険因子である, *第37回日本脳卒中学会総会,* 2012年4月.
2895. **山本 伸昭, 酒井 和香, 寺澤 由佳, 兼松 康久, 里見 淳一郎, 永廣 信治 :** Small vessel disease患者の進行予測, *第37回日本脳卒中学会総会,* 2012年4月.
2896. **木内 智也, 北里 慶子, 島田 健司, 松下 展久, 岡﨑 敏之, 住吉 学, 永廣 信治 :** 卵巣摘出ラットにおけるピオグリタゾンの脳虚血領域での神経再生促進効果について, *第37回日本脳卒中学会総会,* 2012年4月.
2897. **新垣 理恵子, 山田 安希子, 林 良夫, 江口 洋, 三田村 さやか, 堀田 芙美香, 三田村 佳典, 石丸 直澄 :** シェーグレン症候群モデルマウスを利用したレバミピド点眼投与による病態抑制機序の解明, *第101回日本病理学会,* 2012年4月.
2898. **赤池 雅史 :** ステロイドによる血管内皮細胞障害と骨壊死の関係, *第56回 日本リウマチ学会総会・学術集会,* 2012年4月.
2899. **二見 明香里, 阪上 浩, 原田 永勝, 志内 哲也, 中屋 豊 :** 中枢神経系におけるグレリンの摂食と運動調節経路の解析, *糖尿病,* **Vol.55,** *No.Suppl.1,* S-300, 2012年5月.
2900. **東 貴弘, 高橋 美香, 中村 克彦, 武田 憲昭, 戸田 直紀, 岩﨑 英隆 :** 病的共同運動への対応, *第113回日本耳鼻咽喉科学会,* 2012年5月.
2901. **田村 公一, 阿部 晃治, 北村 嘉章, 千田 いづみ, 合田 正和, 中川 英幸, 高橋 美香, 武田 憲昭 :** 副咽頭間隙腫瘍22症例の検討, *第113回日本耳鼻咽喉科学会,* 2012年5月.
2902. **佐藤 豪, 関根 和教, 松田 和徳, 武田 憲昭 :** 良性発作性頭位めまい症例の頭位めまいの消失機関を遷延させる因子の検討, *第113回日本耳鼻咽喉科学会,* 2012年5月.
2903. **瓦井 俊孝, 佐治 直樹, 寺澤 英夫, 清水 洋孝, 喜多 也寸志, 田嶋 敦, 井本 逸勢, 和泉 唯信, 梶 龍兒 :** 精神発育遅滞を伴う家族性小脳変性症の臨床遺伝学的研究, *第53回日本神経学会学術大会,* 2012年5月.
2904. **戸田 知得, 志内 哲也, 箕越 靖彦 :** レプチンは視床下部腹内側核の異なるシグナル伝達因子を介して骨格筋および肝臓のインスリン感受性を高める, *第9回 GPCR研究会,* 2012年5月.
2905. **粟飯原 賢一, 吉田 守美子, 赤池 雅史, 松本 俊夫 :** 血管内皮機能制御における血圧関連指標の意義, *日本高血圧学会 第1回臨床高血圧フォーラム,* 2012年5月.
2906. **吉田 守美子, 粟飯原 賢一, 池田 康将, 岩瀬 俊, 赤池 雅史, 佐田 政隆, 松本 俊夫 :** エイコサペントエン酸は酸化ストレス抑制を介して心臓リモデリングを抑制する, *日本高血圧学会 第1回臨床高血圧フォーラム,* 2012年5月.
2907. **奥田 菜緒, 綱野 祐美子, 小畠 久和, 中瀧 恵実子, 板垣 大雅, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 高頻度振動換気を用いた呼吸管理で異なる転帰をたどったARDSの2症例, *第28回日本救急医学会中国四国地方会,* 2012年5月.
2908. **鶴尾 美穂, 寺澤 敏秀, 木戸 里佳, 吉田 守美子, 湯浅 智之, 近藤 剛史, 笠松 哲司, 近藤 絵里, 木内 美瑞穂, 黒田 暁生, 松久 宗英, 松本 俊夫, 赤池 雅史 :** 粥状動脈硬化病変を呈した高Lp(a)血症合併糖尿病の姉妹例, *第55回 日本糖尿病学会年次学術集会,* 2012年5月.
2909. **梶 龍兒 :** 糖尿病性神経障害の新たな展開(New Developments in Diabetic Neuropathy), *第55回日本糖尿病学会年次学術集会,* 2012年5月.
2910. **梶 龍兒 :** CIDPに対する治療計画について, *CIDP検討会,* 2012年5月.
2911. **梶 龍兒 :** A型ボツリヌス毒素製剤ボトックス 講習・実技セミナー(適応症:上肢痙縮・下肢痙縮), *ボトックス 講習・実技セミナー,* 2012年5月.
2912. **梶 龍兒 :** A型ボツリヌス毒素療法, *第53回 日本神経学会総会(生涯教育セミナー hands-on),* 2012年5月.
2913. **松井 尚子 :** 多巣性運動ニューロパチー:疫学と治療の実態, *第53回日本神経学会学術大会,* 2012年5月.
2914. **酒井 和香, 松井 尚子, 寺澤 由佳, 藤田 浩司, 佐藤 健太, 鎌田 正紀, 和泉 唯信, 梶 龍兒 :** 50歳以上発症重症筋無力症における臨床像 64歳迄vs65歳以上, *第53回日本神経学会学術大会,* 2012年5月.
2915. **清水 文祟, 佐野 泰照, 斉藤 和幸, 安部 真彰, 前田 敏彦, 春木 明代, 松井 尚子, 宮城 愛, 梶 龍兒, 神田 隆 :** 多巣性運動ニューロパチー血清は血液神経関門を破綻させる, *第53回日本神経学会学術大会,* 2012年5月.
2916. **林 幸壱朗, 中村 教泰, 石村 和敬 :** 金ナノ粒子クラスターコア/蛍光シリカシェルナノ粒子の創製とリンパ節およびリンパ管のCT/蛍光デュアルモーダルイメージング, *第7回日本分子イメージング学会学術集会,* 2012年5月.
2917. **中村 教泰, 林 幸壱朗, Aziz Awaad, 三木 浩和, 尾崎 修治, 安倍 正博, 松本 俊夫, 石村 和敬 :** 有機シリカ粒子技術を用いた近赤外蛍光ナノプローブの作製とユニバーサル蛍光イメージング, *第7回日本分子イメージング学会学術集会,* 2012年5月.
2918. **大森 哲郎 :** 教育講演 新規抗精神病薬は本当に優れているのか, *第108回日本精神神経学会学術総会,* 2012年5月.
2919. **兼松 康久, 平澤 元浩, 里見 淳一郎, 永廣 信治 :** 複合治療を行った難治性脳底動脈瘤の1例, *第14回徳島脳血管障害カンファレンス,* 2012年5月.
2920. **高橋 美香, 戸田 直紀, 東 貴弘, 中村 克彦, 岩﨑 英隆, 武田 憲昭 :** ハント症候群における内耳道造影MRIについて, *第35回日本顔面神経研究会,* 2012年5月.
2921. **藤井 聖子, 石澤 啓介, 櫻田 巧, 今西 正樹, 石澤 有紀, 木平 孝高, 池田 康将, 冨田 修平, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** 糖尿病モデルマウスにおいてニトロソニフェジピンは腎症の進展を抑制する, *第55回日本腎臓学会学術総会,* 2012年6月.
2922. **武田 英二, 山本 浩範, 大谷 彩子, 香西 美奈, 池田 翔子, 中橋 乙起, 竹谷 豊, 冨永 辰也, 土井 俊夫 :** 局所的CYP27B1発現亢進による異所性石灰化, *ビタミン,* **Vol.86,** *No.5-6,* 358-359, 2012年6月.
2923. **箕田 直治, 川人 伸次, 角田 奈美, 北畑 洋, 大下 修造 :** 血糖値連続モニタリング・コントロールシステムの術中適応-各種術式の典型的血糖値変動を中心に-, *日本麻酔科学会第59回学術集会,* 2012年6月.
2924. **中村 克彦, 東 貴弘, 高橋 美香, 武田 憲昭, 戸田 直紀, 岩﨑 英隆 :** 顔面神経麻痺の集団リハビリテーションについて, *第35回日本顔面神経研究会,* 2012年6月.
2925. **東 貴弘, 高橋 美香, 岩﨑 英隆, 戸田 直紀, 中村 克彦, 武田 憲昭 :** 発症した病的共同運動に対するボツリヌス毒素・ミラーバイオフィードバック併用療法の長期成績, *第35回日本顔面神経研究会,* 2012年6月.
2926. **里見 淳一郎, 兼松 康久, 寺澤 由佳, 梶 龍兒, 永廣 信治 :** CAS周術期における頸動脈プラークの変化—超音波エコーによる追跡—, *第11回日本頸部脳血管治療学会,* 2012年6月.
2927. **兼松 康久, 高麗 雅章, 山本 伸昭, 溝渕 佳史, 里見 淳一郎, 西 京子, 永廣 信治 :** 対側閉塞または高度狭窄を伴う内頚動脈狭窄症に対する血行再建術, *第11回日本頸部脳血管治療学会,* 2012年6月.
2928. **兼松 康久, 里見 淳一郎, 高麗 雅章, 山本 伸昭, 溝渕 佳史, 西 京子, 永廣 信治 :** 反対側病変を伴う内頚動脈狭窄症に対する血行再建術, *第11回日本頸部脳血管治療学会,* 2012年6月.
2929. **美馬 晶, 北田 宗弘, King George :** 糖尿病による糸球体内インスリン/IRS1シグナル阻害は糖尿病性腎症の進展に関与する, *第55回日本腎臓学会学術総会,* 2012年6月.
2930. **梶 龍兒 :** 痙縮のボツリヌス治療, *第49回 日本リハビリテーション医学学術集会,* 2012年6月.
2931. **三好 雅士, 長井 幸二郎, 掛 武威, 福島 直, 松浦 元一, 柴田 恵理子, 山田 諭, 渡瀬 謙仁, 吉川 和寛, 岸 史, 岸 誠司, 山口 邦久, 井崎 博文, 冨永 辰也, 安部 秀斉, 土井 俊夫 :** ヒトIgA腎症における増殖因子Gas6とその受容体Axlの発現, *第55回日本腎臓学会学術総会,* 2012年6月.
2932. **柴田 恵理子, 長井 幸二郎, 山田 諭, 渡瀬 謙仁, 岸 史, 岸 誠司, 松浦 元一, 安部 秀斉, 土井 俊夫 :** 中等度以上腎機能低下患者に対する フェブキソスタットの有効性の検討, *第55回日本腎臓学会学術総会,* 2012年6月.
2933. **石澤 啓介, 櫻田 巧, 今西 正樹, 藤井 聖子, 石澤 有紀, 宮本 理人, 山野 範子, 木平 孝高, 池田 康将, 冨田 修平, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** Nitrosonifedipine はangiotensin II 誘発のマウス血管リモデリングを改善する, *第65回日本酸化ストレス学会学術集会,* 2012年6月.
2934. **田村 公一, 北村 嘉章, 中川 英幸, 武田 憲昭 :** 耳下腺部への後発転移をきたした嗅神経芽細胞腫の1例, *第36回日本頭頸部癌学会,* 2012年6月.
2935. **池田 康将, 田島 壮一郎, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** 肥満進展における鉄と酸化ストレス, *第65回日本酸化ストレス学会学術集会 シンポジウム「金属と酸化ストレスの関係を探る:基礎から臨床研究へ」,* 2012年6月.
2936. **堤 保夫, 田中 克哉, 曽我 朋宏, 神邊 紀子, 木下 倫子, 大下 修造 :** 敗血症マウスにおける分岐鎖アミノ酸投与がタンパク合成に及ぼす影響, *第59回日本麻酔科学会,* 2012年6月.
2937. **神邊 紀子, 堤 保夫, 大下 修造, 曽我 朋宏, 久米 克佳, 田中 克哉 :** アミノ酸のmTOR/p70s6K経路を介した心筋保護作用の影響, *第59回日本麻酔科学会,* 2012年6月.
2938. **堤 保夫, 田中 克哉, 神邊 紀子, 曽我 朋宏, 北畑 洋, 大下 修造 :** 心筋保護作用における吸入麻酔薬とゲラニルゲラニルアセトンの相互作用―細胞膜マイクロドメインに及ぼす影響―, *日本麻酔科学会第59回学術集会,* 2012年6月.
2939. **中瀧 恵実子 :** グラム染色に基づいた治療が有効であった重症市中肺炎の1例, *徳島呼吸器フォーラム,* 2012年6月.
2940. **高麗 雅章, 兼松 康久, 永廣 信治 :** 脳死判定の実際と問題点, *第11回徳島臓器移植研究会,* 2012年6月.
2941. **橋本 英樹, 中村 教泰, 藤田 恭久 :** シリカをコーティングした酸化亜鉛微粒子の生理食塩水中における分散性, *ナノ学会第10回大会,* 2012年6月.
2942. **長嶋 比奈美, 佐藤 公美, 宇高 二良, 島田 亜紀, 千田 いづみ, 藤本 知佐, 武田 憲昭 :** 一側難聴児の聴覚補償について, *第38回中国四国地方部会連合学会,* 2012年6月.
2943. **小泉 貴嗣, 合田 正和, 高橋 美香, 田村 公一, 武田 憲昭, 秋月 裕則 :** 鼻腔に生じたMyoepithelial carcinomaの1例, *第38回中国四国地方部会連合学会,* 2012年6月.
2944. **内藤 圭介, 千田 いづみ, 島田 亜紀, 藤本 知佐, 田村 公一, 武田 憲昭 :** 血管起始異常を有した重症心身障害者(児)に対する声門閉鎖術, *第38回中国四国地方部会連合学会,* 2012年6月.
2945. **高石 静, 合田 正和, 藤井 達也, 中川 英幸, 阿部 晃治, 武田 憲昭, 金村 亮 :** 上顎洞に歯科インプラントが迷走した1症例, *第38回中国四国地方部会連合学会,* 2012年6月.
2946. **宇高 良, 福田 潤弥, 島谷 美映, 合田 正和, 阿部 晃治, 武田 憲昭, 東 貴弘 :** 頭頸部領域に発生した髄外性形質細胞腫の2症例, *第38回中国四国地方部会連合学会,* 2012年6月.
2947. **松岡 百百世, 北村 嘉章, 川田 仁美, 佐藤 豪, 武田 憲昭 :** 鼻中隔より発生したhemangiopericytoma-like rumorの一例, *第38回中国四国地方部会連合学会,* 2012年6月.
2948. **牟礼 英生, 平澤 元浩, 里見 淳一郎, 佐藤 浩一, 永廣 信治 :** 治療に難渋した脊髄硬膜外動静脈瘻の一例, *第27回日本脊髄外科学会,* 2012年6月.
2949. **平澤 元浩, 牟礼 英生, 永廣 信治, 西田 憲記, 井上 崇文 :** 頭蓋頚椎移行部病変に対するinstrumentを用いた固定術, *第27回日本脊髄外科学会,* 2012年6月.
2950. **千田 いづみ, 島田 亜紀, 田村 公一, 武田 憲昭 :** 血管起始異常を有した重症心身障害者に対する声門閉鎖術, *第7回日本小児耳鼻咽喉科学会,* 2012年6月.
2951. **島田 亜紀, 千田 いづみ, 藤本 知佐, 長嶋 比奈美, 宇高 二良, 武田 憲昭 :** 一側性難聴児の雑音負荷時の聴収能についての検討, *第7回日本小児耳鼻咽喉科学会,* 2012年6月.
2952. **藤本 知佐, 宇高 二良, 島田 亜紀, 千田 いづみ, 長嶋 比奈美, 武田 憲昭 :** 外耳道への異物挿入を繰り返す自閉症児への対応, *第7回日本小児耳鼻咽喉科学会,* 2012年6月.
2953. **S Taoka, 伊勢 孝之, 岩瀬 俊, R Ota, M Kadota, T Hara, K Ogasawara, 坂東 美佳, S Bando, 仁木 敏之, J Hotchi, N Tomita, 上田 由佳, 山口 浩司, 竹谷 善雄, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** テニスラケットによる打撲が誘引で深部静脈血栓・急性肺塞栓症を来した1症例, *第100回日本循環器学会中国・四国合同地方会,* 2012年6月.
2954. **K Maeda, 上田 由佳, 伊勢 孝之, 岩瀬 俊, K Nishikawa, 坂東 美佳, K Ogasawara, S Bando, 仁木 敏之, J Hotchi, 山口 浩司, N Tomita, 竹谷 善雄, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 加藤 真介, 安井 夏生, 佐田 政隆 :** チーム医療で取り組む重症心不全に対する心臓リハビリテーション, *第100回日本循環器学会中国・四国合同地方会,* 2012年6月.
2955. **伊勢 孝之, 岩瀬 俊, R Ota, M Kadota, T Hara, A Takashima, H Yamasaki, 坂東 美佳, K Ogasawara, S Bando, 仁木 敏之, J Hotchi, N Tomita, 上田 由佳, 山口 浩司, 竹谷 善雄, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** Adaptive Servo-Ventilationが心不全治療に有効であった心アミロイドーシスの2症例, *第100回日本循環器学会中国・四国合同地方会,* 2012年6月.
2956. **伊勢 孝之, K Nanjo, 岩瀬 俊, 髙尾 正一郎, R Ota, M Kadota, T Hara, 坂東 美佳, K Ogasawara, S Bando, 仁木 敏之, 上田 由佳, 山口 浩司, 竹谷 善雄, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 原田 雅史, 佐田 政隆 :** 左室肥大患者における右室壁厚の検討, *第100回日本循環器学会中国・四国合同地方会,* 2012年6月.
2957. **S Nagasaka, 伊勢 孝之, 岩瀬 俊, R Ota, M Kadota, T Hara, 坂東 美佳, K Ogasawara, S Bando, 仁木 敏之, J Hotchi, N Tomita, 上田 由佳, 山口 浩司, 竹谷 善雄, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** マルチモダリティを用いて鑑別し得た冠動脈病変合併たこつぼ型心筋症の1症例, *第100回日本循環器学会中国・四国合同地方会,* 2012年6月.
2958. **A Tachibana, 伊勢 孝之, 添木 武, 岩瀬 俊, R Ota, M Kadota, T Hara, 坂東 美佳, K Ogasawara, S Bando, 仁木 敏之, J Hotchi, N Tomita, 上田 由佳, 山口 浩司, 竹谷 善雄, 山田 博胤, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** CRT-Dが著効した重症拡張型心筋症の2症例, *第100回日本循環器学会中国・四国合同地方会,* 2012年6月.
2959. **長井 幸二郎, 柴田 昌典, 土井 俊夫, 多和田 英夫, 谷口 信吉 :** 透析患者の血液色は炎症を反映し，生命予後に関連する, *第57回日本透析医学会学術集会・総会,* 2012年6月.
2960. **安部 尚子, 安部 秀斉 :** 糖尿病合併透析患者でのアログリプチンの長期的有効性, *第57回 日本透析医学会学術集会・総会,* 2012年6月.
2961. **美馬 晶, 兼松 明弘 :** 後腹膜鏡下腎摘出後，血液透析を経て腹膜透析を導入した一例, *第57回日本透析医学会学術集会,* 2012年6月.
2962. **武田 英二, 山本 浩範, 大谷 彩子, 香西 美奈, 池田 翔子, 中橋 乙起, 竹谷 豊, 冨永 辰也, 土井 俊夫 :** 1.局所的CYP27B1発現亢進による異所性石灰化(第334回会議研究発表要旨,脂溶性ビタミン総合研究委員会), *ビタミン,* **Vol.86,** *No.5,* 358-359, 2012年6月.
2963. **近久 幸子, 勢井 宏義 :** 脳内脂質代謝と睡眠, *日本睡眠学会第37回定期学術集会,* 2012年6月.
2964. **今西 正樹, 冨田 修平, 石澤 啓介, 鈴木 雄太, 木平 孝高, 池田 康将, 山野 範子, 石澤 有紀, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** 平滑筋特異的hypoxia-inducible factor-1α欠損がangiotensin II誘発血管リモデリング形成に及ぼす影響, *第121回日本薬理学会近畿部会,* 2012年6月.
2965. **前田 悠作, 冨田 修平, 村上 正樹, 今西 正樹, 木平 孝高, 池田 康将, 石澤 啓介, 山野 範子, 石澤 有紀, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** 血管傷害モデルに伴う血管リモデリング形成過程には，傷害部位に動員される骨髄由来細胞のHIFが関与する, *第121回日本薬理学会近畿部会,* 2012年6月.
2966. **四宮 加容, 冨田 真知子, 岡本 里江, 木虎 亜紀子, 伊藤 浩太郎, 三田村 佳典 :** 両眼外直筋後転を行ったX型外斜視の1例, *第68回日本弱視斜視学会総会 2012.6.29-30,* 2012年6月.
2967. **冨永 辰也, 安部 秀斉, 長井 幸二郎, 岸 誠司, 美馬 晶, 土井 俊夫 :** 糖尿病性腎症におけるポドサイト障害に作用するBMP4の分子機構, *第4回腎疾患と高血圧研究会,* 2012年7月.
2968. **梶 龍兒 :** 局所ジストニアと動作特異性, *第27回日本大脳基底核研究会,* 2012年7月.
2969. **合田 侑以, 森実 加奈, 長嶋 比奈美, 宇高 二良, 武田 憲昭 :** 補聴器外来における長期フォローアップの重要性, *第74回耳鼻咽喉科臨床学会,* 2012年7月.
2970. **中川 英幸, 福田 潤弥, 大西 皓貴, 東 貴弘, 田村 公一, 武田 憲昭 :** 術後創部離解に局所陰圧閉鎖療法を行った症例, *第74回耳鼻咽喉科臨床学会,* 2012年7月.
2971. **陣内 自治, 近藤 英司, 川田 育二, 武田 憲昭 :** 認知症・高次脳機能障害症例の嚥下内視鏡検査:SMRCスケールによる検討, *第74回耳鼻咽喉科臨床学会,* 2012年7月.
2972. **安部 秀斉 :** 糖尿病患者のCKD治療とCKD患者の糖尿病治療, *第2回慢性腎臓病を考える会in愛媛,* 2012年7月.
2973. **梶 龍兒 :** ALSの早期診断と治療, *Neurology Seminar in NAGOYA,* 2012年7月.
2974. **A Takashima, 伊勢 孝之, 上田 由佳, K Maeda, K Nishikawa, K Ogasawara, 坂東 美佳, N Tomita, 仁木 敏之, J Hotchi, 山口 浩司, 竹谷 善雄, 岩瀬 俊, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 加藤 真介, 赤池 雅史, 安井 夏生, 佐田 政隆 :** 心臓リハビリテーションは酸化LDLを低下させる, *第18回心臓リハビリテーション学会,* 2012年7月.
2975. **K Maeda, 上田 由佳, 伊勢 孝之, 岩瀬 俊, K Nishikawa, 坂東 美佳, K Ogasawara, S Bando, 仁木 敏之, J Hotchi, 山口 浩司, N Tomita, 竹谷 善雄, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 加藤 真介, 安井 夏生, 佐田 政隆 :** 患者の気持ちを汲んだ患者教育の実際, *第18回心臓リハビリテーション学会,* 2012年7月.
2976. **上田 由佳, 岩瀬 俊, 伊勢 孝之, K Maeda, K Nishikawa, 坂東 美佳, K Ogasawara, S Bando, 仁木 敏之, J Hotchi, 山口 浩司, N Tomita, 竹谷 善雄, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 加藤 真介, 安井 夏生, 佐田 政隆 :** 喫煙継続者における心臓リハビリテーションの効果の検討, *第18回心臓リハビリテーション学会,* 2012年7月.
2977. **江川 麻理子, 秦 裕子, 井上 昌幸, 林 勇樹, 三田村 佳典 :** サイトメガロウイルス虹彩炎の臨床像の検討, *第46回日本眼炎症学会,* 2012年7月.
2978. **安部 秀斉 :** CKD診療の実際∼一般内科から専門医に患者を紹介するタイミング∼, *ステップアップセミナー,* 2012年7月.
2979. **安部 秀斉 :** CKDの診方・考え方, *第3回 徳島メディカルサークル,* 2012年7月.
2980. **安部 秀斉 :** CKD患者の貧血と治療, *小松島市医師会学術講演会,* 2012年7月.
2981. **伊賀 淳一, 大森 哲郎 :** mRNA発現に着目したバイオマーカー研究 -その効用と課題-, *第9回日本うつ病学会総会,* 2012年7月.
2982. **富永 武男, 井下 真利, 大森 哲郎 :** 認知症との鑑別に苦慮し，セレギリンが有効であった高齢期うつ病の一例, *第9回日本うつ病学会総会,* 2012年7月.
2983. **三笠 洋明, 赤池 雅史, 西村 明儒, 福井 義浩 :** 共用試験OSCEによる臨床実習前教育の評価:項目特性曲線による評価方法, *第44回日本医学教育学会大会,* 2012年7月.
2984. **岩田 貴, 島田 光生, 長宗 雅美, 赤池 雅史 :** 腹腔鏡下胃切除術の術者研修中における開腹術からのフィードバックの有用性について, *第44回日本医学教育学会大会,* 2012年7月.
2985. **梶 龍兒 :** ALSの早期診断, *第3回 ALSフォーラム,* 2012年7月.
2986. **Y Yokota, M Kadota, 伊勢 孝之, 岩瀬 俊, T Hara, R Ota, Y Kawabata, K Ogasawara, 坂東 美佳, S Bando, T Matsuura, 仁木 敏之, J Hotchi, N Tomita, 上田 由佳, 山口 浩司, 竹谷 善雄, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 佐田 政隆, 赤池 雅史, 江川 麻理子, 三田村 佳典 :** 眼病変の経過中に心室中隔の肥厚および完全房室ブロックで発症した心サルコイドーシスの一例, *第245回徳島医学会学術集会(平成24年度夏期),* 2012年7月.
2987. **藤田 美香, 河野 弘, 近藤 真代, 竹﨑 彰夫, 岸 潤, 藤井 達也, 中瀧 恵実子, 青野 純典, 埴淵 昌毅, 武田 憲昭, 西岡 安彦 :** 頸部・縦隔蜂窩織炎で急激に発症し窒息に至った劇症型A群溶血性レンサ球菌感染症 (Streptococcal Toxic Shock-like Syndrome;STSS) の1例, *第245回徳島医学会学術集会,* 2012年7月.
2988. **福井 裕行, 成相 祐希, 水口 博之, 武田 憲昭 :** 苦参由来ヒスタミンH1受容体遺伝子発現抑制物質，マーキアインの分子薬理機構, *第29回和漢医薬学会学術大会,* 2012年8月.
2989. **堤 理恵, 武川 茉莉子, 小野寺 睦雄, 中瀧 恵実子, 堤 保夫, 田中 克哉, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 過剰栄養がもたらす栄養ストレスとタンパク異化亢進についての検討, *第10回周術期体液・代謝・侵襲研究会,* 2012年8月.
2990. **曽我部 周, 溝渕 佳史, 影治 照喜, 永廣 信治 :** 脳室内出血で発症した第三脳室内海綿状血管腫の手術例, *第17回四国脳神経外科カンファレンス,* 2012年8月.
2991. **高橋 美香, 戸田 直紀, 東 貴弘, 中村 克彦, 岩﨑 英隆, 武田 憲昭 :** めまいを伴うハント症候群における上前庭神経障害, *第30回耳鼻咽喉科ニューロサイエンス研究会,* 2012年8月.
2992. **安積 麻衣, 溝渕 佳史, 影治 照喜, 永廣 信治 :** ゲフィチニブ内服中に特異な画像所見を呈した肺腺癌からの脳転移の一例, *第26回中国四国脳腫瘍研究会,* 2012年8月.
2993. **梶 龍兒 :** 多発性運動ニューロパチーの病態・疫学と治療, *第23回 日本末梢神経学会学術集会,* 2012年8月.
2994. **福井 裕行, 水口 博之, 北村 嘉章, 柏田 良樹, 根本 尚夫, 武田 憲昭 :** 抗ヒスタミン薬のアレルギー疾患症状改善に関する薬理機構, *第63回日本薬理学会北部会,* 2012年9月.
2995. **冨永 辰也, 安部 秀斉, 長井 幸二郎, 岸 誠司, 美馬 晶, 土井 俊夫 :** BMP4シグナル活性化はポドサイト障害およびメサンギウム基質増生を進展させる, *第3回 分子腎臓フォーラム,* 2012年9月.
2996. **田島 壮一郎, 池田 康将, 土屋 浩一郎, 堀ノ内 裕也, 櫻田 巧, 木平 孝高, 石澤 有紀, 石澤 啓介, 川添 和義, 冨田 修平, 水口 和生, 玉置 俊晃 :** 十二指腸からの鉄吸収に対するAngiotensinⅡの影響, *第36回日本鉄バイオサイエンス学会学術集会,* 2012年9月.
2997. **今西 正樹, 石澤 啓介, 木平 孝高, 池田 康将, 山野 範子, 石澤 有紀, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃, 冨田 修平 :** AngiotensinⅡ誘発血管リモデリングにおける血管平滑筋細胞内HIFシグナルの解析, *次世代を担う創薬・医療薬理シンポジウム2012,* 2012年9月.
2998. **布 あさ美, 石澤 啓介, 藤井 聖子, 櫻田 巧, 山野 範子, 石澤 有紀, 今西 正樹, 鈴木 雄太, 木平 孝高, 池田 康将, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** 糖尿病性腎症進展に対するニトロソニフェジピンの抑制作用, *次世代を担う創薬・医療薬理シンポジウム2012,* 2012年9月.
2999. **萩野 寛隆, 西山 徹, 宮本 健志, 高麗 雅章, 兼松 康久, 里見 淳一郎, 永廣 信治, 山本 伸昭 :** 妊娠中に発症した出血性脳卒中の二例, *第14回中国四国脳卒中研究会,* 2012年9月.
3000. **平澤 元浩, 牟礼 英生, 永廣 信治, 村上 雅司 :** 痙縮に対するバクロフェン髄注(ITB)療法の経験, *第7回NeuroSpinalセミナー,* 2012年9月.
3001. **天羽 亜美, 明石 晃代, 宮本 登志子, 高井 繁美, 田島 壮一郎, 大和 志保, 渡邉 美穂, 里見 淳一郎, 永廣 信治, 楊河 宏章 :** 急性期脳梗塞の治験におけるエントリー促進への 取り組みと今後の展望, *第12回CRCと臨床試験のあり方を考える会議,* 2012年9月.
3002. **岡﨑 敏之, 影治 照喜, 溝渕 佳史, 永廣 信治 :** 小脳pilocytic astrocytomaの手術アプローチと手術成績, *第17回日本脳腫瘍の外科学会,* 2012年9月.
3003. **上原 明子, 森本 真衣, 田中 克哉, 神邊 紀子, 堤 保夫, 大下 修造 :** レミフェンタニルによる全身麻酔中のエネルギー消費量, *第49回日本麻酔科学会中国・四国支部学術集会,* 2012年9月.
3004. **山﨑 理絵, 田中 克哉, 若松 成知, 堤 保夫, 大下 修造 :** 妊婦に生じた喉頭血管腫摘出術にジェットベンチレーターを用いて呼吸管理を行った1例, *第49回日本麻酔科学会中国・四国支部学術集会,* 2012年9月.
3005. **小野寺 睦雄 :** 「多施設研究を目指して」当施設における多施設共同臨床研究への取り組みと問題点, *第49回日本麻酔科学会中国・四国支部学術集会,* 2012年9月.
3006. **本山 明日香, 浅井 翔太, 松本 友里, 三住 拓誉, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 人工呼吸中の成人患者における気管チューブカフ圧の変動, *第49回日本麻酔科学会中国・四国支部学術集会,* 2012年9月.
3007. **岩田 貴, 島田 光生, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 松本 規子, 赤池 雅史 :** 腹腔鏡下胃切除術のトレーニングにおける開腹術からのフィードバックの有用性について, *第17回 中国四国内視鏡外科研究会,* 2012年9月.
3008. **伊勢 孝之, 岩瀬 俊, K Nanjo, 髙尾 正一郎, R Ota, S Bando, 仁木 敏之, 上田 由佳, 山口 浩司, 竹谷 善雄, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 原田 雅史, 佐田 政隆 :** 心臓MRIを用いた左室肥大患者における右室壁厚の検討, *第60回日本心臓病学会学術集会,* 2012年9月.
3009. **林 幸壱朗, 前田 一樹, 守谷 誠, 坂本 渉, 余語 利信 :** 鉄-コバルト錯体を用いたコバルトフェライト/高分子ハイブリッドナノ粒子のin situ合成と磁気ハイパーサーミアへの応用, *日本セラミックス協会 第25回秋季シンポジウム,* 2012年9月.
3010. **林 幸壱朗, 中村 教泰, 石村 和敬 :** CT/蛍光デュアルモーダルリンパ系イメージングのための金ナノ粒子クラスターコア/蛍光シリカシェルナノ粒子の創製, *日本セラミックス協会 第25回秋季シンポジウム,* 2012年9月.
3011. **住吉 学, 里見 淳一郎, 北里 慶子, 鈴江 涼子, 松下 展久, 兼松 康久, 永廣 信治 :** 脳梗塞におけるHigh mobility group box-1シグナル活性化とEPAによる脳保護作用, *第13回日本分子脳神経外科学会,* 2012年9月.
3012. **原 慶次郎, 溝渕 佳史, 北里 慶子, 岡﨑 敏之, 影治 照喜, 永廣 信治, 公文 裕巳 :** 悪性神経膠腫におけるREIC/Dkk-3遺伝子導入によるWnt蛋白制御の意義, *第13回日本分子脳神経外科学会,* 2012年9月.
3013. **松井 尚子, 大東 いずみ, 近藤 和也, 野村 芳子, 高浜 洋介, 梶 龍兒 :** 重症筋無力症の過形成胸腺ではハッサル小体が増加している, *第24回日本神経免疫学会,* 2012年9月.
3014. **松井 尚子, 大東 いずみ, 近藤 和也, 野村 芳子, 高浜 洋介, 梶 龍兒 :** 重症筋無力症の過形成胸腺ではハッサル小体が増加している, *第24回日本神経免疫学会学術集会,* 2012年9月.
3015. **古川 貴大, 藤田 浩司, 和泉 唯信, 清水 文崇, 宮本 勝一, 高橋 幸利, 神田 隆, 楠 進, 梶 龍兒 :** MMNおよびALSにおけるサイトカイン・プロファイル, *第24回日本神経免疫学会学術集会,* 2012年9月.
3016. **今西 正樹, 石澤 啓介, 木平 孝高, 池田 康将, 山野 範子, 石澤 有紀, 土屋 浩一郎, 冨田 修平, 玉置 俊晃 :** 血管平滑筋細胞におけるHIF-1αのangiotensinⅡ誘発血管リモデリング形成およびAT1受容体発現への関与;平滑筋特異的HIF-1α遺伝子欠損マウスを用いた検討 The Role of HIF-1α in angiotensin Ⅱ-induced Vascular Remodeling and AT1 Receptor Expression in Vascular Smooth Muscle Cells, *第35回日本高血圧学会総会,* 2012年9月.
3017. **梶 龍兒 :** 痙縮に対するボツリヌス療法, *埼玉痙縮講演会,* 2012年9月.
3018. **中川 英幸, 武田 憲昭, 北村 嘉章, 堀 洋二, 松田 和徳 :** 緩和ケアにおけるMohs chemosurgeryの試み 上顎洞癌末期医療が改善しえた症例, *第51回日本鼻科学会,* 2012年9月.
3019. **中瀧 理仁, 大森 哲郎 :** 統合失調症患者におけるグルタミン酸・GABAの動態, *第34回日本生物学的精神医学会,* 2012年9月.
3020. **木下 誠, 中瀧 理仁, 住谷 さつき, 大森 哲郎 :** 片側電極のOn-Offによって躁状態とうつ状態を呈した両側STN-DBSを施行されたパーキンソン病の一例, *第34回日本生物学的精神医学会,* 2012年9月.
3021. **北村 嘉章, 水口 博之, 福井 裕行, 武田 憲昭 :** 鼻噴霧ステロイド薬のヒスタミンH1受容体遺伝子発現への効果, *第51回日本鼻科学会,* 2012年9月.
3022. **沼田 周助, 木下 誠, 田嶋 敦, 大井 一高, 橋本 亮太, 下寺 信次, 井本 逸勢, 武田 雅俊, 大森 哲郎 :** メタアナリシス解析を用いたDISC1機能多型と統合失調症の遺伝子関連研究, *第34回日本生物学的精神医学会,* 2012年9月.
3023. **中土井 芳弘, 亀岡 尚美, 友竹 正人, 大森 哲郎 :** 徳島大学病院における摂食障害患者の入院治療の検討, *第53回日本児童青年精神医学会,* 2012年10月.
3024. **長嶋 比奈美, 島田 亜紀, 佐藤 公美, 宇高 二良, 武田 憲昭 :** 一側性難聴児の聴覚補償の試み, *第22回日本耳科学会,* 2012年10月.
3025. **大岸 弘敬, 水口 博之, 北村 嘉章, 近藤 勇人, 黒田 若菜, 吉田 陽香, 宮本 裕子, 服部 将史, 武田 憲昭, 福井 裕行 :** 花粉症におけるアレルギー疾患感受性遺伝子群, *第16回日本ヒスタミン学会,* 2012年10月.
3026. **梶 龍兒 :** 不随意運動の診かた, *第1回 静岡運動障害研究会,* 2012年10月.
3027. **東 貴弘, 高橋 美香, 中村 克彦, 武田 憲昭, 戸田 直紀, 岩﨑 英隆 :** 発症した病的共同運動に対するボツリヌス毒素・ミラーバイオフィードバック併用療法, *第22回日本耳科学会,* 2012年10月.
3028. **陣内 自治, 川田 育二, 近藤 英司, 武田 憲昭 :** 内耳窓閉鎖術を施行した外傷性正円窓破裂の3症例, *第22回日本耳科学会,* 2012年10月.
3029. **唐 麗君, 志内 哲也, 箕越 靖彦 :** 白色脂肪組織TNFαのmRNA発現に及ぼすAgRPおよび交感神経の調節作用, *第33回日本肥満学会,* 2012年10月.
3030. **志内 哲也, 近久 幸子, 藤原 広明, 二見 明香理, 勢井 宏義 :** 摂食リズムの乱れによるインスリン抵抗性発症と中枢性代謝調節機構との関連, *第33回日本肥満学会,* 2012年10月.
3031. **梶 龍兒 :** 神経検査の読み方・考え方, *脳・神経検査講座,* 2012年10月.
3032. **里見 淳一郎, 永廣 信治 :** 小脳動静脈奇形に対する外科的治療 -術前塞栓術，アプローチ選択の意義-, *社団法人日本脳神経外科学会第71回学術総会,* 2012年10月.
3033. **高麗 雅章, 里見 淳一郎, 山本 伸昭, 松下 展久, 多田 恵曜, 兼松 康久, 永廣 信治 :** 内頚動脈Carotid cave動脈瘤に対する血管内治療, *社団法人日本脳神経外科学会第71回学術総会,* 2012年10月.
3034. **兼松 康久, 里見 淳一郎, 西 京子, 永廣 信治, 松原 俊二, 宇野 昌明, 佐藤 浩一 :** 頚動脈狭窄症のリスクの層別化に基づく治療戦略, *社団法人日本脳神経外科学会第71回学術総会,* 2012年10月.
3035. **住吉 学, 里見 淳一郎, 北里 慶子, 鈴江 涼子, 松下 展久, 兼松 康久, 永廣 信治 :** 雌性ラットにおける虚血性脳損傷に及ぼすHigh mobility group box-1シグナルの影響, *社団法人日本脳神経外科学会第71回学術総会,* 2012年10月.
3036. **影治 照喜, 溝渕 佳史, 岡﨑 敏之, 永廣 信治, 松﨑 和仁 :** 小児悪性胚細胞腫瘍に対する集学的治療成績と今後の展望, *社団法人日本脳神経外科学会第71回学術総会,* 2012年10月.
3037. **藤原 敏孝, 兼松 康久, 里見 淳一郎, 永廣 信治 :** tPA静注療法無効例に対する血管内治療の成績と課題, *社団法人日本脳神経外科学会第71回学術総会,* 2012年10月.
3038. **中山 泰介, 冨田 修平, 黒部 裕嗣, 菅澤 典子, 木下 肇, 菅野 幹雄, 神原 保, 藤本 鋭貴, 北市 隆, 玉置 俊晃, 佐田 政隆, 高浜 洋介, 北川 哲也 :** 小口径グラフト開存性改善を目的とする血管リモデリングにおけるマクロファージの基礎研究, *第65回日本胸部外科学会定期学術集会,* 2012年10月.
3039. **佐藤 公美, 合田 侑以, 伊藤 美幸, 長嶋 比奈美, 宇高 二良, 武田 憲昭 :** 職業的音声酷使者の自己発話と他者発話，環境音との関係:補聴器データログを用いた検討, *第57回日本音声言語医学会,* 2012年10月.
3040. **伊賀 淳一, 渡部 真也, 西 晃, 沼田 周助, 木下 誠, 中瀧 理仁, 大森 哲郎 :** 白血球遺伝子発現を指標としたリチウムの精神薬理学的研究, *第22回日本臨床精神神経薬理学会,* 2012年10月.
3041. **中瀧 理仁, 渡部 真也, 福間 亮介, 伊賀 淳一, 大森 哲郎 :** クロザピンにより薬剤性ジストニアが改善した2症例, *第22回日本臨床精神神経薬理学会・第42回日本神経精神薬理学会合同年会,* 2012年10月.
3042. **亀岡 尚美, 大森 哲郎 :** SSRI induced apathy syndromeが疑われた2症例, *第22回日本臨床精神神経薬理学会・第42回日本神経精神薬理学会合同年会,* 2012年10月.
3043. **牟礼 英生, 永廣 信治, Eidelberg David :** PETを用いたパーキンソン病におけるDBS-induced neuromodulationの可視化, *第71回日本脳神経外科学会学術総会,* 2012年10月.
3044. **宮崎 厚子, 大森 哲郎, 伊賀 淳一, 加藤 美玲, 若松 清江 :** がん医療における心理士の役割について-徳島大学病院がん心理相談活動を通して-, *第36回日本心身医学会中国四国地方会,* 2012年10月.
3045. **松浦 元一, 山田 諭, 柴田 恵理子, 渡瀬 謙仁, 岸 史, 岸 誠司, 美馬 晶, 長井 幸二郎, 安部 秀斉, 中村 信元, 安倍 正博, 土井 俊夫 :** 腎生検にてγ重鎖沈着症が疑われた糸球体沈着症の一例, *第42回日本腎臓学会西部学術大会,* 2012年10月.
3046. **陣内 自治, 大西 皓貴, 川田 育二, 武田 憲昭 :** 漢方の効果不十分例をどう修正するか．奏功させるには何が必要か, *第28回日本耳鼻咽喉科漢方研究会,* 2012年10月.
3047. **山中 千尋, 江川 麻理子, 林 勇樹, 三田村 佳典 :** 家族内発症を有する小児サルコイドーシスの1例, *第66回日本臨床眼科学会,* 2012年10月.
3048. **林 勇樹, 江川 麻理子, 内藤 毅, 三田村 佳典 :** 黄斑浮腫を伴う脈絡膜骨腫にベバシズマブ硝子体注射を施行した2例, *第66回日本臨床眼科学会,* 2012年10月.
3049. **江川 麻理子, 林 勇樹, 三田村 佳典 :** Vogt-小柳-原田病の病型と予後の検討, *第66回日本臨床眼科学会,* 2012年10月.
3050. **梶 龍兒 :** 痙縮に対するボツリヌス療法, *第9回 近畿ボツリヌス療法研究会,* 2012年10月.
3051. **梶 龍兒 :** 脳卒中リハビリ最前線 -6か月の壁をこえるには?-, *リハビリ治療 市民公開講座,* 2012年10月.
3052. **岡崎 鈴代, 西池 季隆, 渡邊 洋, 今井 貴夫, 宇野 敦彦, 堀井 新, 北原 糺, 武田 憲昭, 猪原 秀典 :** 視運動性刺激が歩行停止時の頭部位置と速度に与える影響, *第71回日本めまい平衡医学会,* 2012年11月.
3053. **滝本 泰光, 今井 貴夫, 宇野 敦彦, 武田 憲昭, 鎌倉 武史, 岡崎 鈴代, 西池 季隆, 北原 糺, 堀井 新, 真貝 佳代子, 肥塚 泉, 猪原 秀典 :** 偏中心性回転で誘発される眼球運動の三次元解析を用いた評価, *第71回日本めまい平衡医学会,* 2012年11月.
3054. **御堂 義博, 今井 貴夫, 宇野 敦彦, 武田 憲昭, 猪原 秀典, 中前 幸治 :** 加速度・角速度センサを用いた頭位置換法時の頭部姿勢推定, *第71回日本めまい平衡医学会,* 2012年11月.
3055. **佐藤 豪, 松田 和徳, 松岡 百百世, 関根 和教, 武田 憲昭 :** めまいによりもたらされる日常生活障害に対する抗不安薬の改善効果, *第71回日本めまい平衡医学会,* 2012年11月.
3056. **今井 貴夫, 宇野 敦彦, 西池 季隆, 武田 憲昭, 堀井 新, 北原 糺, 真貝 佳代子, 増村 千佐子, 岡崎 鈴代, 鎌倉 武史, 滝本 泰光, 猪原 秀典 :** 中枢性方向交代性上向性眼振の特徴と末梢性方向交代性上向性眼振との鑑別, *第71回日本めまい平衡医学会,* 2012年11月.
3057. **松田 和徳, 今井 貴夫, 佐藤 豪, 関根 和教, 猪原 秀典, 武田 憲昭 :** 中枢性方向交代性下方向性眼振の時定数による病態の考察, *第71回日本めまい平衡医学会,* 2012年11月.
3058. **福井 裕行, 水口 博之, 北村 嘉章, 武田 憲昭 :** 抗アレルギー和漢薬苦参由来PKCσシグナル抑制薬，(-)マーキアインの分子薬理機構, *第62回日本アレルギー学会秋季学術大会,* 2012年11月.
3059. **水口 博之, 成相 祐希, 北村 嘉章, 武田 憲昭, 福井 裕行 :** 苦参由来抗アレルギー性化合物マーキアインの標的タンパク質の同定, *第51回日本薬学会・日本薬剤師会・日本病院薬剤 師会 中国四国支部学術大会,* 2012年11月.
3060. **宮城 恒平, 水口 博之, 寺尾 拓馬, 坂本 典子, 武田 憲昭, 福井 裕行 :** ヒトヒスタミンH1受容体発現シグナルにおけるKu86の関与, *第122回日本薬理学会近畿部会,* 2012年11月.
3061. **岩田 貴, 島田 光生, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 赤池 雅史 :** 最良の外科医の教育とは何か∼システム，支援，フィードバックに着眼した教育∼, *第74回 日本臨床外科学会総会,* 2012年11月.
3062. **牟礼 英生, 永廣 信治 :** パーキンソン病患者における振戦関連代謝ネットワークパターンの同定と検証, *第24回日本脳循環代謝学会総会,* 2012年11月.
3063. **田村 公一, 内藤 圭介, 島田 亜紀, 千田 いづみ, 武田 憲昭 :** 血管起始異常を有した重症心身障害者に対する声門閉鎖術, *第64回日本気管食道科学会,* 2012年11月.
3064. **藤井 聖子, 石澤 啓介, 櫻田 巧, 山野 範子, 石澤 有紀, 今西 正樹, 布 あさ美, 鈴木 雄太, 木平 孝高, 池田 康将, 玉置 俊晃, 土屋 浩一郎 :** Nifedipine 光分解産物であるnitrosonifedipine は糖尿病性腎症進展を抑制する, *第51回日本薬学会・日本薬剤師会・日本病院薬剤師会中国四国支部学術大会,* 2012年11月.
3065. **住谷 さつき, 渡部 幸奈, 細川 麻衣, 大森 哲郎 :** 仮名と漢字における認知処理過程の差異-NIRSを用いた検討-, *第12回精神疾患と認知機能研究会,* 2012年11月.
3066. **中瀧 恵実子, 奥田 菜緒, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** A群溶連菌による頚部軟部組織炎から気道閉塞を来し心肺停止に陥った一例, *第40回日本救急医学会学術集会,* 2012年11月.
3067. **奥田 菜緒, 小野寺 睦雄, 中瀧 恵実子, 今中 秀光, 西村 匡司 :** ICU患者における中心静脈カテーテル(CVC)関連血栓の発症率, *第40回日本救急医学会学術集会,* 2012年11月.
3068. **里見 淳一郎, 兼松 康久, 永廣 信治, 佐藤 浩一 :** 安全な外科的摘出を目的とした脳動静脈奇形塞栓術(Onyx導入以前の経験), *第28回NPO法人 日本脳神経血管内治療学会学術総会,* 2012年11月.
3069. **藤原 敏孝, 兼松 康久, 里見 淳一郎, 永廣 信治 :** tPA静注療法無効例に対する血管内治療の成績と課題, *第28回NPO法人 日本脳神経血管内治療学会学術総会,* 2012年11月.
3070. **桑山 一行, 松原 俊二, 山口 真司, 高井 洋樹, 平井 聡, 横須賀 公彦, 平野 一宏, 宇野 昌明, 里見 淳一郎, 永廣 信治, 井上 剛, 木村 和美 :** 頚動脈ステント留置術におけるprotection deviceが徐脈低血圧に及ぼす影響, *第28回NPO法人 日本脳神経血管内治療学会学術総会,* 2012年11月.
3071. **多田 恵曜, 牟礼 英生, 山本 伸昭, 兼松 康久, 平澤 元浩, 里見 淳一郎, 永廣 信治, 佐藤 浩一 :** 発症様式の異なる脊髄硬膜外動静脈瘻の2症例, *第28回NPO法人 日本脳神経血管内治療学会学術総会,* 2012年11月.
3072. **兼松 康久, 里見 淳一郎, 西 京子, 永廣 信治, 松原 俊二, 宇野 昌明, 佐藤 浩一 :** リスクファクターに基づく頚動脈狭窄症の治療選択, *第28回NPO法人 日本脳神経血管内治療学会学術総会,* 2012年11月.
3073. **山本 伸昭, 兼松 康久, 里見 淳一郎, 永廣 信治 :** MERCI retriever・Penumbra systemを用いた主幹動脈閉塞に対する治療成績, *第28回NPO法人 日本脳神経血管内治療学会学術総会,* 2012年11月.
3074. **松本 直樹, 井下 真利, 伊賀 淳一, 大森 哲郎 :** 薬物療法が無効でECTが著効した精神病性うつ病の一例, *第53回中国・四国精神神経学会,* 2012年11月.
3075. **森垣 洋子, 住谷 さつき, 亀岡 尚美, 大森 哲郎 :** ステロイド補充により精神症状が改善したACTH単独欠損症の一例, *第53回中国・四国精神神経学会,* 2012年11月.
3076. **池田 康将, 田島 壮一郎, 石澤 有紀, 木平 孝高, 石澤 啓介, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** 鉄吸収機構におけるAngiotensinⅡの効果の検討, *第122回日本薬理学会近畿部会,* 2012年11月.
3077. **梅原 英裕, 中村 公哉, 小池 香代子, 大森 哲郎 :** リスペリドン持効性懸濁注射液の使用が有効であった神経性無食欲症の一症例, *第53回中国・四国精神神経学会,* 2012年11月.
3078. **安部 秀斉 :** CKD∼診療の実際と問題点∼, *那賀町CKDカンファレンス,* 2012年11月.
3079. **林 幸壱朗 :** 生体内イメージングおよび癌治療への応用を目的とした機能性ナノ粒子の開発, *第19回ヤングセラミストミーティングin中四国,* 2012年11月.
3080. **安部 秀斉 :** 糖尿病とCKDの本当の関係, *鳥取県西部トラゼンタ錠発売1周年記念講演会,* 2012年11月.
3081. **梶 龍兒 :** 痙縮に対するボツリヌス療法, *神戸痙縮講演会,* 2012年11月.
3082. **住谷 さつき, 亀岡 尚美, 細尾 綾子, 亀沖 彩乃, 大森 哲郎 :** Zarit介護負担尺度を用いた高齢者の介護負担度に影響を与える要因の検討, *第32回日本精神科診断学会,* 2012年11月.
3083. **亀岡 尚美, 住谷 さつき, 亀沖 彩乃, 細尾 綾子, 大森 哲郎 :** 施設入所中高齢者における時計描写テストの特徴, *第32回日本精神科診断学会,* 2012年11月.
3084. **志内 哲也 :** 骨格筋と中枢における代謝連関作用, *第16回日本心血管内分泌代謝学会,* 2012年11月.
3085. **川人 伸次, 北畑 洋, 大下 修造 :** 人工膵臓の術中使用における現状と将来展望―麻酔科医の立場から―, *第50回 日本人工臓器学会大会,* 2012年11月.
3086. **牟礼 英生, 北里 慶子, 溝渕 佳史, 影治 照喜, 永廣 信治, 松﨑 和仁, 桑山 一行 :** 悪性神経膠腫におけるAkt2およびAkt3の機能解析, *第30回日本脳腫瘍学会学術集会,* 2012年11月.
3087. **古本 哲朗, 長井 幸二郎, 山田 諭, 柴田 恵理子, 岸 史, 岸 誠司, 松浦 元一, 美馬 晶, 安部 秀斉, 土井 俊夫, 竹内 理沙, 野田 康裕, 小林 誠司, 近田 優介, 高松 愛子, 山田 香苗, 長江 雄浩, 中瀧 理仁 :** 血液透析によってリチウム中毒による意識障害の改善をみた1症例, *第43回徳島透析療法研究会,* 2012年11月.
3088. **梶 龍兒 :** 脳卒中後遺症の治療 -6か月の壁をこえるには?-, *小松島市医師会学術講演会 -南部連携の会-,* 2012年11月.
3089. **今西 正樹, 冨田 修平, 石澤 啓介, 木平 孝高, 池田 康将, 山野 範子, 石澤 有紀, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** 血管平滑筋細胞のhypoxia-inducible factor-1αがangiotensinⅡ誘発血管リモデリング形成に寄与するメカニズムの解析, *第22回日本循環薬理学会,* 2012年11月.
3090. **Takayuki Ise, Shusuke Yagi, Masashi Akaike, Takashi Iwase, M Kadota, T Hara, Koji Yamaguchi, Yoshio Taketani, Tetsuzo Wakatsuki *and* Masataka Sata :** Acute Hemodynamic Effects of Adaptive Servo-Ventilation in Patients with Chronic Heart Failure., *第16回日本心不全学会学術集会,* Nov. 2012.
3091. **M Kadota, Takayuki Ise, Takashi Iwase, Masashi Akaike, Koji Yamaguchi, Yoshio Taketani, Hirotsugu Yamada, Tetsuzo Wakatsuki, Takeshi Soeki *and* Masataka Sata :** Prediction of Responder and Influence for Cardio-Renal Interaction by Tolvaptan in Patients with Chronic Heart Failure., *第16回日本心不全学会学術集会,* Nov. 2012.
3092. **水口 博之, 宮城 恒平, 寺尾 拓馬, 坂本 典子, 山脇 洋輔, 吉村 好之, 北村 嘉章, 武田 憲昭, 福井 裕行 :** ヒスタミンH1受容体遺伝子発現の分子機構, *第85回日本生化学会年会,* 2012年12月.
3093. **岩田 貴, 島田 光生, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 森本 慎也, 吉川 幸造, 宮谷 知彦, 柏原 秀也, 髙須 千絵, 松本 規子, 赤池 雅史 :** システム，支援，フィードバックに注目した内視鏡下手術トレーニング, *第25回 日本内視鏡外科学会総会,* 2012年12月.
3094. **石澤 啓介, 今西 正樹, 鈴木 雄太, 木平 孝高, 池田 康将, 山野 範子, 石澤 有紀, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃, 冨田 修平 :** Angiotensin II慢性投与はhypoxia-inducible factor-1αを介して血管リモデリングを惹起する, *第33回日本臨床薬理学会学術総会,* 2012年12月.
3095. **宮本 健志, 溝渕 佳史, 影治 照喜, 永廣 信治, 小谷 裕美子, 香美 祥二, 加地 剛, 苛原 稔 :** 胎児期に発見された頭蓋咽頭腫の一例, *第74回㈳日本脳神経外科学会中国四国支部学術集会,* 2012年12月.
3096. **川田 仁美, 北村 嘉章, 島谷 美映, 松岡 百百世, 武田 憲昭 :** 当科における内視鏡下涙嚢鼻腔吻合術, *当科における内視鏡下涙嚢鼻腔吻合術,* 2012年12月.
3097. **高原 由衣, 池田 美穂, 合田 侑以, 伊藤 美幸, 佐藤 公美, 宇高 二良, 武田 憲昭 :** 学校健診における音声異常の現状, *日本耳鼻咽喉科学会第38回四国四県地方部会連合学会,* 2012年12月.
3098. **合田 正和, 小泉 貴嗣, 高橋 美香, 阿部 晃治, 田村 公一, 武田 憲昭 :** 生後2か月の児に発症した副咽頭間隙神経芽腫(neuroblastoma), *日本耳鼻咽喉科学会第38回四国四県地方部会連合学会,* 2012年12月.
3099. **藤井 達也, 内藤 圭介, 阿部 晃治, 田村 公一, 武田 憲昭 :** 下顎骨中心性癌の1症例, *日本耳鼻咽喉科学会第38回四国四県地方部会連合学会,* 2012年12月.
3100. **島田 亜紀, 千田 いづみ, 藤本 知佐, 宇高 良, 武田 憲昭, 長嶋 比奈美, 佐藤 公美, 宇高 二良 :** 一側性高度難聴児の雑音負荷時の言語聴取能, *日本耳鼻咽喉科学会第38回四国四県地方部会連合学会,* 2012年12月.
3101. **長嶋 比奈美, 佐藤 公美, 宇高 二良, 山口 みゆき, 石原 章子, 森実 加奈, 武田 憲昭 :** 新生児聴覚スクリーニングによって発見された軽中等度難聴児の聴覚補償と言語発達の検討, *日本耳鼻咽喉科学会第38回四国四県地方部会連合学会,* 2012年12月.
3102. **中川 英幸, 北村 嘉章, 千田 いづみ, 高石 静, 武田 憲昭 :** 上顎洞血瘤腫の3症例, *日本耳鼻咽喉科学会第38回四国四県地方部会連合学会,* 2012年12月.
3103. **香川 耕造, 河野 弘, 藤田 浩司, 村上 永尚, 岸 潤, 埴淵 昌毅, 梶 龍兒, 西岡 安彦 :** MPO-ANCA関連肥厚性硬膜炎の1例, *第107回日本内科学会四国地方会,* 2012年12月.
3104. **古本 哲朗, 安部 秀斉 :** 17歳で巣状糸球体硬化症を呈した低出生体重児の1例, *第107回 日本内科学会四国地方会,* 2012年12月.
3105. **Mika Bando, Hirotsugu Yamada, S Nishio, R Tamai, Y Hirata, D Hirota, M Nakagawa, S Hayashi, N Tomita, J Hotchi, Toshiyuki Niki, Koji Yamaguchi, Daiju Fukuda, Shusuke Yagi, Takashi Iwase, Yoshio Taketani, Takeshi Soeki, Tetsuzo Wakatsuki, Shinji Nagahiro *and* Masataka Sata :** Effect of EPA of Carotid Artery Plaque Assessed by Integrated Backscatter Mapping : Development of imaging analytical software., *第20回日本血管生物医学会学術集会,* Dec. 2012.
3106. **Rieko Arakaki, Hiroshi Eguchi, Akiko Yamada, Yasusei Kudo, Yoshinori Mitamura, Yoshio Hayashi *and* Naozumi Ishimaru :** An Effective Therapy of Ocular Lesions in a Murine Model for Sjogren's Syndorome by Eye Drop Administration of Rebamipide., *Proceedings of the Japanese Society for Immunology,* Dec. 2012.
3107. **Chisa Fujimoto, Hiroshi Kido *and* Noriaki Takeda :** Induction and maintenance of anti-influenza antigenspecific nasal secretory IgA levels and serum IgG revuls after influenza infection in adults, *第41回日本免疫学会学術集会,* Dec. 2012.
3108. **S Sakamoto, M Kadota, 伊勢 孝之, 岩瀬 俊, S Bando, T Matsuura, 仁木 敏之, J Hotchi, N Tomita, 上田 由佳, 山口 浩司, 八木 秀介, 竹谷 善雄, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** 再燃と寛解を繰り返す特発性心膜炎に対しイブプロフェンが有効であった1例, *第101回日本循環器学会四国地方会,* 2012年12月.
3109. **Y Kawabata, 伊勢 孝之, T Matsuura, S Bando, 岩瀬 俊, K Ogasawara, 坂東 美佳, 仁木 敏之, J Hotchi, N Tomita, 上田 由佳, 山口 浩司, 八木 秀介, 竹谷 善雄, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** 高度肥満を伴った拡張型心筋症の1例, *第101回日本循環器学会四国地方会,* 2012年12月.
3110. **上田 由佳, 伊勢 孝之, 岩瀬 俊, K Maeda, K Nishikawa, M Kadota, T Hara, Y Kawabata, R Ota, 仁木 敏之, 山口 浩司, 八木 秀介, 竹谷 善雄, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 加藤 真介, 安井 夏生, 佐田 政隆 :** 心臓リハビリテーションにおける禁煙継続効果の検討, *第101回日本循環器学会四国地方会,* 2012年12月.
3111. **Naoko Abe *and* Hideharu Abe :** Predictive biomarkers for kidney function declines: podocyte-derived exosomal transcriptional factors, *第35回 日本分子生物学会年会,* Dec. 2012.
3112. **冨田 修平, 木平 孝高, 今西 正樹, 玉置 俊晃 :** 疾患に伴う血管リモデリング進展過程における低酸素応答性転写制御因子HIFの役割, *第85回日本生化学会大会,* 2012年12月.
3113. **安部 秀斉 :** BMP4シグナル活性化はポドサイト障害およびメサンギウム基質増生を進展させる, *第85回日本生化学会大会,* 2012年12月.
3114. **安部 秀斉 :** 糸球体腎炎におけるCD44作用機序の解析, *第85回日本生化学会大会,* 2012年12月.
3115. **平澤 元浩, 牟礼 英生, 永廣 信治 :** 難治性疼痛に対する spinal cord stimulation(SCS)療法, *第38回徳島脳神経外科談話会,* 2012年12月.
3116. **石原 学, 溝渕 佳史, 影治 照喜, 永廣 信治 :** 長期経過で水頭症の進行を認めた脳室内嚢胞の1例, *第38回徳島脳神経外科談話会,* 2012年12月.
3117. **兼松 康久, 多田 恵曜, 松下 展久, 北里 慶子, 里見 淳一郎, 永廣 信治 :** 臨床研究:REDUCE PILOT study 進捗状況, *第38回徳島脳神経外科談話会,* 2012年12月.
3118. **伊藤 浩太郎, 四宮 加容, 冨田 真知子, 木虎 亜紀子, 岡本 里江, 宮下 領介, 三田村 佳典 :** 先天上斜筋麻痺に対する下斜筋後転術．第74回徳島眼科集談会(2012.12.19，徳島), *第74回徳島眼科集談会,* 2012年12月.
3119. **志内 哲也 :** 骨格筋代謝の中枢性制御, *第24回 身心統合BAMISセミナー,* 2012年12月.
3120. **Toshitaka Kawarai, Mitsuya Morita, Ryoma Morigaki, Koji Fujita, Hiroyuki Nodera, Yuishin Izumi, Satoshi Goto, Imaharu Nakano *and* Ryuji Kaji :** Pathomechanisms of motor neuron death by mutant TFG., *Clinical Neurology,* **Vol.23,** *No.11,* 1199, 2013.
3121. **宮﨑 由道, 佐藤 健太, 藤田 浩司, 和泉 唯信, 梶 龍兒 :** 早期PD患者のMIBG心筋シンチとwearing-off発症の関連, *臨床神経学,* **Vol.53,** *No.12,* 1613, 2013年.
3122. **美馬 晶 :** 腎糸球体内インスリンシグナルを中心とした糖尿病性腎症の新規治療法, *徳島腎臓内科症例検討会,* 2013年1月.
3123. **堤 理恵, 堤 保夫 :** 周術期の栄養管理-ERASの観点から-, *第16回日本病態栄養学会,* 2013年1月.
3124. **溝渕 佳史 :** 当院におけるMVDデータベースを用いた脳神経減圧術手術の長期成績, *第15回日本脳神経減圧術学会,* 2013年1月.
3125. **牟礼 英生, 森垣 龍馬, 大北 真哉, 後藤 惠, 永廣 信治, 小泉 英貴, 瓦井 俊孝, 梶 龍兒 :** 両側視床Vo核刺激が奏功したDYT6の一例, *第52回日本定位・機能神経外科学会,* 2013年1月.
3126. **森垣 龍馬, 中瀧 理仁, 伊賀 淳一, 瓦井 俊孝, 牟礼 英生, 溝渕 佳史, 大北 真哉, 大森 哲郎, 永廣 信治, 後藤 惠, 梶 龍兒 :** X-linked dystonia-parkinsonismのうつ症状, *第52回日本定位・機能神経外科学会,* 2013年1月.
3127. **武田 憲昭, 戸田 直紀, 高橋 美香, 松田 和徳, 佐藤 豪, 中村 克彦 :** ハント症候群のめまいと難聴の発症機序:内耳道造影MRIを用いた研究, *厚生労働省 難治性疾患克服研究事業 前庭機能異常に関する調査研究班 平成24年度報告会,* 2013年1月.
3128. **庄野 健児, 平澤 元浩, 牟礼 英生, 永廣 信治 :** 術中蛍光造影が生検に有用であった脊髄サルコイドーシスの1例, *第8回ニューロスパイナルセミナー,* 2013年1月.
3129. **梶 龍兒 :** 脳卒中リハビリ最前線 -6か月の壁をこえるには?-, *坂出回生病院市民公開講座,* 2013年1月.
3130. **永廣 信治 :** 脳卒中の治療と予防, *第3回海部地域住民のための循環器・神経・救急セミナーin海陽町,* 2013年1月.
3131. **安部 秀斉 :** 高齢者CKDの降圧療法, *ARB Forum 2012,* 2013年1月.
3132. **四宮 加容, 冨田 真知子, 岡本 里江, 木虎 亜紀子, 伊藤 浩太郎, 宮下 領介, 三田村 佳典 :** 先天上斜筋麻痺に対する下斜筋後転術の術後経過, *第36回日本眼科手術学会総会(2013.1.25-27),* 2013年1月.
3133. **富永 武男, 友竹 正人, 上岡 義典, 大森 哲郎 :** 統合失調症患者の認知機能と病識との関連, *第9回統合失調症研究会,* 2013年2月.
3134. **奥田 菜緒, 綱野 祐美子, 小畠 久和, 中瀧 恵実子, 板垣 大雅, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 気管チューブ先端の気管粘膜接触による気管支肉芽をきたした小児症例, *第30回日本集中治療医学会 中国四国地方会,* 2013年2月.
3135. **浅井 翔太, 本山 明日香, 松本 友里, 小浪 裕幸, 今中 秀光, 西村 匡司 :** カフ圧変動に対する測定手技の影響―モデル実験―, *第30回日本集中治療医学会 中国四国地方会,* 2013年2月.
3136. **浅井 翔太, 本山 明日香, 松本 友里, 小浪 裕幸, 今中 秀光, 西村 匡司 :** カフ圧変動に対する測定手技の影響―モデル実験―, *第30回日本集中治療医学会中国四国地方会,* 2013年2月.
3137. **J Hotchi, 八木 秀介, 岩瀬 俊, 山田 博胤, 佐田 政隆, 近藤 剛史, 福森 知治, 藤田 浩司, 寺澤 由佳, 井上 昌幸, H Sato :** 原発性副甲状腺機能亢進症・高血圧・糖尿病・脂質異常症に合併した若年性多発性脳梗塞の一例, *第246回徳島医学会学術集会(平成24年度冬期),* 2013年2月.
3138. **M Koda, 佐田 政隆, 伊勢 孝之, Y Kawabata, 岩瀬 俊, M Kadota, T Hara, R Ota, 坂東 美佳, S Bando, T Matsuura, 仁木 敏之, J Hotchi, N Tomita, 上田 由佳, 山口 浩司, 八木 秀介, 竹谷 善雄, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, S Okazaki, 林 友鴻, T Hasegawa :** 難治性の閉塞性肥大型心筋症に対して経皮的中隔心筋焼灼術が著効した1例, *第246回徳島医学会学術集会(平成24年度冬期),* 2013年2月.
3139. **S Sakamoto, M Kadota, 伊勢 孝之, 岩瀬 俊, S Bando, T Matsuura, 仁木 敏之, J Hotchi, N Tomita, 上田 由佳, 山口 浩司, 八木 秀介, 竹谷 善雄, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 佐田 政隆, 赤池 雅史, M Takeuchi :** 再熱と寛解を繰り返す特発性心膜炎に対しイブプロフェンが有効であった1例, *第246回徳島医学会学術集会(平成24年度冬期),* 2013年2月.
3140. **安部 秀斉 :** 生活習慣病とCKD, *徳島高血圧治療学術講演会,* 2013年2月.
3141. **木平 孝高, 冨田 修平, 三宅 真理子, 保科 耀司, 山野 範子, 石澤 有紀, 石澤 啓介, 池田 康将, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** 脂肪細胞特異的低酸素誘導因子欠損マウスに観察される耐糖能の改善にはglucagon-like peptide-1が関与する, *第42回日本心脈管作動物質学会,* 2013年2月.
3142. **土肥 紗希子, 石澤 有紀, 石澤 啓介, 櫻田 巧, 今西 正樹, 小原 祐介, 長尾 朋子, 木平 孝高, 池田 康将, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** 無機リン刺激による血管平滑筋細胞石灰化におけるRho-kinaseの関与, *第42回日本心脈管作動物質学会,* 2013年2月.
3143. **北村 嘉章, 水口 博之, 福井 裕行, 武田 憲昭 :** スギ花粉症に対する鼻噴霧ステロイド薬の初期療法とH1受容体遺伝子発現への効果, *第31回日本耳鼻咽喉科免疫アレルギー学会,* 2013年2月.
3144. **富永 武男, 友竹 正人, 上岡 義典, 大森 哲郎 :** 統合失調症患者の認知機能と病識との関連, *第9回統合失調症研究会,* 2013年2月.
3145. **田島 壮一郎, 池田 康将, 榎本 英明, 石澤 有紀, 木平 孝高, 石澤 啓介, 土屋 浩一郎, 水口 和生, 玉置 俊晃 :** 鉄制限食によってdb/dbマウスの糖尿病性腎症進展は抑制される, *第42回日本心脈管作動物質学会,* 2013年2月.
3146. **石澤 有紀, 石澤 啓介, 山野 範子, 櫻田 巧, 今西 正樹, 藤井 聖子, 布 あさ美, 木平 孝高, 池田 康将, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** ニトロソニフェジピンは血管内皮細胞障害を伴う糖尿病性腎症の進展を抑制する, *第42回日本心脈管作動物質学会,* 2013年2月.
3147. **松井 尚子, 大東 いずみ, 近藤 和也, 高浜 洋介, 梶 龍兒 :** 重症筋無力症の過形成胸腺ではハッサル小体が増加している, *第32回日本胸腺研究会,* 2013年2月.
3148. **安部 秀斉 :** 糖尿病性腎症:臨床上の問題点への分子病態からのアプローチ, *第15回 徳島総合診療研究会,* 2013年2月.
3149. **中山 泰介, 冨田 修平, 黒部 裕嗣, 菅澤 典子, 木下 肇, 菅野 幹雄, 神原 保, 藤本 鋭貴, 北市 隆, 玉置 俊晃, 佐田 政隆, 北川 哲也 :** 小口径グラフト開存を目的とするマクロファージHIFと極性の動脈リモデリング基礎研究, *第43回日本心臓血管外科学会学術総会,* 2013年2月.
3150. **松下 展久, 多田 恵曜, 兼松 康久, 里見 淳一郎, 永廣 信治 :** 徳島大学病院脳卒中センターにおける最近の急性期脳卒中診療, *第15回徳島脳卒中研究会,* 2013年2月.
3151. **堤 理恵, 堤 保夫, 武川 茉莉子 :** ICU患者における栄養ストレスの誘導因子の検索とそのメカニズムの解析, *第28回日本静脈経腸栄養学会,* 2013年2月.
3152. **堤 理恵, 堤 保夫, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 救急・集中治療領域の栄養管理:問題点と対策の工夫 ICU患者における免疫修飾栄養投与の効果と使い方の検討, *第28回日本静脈経腸栄養学会,* 2013年2月.
3153. **梶 龍兒 :** 脱髄性末梢神経疾患の病態と治療, *第9回 福岡神経免疫セミナー,* 2013年2月.
3154. **梶 龍兒 :** 不随意運動の診断と治療, *第5回 パーキンソン病治療懇談会,* 2013年2月.
3155. **三住 拓誉, 小畠 久和, 中瀧 恵実子, 板垣 大雅, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** EMGチューブにより肉芽が形成し，抜管後気道閉塞を来した一症例, *第40回日本集中治療医学会,* 2013年2月.
3156. **松本 友里, 本山 明日香, 浅井 翔太, 小浪 裕幸, 小畠 久和, 中瀧 恵実子, 板垣 大雅, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 過去12年間に当院集中治療部に入室した産科患者の検討, *第40回日本集中治療医学会,* 2013年2月.
3157. **板垣 大雅, 奥田 菜緒, 綱野 祐美子, 小畠 久和, 中瀧 恵実子, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 成人患者に対するハイフロー経鼻カニュラの呼吸補助効果の検討, *第40回日本集中治療医学会,* 2013年2月.
3158. **小畠 久和, 奥田 菜緒, 綱野 祐美子, 中瀧 恵実子, 板垣 大雅, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 盲目的経腸栄養チューブ留置法に関する検討, *第40回日本集中治療医学会,* 2013年2月.
3159. **小浪 裕幸, 松本 友里, 綱野 祐美子, 中瀧 恵実子, 奥田 菜緒, 綱野 祐美子, 小畠 久和, 板垣 大雅, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 妊娠中の脳血管障害症例の検討, *第40回日本集中治療医学会,* 2013年2月.
3160. **松本 友里, 小浪 裕幸, 小畠 久和, 奥田 菜緒, 綱野 祐美子, 綱野 祐美子, 中瀧 恵実子, 板垣 大雅, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 過去12年間に当院集中治療部に入室した産科患者の検討, *第40回日本集中治療医学会,* 2013年2月.
3161. **服部 将史, Hiroyuki Mizuguchi, 馬場 祐子, 小野 将平, 張 倩, 小林 誠, Naozumi Ishimaru, Yoshiaki Kitamura, Noriaki Takeda *and* Hiroyuki Fukui :** Effect of quercetin on streptozotocin-induced diabetic mice., *第86回日本薬理学会年会,* Mar. 2013.
3162. **水口 博之, 服部 将史, 馬場 祐子, 張 倩, 小林 誠, 石丸 直澄, 北村 嘉章, 武田 憲昭, 福井 裕行 :** タンパクキナーゼCδシグナル抑制化合物ケルセチンのストレプトゾトシン誘発β細胞破壊に対する効果, *日本薬学会 第133回年会,* 2013年3月.
3163. **近田 優介, 大西 芳明, 小畠 久和, 板垣 大雅, 中瀧 恵実子, 大藤 純, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 在宅・移動用人工呼吸器の吸気ガス温度, *第40回日本集中治療医学会,* 2013年3月.
3164. **武田 憲昭 :** 高度難聴と人工内耳, *耳の日の講演会,* 2013年3月.
3165. **林 勇樹, 長澤 利彦, 江川 麻理子, 三田村 佳典 :** Swept source OCTを用いた脈絡膜骨腫の観察, *第117回日本眼科学会総会,* 2013年3月.
3166. **永廣 信治 :** スポーツ頭部外傷における脳神経外科医の対応 ガイドライン作成に向けた中間報告, *第36回日本脳神経外傷学会,* 2013年3月.
3167. **M Kadota, Takayuki Ise, Shusuke Yagi, Takashi Iwase, Masashi Akaike, R Ota, Y Kawabata, T Hara, K Ogasawara, Mika Bando, S Bando, T Matsuura, Toshiyuki Niki, J Hotchi, Koji Yamaguchi, Yoshio Taketani, Hirotsugu Yamada, Takeshi Soeki, Tetsuzo Wakatsuki *and* Masataka Sata :** Effects of Tolvaptan are Predicted by Vasopressin/Aldosterone Ratio and Urine Osmolality in Patients with Chronic Heart Failure., *第77回 日本循環器学会学術集会,* Mar. 2013.
3168. **Takashi Iwase, Shoichiro Takao, Masashi Akaike, Takayuki Ise, Toshiyuki Niki, Yuka Ueda, Koji Yamaguchi, Yoshio Taketani, Hirotsugu Yamada, Takeshi Soeki, Ken-ichi Aihara, Tetsuzo Wakatsuki, Yasuhiko Nishioka, Masafumi Harada *and* Masataka Sata :** Differentiation of Left Ventricular Systolic Dysfunction Related to Cardiac Sarcoidosis and Other Heart Diseases Using contrast-enhanced Cardiovascular Magnetic Resonance., *第77回 日本循環器学会学術集会,* Mar. 2013.
3169. **Shusuke Yagi, Takayuki Ise, Hirotsugu Yamada, S Nishio, Yuka Ueda, Takashi Iwase, Toshiyuki Niki, Koji Yamaguchi, Yoshio Taketani, Takeshi Soeki, Tetsuzo Wakatsuki, Masashi Akaike *and* Masataka Sata :** Ratio of Eicosapentaenoic Acid to Arachidonic Acid is a Predictive Factor of Albuminuria and Endothelial Function in Patients with Dyslipidemia., *第77回 日本循環器学会学術集会,* Mar. 2013.
3170. **Takayuki Ise, Takashi Iwase, Shoichiro Takao, M Kadota, Mika Bando, S Bando, T Matsuura, Toshiyuki Niki, J Hotchi, Shusuke Yagi, Koji Yamaguchi, Yoshio Taketani, Hirotsugu Yamada, Takeshi Soeki, Tetsuzo Wakatsuki, Masashi Akaike, Masafumi Harada *and* Masataka Sata :** Evaluation of Right Ventricular Hypertrophy by Cardiac Magnetic Resonance is Useful for Detecting Cardiac Amyloidosis., *第77回 日本循環器学会学術集会,* Mar. 2013.
3171. **T Nakayama, Hirotsugu Kurobe, H Sugasawa, Hajime Kinoshita, M Higashida, Y Matsuoka, Y Yoshida, Y Hirata, M Sakata, Yousuke Takahama, Masataka Sata, Toshiaki Tamaki, Tetsuya Kitagawa *and* Shuhei Tomita :** Macrophage-specific HIF-1a-deficient Mice Suppress Vascular Remodeling., *第77回 日本循環器学会学術集会,* Mar. 2013.
3172. **Takayuki Ise, Shusuke Yagi, Masashi Akaike, Takashi Iwase, M Kadota, R Ota, Y Kawabata, T Hara, K Ogasawara, Mika Bando, S Bando, T Matsuura, Toshiyuki Niki, J Hotchi, Koji Yamaguchi, Yoshio Taketani, Hirotsugu Yamada, Takeshi Soeki, Tetsuzo Wakatsuki *and* Masataka Sata :** Adaptive Servo-Ventilation Improves Symptoms and Hemodynamics in Both Patients with Systolic and Diastolic Heart Failure., *第77回 日本循環器学会学術集会,* Mar. 2013.
3173. **Yasumasa Ikeda, Hideaki Enomoto, Soichiro Tajima, Yuki Izawa-Ishizawa, Yoshitaka Kihira, Keisuke Ishizawa, Shuhei Tomita, Koichiro Tsuchiya *and* Toshiaki Tamaki :** Low Iron Diet Limits Development of Diabetic Nephropathy In db/db Mice, *第77回日本循環器学会学術集会,* Mar. 2013.
3174. **牟礼 英生, 中島 公平, 平澤 元浩, 永廣 信治, 小泉 英貴, 梶 龍兒 :** パーキンソン病に合併した腰痛に対する脊髄刺激療法の1例，, *第1回徳島脳神経疾患談話会,* 2013年3月.
3175. **林 幸壱朗, 中村 教泰, 石村 和敬 :** 超常磁性ナノクラスターの合成とMRIとハイパーサーミアを統合したセラノスティクスへの応用, *日本セラミックス協会2013年年会,* 2013年3月.
3176. **Noriko Yamano, Keisuke Ishizawa, Shoko Fujii, Asami Nuno, Masaki Imanishi, Takumi Sakurada, Yuta Suzuki, Furi Endo, Yuki Izawa-Ishizawa, Yoshitaka Kihira, Yasumasa Ikeda, Koichiro Tsuchiya *and* Toshiaki Tamaki :** Effects of nitrosonifedipine on the diabetic nephropathy with the endothelial dysfunction, *第86回日本薬理学会年会,* Mar. 2013.
3177. **保科 耀司, 木平 孝高, 冨田 修平, 三宅 真理子, 山野 範子, 石澤 有紀, 石澤 啓介, 池田 康将, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** Adipocyte-specific hypoxia-inducible factor-1alpha knockout stimulated GLP-1 and insulin secretions in mice, *第86回日本薬理学会年会,* 2013年3月.
3178. **里見 淳一郎, 溝渕 佳史, 永廣 信治 :** 脳卒中急性期診断におけるスマートフォンを用いた情報交換の有用性- i-Strokeの初期使用経験-, *第38回日本脳卒中学会総会,* 2013年3月.
3179. **永廣 信治, 里見 淳一郎, 影治 照喜, 寺澤 由佳, 原田 雅史 :** 徳島大学病院における脳卒中救急システムの進化, *第38回日本脳卒中学会総会,* 2013年3月.
3180. **兼松 康久, 里見 淳一郎, 西 京子, 永廣 信治, 松原 俊二, 宇野 昌明, 佐藤 浩一 :** CAS導入以降の頚部内頚動脈血行再建術の長期成績, *第38回日本脳卒中学会総会,* 2013年3月.
3181. **多田 恵曜, 和田 浩輔, 牧野 洋, Liang Elena, 村上 晶子, 工藤 真理, 橋本 友紀, 北里 慶子, 兼松 康久, 永廣 信治 :** 卵巣摘出マウスにおいて，エストロゲンはエストロゲン受容体-betaを介して脳動脈瘤破裂を抑制する, *第38回日本脳卒中学会総会,* 2013年3月.
3182. **松下 展久, 北里 慶子, 多田 恵曜, 住吉 学, 高麗 雅章, 兼松 康久, 里見 淳一郎, 永廣 信治 :** 体内水分貯留に対するナトリウム貯留の割合の増加は卵巣摘出ラットにおける脳動脈瘤形成と関係がある, *第38回日本脳卒中学会総会,* 2013年3月.
3183. **松下 展久, 八木 謙次, 多田 恵曜, 兼松 康久, 里見 淳一郎, 永廣 信治 :** 脳卒中ケアユニットにおけるクモ膜下出血後遅発性脳虚血障害の現状と今後の課題, *第29回スパズム・シンポジウム,* 2013年3月.
3184. **八木 謙次, 永廣 信治, Lidington Darcy, Meissner Anja, Bolz S. Steffen, Macdonald Loch R. :** 平滑筋由来のTNF-αの脳血管攣縮を引き起こすメカニズム, *第29回スパズム・シンポジウム,* 2013年3月.
3185. **寺澤 由佳, 山本 伸昭, 和泉 唯信, 梶 龍兒, 里見 淳一郎, 兼松 康久, 永廣 信治 :** CAS後ステント内プラークの頻度および予測因子-超音波エコーによる追跡-, *第38回日本脳卒中学会総会,* 2013年3月.
3186. **山本 伸昭, 酒井 和香, 寺澤 由佳, 兼松 康久, 里見 淳一郎, 永廣 信治 :** Small vessel disease患者の進行予測, *第38回日本脳卒中学会総会,* 2013年3月.
3187. **里見 淳一郎, 兼松 康久, 永廣 信治 :** 大型内頚動脈瘤に対するhigh flow bypass及び頭蓋内母血管コイル塞栓同時手術の長期成績, *第42回日本脳卒中の外科学会,* 2013年3月.
3188. **桑山 一行, 松原 俊二, 戸井 宏行, 横須賀 公彦, 平野 一宏, 宇野 昌明, 里見 淳一郎, 永廣 信治, 井上 剛, 木村 和美 :** 頚動脈ステント留置術においてprotection deviceが徐脈低血圧に及ぼす影響, *第42回日本脳卒中の外科学会,* 2013年3月.
3189. **戸井 宏行, 西山 徹, 高井 洋樹, 平井 聡, 横須賀 公彦, 松原 俊二, 平野 一宏, 宇野 昌明, 永廣 信治 :** M1動脈瘤 自験21例の検討, *第42回日本脳卒中の外科学会,* 2013年3月.
3190. **里見 淳一郎, 永廣 信治 :** 脳卒中の外科治療，血管内治療の両立を目指したHybrid neurosurgeonの養成, *第42回日本脳卒中の外科学会,* 2013年3月.
3191. **多田 恵曜, 八木 謙次, 松下 展久, 山本 伸昭, 兼松 康久, 里見 淳一郎, 永廣 信治 :** 80歳以上の破裂脳動脈瘤の予後検討, *第42回日本脳卒中の外科学会,* 2013年3月.
3192. **大園 伊織, 池田 康将, 田島 壮一郎, 石澤 有紀, 木平 孝高, 石澤 啓介, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** The Effects of Iron chelatoion against Renal Fibrosis in Unilateral Ureteral Obstruction Mice Model, *第86回日本薬理学会年会,* 2013年3月.
3193. **石澤 有紀, 石澤 啓介, 土肥 紗希子, 今西 正樹, 櫻田 巧, 山野 範子, 小原 祐介, 長尾 朋子, 木平 孝高, 池田 康将, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** Y-27632, a rho-kinase inhibitor, inhibits inorganic phosphate-induced ERK1/2 phosphorylation and ALP activity in vascular smooth muscle cells, *第86回日本薬理学会年会,* 2013年3月.
3194. **池田 康将, 田島 壮一郎, 石澤 有紀, 木平 孝高, 石澤 啓介, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** Bovine lactoferrin stimulated angiogenesis in response to ischemic hindlimb, *第86回日本薬理学会年会,* 2013年3月.
3195. **田島 壮一郎, 池田 康将, 土屋 浩一郎, 堀ノ内 裕也, 櫻田 巧, 木平 孝高, 石澤 有紀, 石澤 啓介, 川添 和義, 水口 和生, 玉置 俊晃 :** The influence of angiotensin II on duodenal iron absorption, *第86回日本薬理学会年会,* 2013年3月.
3196. **伊藤 麻里, 木平 孝高, 山野 範子, 石澤 有紀, 石澤 啓介, 池田 康将, 土屋 浩一郎, 冨田 修平, 玉置 俊晃 :** Secretion of glucagon-like peptide-1 from Intestinal L cell in hypoxia, *第86回日本薬理学会年会,* 2013年3月.
3197. **今西 正樹, 冨田 修平, 石澤 啓介, 木平 孝高, 池田 康将, 山野 範子, 石澤 有紀, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** Hypoxia-inducible factor-1a; in vascular smooth muscle cells contributes to AT1 receptor expression in angiotensin II-induced vascular remodeling in mice, *第86回日本薬理学会年会,* 2013年3月.
3198. **高石 静, 千田 いづみ, 北村 嘉章, 阿部 晃治, 武田 憲昭 :** van der Hoeve 症候群に対してアブミ骨手術を行った一例, *日本耳鼻咽喉科学会徳島県地方部会第70回学術講演会,* 2013年3月.
3199. **佐藤 公美, 長嶋 比奈美, 宇高 二良, 島田 亜紀, 千田 いづみ, 武田 憲昭 :** 発見の遅れた中等度難聴児の1例, *日本耳鼻咽喉科学会徳島県地方部会第70回学術講演会,* 2013年3月.
3200. **内藤 圭介, 中川 英幸, 佐藤 豪, 阿部 晃治, 武田 憲昭, 福田 潤弥, 中村 克彦 :** 頬部脂肪体を用いた声帯内注入術と鼻性髄液漏閉鎖術の2例, *日本耳鼻咽喉科学会徳島県地方部会第70回学術講演会,* 2013年3月.
3201. **宇高 良, 合田 正和, 藤井 達也, 高橋 美香, 阿部 晃治, 武田 憲昭 :** 咀嚼筋間隙・側頭下窩膿瘍の一例, *日本耳鼻咽喉科学会徳島県地方部会第70回学術講演会,* 2013年3月.
3202. **松岡 百百世, 川田 仁美, 島田 亜紀, 島谷 美映, 北村 嘉章, 武田 憲昭, 平賀 智 :** 鼻涙管下鼻甲介スイング法が有用であった上顎洞血瘤腫の一例, *日本耳鼻咽喉学会徳島県地方部会第70回学術講演会,* 2013年3月.
3203. **堤 理恵, 酒井 徹, 合田 正和, 北村 嘉章, 阿部 晃治, 武田 憲昭, 藤本 知佐, 河合 美佐, 松本 英希 :** 頭頸部癌の放射線・化学療法中における味覚異常と味覚受容体について, *日本耳鼻咽喉科学会徳島県地方部会第70回学術講演会,* 2013年3月.
3204. **宮本 和恵, 中村 教泰, 林 幸壱朗, 村上 拓也, 中野 睦基, 石村 和敬 :** 有機シリカ蛍光ナノ粒子を用いた光学顕微鏡と走査型電子顕微鏡によるマクロファージの貪食の相関顕微鏡観察, *第118回日本解剖学会総会・全国学術集会.,* 2013年3月.
3205. **中野 睦基, 中村 教泰, 林 幸壱朗, 宮本 和恵, 村上 拓也, 金谷 祟史, 石村 和敬 :** 有機シリカ蛍光ナノ粒子を用いたタイムラプスイメージングによるマクロファージの一細胞分析, *第118回日本解剖学会総会・全国学術集会.,* 2013年3月.
3206. **Yasuhiko Minokoshi, 志内 哲也, Shiki Okamoto :** Hypothalamic Orexin Stimulates Feeding-Associated Glucose Utilization in Skeletal Muscle via Sympathetic Nervous System, *第90回日本生理学会,* 2013年3月.
3207. **Tetsuya Shiuchi, Akari Futami, Sachiko Chikahisa, Kanna Oura, Hiroaki Fujihara *and* Hiroyoshi Sei :** Effect of feeding rhythm on hypothalamic regulation of energy metabolism, *第90回日本生理学会,* Mar. 2013.
3208. **中村 教泰, 林 幸壱朗, 村上 拓也, 石村 和敬 :** 近赤外線蛍光と可視蛍光を持つマルチカラー有機シリカ蛍光ナノプローブによるユニバーサル多重蛍光イメージング., *第118回日本解剖学会総会・全国学術集会.,* 2013年3月.
3209. **安部 秀斉 :** 糖尿病性腎症における硬化促進転写因子の解析, *第5回四国ネフロロジー研究会,* 2013年3月.
3210. **土屋 浩一郎, 池田 康将, 田島 壮一郎, 木平 孝高, 石澤 啓介, 石澤 有紀, 宮本 理人, 山野 範子, 玉置 俊晃 :** 糖尿病に対する鉄の関与とキレート療法, *日本薬学会第133年会,* 2013年3月.
3211. **今西 正樹, 石澤 啓介, 櫻田 巧, 石澤 有紀, 山野 範子, 木平 孝高, 池田 康将, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** 酸化ストレスに起因する心腎血管障害の克服を目指す新規治療薬開発, *日本薬学会第133年会,* 2013年3月.
3212. **吉田 守美子, 粟飯原 賢一, 池田 康将, 赤池 雅史, 加藤 茂明, 松本 俊夫 :** アンドロゲン受容体は，虚血ストレスに対する骨格筋アポトーシス防御および血管新生に必須である, *第4回核内受容体研究会,* 2012年4月.
3213. **江川 麻理子 :** 眼サルコイドーシスから心サルコイドーシスを来たした1例, *徳島CORRND研究会,* 2012年6月.
3214. **西村 匡司 :** 一般演題司会, *徳島呼吸器フォーラム,* 2012年6月.
3215. **西村 匡司 :** 特別講演司会, *第28回徳島急性血液浄化研究会,* 2012年6月.
3216. **小畠 久和, 中瀧 恵実子, 板垣 大雅, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 心臓外科術後にAKIを発症し1か月の経過で透析から離脱した1症例, *第28回徳島急性血液浄化研究会,* 2012年6月.
3217. **西村 匡司 :** ランチョンセミナー司会, *第49回日本外科代謝栄養学会,* 2012年7月.
3218. **Sakai Waka, Naoko Matsui, Koji Fujita *and* Ryuji Kaji :** A case of NMO spectrum disorder associated with SIADH, *Sendai Conference 2012,* Jul. 2012.
3219. **武田 憲昭 :** 急性期のめまいの診断と治療, *西埼玉地区耳鼻咽喉科研究会,* 2012年7月.
3220. **粟飯原 賢一, 赤池 雅史, 吉田 守美子, 松本 俊夫 :** 血管内皮機能障害を背景にした重症虚血誘導組織壊死に対するpitavastatinの効果, *厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患克服研究事業 特発性大腿骨頭壊死症調査研究班 平成24 年度 第1回班会議,* 2012年8月.
3221. **四宮 加容 :** 眼科医局での男女共同参画の取り組みについて, *日本の眼科,* **Vol.83,** *No.10,* 39-40, 2012年10月.
3222. **沼田 周助, 木下 誠, 田嶋 敦, 下寺 信次, 井本 逸勢, 大森 哲郎 :** DNAメチル化修飾解析研究:死後脳と末梢血の相違, *第31回躁うつ病の薬理・生化学的研究懇話会,* 2012年11月.
3223. **江川 麻理子, 林 勇樹, 内藤 毅, 三田村 佳典 :** 眼内悪性リンパ腫11例の臨床像, *第74回徳島眼科集談会,* 2012年12月.
3224. **渡部 真也, 伊賀 淳一, 沼田 周助, 木下 誠, 大森 哲郎 :** 末梢血白血球の遺伝子発現パターンを利用した大うつ病の診断バイオマーカーに関する検討, *第45回記念 精神神経系薬物治療研究会報告会,* 2012年12月.
3225. **沼田 周助 :** 統合失調症におけるDNAメチル化の異常, *第3回脳表現型の分子メカニズム研究会,* 2012年12月.
3226. **大森 哲郎 :** 巻頭言 医学教育への外圧と精神科臨床実習, *精神神經學雜誌,* **Vol.115,** *No.2,* 125, 2013年.
3227. **大森 哲郎 :** 書評「児童・青年期患者の診方と対応」青木省三,村上伸治編 医学書院 2012年, *精神医学,* **Vol.55,** *No.3,* 305-306, 2013年.
3228. **大森 哲郎 :** 精神医学分野の近況平成25年, *青藍会会報,* **Vol.81,** 79-80, 2013年.
3229. **大森 哲郎 :** 巻頭言 神経内科との認知症合同検討会のひとつの感想, *日本生物学的精神医学会誌,* **Vol.24,** 1, 2013年.
3230. **大森 哲郎 :** 巻頭言 精神科往診について思うこと, *めんたる・へるす,* **Vol.62,** 2-6, 2013年.
3231. **住谷 さつき :** 書評 子どもの強迫性障害 診断・治療ガイドライン, *児童青年精神医学とその近接領域,* **Vol.54,** *No.2,* 213-214, 2013年.
3232. **武田 憲昭 :** メニエール病と内リンパ水種, *平成25年畝火研究会,* 2013年1月.
3233. **西 晃, 沼田 周助, 田嶋 敦, 木下 誠, 井本 逸勢, 大森 哲郎 :** MTHFR遺伝子と統合失調症の遺伝子関連解析, *平成24年度ストレスと栄養クラスター研究報告会,* 2013年1月.
3234. **粟飯原 賢一, 赤池 雅史, 吉田 守美子, 松本 俊夫 :** Pitavastatinは血管内皮機能障害を背景にした重症虚血誘導 組織壊死を抑制する, *厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患克服研究事業 特発性大腿骨頭壊死症調査研究班 平成24 年度 第2回班会議,* 2013年1月.
3235. **梶 龍兒, 松井 尚子, 古川 貴大, 宮﨑 由道, 寺澤 由佳 :** Fingolimodは重症筋無力症の治療となりうるか?, *免疫性神経疾患に関する調査研究班(平成24年度),* 2013年1月.
3236. **梶 龍兒, 古川 貴大, 松井 尚子, 清水 文祟, 神田 隆, 宮本 勝一, 楠 進, 高橋 幸利 :** MMNとALSにおけるサイトカイン・プロファイル ∼第2報∼, *免疫性神経疾患に関する調査研究班(平成24年度),* 2013年1月.
3237. **美馬 晶 :** CKDをもう一度見直す∼腎機能と蛋白尿の評価を中心に∼, *徳島CKD講演会,* 2013年2月.
3238. **松田 華子, 奥田 菜緒, 小畠 久和, 中瀧 恵実子, 板垣 大雅, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 尿管破裂による広範囲後腹膜膿瘍に対して複数回のドレナージを要した一例, *第21回徳島外科術後管理研究会,* 2013年2月.
3239. **林 幸壱朗 :** 生体内CT/蛍光イメージングナノプローブの開発, *新技術説明会,* 2013年2月.
3240. **富永 武男, 友竹 正人, 上岡 義典, 大森 哲郎 :** 統合失調症患者の認知機能と病識との関連, *第9回統合失調症研究会,* 2013年2月.
3241. **武田 憲昭 :** 頻度の高いめまいと危険なめまい, *第2回プライマリーケアセミナー,* 2013年2月.
3242. **木下 誠, 沼田 周助, 田嶋 敦, 井本 逸勢, 大森 哲郎 :** 統合失調症における血漿ホモシステインとDNAメチル化の関連解析, *2013 脳科学クラスター・ミニリトリート,* 2013年2月.
3243. **美馬 晶 :** 生活習慣病と慢性腎臓病(CKD)はつながっている?, *CKD徳島県民公開講座,* 2013年3月.
3244. **板垣 大雅 :** 経皮的気管切開の方法, *第3回徳島人工呼吸ワークショップ,* 2013年3月.
3245. **粟飯原 賢一, 吉田 守美子, 池田 康将, 赤池 雅史, 加藤 茂明, 松本 俊夫 :** 虚血耐性における性差非依存性のアンドロゲン受容体作用, *第5回核内受容体・ホルモン研究会,* 2013年3月.
3246. **西村 匡司 :** 血液ガスデータの読み方, *第十一回徳島人工呼吸セミナー,* 2013年3月.
3247. **瓦井 俊孝 :** HMSN-P原因遺伝子であるTFGの培養細胞を用いた機能解析, *平成24年度 厚生労働科学研究補助金 難治性疾患克服研究事業(難治性疾患克服研究事業) 神経変性疾患に関する調査研究班(分担)研究報告書,* 2013年3月.
3248. **瓦井 俊孝 :** 遺伝子 DYT6-日本での症例, 診断と治療社, 2013年4月.
3249. **小畠 久和, 西村 匡司 :** 8-4人工呼吸と循環, 2013年5月.
3250. **梶 龍兒, 浅沼 光太郎, 瓦井 俊孝, 宮﨑 由道, 森垣 龍馬, 後藤 惠, 目崎 高広, 太田 悦朗, 小幡 文弥, 豊島 至, 藤本 健一, 野村 哲志, 中島 健二, 坂本 崇, 佐藤 健太, 平 孝臣, 横地 房子, 小林 一太, 片山 容一, 小林 武夫, 石毛 美代子, 松本 英之, 宇川 義一, 玉川 聡, 辻 貞俊, 堀内 正浩, 長谷川 一子 :** ジストニアのすべて―最新の治療指針, 株式会社 診断と治療社, 東京, 2013年5月.
3251. **安部 秀斉 :** 新たな国民病，慢性腎臓病CKD, 2013年10月.
3252. **森垣 龍馬, 梶 龍兒 :** Movement Disordersの内科的治療, 2013年12月.
3253. **大森 哲郎 :** 難治性うつ病, 株式会社 医学書院, 東京, 2014年.
3254. **住谷 さつき :** 不眠, 医歯薬出版株式会社, 2014年.
3255. **住谷 さつき :** 精神・心療内科疾患とは, 医歯薬出版株式会社, 2014年.
3256. **住谷 さつき :** 発達障害, 医歯薬出版株式会社, 2014年.
3257. **大森 哲郎 :** うつ病(DSM-5)/大うつ病性障害，単一エピソード, 株式会社 中山書店, 2014年.
3258. **奥田 菜緒, 西村 匡司 :** 気管挿管下人工呼吸法．救急・集中治療医学レビュー．, 総合医学社, 東京, 2014年.
3259. **西村 匡司 :** 集中治療専門医の社会的存在価値, 日本集中治療医学会, 2014年.
3260. **井澤 眞代, 西村 匡司 :** 急性呼吸窮迫症候群(ARDS)の人工呼吸法と集中ケア, 総合医学社, 東京, 2014年.
3261. **堤 理恵, 西村 匡司 :** 重症患者の治療の本質は栄養管理にあった!」Surviving ICUシリーズ，真弓俊彦, --- 救急，重症患者での栄養評価 ---, 株式会社 羊土社, 2014年.
3262. **瓦井 俊孝 :** DYT8ジストニア(発作性非運動誘発性ジスキネジア1:PNKD1)，DYT20ジストニア(PNKD2), 日本臨牀, 2014年3月.
3263. **瓦井 俊孝 :** DYT9ジストニア(発作性舞踏アテトーシス・痙性麻痺:CSE)，DYT18ジストニア(発作性労作誘発性ジスキネジア:PED), 2014年3月.
3264. **瓦井 俊孝 :** DYT10ジストニア(反復性もしくは発作性運動起源性ジスキネジア1:EKD1 or PKD1)，DYT19ジストニア(EKD2 or PKD2), 2014年3月.
3265. **近久 幸子 :** 睡眠障害 知る診る治す 2章 睡眠のメカニズム，3章 ノンレム・レム期の脳の働き，4章 睡眠リズムの変化のメカニズム, 株式会社 メジカルビュー社, 2014年3月.
3266. **中島 公平, 永廣 信治 :** 脳神経外科周術期管理のすべて 意識障害・脳ヘルニア，脳死, 株式会社 メディカ出版, 東京, 2014年3月.
3267. **Miyashiro Ai, Sugihara Katsunobu, Toshitaka Kawarai, Miyamoto Ryosuke, Yuishin Izumi, Morino Hiroyuki, Maruyama Hirofumi, Orlacchio Antonio, Kawakami Hideshi *and* Ryuji Kaji :** Oromandibular dystonia associated with SCA36, *Movement Disorders,* **Vol.28,** *No.4,* 558-559, 2013.
3268. **兼松 康久, 里見 淳一郎, 永廣 信治 :** 脳動脈瘤破裂の危険因子, *Clinical Neuroscience,* **Vol.31,** *No.4,* 405-407, 2013年.
3269. **多田 恵曜, 北里 慶子, 永廣 信治 :** 脳動脈瘤におけるNa+蓄積とRASの影響, *Angiotensin Research,* **Vol.10,** *No.2,* 84-92, 2013年.
3270. **永廣 信治, 谷 諭, 荻野 雅宏, 川又 達朗, 前田 剛, 野地 雅人, 成相 直, 中山 晴雄, 福田 修, 阿部 俊昭, 鈴木 倫保, 山田 和雄, 片山 容一 :** スポーツ頭部外傷における脳神経外科医の対応-ガイドライン作成に向けた中間提言-, *神経外傷,* **Vol.36,** 119-128, 2013年.
3271. **高橋 美香, 戸田 直紀, 武田 憲昭 :** めまいを伴うHunt症候群における上前庭神経障害, *耳鼻咽喉科ニューロサイエンス,* **Vol.27,** 55-57, 2013年.
3272. **Hidetaka Iwasaki, Naoki Toda, Mika Takahashi, Takahiro Azuma, Katsuhiko Nakamura, Shoichiro Takao, Masafumi Harada *and* Noriaki Takeda :** Vestibular and cochlear neuritis in patients with Ramsay Hunt syndrome: a Gd-enhanced MRI study, *Acta Oto-Laryngologica,* **Vol.133,** *No.4,* 373-377, 2013.
3273. **Naomi Morita, Masafumi Harada, Junichiro Satomi, Yuka Terasawa, Ryuji Kaji *and* Shinji Nagahiro :** Frequency of emerging positive diffusion-weighted imaging in early repeat examinations at least 24 h after transient ischemic attacks, *Neuroradiology,* **Vol.55,** *No.4,* 399-403, 2013.
3274. **Yasuhiro Kaneda, Tetsuro Ohmori, Yuko Okahisa, Tomiki Sumiyoshi, Shenghong Pu, Yoshinori Ueoka, Manabu Takaki, Kazuyuki Nakagome *and* Ichiro Sora :** Measurement and Treatment Research to Improve Cognition in Schizophrenia Consensus Cognitive Battery: validation of the Japanese version., *Psychiatry and Clinical Neurosciences,* **Vol.67,** *No.3,* 182-188, 2013.
3275. **山中 千尋, 江川 麻理子, 三田村 佳典 :** 若年発症サルコイドーシス/Blau症候群の1例, *臨床眼科,* **Vol.67,** *No.4,* 563-568, 2013年.
3276. **Yoshinori Mitamura, Sayaka Mitamura-Aizawa, Takashi Katome, Takeshi Naito, Akira Hagiwara, Ken Kumagai *and* Shuichi Yamamoto :** Photoreceptor impairment and restoration on optical coherence tomographic image., *Journal of Ophthalmology,* **Vol.2013,** 518170, 2013.
3277. **Junji Chida, Rie Ono, Kazuhiko Yamane, Mineyoshi Hiyoshi, Masaji Nishimura, Mutsuo Onodera, Emiko Nakataki, Shichijo Koichi, Matsushita Masatomo *and* Hiroshi Kido :** Blood lactate/ATP ratio, as an alarm index and real-time biomarker in critical illness, *PLoS ONE,* **Vol.8,** *No.4,* e60561, 2013.
3278. **Shuji Kato, Itsuro Endo, Mitsunori Fujimura, Rika Kuriwaka-Kido, Yuichi Fujinaka, Ken-ichi Aihara, Takashi Iwase, Daisuke Inoue, Masashi Akaike, Masahiro Abe *and* Toshio Matsumoto :** Serum carboxy-terminal telopeptide of type I collagen (ICTP) as a surrogate marker for vulnerable plaques in atherosclerotic patients: A pilot study., *Atherosclerosis,* **Vol.229,** *No.1,* 182-185, 2013.
3279. **Shusuke Yagi, Masashi Akaike, Ken-ichi Aihara, Daiju Fukuda, Masayoshi Ishida, Takayuki Ise, Toshiyuki Niki, Yuka Ueda, Koji Yamaguchi, Takashi Iwase, Yoshio Taketani, Hirotsugu Yamada, Takeshi Soeki, Tetsuzo Wakatsuki, Michio Shimabukuro *and* Masataka Sata :** Pharmacology of Aldosterone and the Effects of Mineralocorticoid Receptor Blockade on Cardiovascular Systems., *Acta Cardiologica Sinica,* **Vol.29,** *No.3,* 201-207, 2013.
3280. **Satoshi Goto, Toshitaka Kawarai, Ryoma Morigaki, Shinya Okita, Hidetaka Koizumi, Shinji Nagahiro, L Edwin Munoz, V Lillian Lee *and* Ryuji Kaji :** Defects in the striatal neuropeptide Y system in X-linked dystonia-parkinsonism., *Brain,* **Vol.136,** *No.Pt 5,* 1555-1567, 2013.
3281. **Koichiro Hayashi, Michihiro Nakamura, Wataru Sakamoto, Toshinobu Yogo, Hirokazu Miki, Shuji Ozaki, Masahiro Abe, Toshio Matsumoto *and* Kazunori Ishimura :** "Superparamagnetic Nanoparticle Clusters for Cancer Theranostics Combining Magnetic Resonance Imaging and Hyperthermia Treatment, *Theranostics,* **Vol.3,** *No.6,* 366-376, 2013.
3282. **Koichiro Hayashi, Michihiro Nakamura, Hirokazu Miki, Shuji Ozaki, Masahiro Abe, Toshio Matsumoto *and* Kazunori Ishimura :** Gold Nanoparticle Cluster/Plasmon-Enhanced Fluorescent Silica Core-Shell Nanoparticles for X-Ray Computed Tomography/Fluorescence Dual-Mode Imaging of Tumors, *Chemical Communications,* **Vol.49,** 5334-5336, 2013.
3283. **Wakana Kuroda, Yoshiaki Kitamura, Hiroyuki Mizuguchi, Yuko Miyamoto, Bukasa Kalubi, Hiroyuki Fukui *and* Noriaki Takeda :** Combination of leukotoriene receptor antagonist with antihistamine has an additive suppressive effect on the up-regulation of H1-receptor mRNA in the nasal mucosa of toluene 2,4-diisocyanate-sensitized rat., *Journal of Pharmacological Sciences,* **Vol.122,** *No.1,* 55-58, 2013.
3284. **A Genshiro Sunagawa, Hiroyoshi Sei, Shigeki Shimba, Yoshihiro Urade *and* R Hiroki Ueda :** FASTER: an unsupervised fully automated sleep staging method for mice., *Genes to Cells,* **Vol.18,** *No.6,* 502-518, 2013.
3285. **Koichiro Hayashi, Michihiro Nakamura *and* Kazunori Ishimura :** Near-Infrared Fluorescent Silica-Coated Gold Nanoparticle Clusters for X-Ray Computed Tomography/Optical Dual Modal Imaging of the Lymphatic System, *Advanced Healthcare Materials,* **Vol.2,** *No.5,* 756-763, 2013.
3286. **松田 和徳, 関根 和教, 佐藤 豪, 雫 治彦, 武田 憲昭 :** 急性期のめまいに対するジフェニドールとベタヒスチンの治療効果 患者による日常生活の障害の改善から評価した治療効果の比較, *耳鼻と臨床,* **Vol.59,** *No.3,* 115-121, 2013年.
3287. **中野 誠一, 秋月 裕則, 岩﨑 英隆, 山下 理子, 藤井 義幸, 近藤 英司, 雫 治彦, 田村 公一, 武田 憲昭 :** 感染を繰り返したlaryngocele例, *耳鼻咽喉科臨床,* **Vol.106,** *No.5,* 439-445, 2013年.
3288. **重森 裕, 榎本 年孝, 吉岡 努, 井上 亨, 石倉 広㤗, 永廣 信治 :** 福岡大学医学部柔道部における脳振盪の実態調査, *脳神経外科速報,* **Vol.23,** *No.5,* 558-563, 2013年.
3289. **Hidetaka Koizumi, Ryoma Morigaki, Shinya Ohkita, Shinji Nagahiro, Masanori Nakagawa *and* Satoshi Goto :** Response of striosomal opioid signaling to dopamine depletion in 6-hydroxydopamine-lesioned rat model of Parkinsons disease: a potential compensatory role, *Frontiers in Cellular Neuroscience,* **Vol.7,** 74, 2013.
3290. **Hinami Nagashima, Jiro Udaka, Izumi Chida, Aki Shimada, Eiji Kondo *and* Noriaki Takeda :** Air-bone gap estimated with multiple auditory steady-state response in young children with otitis media with effusion., *Auris, Nasus, Larynx,* **Vol.40,** *No.6,* 534-538, 2013.
3291. **Syunya Nakane, Koji Fujita, Yoshiko Shibuta, Naoko Matsui, Masafumi Harada, Ryo Urushihara, Yoshihiko Nishida, Yuishin Izumi *and* Ryuji Kaji :** Successful treatment of stiff person syndrome with sequential use of tacrolimus, *Journal of Neurology, Neurosurgery, and Psychiatry,* **Vol.84,** *No.10,* 1177-1180, 2013.
3292. **Sumiko Yoshida, Ken-ichi Aihara, Yasumasa Ikeda, Yuka Sumitomo-Ueda, Ryoko Uemoto, Kazue Ishikawa, Takayuki Ise, Shusuke Yagi, Takashi Iwase, Yasuhiro Mouri, Matomo Sakari, Takahiro Matsumoto, Ken-ichi Takeyama, Masashi Akaike, Mitsuru Matsumoto, Masataka Sata, Kenneth Walsh, Shigeaki Kato *and* Toshio Matsumoto :** Androgen receptor promotes sex-independent angiogenesis in response to ischemia and is required for activation of vascular endothelial growth factor receptor signaling., *Circulation,* **Vol.128,** *No.1,* 60-71, 2013.
3293. **Noriyuki Shimizu, Sachiko Chikahisa, Yuina Nishi, Saki Harada, Yohei Iwaki, Hiroaki Fujihara, Kazuyoshi Kitaoka, Tetsuya Shiuchi *and* Hiroyoshi Sei :** Maternal Dietary Restriction Alters Offspring's Sleep Homeostasis., *PLoS ONE,* **Vol.8,** *No.5,* e64263, 2013.
3294. **Makoto Kinoshita, Shusuke Numata, Atsushi Tajima, Shinji Shimodera, Issei Imoto *and* Tetsuro Ohmori :** Plasma total homocysteine is associated with DNA methylation in patients with schizophrenia., *Epigenetics,* **Vol.8,** *No.6,* 584-590, 2013.
3295. **兼松 康久, 里見 淳一郎, 西 京子, 松原 俊二, 宇野 昌明, 花岡 真実, 佐藤 浩一, 永廣 信治 :** Stroke in evolutionを呈する急性期頸動脈狭窄症に対する血行再建術, *脳卒中の外科,* **Vol.41,** *No.1,* 1-7, 2013年.
3296. **Takao Imai, Chisako Masumura, Noriaki Takeda, Tadashi Kitahara, Atsuhiko Uno, Arata Horii, Suetaka Nishiike, Yumi Ohta, Kayoko Shingai-Higashi, Tetsuo Morihana, Suzuyo Okazaki, Takefumi Kamakura, Yasumitsu Takimoto *and* Hidenori Inohara :** Pseudo-anterior canalolithiasis., *Acta Oto-Laryngologica,* **Vol.133,** *No.6,* 594-599, 2013.
3297. **Qian Li, Kyoungmin Park, Chenzhong Li, Christian Rask-Madsen, Akira Mima, Weier Qi, Koji Mizutani, Paul Huang *and* L George King :** Induction of Vascular Insulin Resistance and Endothelin-1 Expression and Acceleration of Atherosclerosis by the Overexpression of Protein Kinase C- Isoform in the Endothelium., *Circulation Research,* **Vol.113,** *No.4,* 418-427, 2013.
3298. **江川 麻理子, 林 勇樹, 三田村 佳典 :** Vogt-小柳-原田病の病型と予後の検討, *臨床眼科,* **Vol.67,** *No.6,* 981-984, 2013年.
3299. **Kyoungmin Park, Qian Li, Christian Rask-Madsen, Akira Mima, Koji Mizutani, Jonathon Winnay, Yasutaka Maeda, Katharine D'Aquino, F Morris White, P Edward Feener *and* L George King :** Serine Phosphorylation Sites on IRS2 Activated by Angiotensin II and Protein Kinase C To Induce Selective Insulin Resistance in Endothelial Cells., *Molecular and Cellular Biology,* **Vol.33,** *No.16,* 3227-3241, 2013.
3300. **Kojiro Nagai, Masashi Miyoshi, Takei Kake, Naoshi Fukushima, Motokazu Matsuura, Eriko Shibata, Satoshi Yamada, Kazuhiro Yoshikawa, Hiro-omi Kanayama, Tomoya Fukawa, Kunihisa Yamaguchi, Hirofumi Izaki, Akira Mima, Naoko Abe, Toshikazu Araoka, Taichi Murakami, Fumi Kishi, Seiji Kishi, Tatsuya Tominaga, Tatsumi Moriya, Hideharu Abe *and* Toshio Doi :** Dual Involvement of Growth Arrest-specific Gene 6 in the Early Phase of Human IgA Nephropathy, *PLoS ONE,* **Vol.8,** *No.6,* e66759, 2013.
3301. **Chitoku Toda, Tetsuya Shiuchi, Hiroaki Kageyama, Shiki Okamoto, Eulalia A. Coutinho, Tatsuya Sato, Yuko Okamatsu-Ogura, Shigefumi Yokota, Kazuyo Takagi, Lijun Tang, Kumiko Saito, Seiji Shioda *and* Yasuhiko Minokoshi :** Extracellular SignalRegulated Kinase in the Ventromedial Hypothalamus Mediates Leptin-Induced Glucose Uptake in Red-Type Skeletal Muscle, *Diabetes,* **Vol.62,** *No.7,* 2295-2307, 2013.
3302. **神村 盛一郎, 遠藤 亜紀, 阿部 晃治, 北村 嘉章, 武田 憲昭 :** 難治性MPO-ANCA関連中耳疾患例, *耳鼻咽喉科臨床,* **Vol.106,** *No.7,* 585-589, 2013年.
3303. **Hiroshi Eguchi, Tatsuro Miyamoto, Tomomi Kuwahara, Sayaka Mitamura *and* Yoshinori Mitamura :** Infectious conjunctivitis caused by Pseudomonas aeruginosa isolated from a bathroom., *BMC Research Notes,* **Vol.6,** *No.1,* 245, 2013.
3304. **Kohhei Nakajima, Yoichi Maekawa, Keiko Kataoka, Chieko Ishifune, Jun Nishida, Hideki Arimochi, Akiko Kitamura, Takayuki Yoshimoto, Shuhei Tomita, Shinji Nagahiro *and* Koji Yasutomo :** The ARNT-STAT3 axis regulates the differentiation of intestinal intraepithelial TCRαβ+CD8αα+cells., *Nature Communications,* **Vol.4,** 2112, 2013.
3305. **Gou Satou, Kazunori Sekine, Kazunori Matsuda *and* Noriaki Takeda :** Risk factors for poor outcome of a single Epley maneuver and residual positional vertigo in patients with benign paroxysmal positional vertigo., *Acta Oto-Laryngologica,* **Vol.133,** *No.11,* 1124-1127, 2013.
3306. **Izumi Chida, Koichi Tamura, Shin-ichi Nakagawa, Masahiro Ando, Kuno Emi, Hoshikawa Hiroshi, Mori Nozomu *and* Noriaki Takeda :** Clinical outcomes of tracheoesophageal diversion and laryngotracheal separation in neurologically impaired children, *Auris, Nasus, Larynx,* **Vol.40,** *No.4,* 383-387, 2013.
3307. **Nami Kakuta, Shinji Kawahito, Naoji Mita, Noriko Kambe, Asuka Kasai, Narutomo Wakamatsu, Tosiko Katayama, Tomohiro Soga, Fumihiko Tada, Takashi Kitaichi, Tetsuya Kitagawa *and* Hiroshi Kitahata :** Usefulness of central venous oxygen saturation monitoring during bidirectional Glenn shunt., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **Vol.60,** *No.3, 4,* 272-275, 2013.
3308. **坂本 新介, 森垣 洋子, 伊賀 淳一, 大森 哲郎 :** 異なる機序の抗うつ薬3剤でSIADHを呈した反復性うつ病性障害の1例, *精神医学,* **Vol.55,** *No.8,* 803-806, 2013年.
3309. **Takeshi Kamitani, Yuji Nimura, Shinji Nagahiro, Seiji Miyazaki *and* Taisuke Tomatsu :** Catastrophic head and neck injuries in Judo players in Japan from 2003 to 2010, *The American Journal of Sports Medicine,* **Vol.41,** *No.8,* 1915-1921, 2013.
3310. **K Kamijima, T Higuchi, J Ishigooka, Tetsuro Ohmori, N Ozaki, S Kanba, T Kinoshita, T Koyama *and* Group. Study ADMIRE :** Aripiprazole augmentation to antidepressant therapy in Japanese patients with major depressive disorder: a randomized, double-blind, placebo-controlled study (ADMIRE study)., *Journal of Affective Disorders,* **Vol.151,** *No.3,* 899-905, 2013.
3311. **Yuka Terasawa, Yusuke Osaki, Toshitaka Kawarai, Tatsurou Sugimoto, Antonio Orlacchio, Takashi Abe, Yuishin Izumi *and* Ryuji Kaji :** Increasing and persistent DWI changes in a patient with Hereditary Diffuse Leukoencephalopathy with Spheroids., *Journal of the Neurological Sciences,* 2013.
3312. **Shusuke Yagi, Masashi Akaike, Takayuki Ise, Yuka Ueda, Takashi Iwase *and* Masataka Sata :** Renin-angiotensin-aldosterone system has a pivotal role in cognitive impairment., *Hypertension Research,* **Vol.36,** *No.9,* 753-758, 2013.
3313. **Kazuyoshi Kitaoka, Noriyuki Shimizu, Koji Ono, Sachiko Chikahisa, Madoka Nakagomi, Koichi Shudo, Kazunori Ishimura, Hiroyoshi Sei *and* Kazuo Yoshizaki :** The retinoic acid receptor agonist Am80 increases hippocampal ADAM10 in aged SAMP8 mice, *Neuropharmacology,* **Vol.72,** 58-65, 2013.
3314. **金村 亮, 合田 正和, 神村 盛一郎, 中川 英幸, 宇高 二良, 田村 公一, 武田 憲昭 :** 潰瘍性大腸炎に伴う鼻根部壊疽性膿皮症例, *耳鼻咽喉科臨床,* **Vol.106,** *No.9,* 797-802, 2013年.
3315. **里見 淳一郎, 兼松 康久, 永廣 信治 :** 今，動脈硬化はこう治療する 頸動脈病変, *Mebio,* **Vol.30,** *No.9,* 74-78, 2013年.
3316. **松下 正民, 富永 武男, 大森 哲郎 :** 外来での抗がん剤治療中にステロイド精神病を発症した1症例, *精神科,* **Vol.23,** *No.3,* 365-369, 2013年.
3317. **Taisuke Nakayama, Hirotsugu Kurobe, Noriko Sugasawa, Hajime Kinoshita, Mayuko Higashida, Yuki Matsuoka, Yasushi Yoshida, Yoichiro Hirata, Mie Sakata, Mark Maxfield, Yousuke Takahama, Masataka Sata, Toshiaki Tamaki, Tetsuya Kitagawa *and* Shuhei Tomita :** Role of macrophage-derived Hypoxia-Inducible Factor (HIF)-1 as a mediator of vascular remodeling, *Cardiovascular Research,* **Vol.99,** *No.4,* 705-715, 2013.
3318. **Roberto Tiribuzi, Lucia Crispoltoni, Serena Porcellati, Martina Lullo Di, Fulvio Florenzano, Matteo Pirro, Francesco Bagaglia, Toshitaka Kawarai, Mauro Zampolini, Aldo Orlacchio *and* Antonio Orlacchio :** miR128 up-regulation correlates with impaired amyloid (1-42) degradation in monocytes from patients with sporadic Alzheimer's disease., *Neurobiology of Aging,* **Vol.35,** *No.2,* 345-356, 2013.
3319. **林 勇樹, 四宮 加容, 内藤 毅 :** 臨床報告 肥厚性硬膜炎による両眼視神経症の1例, *臨床眼科,* **Vol.67,** *No.10,* 1769-1773, 2013年.
3320. **J Ishigooka, K Nakagome, Tetsuro Ohmori *and* N. Iwata :** Japan useful medication program for schizophrenia (JUMPs)-long-term study on discontinuation rate, resolution and remission, and improvement in social functioning rate associated with atypical antipsychotic medications in patients with schizophrenia., *BMC Psychiatry,* **Vol.3,** *No.13,* 243, 2013.
3321. **倉敷 佳孝, 影治 照喜, 溝渕 佳史, 里見 淳一郎, 佐藤 浩一, 広瀬 隆則, 永廣 信治 :** Anaplastic astroblastomaの鑑別診断と治療 -症例報告と文献的考察-, *脳神経外科,* **Vol.41,** *No.10,* 891-899, 2013年.
3322. **Sachiko Chikahisa, Tohru Kodama, Atsushi Soya, Yohei Sagawa, Yuji Ishimaru, Hiroyoshi Sei *and* Seiji Nishino :** Histamine from brain resident MAST cells promotes wakefulness and modulates behavioral states., *PLoS ONE,* **Vol.8,** *No.10,* e78434, 2013.
3323. **Takeshi Soeki, Toshiyuki Niki, E. Uematsu, S. Bando, T. Matsuura, Kenya Kusunose, Takayuki Ise, Yuka Ueda, N. Tomita, Koji Yamaguchi, Kunihiko Koshiba, Shusuke Yagi, Daiju Fukuda, Yoshio Taketani, Takashi Iwase, Hirotsugu Yamada, Tetsuzo Wakatsuki, Masashi Akaike, Michio Shimabukuro, I. Kishimoto, Kenji Kangawa *and* Masataka Sata :** Ghrelin protects the heart against ischemia-induced arrhythmias by preserving connexin-43 protein., *Heart and Vessels,* **Vol.28,** *No.6,* 795-801, 2013.
3324. **Koji Fujita, Naoko Matsui, Yukitoshi Takahashi, Yasushi Iwasaki, Mari Yoshida, Tatsuhiko Yuasa, Yuishin Izumi *and* Ryuji Kaji :** Increased interleukin-17 in the cerebrospinal fluid in sporadic Creutzfeldt-Jakob disease: a case-control study of rapidly progressive dementia, *Journal of Neuroinflammation,* **Vol.10,** 135, 2013.
3325. **Koichiro Hayashi, Wataru Sakamoto *and* Toshinobu Yogo :** One-Pot Synthesis of Magnetic Nanoparticles Assembled on Polysiloxane Rod and Their Response to Magnetic Field, *Colloid and Polymer Science,* **Vol.291,** *No.12,* 2837-2842, 2013.
3326. **J Liu, Shusuke Numata, M Ikeda, Y Watanabe, XB Zheng, X Luo, Makoto Kinoshita, A Nunokawa, T Someya, Tetsuro Ohmori, JX Bei, SA Chong, J Lee, Z Li, J Liu, N Iwata, Y Shi, M Li *and* B Su :** An evaluation of association between a novel hippocampal biology related SNP (rs7294919) and schizophrenia., *PLoS ONE,* **Vol.8,** *No.11,* e80696, 2013.
3327. **Tatsuro Miyamoto, Hiroshi Eguchi, Ehkhmaa Tserennadmid, Sayaka Mitamura-Aizawa, Fumika Hotta *and* Yoshinori Mitamura :** Methicillin-Resistant Staphylococcus aureus Keratitis after Descemet's Stripping Automated Endothelial Keratoplasty., *Case Reports in Ophthalmology,* **Vol.4,** *No.3,* 269-273, 2013.
3328. **Suzuyo Okazaki, Suetaka Nishiike, Hiroshi Watanabe, Takao Imai, Atsuhiko Uno, Tadashi Kitahara, Arata Horii, Takefumi Kamakura, Yasumitsu Takimoto, Noriaki Takeda *and* Hidenori Inohara :** Effects of repeated optic flow stimulation on gait termination in humans., *Acta Oto-Laryngologica,* **Vol.133,** *No.3,* 246-252, 2013.
3329. **溝渕 佳史, 永廣 信治, 中村 和己, 長塚 友香, 福島 直美 :** 高次脳機能障害スクリーニングテスト Hibrid-STT作成の試みと有用性について, *神経外傷,* **Vol.36,** *No.2,* 172-179, 2013年.
3330. **里見 淳一郎, 永廣 信治 :** 脳動静脈奇形と硬膜動静脈瘻の成因と自然歴, *脳神経外科ジャーナル,* **Vol.22,** *No.12,* 898-903, 2013年.
3331. **Ryosuke Miyamoto, Hiroyuki Morino, Akio Yoshizawa, Yoshimichi Miyazaki, Hirofumi Maruyama, Nagahisa Murakami, Kei Fukada, Yuishin Izumi, Shinya Matsuura, Ryuji Kaji *and* Hideshi Kawakami :** Exome sequencing reveals a novel MRE11 mutation in a patient with progressive myoclonic ataxia., *Journal of the Neurological Sciences,* **Vol.337,** *No.1-2,* 219-223, 2013.
3332. **Yusuke Chikata, Masayo Izawa, Hideaki Imanaka, Nao Okuda *and* Masaji Nishimura :** Temperature of gas delivered from ventilators., *Journal of Intensive Care,* **Vol.1,** *No.6,* 2013.
3333. **Kazuhiro Yoshikawa, Hideharu Abe, Tatsuya Tominaga, Masayuki Nakamura, Seiji Kishi, Motokazu Matsuura, Kojiro Nagai, Kenji Tsuchida, Jun Minakuchi *and* Toshio Doi :** Polymorphism in the human matrix Gla protein gene is associated with the progression of vascular calcification in maintenance hemodialysis patients, *Clinical and Experimental Nephrology,* **Vol.17,** *No.6,* 882-889, 2013.
3334. **Kengo Furuichi, Miho Shimizu, Tadashi Toyama, Daisuke Koya, Yoshitaka Koshino, Hideharu Abe, Kiyoshi Mori, Hiroaki Satoh, Masahito Imanishi, Masayuki Iwano, Hiroyuki Yamauchi, Eiji Kusano, Shouichi Fujimoto, Yoshiki Suzuki, Seiya Okuda, Kiyoki Kitagawa, Yasunori Iwata, Shuichi Kaneko, Shinichi Nishi, Hitoshi Yokoyama, Yoshihiko Ueda, Masakazu Haneda, Hirofumi Makino *and* Takashi Wada :** Japan Diabetic Nephropathy Cohort Study: study design, methods, and implementation., *Clinical and Experimental Nephrology,* **Vol.17,** *No.6,* 819-826, 2013.
3335. **Hirose Kayo, Hirose Masao, Katsuya Tanaka, Shinji Kawahito, Toshiaki Tamaki *and* Shuzo Oshita :** Perioperative management of severe anorexia nervosa., *British Journal of Anaesthesia,* **Vol.112,** *No.2,* 246-254, 2013.
3336. **影治 照喜, 岡 博文, 永廣 信治, 里見 淳一郎, 溝渕 佳史, 谷 憲治, 河野 光宏, 湯浅 志乃, 田畑 良, 坂東 弘康, 森 敬子, 小幡 史明, 三橋 乃梨子, 浦岡 秀行, 濱口 隼人 :** スマートフォンとインターネットを用いた徳島県立海部病院遠隔医療支援 システム(k-support)の導入, *四国医学雑誌,* **Vol.69,** *No.5-6,* 243-250, 2013年.
3337. **Takao Mitsui, Yukiko Kuroda, Shu-ichi Ueono, Naoko Matsui *and* Ryuji Kaji :** FK506 attenuates thymic output in patients with myasthenia gravis, *Archives of Medical Science : AMS,* **Vol.9,** *No.6,* 1090-1096, 2013.
3338. **Michihiro Nakamura, Kazunori Miyamoto, Koichiro Hayashi, Aziz Awaad, Masahito Ochiai *and* Kazunori Ishimura :** Time-Lapse Fluorescence Imaging and Quantitative Single Cell and Endosomal Analysis of Peritoneal Macrophages Using Fluorescent Organosilica Nanoparticles, *Nanomedicine : Nanotechnology, Biology, and Medicine,* **Vol.9,** *No.2,* 274-283, 2013.
3339. **Shunji Matsubara, Koichi Satoh, Junichiro Satomi, Toshio Shigekiyo, Tomoya Kinouchi *and* Shinji Nagahiro :** Acquired pial and dural arteriovenous fistulae following superior sagittal sinus theombosis in patients with protein S deficiency: A report of two cases, *Neurologia Medico-Chirurgica,* **Vol.54,** *No.3,* 245-252, 2014.
3340. **Teruyoshi Kageji, Shinji Nagahiro, Yoshifumi Mizobuchi, Kazuhito Matsuzaki, Y Nagasawa *and* H Kumada :** Boron neutron capture therapy (BNCT) for newly-diagnosed glioblastoma: Comparison of clinical results obtained with BNCT and conventional treatment, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **Vol.61,** *No.3-4,* 254-263, 2014.
3341. **里見 淳一郎 :** 硬膜動静脈瘻による出血の急性期からの治療戦略, *脳神経外科診療プラクティス1 脳血管障害の急性期マネジメント,* 178-181, 2014年.
3342. **里見 淳一郎 :** 大学病院における脳卒中センターのとりくみ, *関西循環器撮影研究会誌,* **Vol.22,** 35-38, 2014年.
3343. **里見 淳一郎 :** 動脈硬化と脳卒中 -脳梗塞予防を目的とした頸動脈狭窄症の治療意義-, *循環Plus,* **Vol.14,** 2-6, 2014年.
3344. **永廣 信治 :** 柔道と頭部外傷, *日本医師会雑誌,* **Vol.142,** *No.11,* 2464-2466, 2014年.
3345. **影治 照喜, 渡邊 浩良, 溝渕 佳史, 中島 公平, 永廣 信治 :** 悪性胚細胞腫瘍に対する外科的治療の意義と化学治療の選択, *日本内分泌学会雑誌:第24回日本間脳下垂体腫瘍学会Proceeding,* **Vol.90,** 62-64, 2014年.
3346. **多田 恵曜, 永廣 信治 :** くも膜下出血の病態, *日本臨牀,* **Vol.72,** *No.7,* 449-452, 2014年.
3347. **永廣 信治 :** スポーツと頭部外傷, *BRAIN,* **Vol.116,** 6-7, 2014年.
3348. **牟礼 英生, 平澤 元浩, 永廣 信治 :** 当科で経験した難治性疼痛に対する脊髄刺激療法の検討 ー特にパーキンソン病に伴う腰下肢痛に関してー, *脊髄外科,* **Vol.28,** 287-289, 2014年.
3349. **森垣 龍馬, 瓦井 俊孝, 大北 真哉, 牟礼 英生, 小泉 英貴, 溝渕 佳史, 永廣 信治, 梶 龍兒, 後藤 惠 :** X-linked dystonia-parkinsonismのニューロペプチドYシステム, *機能的脳神経外科,* **Vol.53,** 47-55, 2014年.
3350. **影治 照喜, 永廣 信治 :** 徳島のスマートフォンを利用した包括的遠隔診療支援 ー脳卒中センターから医療過疎地域支援までー, *JSA News,* **Vol.40,** 6-7, 2014年.
3351. **堤 理恵, 平田 容子, 中瀧 恵実子, 大藤 純, 堤 保夫, 中屋 豊, 今中 秀光, 西村 匡司 :** ICU患者のエネルギー消費量と病勢との関連の検討．, *日本集中治療医学会雑誌,* **Vol.21,** 173-174, 2014年.
3352. **田根 なつ紀, 板垣 大雅, 奥田 菜緒, 小畠 久和, 堤 保夫, 中瀧 恵実子, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** チアミラールによる薬剤性白血球減少症が疑われた遅発性ジストニアの一症例．, *日本集中治療医学会雑誌,* **Vol.21,** *No.2,* 181-182, 2014年.
3353. **松本 友里, 小浪 裕幸, 小畠 久和, 中瀧 恵実子, 板垣 大雅, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 過去11年間に当院集中治療部に入室した産科患者の臨床像の検討, *日本集中治療医学会雑誌,* **Vol.21,** 283-284, 2014年.
3354. **田根 なつ紀, 西村 匡司 :** 赤血球輸血:適応と目標，投与方法―欧米のガイドラインをもとに―, *救急·集中治療,* **Vol.26,** 1117-1121, 2014年.
3355. **奥田 菜緒, 綱野 祐美子, 小畠 久和, 中瀧 恵実子, 板垣 大雅, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 集中治療室に入室した血液悪性腫瘍患者の予後の検討, *日本集中治療医学会雑誌,* **Vol.21,** *No.5,* 493-496, 2014年.
3356. **Rie Tsutsumi *and* Yasuo Tsutsumi :** Peptides and proteins in whey and their benefits for human health., *Austin Journal of Nutrition and Food Sciences,* **Vol.1,** *No.1,* 1-9, 2014.
3357. **Yuka Terasawa, Nobuaki Yamamoto, Ryoma Morigaki, Koji Fujita, Yuishin Izumi, Junichiro Satomi, Masafumi Harada, Shinji Nagahiro *and* Ryuji Kaji :** Brush sign on 3-T t2\*-weighted MRI as a potential predictor of hemorrhagic transformation after tissue plasminogen activator therapy, *Stroke,* **Vol.45,** *No.1,* 274-276, 2014.
3358. **里見 淳一郎, 多田 恵曜, 八木 謙次, 松下 展久, 山本 伸昭, 兼松 康久, 永廣 信治 :** 80歳以上の破裂脳動脈瘤の治療成績, *脳卒中の外科,* **Vol.42,** *No.1,* 42-46, 2014年.
3359. **Taiga Itagaki, Nao Okuda, Yumiko Tsunano, Hisakazu Kohata, Emiko Nakataki, Mutsuo Onodera, Hideaki Imanaka *and* Masaji Nishimura :** Effect of high-flow nasal cannula on thoraco-abdominal synchrony in adult critically ill patients., *Respiratory Care,* **Vol.59,** *No.1,* 70-74, 2014.
3360. **Jun Oto, Emiko Nakataki, Mutsuo Onodera, Hideaki Imanaka *and* Masaji Nishimura :** Hygrometric properties of inspired gas and oral dryness in patients with acute respiratory failure during noninvasive ventilation., *Respiratory Care,* **Vol.59,** *No.1,* 39-45, 2014.
3361. **板垣 大雅, 西村 匡司 :** この患者をどう管理する―躊躇わずに筋弛緩薬を用いて徹底して肺を守り，病態改善後は速やかに浅鎮静を目指す―．, *インテンシヴィスト,* **Vol.6,** *No.6,* 114-117, 2014年.
3362. **Toshiyuki Okazaki, Teruyoshi Kageji, Yoshifumi Mizobuchi, Takeshi Miyamoto *and* Shinji Nagahiro :** Nine-year interval recurrence after treatment of boron neutron capture therapy in a patient with glioblastoma: A case report,, *Applied Radiation and Isotopes,* **Vol.88,** 28-31, 2014.
3363. **Shinya Watanabe, Junichi Iga, Akira Nishi, Shusuke Numata, Makoto Kinoshita, K Kikuchi, Masahito Nakataki *and* Tetsuro Ohmori :** Microarray analysis of global gene expression in leukocytes following lithium treatment., *Human Psychopharmacology,* **Vol.29,** *No.2,* 190-198, 2014.
3364. **Wataru Sako, Yoshimichi Miyazaki, Yuishin Izumi *and* Ryuji Kaji :** Which target is best for patients with Parkinson's disease? A meta-analysis of pallidal and subthalamic stimulation., *Journal of Neurology, Neurosurgery, and Psychiatry,* **Vol.85,** *No.9,* 982-986, 2014.
3365. **Keisuke Ishizawa, Yuki Izawa-Ishizawa, Noriko Yamano, Maki Urushihara, Takumi Sakurada, Masaki Imanishi, Shoko Fujii, Asami Nuno, Licht Miyamoto, Yoshitaka Kihira, Yasumasa Ikeda, Shoji Kagami, Hiroyuki Kobori, Koichiro Tsuchiya *and* Toshiaki Tamaki :** Nitrosonifedipine ameliorates the progression of type 2 diabetic nephropathy by exerting antioxidative effects, *PLoS ONE,* **Vol.9,** *No.1,* e86335, 2014.
3366. **Naoko Matsui, Izumi Ohigashi, Keijirou Tanaka, Mie Sakata, Takahiro Furukawa, Yasushi Nakagawa, Kazuya Kondo, Tetsuya Kitagawa, Sumimasa Yamashita, Yoshiko Nomura, Yousuke Takahama *and* Ryuji Kaji :** Increased number of Hassall's corpuscles in myasthenia gravis patients with thymic hyperplasia., *Journal of Neuroimmunology,* **Vol.269,** *No.1-2,* 56-61, 2014.
3367. **Koichiro Hayashi, Michihiro Nakamura, Hirokazu Miki, Shuji Ozaki, Masahiro Abe, Toshio Matsumoto, Toshinari Kori *and* Kazunori Ishimura :** Photostable Iodinated Silica/Porphyrin Hybrid Nanoparticles with Heavy-Atom Effect for Wide-Field Photodynamic/Photothermal Therapy Using Single Light Source, *Advanced Functional Materials,* **Vol.24,** *No.4,* 503-513, 2014.
3368. **Yiwen Zheng, Lisa Geddes, Gou Satou, Lucy Stiles, L Cynthia Darlington *and* F Paul Smith :** Galvanic vestibular stimulation impairs cell proliferation and neurogenesis in the rat hippocampus but not spatial memory., *Hippocampus,* **Vol.24,** *No.5,* 541-552, 2014.
3369. **Mariko Egawa, Yoshinori Mitamura, Yuki Hayashi *and* Takeshi Naito :** Spectral-domain optical coherence tomographic and fundus autofluorescence findings in eyes with primary intraocular lymphoma., *Clinical Ophthalmology,* **Vol.8,** 335-341, 2014.
3370. **Yoshiteru Tada, Wada Kosuke, Kenji Shimada, Makino Hiroshi, EI Liang, Murakami Shoko, Kudo Mari, KT Kitazato, Shinji Nagahiro *and* Hashimoto Tomoki :** Roles of hypertension in the rupture of intracranial aneurysms, *Stroke,* **Vol.45,** *No.2,* 579-586, 2014.
3371. **Yuki Hosono, Kazuyoshi Kitaoka, Ryo Urushihara, Hiroyoshi Sei *and* Yohsuke Kinouchi :** Anxiety affects amplitudes of red and green color-elicited flash visual evoked potentials in humans, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **Vol.61,** *No.1,2,* 79-83, 2014.
3372. **Masaki Kamada, Yuishin Izumi, T Ayaki, Masataka Nakamura, Seiko Kagawa, Eiji Kudo, Wataru Sako, Hirofumi Maruyama, Y Nishida, Hideshi Kawakami, Hidefumi Ito *and* Ryuji Kaji :** Clinicopathologic features of autosomal recessive amyotrophic lateral sclerosis associated with optineurin mutation, *Neuropathology,* **Vol.34,** *No.1,* 64-70, 2014.
3373. **Toshiyuki Uehara, Kazumi Kimura, Yasushi Okada, Yasuhiro Hasegawa, Norio Tanahashi, Akifumi Suzuki, Shigeharu Takagi, Jyoji Nakagawara, Kazumasa Arii, Shinji Nagahiro, Kuniaki Ogasawara, Takehiko Nagao, Shinichiro Uchiyama, Masayasu Matsumoto, Koji Iihara, K Toyoda *and* Koji Minematsu :** Factors associated with onset-to-door time in patients with transient ischemic attack admitted to stroke centers, *Stroke,* **Vol.45,** *No.2,* 611-613, 2014.
3374. **庄野 仁志, 東 貴弘, 関根 和教, 阿部 晃治, 田村 公一, 武田 憲昭 :** 外科的ドレナージとプリーツドレーンによる持続洗浄が有効であった降下性壊死性縦隔炎例, *耳鼻咽喉科臨床,* **Vol.107,** *No.2,* 141-145, 2014年.
3375. **Nobuaki Yamamoto, Yuka Terasawa, Junichiro Satomi, Ryoma Morigaki, Koji Fujita, Yuishin Izumi, Shinji Nagahiro *and* Ryuji Kaji :** Reversibility of ischemic findings on 3-tesla magnetic resonance T2(\*)-weighted image after recanalization, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **Vol.61,** *No.1,2,* 190-196, 2014.
3376. **Yohei Mukai, Yoshimitsu Shimatani, Wataru Sako, Kotaro Asanuma, Hiroyuki Nodera, Takashi Sakamoto, Yuishin Izumi, Tomoko Kohda, Shunji Kozaki *and* Ryuji Kaji :** Comparison between botulinum neurotoxin type A2 and type A1 by electrophysiological study in healthy individuals., *Toxicon,* **Vol.81,** 32-36, 2014.
3377. **Mungunkhuyag Majigusuren, Masafumi Harada, Takashi Abe, Koji Fujita, Naoko Matsui *and* Ryuji Kaji :** Longitudinal Monitoring with Multiple MR Techniques in a Case of Progressive Multifocal Leukoencephalopathy Associated with Multiple Myeloma, *Magnetic Resonance in Medical Sciences,* **Vol.13,** *No.1,* 55-59, 2014.
3378. **Yoshiteru Tada, Junichiro Satomi, Takashi Abe, Kazuyuki Kuwayama, Shu Sogabe, Koji Fujita, Nobuaki Yamamoto, Ryuji Kaji, Masafumi Harada *and* Shinji Nagahiro :** Intra-arterial signal on arterial spin labeling perfusion MRI to identify the presence of acute middle cerebral artery occlusion, *Cerebrovascular Diseases,* **Vol.38,** *No.3,* 191-196, 2014.
3379. **R Kishore Kumar, Katja Lohmann, Ikuo Masuho, Ryosuke Miyamoto, Andreas Ferbert, Thora Lohnau, Meike Kasten, Johann Hagenah, Norbert Brüggemann, Julia Graf, Alexander Münchau, S Vladimir Kostic, M Carolyn Sue, R Aloysius Domingo, L Raymond Rosales, V Lilian Lee, Karen Freimann, Ana Westenberger, Youhei Mukai, Toshitaka Kawarai, Ryuji Kaji, Christine Klein, A Kirill Martemyanov *and* Alexander Schmidt :** Mutations in GNAL: A Novel Cause of Craniocervical Dystonia., *JAMA Neurology,* 2014.
3380. **Yasumasa Ikeda, Iori Ozono, Soichro Tajima, Mizuki Imao, Yuya Horinouchi, Yuki Izawa-Ishizawa, Yoshitaka Kihira, Licht Miyamoto, Keisuke Ishizawa, Koichiro Tsuchiya *and* Toshiaki Tamaki :** Iron chelation by deferoxamine prevents renal interstitial fibrosis in mice with unilateral ureteral obstruction, *PLoS ONE,* **Vol.9,** *No.2,* e89355, 2014.
3381. **Akie Tanabe, Yukio Yamamura, Jiro Kasahara, Ryoma Morigaki, Ryuji Kaji *and* Satoshi Goto :** A novel tyrosine kinase inhibitor AMN107 (nilotinib) normalizes striatal motor behaviors in a mouse model of Parkinson's disease., *Frontiers in Cellular Neuroscience,* **Vol.8,** *No.50,* 2014.
3382. **Mariko Egawa, Yoshinori Mitamura, Yuki Hayashi, Kentaro Semba *and* Takeshi Naito :** Changes of fundus autofluorescence and spectral-domain optical coherence tomographic findings after treatment of primary intraocular lymphoma., *Journal of Ophthalmic Inflammation and Infection,* **Vol.4,** *No.1,* 7, 2014.
3383. **Hiroyuki Nodera, Naoko Takamatsu, Yoshimitsu Shimatani, Atsuko Mori, Kenta Sato, Masaya Oda, Yuka Terasawa, Yuishin Izumi *and* Ryuji Kaji :** Thinning of cervical nerve roots and peripheral nerves in ALS as measured by sonography., *Clinical Neurophysiology,* **Vol.125,** *No.9,* 1906-1911, 2014.
3384. **Shusuke Yagi, Kadota Muneyuki, Ken-ichi Aihara, Nishikawa Koji, Hara Tomoya, Takayuki Ise, Yuka Ueda, Takashi Iwase, Masashi Akaike, Michio Shimabukuro, Shinsuke Katoh *and* Masataka Sata :** Association of lower limb muscle mass and energy expenditure with visceral fat mass in healthy men, *Diabetology & Metabolic Syndrome,* **Vol.6,** *No.1,* 27, 2014.
3385. **Wataru Sako, Nagahisa Murakami, Yuishin Izumi *and* Ryuji Kaji :** MRI Can Detect Nigral Volume Loss in Patients with Parkinson's Disease: Evidence from a Meta-Analysis., *Journal of Parkinson's Disease,* 2014.
3386. **奥田 菜緒, 西村 匡司 :** 気管挿管下人工呼吸法, *救急・集中治療医学レビュー,* 77-81, 2014年.
3387. **Ai Miyashiro, Naoko Matsui, Yoshimitsu Shimatani, Hiroyuki Nodera, Yuishin Izumi, Satoshi Kawabata, Tomihiro Imai, Masayuki Baba, Tetsuo Komori, Masahiro Sonoo, Takahiro Maezaki, Jun Kawamata, Takefumi Hitomi, Nobuo Kohara, Kimiyoshi Arimura, Shuji Hashimoto, Kokichi Arisawa, Susumu Kusunoki *and* Ryuji Kaji :** Are multifocal motor neuropathy patients underdiagnosed? An epidemiological survey in Japan, *Muscle & Nerve,* **Vol.49,** *No.3,* 357-361, 2014.
3388. **Koji Tanaka, Toshiyuki Uehara, Kazumi Kimura, Yasushi Okada, Yasuhiro Hasegawa, Norio Tanahashi, Akifumi Suzuki, Shigeharu Takagi, Jyoji Nakagawara, Kazumasa Arii, Shinji Nagahiro, Kuniaki Ogasawara, Takehiko Nagao, Shinichiro Uchiyama, Masayasu Matsumoto, Koji Iihara, Kazunori Toyoda *and* Kazuo Minematsu :** Features of patients with transient monocular blindness: a multicenter retrospective study in Japan, *Journal of Stroke & Cerebrovascular Diseases,* **Vol.23,** 151-154, 2014.
3389. **藤田 浩司, 大崎 祐亮, 宮本 亮介, 安部 孝志, 里見 淳一郎 :** 拡散強調画像で皮質直下に高信号を呈する白質脳症, *脳神経外科速報,* **Vol.24,** *No.3,* 293-297, 2014年.
3390. **大下 修弘, 堤 保夫, 石田 雄一, 石橋 淳, 片山 俊子, 田中 克哉 :** 歯守くんの使用経験, *臨床麻酔,* **Vol.38,** *No.3,* 535-538, 2014年.
3391. **Masayasu Kitahashi, Takayuki Baba, Madoka Sakurai, Hirotaka Yokouchi, Mariko Kubota-Taniai, Yoshinori Mitamura *and* Shuichi Yamamoto :** Pneumatic displacement with intravitreal bevacizumab for massive submacular hemorrhage due to polypoidal choroidal vasculopathy., *Clinical Ophthalmology,* **Vol.8,** 485-492, 2014.
3392. **Yoko Morigaki, Junichi Iga, Naomi Kameoka, Satsuki Sumitani *and* Tetsuro Ohmori :** Psychiatric symptoms in a patient with isolated adrenocorticotropin deficiency: case report and literature review., *General Hospital Psychiatry,* **Vol.36,** *No.4,* 449e3-e5, 2014.
3393. **Toshiyuki Okazaki, Y Yamamoto, K Yoda *and* Shinji Nagahiro :** The ratio of D-dimer to brain natriuretic peptide may help to differentiate between cerebral infarction with and without acute aortic dissection, *Journal of the Neurological Sciences,* **Vol.340,** *No.1-2,* 133-138, 2014.
3394. **Atsushi Hayashi, Osman Cekic, Masanori Hangai, Yoshinori Mitamura *and* Andreas W. A. Weinberger :** Multimodal imaging of the fundus., *Journal of Ophthalmology,* **Vol.2013,** 956761, 2013.
3395. **K Taguchi, Hisami Okumura, A Mizuno, T Nakamura, Mitsuo Shimada, Toshio Doi *and* E Takeda :** Insulin resistance as early sign of hepatic dysfunction in liver cirrhosis, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **Vol.61,** *No.1.2,* 180-189, 2014.
3396. **Nami Inoue, Hiroyoshi Watanabe, Kazumi Okamura, Mika Sakaki, Teruyoshi Kageji, Shinji Nagahiro *and* Shoji Kagami :** Atypical teratoid rhabdoid tumor in the cavernous sinus of a toddler presenting with oculomotor nerve palsy., *Child's Nervous System,* **Vol.30,** *No.8,* 1463-1466, 2014.
3397. **Toshitaka Kawarai :** Genetics of dystonia, *DYSTONIA: A CLINICIANS GUIDE TO DIAGNOSIS, PATHOPHYSIOLOGY AND TREATMENT,* 2013.
3398. **Akira Mima, Takeshi Matsubara, Shuichiro Endo, Taichi Murakami *and* Yasuki Hashimoto :** Use of a polysulfone hemodialysis membrane may prevent recurrent posterior reversible encephalopathy syndrome in a patient undergoing hemodialysis., *International Urology and Nephrology,* **Vol.46,** *No.1,* 255-260, 2013.
3399. **Ryoma Morigaki, Masahito Nakataki, Toshitaka Kawarai, Lillian V. Lee, Rosalia A. Teleg, Ma Daisy P. Tabuena, Hideo Mure, Wataru Sako, Paul Matthew D. Pasco, Shinji Nagahiro, Junichi Iga, Tetsuro Ohmori, Satoshi Goto *and* Ryuji Kaji :** Depression in X-linked dystonia-parkinsonism:A case-control study, *Parkinsonism & Related Disorders,* **Vol.19,** *No.9,* 844-846, 2013.
3400. **Toshio Inui, Toshitaka Kawarai, Koji Fujita, Kazuyuki Kawamura, Takao Mitsui, Antonio Orlacchio, Masaki Kamada, Takashi Abe, Yuishin Izumi *and* Ryuji Kaji :** A new CSF1R mutation presenting with an extensive white matter lesion mimicking primary progressive multiple sclerosis., *Journal of the Neurological Sciences,* 2013.
3401. **Ryosuke Miyamoto, Hidetaka Koizumi, Hiroyuki Morino, Toshitaka Kawarai, Hirofumi Maruyama, Yohei Mukai, Ai Miyashiro, Wataru Sako, Yuishin Izumi, Hideshi Kawakami *and* Ryuji Kaji :** DYT6 in Japan-genetic screening and clinical characteristics of the patients., *Movement Disorders,* **Vol.29,** *No.2,* 278-280, 2013.
3402. **大森 哲郎 :** 定型抗精神病薬の薬理・適応・臨床, *日本臨牀,* **Vol.71,** *No.4,* 648-653, 2013年4月.
3403. **住谷 さつき :** 精神科領域における最近のMRIの進歩:高磁場MRSの精神疾患への応用, *精神科,* **Vol.22,** *No.4,* 394-400, 2013年4月.
3404. **瓦井 俊孝 :** 近位筋優位遺伝性運動感覚ニューロパチーの分子病態機序, *神経内科,* **Vol.79,** *No.6,* 751-756, 2013年4月.
3405. **瓦井 俊孝 :** 近位筋優位運動感覚ニューロパチーの臨床的特徴, *神経内科,* **Vol.79,** *No.6,* 732-737, 2013年4月.
3406. **Akira Mima :** Diabetic nephropathy: protective factors and a new therapeutic paradigm., *Journal of Diabetes and its Complications,* **Vol.27,** *No.5,* 526-530, Apr. 2013.
3407. **冨田 修平, 木平 孝高, 玉置 俊晃 :** 血管リモデリングにおけるT細胞の低酸素応答性転写因子の役割, *生化学,* **Vol.85,** *No.4,* 265-268, 2013年4月.
3408. **松井 尚子, 宮城 愛, 梶 龍兒 :** 多巣性運動ニューロパチー(MMN)の疫学・病態と治療, *特集:免疫性神経疾患,* **Vol.71,** *No.5,* 861-864, 2013年5月.
3409. **瓦井 俊孝, 宮本 亮介, 村上 永尚, 小泉 英貴, 小泉 英貴, 佐光 亘, 向井 洋平, 佐藤 健太, 松本 真一, 坂本 崇, 和泉 唯信, 梶 龍兒 :** ジストニア遺伝子とその機能解明, *臨床神経学,* **Vol.53,** *No.6,* 419-429, 2013年6月.
3410. **Akira Mima :** Inflammation and oxidative stress in diabetic nephropathy: new insights on its inhibition as new therapeutic targets., *Journal of Diabetes Research,* **Vol.2013,** *No.248563,* Jun. 2013.
3411. **東 貴弘, 武田 憲昭 :** 口蓋扁桃摘出術に便利な手術装置を紹介してください, *ENT臨床フロンティア 口腔・咽頭疾患，歯牙関連疾患を診る,* 197-198, 2013年8月.
3412. **武田 憲昭 :** 小児のめまい診断・治療の要点, *ENTONI,* **Vol.158,** 71-75, 2013年9月.
3413. **佐藤 豪, 武田 憲昭 :** 小児の脳血管障害によるめまい, *ENTONI,* **Vol.158,** 64-70, 2013年9月.
3414. **四宮 加容 :** 子どもの疾患と検査 4内斜視, *眼科ケア,* **Vol.187,** 28-33, 2013年10月.
3415. **四宮 加容 :** 子どもの疾患と検査 5外斜視, *眼科ケア,* **Vol.187,** 34-38, 2013年10月.
3416. **武田 憲昭 :** めまいの薬物治療, *Pharma Medica,* **Vol.31,** 55-58, 2013年10月.
3417. **森垣 龍馬, 梶 龍兒 :** 不随意運動, *日本医師会雑誌,* **Vol.142,** *No.2,* 95-96, 2013年10月.
3418. **武田 憲昭 :** 難治性めまいへの対応, *日本耳鼻咽喉科学会会報,* **Vol.116,** *No.4,* 1185-1191, 2013年11月.
3419. **池田 康将, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** 糖尿病と食事由来金属元素, *糖尿病,* **Vol.56,** *No.12,* 919-921, 2013年12月.
3420. **長井 幸二郎, 土井 俊夫 :** CKDとAKIの臨床検査, *日本内科学会雑誌,* **Vol.102,** *No.12,* 3125-3132, 2013年12月.
3421. **松井 尚子, 梶 龍兒 :** MMN:疫学と治療の実態, *BRAIN MEDICAL,* **Vol.25,** *No.3,* 45-48, 2013年12月.
3422. **武田 憲昭 :** メニエール病, *ENT Compass,* 176-179, 2014年.
3423. **武田 憲昭 :** 第32回日本耳鼻咽喉科免疫アレルギー学会, *鼻アレルギーフロンティア,* **Vol.14,** *No.2,* 108-109, 2014年.
3424. **沼田 周助, 木下 誠, 大森 哲郎 :** バイオマーカー探索による治療抵抗性統合失調症へのアプローチ, *臨床精神薬理,* **Vol.17,** 1645-1650, 2014年.
3425. **大森 哲郎, 枝川 浩二, 兼田 康宏, 今井 幸三, 伊賀 淳一 :** Mirtazapineをうつ病診療にどう活かすか ‐徳島県NaSSA研究会の経験から-, *臨床精神薬理,* **Vol.17,** 741-752, 2014年.
3426. **宮﨑 由道, 松井 尚子, 藤田 浩司, 阿部 考志, 高橋 利幸, 原田 雅史, 梶 龍兒 :** 見逃し危険!MRIで迫る中枢神経疾患の画像診断(第8回) 脳室周囲および延髄背側の病変 心因性障害と考えられていた39歳女性, *脳神経外科速報,* **Vol.24,** *No.10,* 1094-1099, 2014年.
3427. **瓦井 俊孝, 武内 俊明, 宮本 亮介, 宮﨑 由道, 梶 龍兒 :** 【神経症候群(第2版)-その他の神経疾患を含めて-】 変性疾患 錐体外路系疾患 不随意運動を主とする疾患 ジストニア症候群 一次性遺伝性ジストニア 発作性ジストニア DYT9ジストニア(発作性舞踏アテトーシス・痙性対麻痺:CSE)，DYT18ジストニア(発作性運動誘発性ジスキネジア:PED), *日本臨牀,* 255-257, 2014年.
3428. **Masashi Akaike :** Pentraxin-3, --- A potential novel biomarker detecting vulnerable plaque and predicting prognosis in acute myocardial infarction ---, *Circulation Journal,* **Vol.78,** *No.1,* 65-66, 2014.
3429. **安部 秀斉, 土井 俊夫 :** 尿沈渣検査の将来--現在の限界とその克服への試み--, *臨床検査,* **Vol.58,** *No.10,* 1177, 2014年.
3430. **武田 憲昭 :** 抗めまい薬のEBM, *ENTONI,* **Vol.162,** 1-4, 2014年1月.
3431. **四宮 加容 :** 小児眼科手術-成人と異なる手技とコツ 眼瞼手術, *眼科手術,* **Vol.27,** 27-32, 2014年1月.
3432. **松井 尚子, 古川 貴大, 梶 龍兒 :** 多巣性運動ニューロパチー(MMN) 病態と検査所見, *Clinical Neuroscience,* **Vol.32,** *No.3,* 324-326, 2014年3月.
3433. **古川 貴大, 松井 尚子, 梶 龍兒 :** 多巣性運動ニューロパチー(MMN), *別冊 日本臨床 領域別症候群27 神経症候群,* 848-850, 2014年3月.
3434. **Yasumasa Ikeda, Hideaki Enomoto, Soichiro Tajima, Yuki Izawa-Ishizawa, Yoshitaka Kihira, Keisuke Ishizawa, Shuhei Tomita, Koichiro Tsuchiya *and* Toshiaki Tamaki :** The effect of dietary iron restriction against diabetic nephropathy in db/db mice, *Experimental Biology 2013,* Apr. 2013.
3435. **Eisuke Hamaguchi, Shuzo Oshita, Katsuya Tanaka, Rie Tsutsumi *and*  Yasuo M. Tsutsumi :** Glucagon-like peptide-1 induced cardiac protection is dependent on caveolin-3 expression., *Experimental Biology Annual Meeting,* Boston, Illinois, Apr. 2013.
3436. **Taiga Itagaki, Nao Okuda, Yumiko Tsunano, Hisakazu Kohata, Emiko Nakataki, Mutsuo Onodera, Hideaki Imanaka *and* Masaji Nishimura :** Effect of high flow nasal cannula on thoraco-abdominal synchrony in adult critically ill patients., *The 12th Joint Congress of KSCCM and JSICM,* Seoul, Apr. 2013.
3437. **Nakano Tomohiro, Hiroyuki Mizuguchi, Hattori Masashi, Baba Yuko, Ono Shohei, Zhang Qian, Sasaki Youhei, Kobayashi Makoto, Yoshiaki Kitamura, Noriaki Takeda *and* Hiroyuki Fukui :** Quercetin inhibits transcriptional up-regulation of histamine h1 receptor via suppressing protein kinase C-/extracellular signal-regulated kinase/poly(ADP-rebose)polymelase-1 signaling pathway in HeLa cells., *42nd European Histamine Research Society Annual Meeting.,* Lodz, Poland, May 2013.
3438. **Michioki Maki, Hiroyuki Mizuguchi, Ohgishi Hirotaka, Yoshiaki Kitamura, Noriaki Takeda *and* Hiroyuki Fukui :** Exploring transcriptional network causally associated with pollinosis by tokuene-2,4-diisocyanate-sensitized rats., *42nd European Histamine Research Society Annual Meeting,* Lodz, Poland, May 2013.
3439. **Hiroyuki Fukui, Hiroyuki Mizuguchi, Yoshiaki Kitamura *and* Noriaki Takeda :** Clinical significance of histamine H1 receptor-PKC delta-HSP90 signaling in allergic symptoms., *42nd European Histamine Research Society Annual Meeting,* Lodz, Poland, May 2013.
3440. **Shusuke Numata :** DNA Methylation Signatures of Prefrontal Cortex and Peripheral Leukocytes in Schizophrenia., *Society of Biological Psychiatry 68th Annual Meeting,* San Francisco, May 2013.
3441. **K Park, Akira Mima, Q Li, C Rask-Madsen, H Chen *and* GL King :** Direct Demonstration that Overexpression of IRS1 and Enhanced Insulin Actions in Vascular Endothelial Cells can Reduce Atherosclerosis, *73rd annual meeting of American Diabetes Association,* Chicago, Jun. 2013.
3442. **Noriaki Takeda :** Pharmacological management of dizzy patients, *20th IFOS World Congress,* Seoul, Jun. 2013.
3443. **Yuki Izawa-Ishizawa, Keisuke Ishizawa, Sakiko Doi, Yoshitaka Kihira, Yasumasa Ikeda, Koichiro Tsuchiya *and* Toshiaki Tamaki :** Rho-kinase is involved in inorganic phosphate-induced ERK1/2 activation in vascular smooth muscle cells, *World Biotechnology Congress 2013,* Jun. 2013.
3444. **Hideo Mure, CC Tang, A Miklos, Shinji Nagahiro *and* D Eidelberg :** Improved sequence learning with STN deep brain stimulation: Evidence for treatment-specific network modulation, *17th International Congress of Parkinsons Disease and Movement Disorders,* Sydney, Jun. 2013.
3445. **Sumiko Yoshida, Ken-ichi Aihara, Yasumasa Ikeda *and* Toshio Matsumoto :** Androgen receptor promotes angiogenesis in response to ischemia via activation of VEGF receptor signaling pathway regardless of sex, *ENDO 2013;The Endocrine Society's 95th Annual Meeting & Expo,* San Francisco, Jun. 2013.
3446. **Shusuke Numata, Kumiko Kikuchi, Atsushi Tajima, Makoto Kinoshita, Shinji Shimodera, Masahito Tomotake, Issei Imoto *and* Tetsuro Ohmori :** Plasma homocysteine and schizophrenia: A gender-specific meta-analysis., *11th world congress of biological psychiatry,* Kyoto, Jun. 2013.
3447. **Makoto Kinoshita, Shusuke Numata, Atsushi Tajima, Shinji Shimodera, Issei Imoto *and* Tetsuro Ohmori :** Genome-wide association study of plasma homocysteine and DNA methylation in patients with schizophrenia., *11th world congress of biological psychiatry,* Kyoto, Jun. 2013.
3448. **Shusuke Numata, Makoto Kinoshita, Atsushi Tajima, Shinji Shimodera, Junichi Iga, Shinya Watanabe, Issei Imoto *and* Tetsuro Ohmori :** Genome-wide methylation status of human leukocytes in mood disorders., *11th world congress of biological psychiatry,* Kyoto, Jun. 2013.
3449. **Junichi Iga :** Biomarkers and drug response makers for mood disorders from human leukocytes gene expression., *11th World Congress of Biological Psychiatry,* Kyoto, Jun. 2013.
3450. **Wada Yoshiro, Noriaki Takeda *and* Tsukamoto Kazuyoshi :** Repeated snowboard exercise with conflict between body rotation and delayed visual feedback in the virtual reality world enhances head stability and slalom run performance in the real world in normal young subjects., *2nd Joint World Congress of ISPGR/Gait & Mental Function,* Akita, Jun. 2013.
3451. **Okazaki Suzuyo, Nishiike Suetaka, Watanabe Hiroshi, Imai Takao, Uno Atsuhiko, Kitahara Tadashi, Horii Arata, Kamakura Takefumi, Takimoto Yasumitsu, Noriaki Takeda *and* Inohara Hidenori :** The effect of age on the adaptation process of gait termination under the repeated optic flow stimulation., *2nd Joint World Congress of ISPGR/Gait & Mental Function,* Akita, Jun. 2013.
3452. **Shinya Watanabe, Junichi Iga, Shusuke Numata, Makoto Kinoshita *and* Tetsuro Ohmori :** Biological diagnostic test for major depressive disorder based on the leukocytes gene expression: Preliminary study., *11th world congress of biological psychiatry,* Kyoto, Jun. 2013.
3453. **Junichiro Satomi :** Improved outcomes in acute stroke treatment using state of the art image sharing on smart phones and tablet devices, *CARS 2013 Computer Assisted Radiology and Surgery,* Heidelberg, Jun. 2013.
3454. **Masahito Nakataki, Satsuki Sumitani, Hiroko Kubo, Shusuke Numata, Junichi Iga, Shinya Watanabe, Makoto Kinoshita, Masafumi Harada *and* Tetsuro Ohmori :** Structural brain asymmetry in obsessive-compulsive disorder., *11th world congress of biological psychiatry,* Kyoto, Jun. 2013.
3455. **Satsuki Sumitani *and* Tetsuro Ohmori :** Clinical features and response to pharmacotherapy in patients with obsessive-compulsive disorder., *11th World Congress of Biological Psychiatry,* Kyoto, Jun. 2013.
3456. **Takahiro Azuma, Katsuhiko Nakamura, Mika Takahashi, Naoki Toda, Hidetaka Iwasaki *and* Noriaki Takeda :** Mirror biofeedback rehabilitation after administration of single dose of botulinum toxin for treatment of facial synkinesis, *12th International Facial Nerve Symposium,* Boston, Jun. 2013.
3457. **Naoko Matsui, Izumi Ohigashi, Yousuke Takahama *and* Ryuji Kaji :** Increased Hassalls corpuscles in myasthenia gravis patients carrying thymic hyperplasia, *Myasthenia 2013,* Paris, Jul. 2013.
3458. **Smith F. Paul, Geddes H. Lisa, Stiles Lucy, Gou Satou, Darlington L. Cynthia *and* Zheng Yiwen :** Effects of galvanic vestibular stimulation on cell proliferation in the rat hippocampus and spatial memory, *31th International Australasian Winter Conference on Brain Research,* New Zealand, Aug. 2013.
3459. **Gou Satou, Kazunori Sekine, Kazunori Matsuda, Noriaki Takeda *and* PF Smith :** Risk factors for poor outcome of a single Epley maneuver and residual positional vertigo in patients with benign paroxysmal positional vertigo, *31th International Australasian Winter Conference on Brain Research,* New Zealand, Aug. 2013.
3460. **Zhang F. Y., Gou Satou, Hitier M., Zheng Y., Denise P., Besnard S. *and* Smith P.F. :** Functional relation between vestibular system and hippocampus, *31th International Australasian Winter Conference on Brain Research,* New Zealand, Aug. 2013.
3461. **Hitier M, Zhang Y, Gou Satou, Zheng Y, Denise P, Besnard S *and* Smith PF :** Eye movements during selective electrical vesti bular stimulation in rats, *31th International Australasian Winter Conference on Brain Research,* New Zealand, Aug. 2013.
3462. **Takumi Sakurada, K. Miyako, Yuya Horinouchi, Kazuhiko Teraoka, T. Kujime, Kazuyoshi Kawazoe, Hitoshi Houchi, Toshiaki Tamaki *and* Kazuo Minakuchi :** NITROSONIFEDIPINE, A PHOTODEGRADATION PRODUCT OF NIFEDIPINE, SUPPRESS THE PROGRESSION OF DIABETIC NEPHROPATHY WITH THE ENDOTHELIAL DYSFUNCTION, *11th EACPT Congress,* Aug. 2013.
3463. **K Nishikawa, Shusuke Yagi, Takayuki Ise, Yuka Ueda, Takashi Iwase, Masashi Akaike, Michio Shimabukuro, Shinsuke Katoh *and* Masataka Sata :** Visceral fat mass is associated with daily physical activity, leg skeletal muscle mass and fiber intake in healthy men., *ESC Congress 2013,* Amsterdam, Aug. 2013.
3464. **Takashi Iwase, Shoichiro Takao, Masashi Akaike, Takayuki Ise, Shusuke Yagi, Koji Yamaguchi, Hirotsugu Yamada, Yasuhiko Nishioka, Masafumi Harada *and* Masataka Sata :** Differentiation of left ventricular systolic dysfunction related to cardiac sarcoidosis and other heart diseases using contrast-enhanced cardiovascular magnetic resonance., *ESC Congress 2013,* Amsterdam, Aug. 2013.
3465. **Masahito Nakataki, M Harada *and* Tetsuro Ohmori :** Glutamate and GABA concentrations in schizophrenia patients and the effects of antipsychotic medication: results from proton magnetic resonance spectroscopy studies., *The 3rd Congress of Asian College of Neuropsychopharmacology,* China, Sep. 2013.
3466. **Saki Harada, Sachiko Chikahisa, Noriyuki Shimizu, Tetsuya Shiuchi *and* Hiroyoshi Sei :** Does sleep loss induce diabetes?, *49th EASD,* Sep. 2013.
3467. **Yuya Horinouchi, Fiona A. Summers, Marilyn Ehrenshaft, Hitoshi Houchi, Toshiaki Tamaki, Kazuo Minakuchi *and* Ronald P. Mason :** Cytotoxity evaluation of environmental chemicals via free radical detection using newly technique immuno-spin trapping, In-Cell Western and confocal microscopy, *49th Congress of the European Societies of Toxicology (EUROTOX),* Sep. 2013.
3468. **Keisuke Ishizawa, Noriko Yamano, Hiroyuki Kobori, Maki Urushihara, Yuki Izawa-Ishizawa, Yoshitaka Kihira, Yasumasa Ikeda, Koichiro Tsuchiya *and* Toshiaki Tamaki :** Nitrosonifedipine prevents the progression of diabetic nephropathy via attenuating the expression of intrarenal angiotensinogen and oxidative stress, *High Blood Pressure Research 2013 Scientific Sessions,* Sep. 2013.
3469. **Tetsuya Shiuchi, Sachiko Chikahisa, Kanna Oura, Noriyuki Shimizu *and* Hiroyoshi Sei :** Different feeding rhythm influences hypothalamic regulation of energy metabolism in skeletal muscle, *EASD,* Sep. 2013.
3470. **Kanna Oura, Tetsuya Shiuchi, Noriyuki Shimizu, Sachiko Chikahisa *and* Hiroyoshi Sei :** Effect of feeding rhythm on sleep/wake regulation, *EASD,* Sep. 2013.
3471. **Mai Morimoto, Katsuya Tanaka, Michiko Kinoshita, Noriko Kambe, Ryosuke Kawanishi, Katsuyoshi Kume, Naohiro Oshita, Yasuo M. Tsutsumi *and* Shuzo Oshita :** Effects of new developed mask for novel mask holding on the quality of mask ventilation and the pressure between face and mask., *The American Society of Anesthesiologist Annual Meeting,* San Francisco, Oct. 2013.
3472. **Noriko Kambe, Katsuya Tanaka, Nami Kakuta, Yasuo M. Tsutsumi *and* Shuzo Oshita :** Short-term simvastatin administration in hyperglycemia rabbits facilitate anesthetic postconditioning., *The American Society of Anesthesiologist Annual Meeting,* San Francisco, Oct. 2013.
3473. **Noriko Kambe, Katsuya Tanaka, Rie Oi, Asuka Kasai, Yasuo M. Tsutsumi *and* Shuzo Oshita :** The influence of glucose load during the operation on the metabolism., *The American society of Anesthesiologist Annual Meeting,* San Francisco, Oct. 2013.
3474. **T Fujihara, Junichiro Satomi, Yasuhisa Kanematsu, Yoshiteru Tada, Kenji Yagi, Yoshifumi Mizobuchi, Teruyoshi Kageji *and* Shinji Nagahiro :** Delayed intra-arterial urokinase thrombolysis based on MRI criteria has similar outcome compared to intravenous t-PA within 3 hours, *Congress Of Neurological Surgeons 2013 Annual Meeting,* San Francisco, Oct. 2013.
3475. **Masaaki Korai, David K Kung, K.T Kitazato, Nobuhisa Matsushita, Yoshiteru Tada, Kenji Yagi, Kenji Shimada, Yasuhisa Kanematsu, Junichiro Satomi *and* Shinji Nagahiro :** Role of hyperhomocysteinemia in the development of intracranial aneurysms, *Congress Of Neurological Surgeons 2013 Annual Meeting,* San Francisco, Oct. 2013.
3476. **Yoshitaka Kurashiki, K.T Kitazato, Kung K David, Kenji Shimada, Kenji Yagi, Yoshiteru Tada, Nobuhisa Matsushita, Manabu Sumiyoshi, Junichiro Satomi, Y Uto *and* Shinji Nagahiro :** Effects of the immunostimulant GcMAF in cerebral ischemia, *Congress Of Neurological Surgeons 2013 Annual Meeting,* San Francisco, Oct. 2013.
3477. **Michihiro Nakamura :** Biomedical Applications of Organosilica Nanoparticles, *THE CHINA-JAPAN SYMPOSIUM ON NANOMEDICINE,* Oct. 2013.
3478. **S Jamba, Shuji Kondo, Maki Urushihara, T Nagai, Toshiaki Tamaki *and* Shoji Kagami :** Contribution of hydrogen peroxide-inducible clone-5 to the regulation of mesangial cell proliferation in mesangioproliferative glomerulonephritis, *The annual meeting of American society of nephrology Kidney Week 2013,* Nov. 2013.
3479. **K Yoshikawa, Hideharu Abe, Motokazu Matsuura, Kojiro Nagai, Akira Mima, E Shibara, J Minakuchi *and* Toshio Doi :** High-Density Lipoprotein Cholesterol and Matrix Gla Protein Are Implicated in the Progression of Aortic Calcification through Bone Morphogenetic Protein 4- or Activin-Like Kinase 1-Induced Smad1 Activation in Patients Undergoing Maintenance Hemodialysis., *46th American Society of Nephrology (ASN) Annual Meeting,* Nov. 2013.
3480. **Michihiro Nakamura, Koichiro Hayashi, Hitoshi Kubo, Masafumi Harada, Keisuke Izumi *and* Kazunori Ishimura :** Organosilica Nanoparticles for Multimodal imaging, *7th International Symposium on Nanomedicine (ISNM2013),* Nov. 2013.
3481. **Akira Nishi, Shusuke Numata, Atsushi Tajima, Kumiko Kikuchi, Makoto Kinoshita, Shinji Shimodera, Masahito Tomotake, Issei Imoto *and* Tetsuro Ohmori :** Total plasma homocysteine and schizophrenia: gender and MTHFR C677T genotypes., *Neuroscience,* San Diego, Nov. 2013.
3482. **Makoto Kinoshita, Shusuke Numata, Atsushi Tajima, Kazutaka Ohi, Ryota Hashimoto, Shinji Shimodera, Issei Imoto, Masatoshi Takeda *and* Tetsuro Ohmori :** The effect of MTHFR C677T on DNA methylation of peripheral leukocytes in schizophrenia., *Neuroscience,* San Diego, Nov. 2013.
3483. **Sachiko Chikahisa, Noriyuki Shimizu, Tetsuya Shiuchi *and* Hiroyoshi Sei :** Ketone bodies regulate sleep homeostasis, *Neuroscience 2013,* Nov. 2013.
3484. **Taisuke Nakayama, Hirotsugu Kurobe, Noriko Sugasawa, Hajime Kinoshita, Yasushi Yoshida, Yoichiro Hirata, Mie Sakata, Mark Webster Maxfield, Michio Shimabukuro, Yousuke Takahama, Masataka Sata, Toshiaki Tamaki, Tetsuya Kitagawa *and* Shuhei Tomita :** Macrophage-Specific Hypoxia-Inducible Factor (HIF)-1-Deficient Mice Suppress the Vascular Remodeling and Regulate M2 Macrophage Polarization, *American Heart Association AHA 2013,* Nov. 2013.
3485. **Nhat-Tu Le, Yuichiro Takei, Yuki Izawa-Ishizawa, Kyung-Sun Heo, Hakjoo Lee, Alan V. Smrcka, Benjamin Miller, Kyung Ae Ko, Craig Morrell, Keigi Fujiwara, Masashi Akaike *and* Jun-ichi Abe :** A HMG-CoA Reductase Inhibitor (statin) Directly Activates Endothelial Erk5 And Prevents Endothelial Dysfunction And Acute Cardiac Allograft Rejection, *AHA scientific sessions 2013,* Nov. 2013.
3486. **Kohhei Nakajima, Keijiro Hara, Teruyoshi Kageji, Yoshifumi Mizobuchi, KT KItazato, T Fujihara, Kazuyuki Kuwayama, R Otsuka, DK Kung *and* Shinji Nagahiro :** Down-regulation of MDR by Ad-REIC contributes to augment the chemotherapy by temozolomide, *The 4th Quadrennial Meeting of the World Federation of Neuro-Oncology held in conjunction with the 2013 SNO Scientific Meeting and Education Day,* San Francisco, Nov. 2013.
3487. **Keijiro Hara, Teruyoshi Kageji, Yoshifumi Mizobuchi, T Okazaki, T Fujihara, Kohhei Nakajima, Hideo Mure, Kazuyuki Kuwayama, T Hara *and* Shinji Nagahiro :** REIC/Dkk-3, one of Dickkopf(Dkk)family members, contributes to the anti-tumor effects in glioblastoma through regulation of both Wnt signal pathways, *The 4th Quadrennial Meeting of the World Federation of Neuro-Oncology held in conjunction with the 2013 SNO Scientific Meeting and Education Day,* San Francisco, Nov. 2013.
3488. **Yoshifumi Mizobuchi, T Okazaki, Teruyoshi Kageji, Kazuyuki Kuwayama, KT Kitazato, Hideo Mure, Keijiro Hara, Ryoma Morigaki, Kazuhito Matsuzaki, Kohhei Nakajima, T Fujihara *and* Shinji Nagahiro :** A combination of interferon-beta and temozolomide augments anti-tumor effects through p73/YAP-mediated apoptosis by PML in glioblastoma, *The 4th Quadrennial Meeting of the World Federation of Neuro-Oncology held in conjunction with the 2013 SNO Scientific Meeting and Education Day,* San Francisco, Nov. 2013.
3489. **Junichiro Satomi :** Timing of DWI positivity after TIA, *International TIA/ACVS Conference,* Tokyo, Nov. 2013.
3490. **Noriaki Takeda :** Neural mechanisms of motion sickness and spatial disorientation, *Satellite Symposium of 27th Annual Meeting of Korean Balance Society,* Seoul, Dec. 2013.
3491. **Noriaki Takeda :** Evidence-based treatment for dizzy patients, *27th Annual Meeting of Korean Balance Society,* Seoul, Dec. 2013.
3492. **Taiga Itagaki, Natsuki Tane, Nao Okuda, Yumiko Tsunano, Masayo Izawa, Mutsuo Onodera, Hideaki Imanaka *and* Masaji Nishimura :** Effect of high flow nasal cannula on thoraco-abdominal synchrony in pediatric patients after cardiac surgery., *Society of Critical Care Medicine,* San Francisco, Jan. 2014.
3493. **Taiga Itagaki, Natsuki Tane, Nao Okuda, Yumiko Tsunano, Masayo Izawa, Mutsuo Onodera, Hideaki Imanaka *and* Masaji Nishimura :** Incidence and contributing factors of hyperoxemia in mechanically ventilated critically ill patients., *Critical Care Medicine,* **Vol.41,** *No.12,* San Francisco, Jan. 2014.
3494. **Licht Miyamoto, Tomida Y, Takenokuma K, Yamane M, Keisuke Ishizawa, Toshiaki Tamaki *and* Koichiro Tsuchiya :** Dietary nitrite ameliorates glucose and lipid metabolism in high fat diet-fed rats., *2014 Keystone Symposia Conference,* Jan. 2014.
3495. **Licht Miyamoto, Yamane Megumi, Tomida Yosuke, Takenokuma Kazuya, Keisuke Ishizawa, Toshiaki Tamaki *and* Koichiro Tsuchiya :** Significance of AMPK in renal protective and metabolic actions of nitrite, *international conference of food science,* Kyoto, Mar. 2014.
3496. **Sachiko Chikahisa, Noriyuki Shimizu, Tetsuya Shiuchi *and* Hiroyoshi Sei :** Ketone bodies in the brain regulate sleep homeostasis in mice, *Gordon Research Conference on Sleep Regulation and Function,* Galveston, USA, Mar. 2014.
3497. **Hideaki Imanaka, Nao Okuda, Taiga Itagaki, Mutsuo Onodera *and* Masaji Nishimura :** Cardiogenic oscillation in pediatric patients after cardiac surgery., *The 34th International Symposium on Intensive Care and Emergent Medicine.,* Brussels, Mar. 2014.
3498. **Tetsuro Ohmori :** Diagnosis and treatment of antidepressant-resistant depression., *台湾生物学的精神医学会,* Taipei, Mar. 2014.
3499. **四宮 加容, 薗田 直央, 冨田 真知子, 木虎 亜紀子, 岡本 里江, 伊藤 浩太郎, 宮下 領介, 三田村 佳典, 不二門 尚 :** 顕微鏡下三杆法を用いた立体視機能の検討．(2013.4.4-7，東京), *第117回日本眼科学会総会,* 2013年4月.
3500. **江川 麻理子, 林 勇樹, 内藤 毅, 三田村 佳典 :** 原発性眼内悪性リンパ腫の臨床像の検討, *第117回日本眼科学会総会,* 2013年4月.
3501. **石原 学, 溝渕 佳史, 影治 照喜, 永廣 信治, 髙須 千絵, 泉 啓介 :** 成人脳室内glioependymal cyst の1例, *第75回㈳日本脳神経外科学会中四国支部学術集会,* 2013年4月.
3502. **武田 憲昭 :** 抗ヒスタミン薬による花粉症初期療法の分子構造, *第2回大阪耳鼻科研究会,* 2013年4月.
3503. **里見 淳一郎 :** 硬膜動静脈瘻up date, *Hiroshima Neuroendvascular Therapy Seminar(HiNTS)-2013 spring-,* 2013年4月.
3504. **沼田 周助, 木下 誠, 田嶋 敦, 下寺 信次, 橋本 亮太, 武田 雅俊, 井本 逸勢, 大森 哲郎 :** 統合失調症における末梢血DNAメチル化修飾解析研究, *第8回日本統合失調症学会,* 2013年4月.
3505. **富永 武男, 友竹 正人, 上岡 義典, 大森 哲郎 :** 統合失調症患者の病識と認知機能との関連, *第8回日本統合失調症学会,* 2013年4月.
3506. **粟飯原 賢一, 吉田 守美子, 上元 良子, 石川 カズ江, 赤池 雅史, 松本 俊夫 :** 重症下肢虚血壊死に対するピタバスタチンの組織保護効果に関する検討, *第86回日本内分泌学会学術総会,* 2013年4月.
3507. **高橋 美香, 東 貴弘, 中村 克彦, 武田 憲昭 :** 小児顔面神経麻痺患者に対する集団リハビリテーション, *第36回日本顔面神経研究会,* 2013年4月.
3508. **吉田 守美子, 粟飯原 賢一, 池田 康将, 盛 真友, 松本 高広, 赤池 雅史, 佐田 政隆, 松本 俊夫 :** アンドロゲン受容体は性差非依存的にVEGF受容体を介して虚血反応性血管新生を促進する, *第86回日本内分泌学会学術総会,* 2013年4月.
3509. **石原 学, 多田 恵曜, 里見 淳一郎, 永廣 信治 :** 脳血管内治療後に開頭手術を追加した椎骨脳底動脈解離の2例, *第15回徳島脳血管障害カンファレンス,* 2013年4月.
3510. **山本 伸昭, 酒井 和香, 寺澤 由佳, 和泉 唯信, 梶 龍兒, 里見 淳一郎, 永廣 信治 :** small vessel diseaseの進行予測, *第15回徳島脳血管障害カンファレンス,* 2013年4月.
3511. **山村 行生, 森垣 龍馬, 笠原 二郎, 横山 宏典, 田邊 彬恵, 大北 真哉, 小泉 英貴, 永廣 信治, 梶 龍兒, 後藤 惠 :** ドーパミンシグナルはマウス線条体サイクリン依存性キナーゼ5 (Cdk5) のチロシン15残基リン酸化を抑制的に制御する, *第20回カテコールアミンと神経疾患研究会,* 2013年4月.
3512. **北村 嘉章, 阿部 晃治, 合田 正和, 藤井 達也, 武田 憲昭 :** 当科における内視鏡下涙嚢鼻腔吻合術の検討, *第114回日本耳鼻咽喉科学会,* 2013年5月.
3513. **陣内 自治, 川田 育二, 大西 皓貴, 近藤 英司, 合田 正和, 武田 憲昭 :** 体位変換にて聴力変動を認めた外リンパ瘻症例, *第114回日本耳鼻咽喉科学会,* 2013年5月.
3514. **野口 佳裕, 西尾 綾子, 武田 憲昭, 島田 亜紀, 千田 いづみ, 喜多村 健 :** 常染色体優性遺伝形式のAuditory neuropathy spectrum disorder の1家系, *第114回日本耳鼻咽喉科学会,* 2013年5月.
3515. **田村 公一, 北村 嘉章, 合田 正和, 武田 憲昭, 堀 洋二, 戸田 直紀, 神村 盛一郎 :** 頭頸部腫瘍の耳下腺転移の4例, *第114回日本耳鼻咽喉科学会,* 2013年5月.
3516. **千田 いづみ, 田村 公一, 中川 伸一, 安藤 正裕, 久野 恵美, 星川 広史, 森 望, 武田 憲昭 :** 重症心身障害児の難治性誤嚥に対する喉頭気管分離術, *第114回日本耳鼻咽喉科学会,* 2013年5月.
3517. **岩﨑 英隆, 戸田 直紀, 高橋 美香, 東 貴弘, 中村 克彦, 髙尾 正一郎, 原田 雅史, 武田 憲昭 :** ラムゼン・ハント症候群における前庭神経炎と蝸牛神経炎Gd造影MRIによる検討, *第114回日本耳鼻咽喉科学会,* 2013年5月.
3518. **瓦井 俊孝 :** TFG変異による運動ニューロン死のメカニズム, *第54回日本神経学会学術大会,* 2013年5月.
3519. **里見 淳一郎 :** 脳動静脈奇形と硬膜動静脈瘻の成因と自然歴, *第33回日本脳神経外科コングレス総会,* 2013年5月.
3520. **伊勢 孝之, 八木 秀介, 岩瀬 俊, 門田 宗之, 仁木 敏之, 坂東 美佳, 坂東 左知子, 松浦 朋美, 山口 浩司, 竹谷 善雄, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** 慢性心不全におけるAdaptive-Servo Ventilationの血行動態に対する効果, *第102回日本循環器学会 中国・四国合同地方会,* 2013年5月.
3521. **伊勢 孝之, 岩瀬 俊, 山田 博胤, 川端 豊, 門田 宗之, 仁木 敏之, 坂東 美佳, 坂東 左知子, 松浦 朋美, 山口 浩司, 八木 秀介, 竹谷 善雄, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** 心病変の経過を観察し得たBecker型筋ジストロフィーによる心不全の1例, *第102回日本循環器学会 中国・四国合同地方会,* 2013年5月.
3522. **幸田 舞子, 伊勢 孝之, 川端 豊, 門田 宗之, 原 知也, 太田 理絵, 坂東 美佳, 坂東 左知子, 松浦 朋美, 仁木 敏之, 發知 淳子, 山口 浩司, 八木 秀介, 岩瀬 俊, 竹谷 善雄, 山田 博胤, 赤池 雅史, 林 友鴻, 長谷川 拓也, 佐田 政隆 :** 経皮的中隔心筋焼灼術が奏功した閉塞性肥大型心筋症の1例, *第102回日本循環器学会 中国・四国合同地方会,* 2013年5月.
3523. **石澤 啓介, 山野 範子, 石澤 有紀, 櫻田 巧, 今西 正樹, 布 あさ美, 木平 孝高, 池田 康将, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** ニトロソニフェジピンは血管内皮保護作用を示して糖尿病性腎症進展を抑制する, *第56回日本腎臓学会学術総会,* 2013年5月.
3524. **北村 嘉章, 水口 博之, 福井 裕行, 武田 憲昭 :** ヒスタミン受容体の役割, *第25回日本アレルギー学会春季臨床大会,* 2013年5月.
3525. **片山 俊子, 曽我 芳浩, 髙田 香, 川人 伸次, 大下 修造 :** 美容形成の施術の際に発症した末梢神経障害の一例, *題23回中国,四国ペインクリニック学会,* 2013年5月.
3526. **三好 雅士, 長井 幸二郎, 掛 武威, 福島 直, 松浦 元一, 柴田 恵理子, 吉川 和寛, 山口 邦久, 井崎 博文, 美馬 晶, 冨永 辰也, 安部 秀斉, 土井 俊夫 :** ヒトIgA腎症におけるGas6とその受容体Dtkの関与, *第56回日本腎臓学会学術総会,* 2013年5月.
3527. **武田 憲昭 :** 難治性めまいへの対応, *第114回日本耳鼻咽喉科学会,* 2013年5月.
3528. **志内 哲也, 近久 幸子, 大浦 寛奈, 二見 明香理, 藤原 広明, 勢井 宏義 :** 摂食スケジュールの違いによる生体内エネルギー代謝循環の変動, *第56回日本糖尿病学会,* 2013年5月.
3529. **千田 いづみ, 田村 公一, 中川 伸一, 安藤 正裕, 久野 恵美, 星川 広史, 森 望, 武田 憲昭 :** 重症心身障害児の難治性誤嚥に対する喉頭気管分離術, *第114回日本耳鼻咽喉科学会,* 2013年5月.
3530. **中瀧 恵実子, 奥田 菜緒, 小畠 久和, 小野寺 睦雄, 中瀧 恵実子, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 巨大凝血塊による換気不全に対し，気管支ブロッカーを用いて片肺換気を行った1例, *第29回日本救急医学会中国四国地方会,* 2013年5月.
3531. **田根 なつ紀, 奥田 菜緒, 小畠 久和, 中瀧 恵実子, 板垣 大雅, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 弛緩出血からショックとなり心肺蘇生を要したが救命できた2症例, *第29回日本救急医学会中国四国地方会,* 2013年5月.
3532. **濵口 英佑, 堤 保夫, 田中 克哉, 曽我 朋宏, 神邊 紀子, 大下 修造 :** 吸入麻酔薬およびGLP‐1の細胞膜マイクロドメインを介した心筋保護作用, *第60回日本麻酔科学会,* 2013年5月.
3533. **田中 克哉, 神邊 紀子, 笠井 飛鳥, 小居 理恵, 堤 保夫, 大下 修造 :** マスク換気中の顔面にかかる圧の評価―試作マスクによる換気と市販マスクによるEC法の比較―, *第60回日本麻酔科学会,* 2013年5月.
3534. **堤 保夫, 曽我 朋宏, 角田 奈美, 神邊 紀子, 田中 克哉, 大下 修造 :** ピーリング・ラリンジアルマスクを用いた気管挿管方法の検討, *第60回日本麻酔科学会,* 2013年5月.
3535. **神邊 紀子, 田中 克哉, 角田 奈美, 堤 保夫, 曽我 朋宏, 大下 修造 :** 手術中の糖負荷はレミフェンタニル麻酔中の脂肪異化を抑制する, *第60回日本麻酔科学会,* 2013年5月.
3536. **堤 保夫, 大下 修造, 角田 奈美, 曽我 朋宏, 田中 克哉 :** PONVの薬物療法―NK1受容体拮抗剤を使用した臨床研究―, *第60回日本麻酔科学会,* 2013年5月.
3537. **平田 有紀奈, 西尾 進, 友藤 達陽, 坂東 美佳, 林 修司, 發知 淳子, 山田 博胤, 添木 武, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** 超音波検査で計側した各種脂肪組織厚と冠動脈硬化症との関連, *第86回日本超音波医学会学術集会,* 2013年5月.
3538. **阿河 誠治, 藤井 達也, 内藤 圭介, 合田 正和, 武田 憲昭 :** 心肺蘇生に至った劇症型A群溶連菌感染症の1例, *日本耳鼻咽喉科学会第39回中国四国地方部会連合学会,* 2013年5月.
3539. **箕田 直治, 川人 伸次, 久米 克佳, 北畑 洋, 大下 修造 :** 小児体外循環中の血糖値変動‐連続モニタリングによる検討‐, *日本麻酔科学会 第60回学術集会,* 2013年5月.
3540. **中村 克彦, 東 貴弘, 高橋 美香, 武田 憲昭, 戸田 直紀, 岩﨑 英隆 :** 顔面神経麻痺の予後診断とリハビリテーションについて, *第36回日本顔面神経研究会,* 2013年5月.
3541. **東 貴弘, 高橋 美香, 岩﨑 英隆, 戸田 直紀, 中村 克彦, 武田 憲昭 :** ボツリヌス毒素投与量を減らしたボツリヌス毒素・ミラーバイオフィードバック併用療法, *第36回日本顔面神経研究会,* 2013年5月.
3542. **松田 和徳, 高石 静, 阿部 晃治, 武田 憲昭, 関根 和教 :** 時定数を用いた方向交代性下向性眼振の病態の考察, *日本耳鼻咽喉科学会第39回中国四国地方部会連合学会,* 2013年5月.
3543. **三好 仁美, 北村 嘉章, 島田 亜紀, 宇高 良, 武田 憲昭, 久保井 徹, 岡崎 薫 :** 上気道閉塞症状を呈した両側先天性涙嚢ヘルニアの新生児の一例, *日本耳鼻咽喉科学会第39回中国四国地方部会連合学会,* 2013年5月.
3544. **島田 亜紀, 千田 いづみ, 松岡 百百世, 高橋 美香, 島谷 美映, 武田 憲昭, 長嶋 比奈美, 佐藤 公美, 宇高 二良 :** 徳島県の補聴器装用難聴児の現状, *日本耳鼻咽喉科学会第39回中国四国地方部会連合学会,* 2013年5月.
3545. **佐藤 公美, 長嶋 比奈美, 宇高 二良, 島田 亜紀, 千田 いづみ, 武田 憲昭 :** 発見の遅れた中等度難聴児の一例, *日本耳鼻咽喉科学会第39回中国四国地方部会連合学会,* 2013年5月.
3546. **松井 尚子, 古川 貴大, 宮﨑 由道, 寺澤 由佳, 和泉 唯信, 西田 善彦, 梶 龍兒 :** Fingolimodは重症筋無力症の治療となりうるか?, *第54回日本神経学会学術大会,* 2013年5月.
3547. **中村 教泰, 林 幸壱朗, 三木 浩和, 尾崎 修治, 安倍 正博, 松本 俊夫, 石村 和敬 :** 有機シリカ・マルチ蛍光ナノプローブによるSeamless蛍光イメーシング, *第8回日本分子イメージング学会学術集会,* 2013年5月.
3548. **水谷 幸嗣, 美馬 晶, King Geroge, 和泉 雄一 :** 歯肉におけるインスリン抵抗性の発現にプロテインキナーゼCおよび酸化ストレスが及ぼす影響, *第56回春季日本歯周病学会,* 2013年5月.
3549. **里見 淳一郎 :** 脳神経血管内治療のセットアップおよび最近経験した症例の提示, *第6回北東北脳血管内治療カンファランス,* 2013年6月.
3550. **安部 秀斉 :** 糖尿病とCKDの実情, *第41回 徳島循環器フォーラム,* 2013年6月.
3551. **新垣 理恵子, 山田 安希子, 工藤 保誠, 江口 洋, 三田村 佳典, 林 良夫, 石丸 直澄 :** シェーグレン症候群モデルを用いたレバミピド点眼薬によるドライアイの改善効果とその作用機序, *第102回日本病理学会,* 2013年6月.
3552. **林 幸壱朗, 中村 教泰, 石村 和敬 :** 超常磁性ナノ粒子クラスターの合成とMRI/ハイパーサーミアセラノスティクスへの応用, *ナノ学会第11回大会,* 2013年6月.
3553. **平澤 元浩, 牟礼 英生, 永廣 信治 :** 脊髄疾患由来の痙縮に対するバクロフェン髄注療法の経験, *第28回日本脊髄外科学会,* 2013年6月.
3554. **牟礼 英生, 平澤 元浩, 永廣 信治 :** 難治性疼痛に対する脊髄刺激療法の経験, *第28回日本脊髄外科学会,* 2013年6月.
3555. **平澤 元浩, 牟礼 英生, 永廣 信治 :** リン酸カルシウムペーストを用いた腰椎椎体間固定術の治療成績, *第28回日本脊髄外科学会,* 2013年6月.
3556. **牟礼 英生, 平澤 元浩, 永廣 信治 :** ケージを用いた頚椎前方固定術における骨癒合の検討, *第28回日本脊髄外科学会,* 2013年6月.
3557. **庄野 健児, 牟礼 英生, 平澤 元浩, 永廣 信治 :** 術中蛍光造影が有効であった神経サルコイドーシスの1例, *第28回日本脊髄外科学会,* 2013年6月.
3558. **橋口 修二, 川村 和之, 有井 敬治, 三ツ井 貴夫, 足立 克仁, 藤田 浩司, 梶 龍兒, 香川 典子 :** 緩徐進行性の孤発性クロイツフェルト・ヤコブ病(MM1+2型)の79歳剖検例, *第108回日本内科学会四国地方会,* 2013年6月.
3559. **坂東 美佳, 山田 博胤, 發知 淳子, 佐田 政隆, 西尾 進, 天野 里恵, 平田 有紀奈, 里見 淳一郎, 永廣 信治, 玉井 利奈 :** 超音波Integrated backscatterカラーマッピング法を用いた頸動脈プラークの組織性状診断, *第32回日本脳神経超音波学会総会,* 2013年6月.
3560. **山本 伸昭, 寺澤 由佳, 和泉 唯信, 梶 龍兒, 里見 淳一郎, 兼松 康久, 永廣 信治 :** CAS後ステント内プラークの頻度および予測因子 -頸動脈エコーによる追跡-, *第32回日本脳神経超音波学会総会,* 2013年6月.
3561. **田村 公一, 藤井 達也, 阿部 晃治, 武田 憲昭 :** 神経線維腫症1型に併発した悪性末梢神経鞘腫瘍の一例, *第37回日本頭頸部癌学会,* 2013年6月.
3562. **阿部 晃治, 合田 正和, 田村 公一, 武田 憲昭 :** 生後2ヵ月の児に発症した副咽頭間隙神経芽腫(neuroblastoma), *第37回日本頭頸部癌学会,* 2013年6月.
3563. **近藤 直樹, 藤田 拓朗, 河上 和代, 野上 浩子, 守時 政宏, 西岡 聡, 西島 陽子, 祖父江 理, 森脇 久美子, 原 大雅, 河野 雅和, 久保 治信, 田中 勉, 渡瀬 謙仁, 美馬 晶, 高橋 利和, 土井 俊夫, 三木 浩和, 安倍 正博 :** 免疫抑制療法実施中に赤芽球癆再発した血液透析患者の1例, *第58回日本透析医学会総会,* 2013年6月.
3564. **高原 由衣, 池田 美穂, 佐藤 公美, 長嶋 比奈美, 宇高 二良, 島田 亜紀, 千田 いづみ, 武田 憲昭 :** 学校健診における音声異常の検討, *第8回日本小児耳鼻咽喉科学会,* 2013年6月.
3565. **島田 亜紀, 千田 いづみ, 長嶋 比奈美, 宇高 二良, 武田 憲昭 :** 徳島県における補聴器装用児の現状, *第8回日本小児耳鼻咽喉科学会,* 2013年6月.
3566. **長嶋 比奈美, 佐藤 公美, 島田 亜紀, 千田 いづみ, 宇高 二良, 武田 憲昭 :** 先天性一側性難聴児の幼児期後期・学齢期の言語発達についての検討, *第8回日本小児耳鼻咽喉科学会,* 2013年6月.
3567. **山村 行生, 森垣 龍馬, 笠原 二郎, 横山 宏典, 田邊 彬恵, 大北 真哉, 小泉 英貴, 永廣 信治, 梶 龍兒, 後藤 惠 :** ドーパミンシグナルはマウス線条体サイクリン依存性キナーゼ5 (Cdk5) のチロシン15残基リン酸化を抑制的に制御する, *Neuro2013,* 2013年6月.
3568. **野田 康裕, 竹内 理沙, 長井 幸二郎, 久原 幸典, 近田 優介, 小林 誠司, 山田 香苗, 高松 愛子, 美馬 晶, 松浦 元一, 三並 智子, 柴田 恵理子, 安部 秀斉, 土井 俊夫 :** 針の口径による最大血流量と TR-3000測定血液流量モニタリングシステムの評価, *第58回日本透析医学会学術集会・総会,* 2013年6月.
3569. **千田 いづみ, 島田 亜紀, 宇高 二良, 佐藤 公美, 長嶋 比奈美, 武田 憲昭 :** 新生児聴覚スクリーニングを受けずに診断された両側難聴児の追跡調査, *第8回日本小児耳鼻咽喉科学会,* 2013年6月.
3570. **Junichi Iga, Shinya Watanabe, Akira Nishi, Shusuke Numata, Makoto Kinoshita, Kumiko Kikuchi, Masahito Nakataki *and* Tetsuro Ohmori :** Microarray analysis of the leukocyte global gene expression profile following lithium treatment., *Neuro 2013(第36回日本神経科学大会・第56回日本神経化学会大会・第23回日本神経回路学会大会,* Jun. 2013.
3571. **Akira Nishi, Shusuke Numata, Atsushi Tajima, Makoto Kinoshita, Shinji Shimodera, Kazutaka Ohi, Ryota Hashimoto, Issei Imoto, Masatoshi Takeda *and* Tetsuro Ohmori :** Functional variants of the MTHFR gene and schizophrenia in the Japanese population., *第36回日本神経科学大会,* Jun. 2013.
3572. **近久 幸子, 清水 紀之, 志内 哲也, 藤原 広明, 勢井 宏義 :** 脳内ケトン体代謝が睡眠ホメオスタシスへ及ぼす影響, *日本睡眠学会第38回定期学術集会,* 2013年6月.
3573. **近久 幸子, 勢井 宏義 :** 中枢脂質代謝と睡眠, *日本睡眠学会第38回定期学術集会,* 2013年6月.
3574. **堀ノ内 裕也, Fiona A. SUMMERS, Marilyn EHRENSHAFT, 玉置 俊晃, Ronald P. MASON :** フリーラジカル直接検出法immuno-spin trapping, In-Cell Westernとconfocal microscopyを用いた環境汚染物質の細胞毒性評価, *第40回日本毒性学会学術年会,* 2013年6月.
3575. **服部 将史, 水口 博之, 馬場 祐子, 北村 嘉章, 武田 憲昭, 福井 裕行 :** ケルセチンの分子薬理機構と抗アレルギー作用, *第123回日本薬理学会近畿部会,* 2013年7月.
3576. **今西 正樹, 石澤 啓介, 木平 孝高, 池田 康将, 山野 範子, 石澤 有紀, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃, 冨田 修平 :** 血管平滑筋細胞のhypoxia-inducible factor-1αがangiotensinⅡ誘発血管リモデリング形成に関与するメカニズムの解析, *第34回日本炎症・再生医学会,* 2013年7月.
3577. **林 幸壱朗, 中村 教泰, 石村 和敬 :** 超常磁性ナノ粒子クラスターを用いたMRI及びハイパーサーミア, *第29回日本DDS学会学術集会,* 2013年7月.
3578. **四宮 加容, 樋端 透史, 岡本 里江, 木虎 亜紀子, 伊藤 浩太郎, 宮下 領介, 三田村 佳典 :** 斜頚をきたした眼窩下壁骨折の小児例．第38回日本小児眼科学会総会(2013.7.5-6，広島), *第38回日本小児眼科学会総会,* 2013年7月.
3579. **岩田 貴, 赤池 雅史, 長宗 雅美, 福富 美紀, 島田 光生 :** 腹腔鏡下手術トレーニングボックスを用いた鏡視下手術手技理解促進のための基礎的検討, *第1回日本シミュレーション医療教育学会大会,* 2013年7月.
3580. **山野 範子, 石澤 啓介, 小堀 浩幸, 漆原 真樹, 石澤 有紀, 木平 孝高, 池田 康将, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** 糖尿病性腎症における腎内局所アンジオテンシノーゲンに対するニトロソニフェジピンの効果, *第123回日本薬理学会近畿部会,* 2013年7月.
3581. **藤井 達也, 福田 潤弥, 佐藤 豪, 阿部 晃治, 武田 憲昭 :** 劇症型A群溶連菌感染症の1例, *第75回耳鼻咽喉科臨床学会,* 2013年7月.
3582. **北村 嘉章, 松岡 百百世, 遠藤 亜紀, 阿部 晃治, 武田 憲昭 :** 鼻中隔から発生したSinonasal-type hemangiopericytomaの1例, *第75回耳鼻咽喉科臨床学会,* 2013年7月.
3583. **阿部 晃治, 佐藤 豪, 北村 嘉章, 武田 憲昭 :** 鼻性髄液漏への閉鎖術に対する頬部脂肪体の使用経験, *第75回耳鼻咽喉科臨床学会,* 2013年7月.
3584. **安部 秀斉 :** 腎臓をよく診ると血糖管理法が見えてくる, *心・腎からみた血管合併症治療戦略in徳島,* 2013年7月.
3585. **Junichiro Satomi :** The role of endovascular intervention against acute ischemic stroke in the intravenous tPA era, *AIMS Neuro Imaging 2013,* Jul. 2013.
3586. **里見 淳一郎 :** 脳血管障害におけるEPAの意義及び期待される効果, *脳卒中とEPA講演会IN福島県北,* 2013年7月.
3587. **福富 美紀, 岩田 貴, 長宗 雅美, 赤池 雅史 :** スキルスラボを活用した高校生医学体験実習の卒後進路に及ぼす影響, *第45回日本医学教育学会大会,* 2013年7月.
3588. **長宗 雅美, 岩田 貴, 福富 美紀, 石田 加寿子, 赤池 雅史 :** OSCEにおける模擬患者演技の均一化を目標としたトレーニングの方策, *第45回日本医学教育学会大会,* 2013年7月.
3589. **三笠 洋明, 赤池 雅史, 西村 明儒 :** ルーブリック評価を活用した項目特性分析による記述式試験問題の評価, *第45回日本医学教育学会大会,* 2013年7月.
3590. **里見 淳一郎 :** Yステントを用いてコイル塞栓術を行った脳底動脈先端部動脈瘤の1例, *第5回四国血管病治療研究会,* 2013年7月.
3591. **赤池 雅史, 三笠 洋明, 西村 明儒 :** 臨床医学の教育業績評価, *第45回日本医学教育学会大会,* 2013年7月.
3592. **岩田 貴, 島田 光生, 長宗 雅美, 福富 美紀, 赤池 雅史 :** システム，支援，フィードバックに着眼した腹腔鏡下手術トレーニング, *第45回日本医学教育学会大会,* 2013年7月.
3593. **藤井 達也, 中川 英幸, 北村 嘉章, 硲田 猛真, 榎本 雅夫, 水口 博之, 福井 裕行, 武田 憲昭 :** スギ花粉曝露がスギ花粉症患者鼻粘膜ヒスタミンH1受容体遺伝子発現におよぼす影響, *第31回耳鼻咽喉科ニューロサイエンス研究会,* 2013年8月.
3594. **福井 裕行, 水口 博之, 北村 嘉章, 武田 憲昭 :** 天然物由来抗アレルギー化合物ケルセチンの分子薬理機構, *第30回和漢医薬学会学術大会,* 2013年8月.
3595. **田中 克哉, 角田 奈美, 堤 保夫 :** PONVの薬物療法, *第11回周術期体液・代謝・侵襲研究会,* 2013年8月.
3596. **中内 緑, 前川 美波, 曽我 彩美, 佐藤 光代, 高松 典通, 住谷 さつき, 谷口 浩一郎, 立花 直子 :** 日中の眠気を主訴としPSG+MSLTを行ったが，結果の解釈が困難となった強迫神経症の一症例, *第5回日本臨床睡眠医学会,* 2013年8月.
3597. **影治 照喜, 岡 博文, 永廣 信治, 里見 淳一郎, 溝渕 佳史, 谷 憲治, 河野 光宏, 湯浅 志乃, 田畑 良, 坂東 弘康, 高橋 幸志, 森 敬子, 小幡 史明, 三橋 乃梨子, 浦岡 秀行, 濱口 隼人 :** スマートフォンとインターネットを用いた海部病院遠隔医療支援システム(k-support)の導入, *第247回徳島医学会学術集会,* 2013年8月.
3598. **石井 亜由美, 西川 幸治, 加藤 真介, 伊勢 孝之, 八木 秀介, 岩瀬 俊, 上田 由佳, 門田 宗之, 高島 啓, 飛梅 威, 山口 浩司, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 佐田 政隆, 中川 泰介, 北川 哲也, 赤池 雅史 :** 人工呼吸管理中に心臓リハビリを有効に施行しえた開心術後の心不全症例, *第247回徳島医学会学術集会,* 2013年8月.
3599. **門田 宗之, 伊勢 孝之, 八木 秀介, 岩瀬 俊, 太田 理絵, 原 知也, 高島 啓, 坂東 美佳, 坂東 左知子, 松浦 朋美, 發知 淳子, 飛梅 威, 山口 浩司, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 佐田 政隆, 赤池 雅史 :** 慢性心不全における新規利尿薬tolvaptanの効果予測因子, *第247回徳島医学会学術集会,* 2013年8月.
3600. **岩田 貴, 赤池 雅史, 長宗 雅美, 福富 美紀, 島田 光生 :** 腹腔鏡下手術トレーニングボックスを用いた鏡視下手術手技理解促進のための基礎的検討, *第247回 徳島医学会学術集会(平成25年度夏期),* 2013年8月.
3601. **山本 伸昭, 萩野 寛隆, 佐藤 泰仁, 松﨑 和仁, 高瀬 憲作, 本藤 秀樹, 里見 淳一郎 :** 椎骨動脈解離の1例, *第18回四国脳神経外科カンファレンス,* 2013年8月.
3602. **山村 行生, 森垣 龍馬, 笠原 二郎, 横山 宏典, 田邊 彬恵, 大北 真哉, 小泉 英貴, 永廣 信治, 梶 龍兒, 後藤 惠 :** ドーパミンシグナルはマウス線条体サイクリン依存性キナーゼ5 (Cdk5) のチロシン15残基リン酸化を抑制的に制御する, *第17回活性アミンに関するワークショップ,* 2013年8月.
3603. **林 幸壱朗 :** 超常磁性酸化鉄ナノ粒子クラスターを用いた磁気ハイパーサーミアによる腫瘍成長抑制, *ナノバイオ磁気工学専門研究会,* 2013年8月.
3604. **村上 正樹, 冨田 修平, 前田 悠作, 今西 正樹, 山野 範子, 石澤 有紀, 木平 孝高, 石澤 啓介, 池田 康将, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** 血管傷害モデルに伴う血管リモデリング形成過程には，傷害部位に動員される骨髄由来細胞のHIFが関与する, *次世代を担う創薬・医療薬理シンポジウム2013,* 2013年8月.
3605. **志内 哲也 :** 社会敗北性ストレスに対する運動の影響, *第6回脳・神経・内分泌から運動の意義を考える会,* 2013年9月.
3606. **安部 尚子, 安部 秀斉, 土井 俊夫, Hayashi Sanae :** 腎機能低下予測バイオマーカーとしてのポドサイト由来エクソソーム内転写因子, *第53回 日本臨床化学会年次学術集会,* 2013年9月.
3607. **里見 淳一郎 :** ラジカット+rt-PA併用投与共同研究について, *第6回徳島脳梗塞急性期治療懇話会,* 2013年9月.
3608. **亘 雄也, 中島 公平, 溝渕 佳史, 影治 照喜, 永廣 信治, 榊 美佳, 加藤 真介, 広瀬 隆則 :** 脊髄上衣腫摘出手術から13年後に頭蓋内播種を示した1例, *第27回中国四国脳腫瘍研究会,* 2013年9月.
3609. **里見 淳一郎, 桑山 一行, 溝渕 佳史, 永廣 信治 :** 脳梗塞急性期血行再建におけるスマートフォンを用いた情報交換の有用性, *第22回中国四国脳神経血管内手術研究会,* 2013年9月.
3610. **桑山 一行, 里見 淳一郎, 多田 恵曜, 永廣 信治 :** Yステントを用いてコイル塞栓術を行った脳底動脈先端部動脈瘤の1例, *第22回中国四国脳神経血管内手術研究会,* 2013年9月.
3611. **池田 康将, 田島 壮一郎, 今尾 瑞季, 堀ノ内 裕也, 石澤 有紀, 木平 孝高, 石澤 啓介, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** フェリチンの炎症惹起作用, *第37回日本鉄バイオサイエンス学会,* 2013年9月.
3612. **Fujita Yui, Akiko Sakurai, Tatsuya Tominaga, Hayashi Sanae, Naoko Abe, Toshio Doi *and* Hideharu Abe :** Multiple regulatory pathways of BMP-Smad axis through a sclerosis-specific basic HLH transcription factor in diabetic nephropathy., *第86回日本生化学会大会,* Sep. 2013.
3613. **合田 正和, 堤 理恵, 藤本 知佐, 酒井 徹, 武田 憲昭 :** 頭頸部癌化学療法が舌の味覚受容体遺伝子発現に及ぼす影響, *第26回日本口腔・咽頭科学会,* 2013年9月.
3614. **里見 淳一郎 :** 脳血管障害におけるEPAの意義及び期待される効果, *倉敷生活習慣病フォーラム,* 2013年9月.
3615. **川西 良典, 久米 克佳, 河原 富也, 堤 保夫, 田中 克哉, 大下 修造 :** 経気管支鏡高頻度ジェット換気および局所麻酔のジェット噴霧を用い，苦痛の 少ない意識下経鼻ファイバー挿管を行った一例, *第50回日本麻酔科学会中国・四国支部学術集会,* 2013年9月.
3616. **久米 克佳, 曽我 朋宏, 中路 佳美, 東島 祥代, 田中 克哉, 堤 保夫 :** 穿通胎盤で大量出血をきたした帝王切開の1症例, *第50回日本麻酔科学会中国・四国支部学術集会,* 2013年9月.
3617. **田中 克哉, 堤 保夫 :** 吸入麻酔薬の過去，現在，未来, *第50回日本麻酔科学会中国・四国支部学術集会,* 2013年9月.
3618. **神邊 紀子, 笠井 飛鳥, 河原 富也, 松本 朋美, 田中 克哉 :** 重度三尖弁逆流合併妊婦に対する帝王切開術に経食道心エコーを用いて管理を行った一症例, *日本麻酔科学会中国・四国支部第50回学術集会,* 2013年9月.
3619. **安部 秀斉 :** 慢性腎臓病CKDの最近の診断と治療, *南あわじ市医師会臨床談話会,* 2013年9月.
3620. **岩瀬 俊, 髙尾 正一郎, 赤池 雅史, 伊勢 孝之, 八木 秀介, 山口 浩司, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 西岡 安彦, 原田 雅史, 佐田 政隆 :** 左室収縮不全を伴う心サルコイドーシスと他の心疾患鑑別におけるガドリニウム遅延造影定量評価の有用性, *第61回日本心臓病学会学術集会,* 2013年9月.
3621. **岩瀬 俊, 髙尾 正一郎, 太田 理絵, 山口 浩司, 赤池 雅史, 伊勢 孝之, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 原田 雅史, 佐田 政隆 :** 3ステラ非造影心臓MRI検査が左室内壁在血栓の検出ならびに治療方針決定に有用であった無症候性心筋虚血の1例, *第61回日本心臓病学会学術集会,* 2013年9月.
3622. **伊勢 孝之, 岩瀬 俊, 山田 博胤, 坂東 美佳, 西尾 進, 山口 浩司, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** Becker型筋ジストロフィーによる心筋障害の経過を観察し得た1例, *第61回日本心臓病学会学術集会,* 2013年9月.
3623. **伊勢 孝之, 岩瀬 俊, 赤池 雅史, 西尾 進, 山口 浩司, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 佐田 政隆 :** Intramural Hematoma症例のUlcer Like Projection形成と拡大における穿通枝の重要性, *第61回日本心臓病学会学術集会,* 2013年9月.
3624. **門田 宗之, 伊勢 孝之, 八木 秀介, 岩瀬 俊, 赤池 雅史, 原 知也, 太田 理絵, 坂東 美佳, 高島 啓, 坂東 左知子, 松浦 朋美, 山口 浩司, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 佐田 政隆 :** 慢性心不全患者に対するトルバプタン投与における薬物血中濃度と利尿効果の検討, *第61回日本心臓病学会学術集会,* 2013年9月.
3625. **永廣 信治 :** 脳梗塞急性期治療の新たな展開, *Stroke Forum in Osaka,* 2013年9月.
3626. **北村 嘉章, 藤井 達也, 松田 和徳, 武田 憲昭 :** 上顎洞血瘤腫に対する鼻涙管下鼻甲介スイング法の一例, *第52回日本鼻科学会,* 2013年9月.
3627. **藤井 達也, 中川 英幸, 北村 嘉章, 硲田 猛真, 榎本 雅夫, 水口 博之, 福井 裕行, 武田 憲昭 :** 花粉暴露が花粉症患者の鼻粘膜ヒスタミンH1受容体遺伝子発現に及ぼす影響, *第52回日本鼻科学会,* 2013年9月.
3628. **陣内 自治, 大西 皓貴, 川田 育二, 武田 憲昭 :** 漢方治療中に白髪であった髪の毛から黒髪が増加した3症例, *第29回日本耳鼻咽喉科漢方研究会,* 2013年10月.
3629. **志内 哲也, 大浦 寛奈, 清水 紀之, 近久 幸子, 勢井 宏義 :** 異なる摂食スケジュールが睡眠に与える影響, *第34回日本肥満学会,* 2013年10月.
3630. **小野 広幸, 美馬 晶, 柴田 恵理子, 松浦 元一, 山田 諭, 長井 幸二郎, 吉本 咲耶, 安部 秀斉, 土井 俊夫, 柴田 恵理子 :** 当院における成人紫斑病性腎炎に対するプレドニゾロン+ミゾリビン併用療法の有効性についての検討, *第43回 日本腎臓学会西部学術総会,* 2013年10月.
3631. **小野 広幸, 美馬 晶, 柴田 恵理子, 松浦 元一, 山田 諭, 長井 幸二郎, 吉本 咲耶, 安部 秀斉, 土井 俊夫 :** 当院における成人紫斑病性腎炎に対するプレドニゾロン+ミゾリビン併用療法の有効性についての検討, *第43回 日本腎臓学会西部学術総会,* 2013年10月.
3632. **永廣 信治 :** スポーツ頭部外傷における脳神経外科医の対応 ガイドライン作成に向けた日本脳神経外傷学会からの報告, *日本脳神経外科学会第72回学術総会,* 2013年10月.
3633. **里見 淳一郎 :** CEA第1選択施設におけるCEAとCASの長期治療成績比較, *日本脳神経外科学会第72回学術総会,* 2013年10月.
3634. **伊藤 美幸, 合田 侑以, 石原 章子, 佐藤 公美, 長嶋 比奈美, 宇高 二良, 武田 憲昭 :** 特別支援学校における聴力検査について, *第58回日本音声言語医学会,* 2013年10月.
3635. **田根 なつ紀, 奥田 菜緒, 中瀧 恵実子, 板垣 大雅, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 横隔膜筋電図により明らかとなった周期的呼吸を呈した破傷風の1例, *第41回日本救急医学会総会・学術集会,* 2013年10月.
3636. **今中 秀光, 奥田 菜緒, 中瀧 恵実子, 板垣 大雅, 小野寺 睦雄, 西村 匡司 :** 開心術後の小児患者の心原性振動, *第41回日本救急医学会総会・学術集会,* 2013年10月.
3637. **沼田 周助, 木下 誠, 田嶋 敦, 下寺 信次, 橋本 亮太, 井本 逸勢, 武田 雅俊, 大森 哲郎 :** 治療抵抗性統合失調症のバイオマーカー, *第23回日本臨床精神神経薬理学会,* 2013年10月.
3638. **沼田 周助, 木下 誠, 大森 哲郎 :** ゲノム・ワイドメチル化解析からみた統合失調症の病態, *第23回日本臨床精神神経薬理学会,* 2013年10月.
3639. **島田 亜紀, 千田 いづみ, 長嶋 比奈美, 佐藤 公美, 宇高 二良, 武田 憲昭 :** 一側高度難聴児の騒音負荷時の言語聴取についての検討, *第58回日本聴覚医学会,* 2013年10月.
3640. **佐藤 公美, 坂本 幸, 長嶋 比奈美, 島田 亜紀, 千田 いづみ, 宇高 二良, 武田 憲昭 :** 先天性一側性難聴児の言語発達について, *第58回日本聴覚医学会,* 2013年10月.
3641. **長嶋 比奈美, 佐藤 公美, 坂本 幸, 島田 亜紀, 千田 いづみ, 宇高 二良, 武田 憲昭 :** 一側性難聴児へのFM補聴システムの導入, *第58回日本聴覚医学会,* 2013年10月.
3642. **山本 沙弥香, 水口 博之, 松井 恒樹, 北村 嘉章, 武田 憲昭, 福井 裕行 :** Swiss3T3細胞におけるIL-33遺伝子発現亢進機構, *第52回日本薬学会・日本薬剤師会・日本病院薬剤師会中四国支部学術大会,* 2013年10月.
3643. **三宅 真理子, 木平 孝高, 冨田 修平, 山野 範子, 石澤 有紀, 石澤 啓介, 池田 康将, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** 脂肪細胞の低酸素誘導因子欠損による耐糖能改善メカニズムの解析, *第52回日本薬学会・日本薬剤師会・日本病院薬剤師会中国四国支部学術大会,* 2013年10月.
3644. **村上 正樹, 前田 悠作, 冨田 修平, 今西 正樹, 木平 孝高, 石澤 啓介, 山野 範子, 石澤 有紀, 池田 康将, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** 血管傷害モデルに伴う血管リモデリングにおける骨髄由来細胞のHIF1 αの役割, *第52回日本薬学会・日本薬剤師会・日本病院薬剤師会中国四国支部学術大会,* 2013年10月.
3645. **鈴木 雄太, 今西 正樹, 冨田 修平, 石澤 啓介, 木平 孝高, 池田 康将, 山野 範子, 石澤 有紀, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** 平滑筋由来HIF-1 αがアンジオテンシンII 誘発血管リモデリングに関与するメカニズム, *第52回日本薬学会・日本薬剤師会・日本病院薬剤師会中国四国支部学術大会,* 2013年10月.
3646. **布 あさ美, 石澤 啓介, 山野 範子, 石澤 有紀, 櫻田 巧, 今西 正樹, 宮本 理人, 木平 孝高, 池田 康将, 玉置 俊晃, 土屋 浩一郎 :** ニトロソニフェジピンは血管内皮機能を改善することで糖尿病性腎症の進展を抑制する, *第52回日本薬学会・日本薬剤師会・日本病院薬剤師会中国四国支部学術大会,* 2013年10月.
3647. **上岡 義典, 田中 恒彦, 友竹 正人, 兼田 康宏, 大森 哲郎 :** 統合失調症患者の主観的QOLに及ぼす認知機能障害の影響, *第13回精神疾患と認知機能研究会,* 2013年11月.
3648. **木平 孝高, 冨田 修平, 山野 範子, 石澤 有紀, 石澤 啓介, 池田 康将, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** 肥満に伴う脂肪組織炎症に対する低酸素誘導因子の役割, *第124回日本薬理学会近畿部会,* 2013年11月.
3649. **北山 美香, 水口 博之, 北村 嘉章, 藤井 達也, 関田 泰子, 久保 宣明, 久保 伸夫, 柏田 良樹, 福井 裕行, 武田 憲昭 :** HeLa細胞におけるナローバンドUVBのヒスタミンH1受容体遺伝子発現への影響, *第124回日本薬理学会近畿部会,* 2013年11月.
3650. **江川 麻理子, 林 勇樹, 内藤 毅, 三田村 佳典 :** 眼内悪性リンパ腫の網膜機能を検討した1例, *第67回 日本臨床眼科学会,* 2013年11月.
3651. **久米 克佳, 曽我 朋宏, 濵口 英佑, 田中 克哉, 河原 富也, 東島 祥代, 角田 奈美, 堤 保夫 :** 脳神経外科手術後の嘔気・嘔吐に対するニューロキニン1受容体拮抗剤の有効性, *第33回臨床麻酔学会,* 2013年11月.
3652. **角田 奈美, 田中 克哉, 久米 克佳, 濵口 英佑, 河原 富也, 中路 佳美, 東島 祥代, 堤 保夫 :** 救急救命士による気管挿管の成功率, *第33回臨床麻酔学会,* 2013年11月.
3653. **清水 紀之, 近久 幸子, 志内 哲也, 北岡 和義, 勢井 宏義 :** 妊娠期母親マウスの摂餌制限が仔マウスの睡眠調節機構に与える影響, *第65回日本生理学会中国四国地方会,* 2013年11月.
3654. **四宮 圭, 西 結奈, 清水 紀之, 近久 幸子, 志内 哲也, 勢井 宏義 :** 妊娠中の高脂肪食が仔マウスの脳機能に与える影響, *第65回日本生理学会中国四国地方会,* 2013年11月.
3655. **神邊 紀子, 久米 克佳, 東島 祥代, 中路 佳美, 田中 克哉 :** Pierre Robin症候群患者の気管挿管に小児用イントロックが有用であった1例, *日本臨床麻酔学会第33回大会,* 2013年11月.
3656. **森本 篤志, 冨田 修平, 木平 孝高, 池田 康将, 橋本 一郎, 高久 暢, 中西 秀樹, 玉置 俊晃 :** 血管内皮細胞特異的HIF-2α強制発現マウスを用いた虚血皮弁モデルの作製と検討, *第22回 日本形成外科学会基礎学術集会,* 2013年11月.
3657. **中村 公哉, 住谷 さつき, 大森 哲郎 :** 大うつ病性障害に伴う頭痛に対しアリピラゾールが奏功した一例, *第37回日本心身医学会中国・四国地方会,* 2013年11月.
3658. **加藤 美玲, 宮崎 厚子, 福森 崇貴, 伊賀 淳一, 大森 哲郎 :** パニック障害を抱える乳がん患者の治療継続を支援した1症例, *第37回日本心身医学会中国・四国地方会,* 2013年11月.
3659. **松田 和徳, 今井 貴夫, 滝本 泰光, 佐藤 豪, 関根 和教, 猪原 秀典, 武田 憲昭 :** 持続性方向交代性下向性眼振の病態としてのlight cupulaの証明, *第72回日本めまい平衡医学会,* 2013年11月.
3660. **安部 秀斉 :** 高齢者CKDの降圧治療戦略∼腎機能低下ハイリスク群への対応∼, *高齢者CKDを考える会in徳島,* 2013年11月.
3661. **桑山 一行, 多田 恵曜, 里見 淳一郎, 永廣 信治 :** 80歳以上の破裂脳動脈瘤治療の可能性と限界, *第29回NPO法人日本脳神経血管内治療学会学術総会,* 2013年11月.
3662. **里見 淳一郎, 兼松 康久, 多田 恵曜, 桑山 一行, 西 京子, 永廣 信治, 松原 俊二, 宇野 昌明, 佐藤 浩一 :** 長期成績からみたCASの有用性:CEA第1選択施設における検討, *第29回日本脳神経血管内治療学会学術総会,* 2013年11月.
3663. **岩田 貴, 島田 光生, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 吉川 幸造, 東島 潤, 西 正暁, 近清 素也, 徳永 卓哉, 松本 規子, 赤池 雅史 :** 開腹手術は内視鏡下手術トレーニングに必要である∼鏡視下手術理解促進のための基礎的検討∼, *第75回 日本臨床外科学会総会,* 2013年11月.
3664. **竹内 理沙, 野田 康裕, 長井 幸二郎, 小野 広幸, 吉本 咲耶, 牧野 友美, 近田 優介, 小林 誠司, 大西 実季, 高松 愛子, 山田 香苗, 美馬 晶, 松浦 元一, 柴田 恵理子, 安部 秀斉, 土井 俊夫 :** 針の口径によって確保できる実血流量の評価, *第44回徳島透析療法研究会,* 2013年11月.
3665. **佐藤 公美, 長嶋 比奈美, 宇高 二良, 島田 亜紀, 千田 いづみ, 武田 憲昭 :** 発見の遅れた中等度難聴児の一例, *第32回日本耳科学会,* 2013年11月.
3666. **山本 沙弥香, 水口 博之, 松井 恒樹, 北村 嘉章, 武田 憲昭, 福井 裕行 :** Swiss3T3細胞におけるIL-33遺伝子発現亢進機構, *第17回日本ヒスタミン学会,* 2013年11月.
3667. **北村 嘉章, 水口 博之, 福井 裕行, 武田 憲昭 :** ヒスタミンHi受容体拮抗薬はほんとうにinverse agonistか?, *第17回日本ヒスタミン学会,* 2013年11月.
3668. **松井 尚子, 古川 貴大, 藤田 浩司, 宮﨑 由道, 佐藤 健太, 和泉 唯信, 西田 善彦, 梶 龍兒 :** Fingolimodはrecent thymic emigrantへの影響, *第25回日本神経免疫学会学術集会,* 2013年11月.
3669. **藤田 浩司, 湯浅 龍彦, 高橋 幸利, 田中 恵子, 岩崎 靖, 松井 尚子, 和泉 唯信, 梶 龍兒 :** 抗NMDA受容体抗体陽性のCreutzfeldt-Jakob病と免疫関連脳炎の鑑別, *第25回日本神経免疫学会学術集会,* 2013年11月.
3670. **Takayuki Ise, Takashi Iwase, Hirotsugu Yamada, Shusuke Yagi, Takeshi Tobiume, Koji Yamaguchi, Takeshi Soeki, Tetsuzo Wakatsuki, Masashi Akaike *and* Masataka Sata :** Progression of a Case of Myocardial Damage Caused by Beckers Muscular Dystrophy., *第17回日本心不全学会学術集会,* Nov. 2013.
3671. **北村 嘉章, 藤井 達也, 硲田 猛真, 榎本 雅夫, 水口 博之, 福井 裕行, 武田 憲昭 :** スギ花粉暴露によるスギ花粉症患者鼻粘膜ヒスタミンH1受容体遺伝子発現の亢進に対する抗ヒスタミン薬の効果, *第63回日本アレルギー学会秋季学術大会,* 2013年11月.
3672. **岩田 貴, 島田 光生, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 吉川 幸造, 東島 潤, 西 正暁, 近清 素也, 柏原 秀也, 松本 規子, 徳永 卓哉, 赤池 雅史 :** 腹腔鏡下手術トレーニングボックスを用いた鏡視下手術手技理解促進のための基礎的検討, *第26回 日本内視鏡外科学会総会,* 2013年11月.
3673. **川上 千明, 長束 友香, 遠藤 泰弘, 佐尾山 諭, 佐々木 郁美, 永廣 信治, 中村 和己 :** 高次脳機能障害スクリーニングテスト(徳島版)の運用状況と今後の課題, *第37回日本高次脳機能障害学術総会,* 2013年11月.
3674. **永廣 信治 :** スポーツ頭部外傷のガイドラインについて, *第17回熊本頭部外傷研究会,* 2013年11月.
3675. **里見 淳一郎 :** 脳血管障害におけるEPAの意義及び期待される効果, *岡山脳EPAセミナー,* 2013年11月.
3676. **合田 正和, 北村 嘉章, 高橋 美香, 島谷 美映, 堤 理恵, 酒井 徹, 武田 憲昭 :** 頭頸部癌化学療法が舌の味覚受容体遺伝子発現に及ぼす影響, *日本耳鼻咽喉科学会第39回四国四県地方部会連合学会,* 2013年12月.
3677. **竹山 孝明, 佐藤 美幸, 坂本 幸, 佐藤 公美, 長嶋 比奈美, 宇高 二良, 島田 亜紀, 武田 憲昭 :** 補聴器データログ機能を用いた難聴児の学習環境測定の試み, *日本耳鼻咽喉科学会第39回四国四県地方部会連合学会,* 2013年12月.
3678. **山口 みゆき, 合田 侑以, 高原 由衣, 石原 章子, 長嶋 比奈美, 宇高 二良, 武田 憲昭 :** 乳幼児健診の精査機関の在り方について, *日本耳鼻咽喉科学会第39回四国四県地方部会連合学会,* 2013年12月.
3679. **内藤 圭介, 合田 正和, 三好 仁美, 宇高 良, 武田 憲昭 :** IgG4関連下垂体炎の1例, *日本耳鼻咽喉科学会第39回四国四県地方部会連合学会,* 2013年12月.
3680. **阿河 誠治, 阿部 晃治, 松田 和徳, 金村 亮, 武田 憲昭 :** 上顎洞原発のgiant cell reparative granulomaの1症例, *日本耳鼻咽喉科学会第39回四国四県地方部会連合学会,* 2013年12月.
3681. **島田 亜紀, 千田 いづみ, 藤井 達也, 高石 静, 武田 憲昭, 七條 あつ子 :** 先天性風疹症候群による難聴を呈した2例, *日本耳鼻咽喉科学会第39回四国四県地方部会連合学会,* 2013年12月.
3682. **小野 広幸, 美馬 晶, 吉本 咲耶, 松浦 元一, 柴田 恵理子, 長井 幸二郎, 安部 秀斉, 土井 俊夫 :** H.pylori陽性かつSLEの診断基準を満たす免疫異常に続発したIgG4関連腎症の1例, *日本内科学会第19回四国地方会,* 2013年12月.
3683. **宮﨑 由道, 鎌田 正紀, 藤田 浩司, 松井 尚子, 和泉 唯信, 村山 繁雄, 梶 龍兒 :** 急激な経過をたどったLymphomatosis cerebriの1例, *第109回 日本内科学会四国地方会,* 2013年12月.
3684. **小野 広幸, 美馬 晶, 吉本 咲耶, 松浦 元一, 柴田 恵理子, 長井 幸二郎, 安部 秀斉, 土井 俊夫 :** H.pylori陽性かつSLEの診断基準を満たす免疫異常に続発したIgG4関連腎症の1例, *日本内科学会第19回四国地方会,* 2013年12月.
3685. **櫻井 明子, 林 早苗, 冨永 辰也, 藤田 結衣, 安部 尚子, 土井 俊夫, 安部 秀斉 :** 糖尿病性腎症におけるmiR-21のポドサイトに対するPDCD4制御を介した抗アポトーシス効果, *第36回 日本分子生物学会年会,* 2013年12月.
3686. **宮本 登志子, 明石 晃代, 田島 壮一郎, 天羽 亜美, 大和 志保, 吉丸 倫子, 小杉 千里, 楊河 宏章, 赤池 雅史, 木田 菊枝, 近藤 佐地子 :** CRCの人材育成の試み-院内キャリア形成支援センター・看護部との連携モデル-, *第34回日本臨床薬理学会年会,* 2013年12月.
3687. **今西 正樹, 冨田 修平, 黒部 裕嗣, 石澤 啓介, 木平 孝高, 池田 康将, 山野 範子, 石澤 有紀, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** 薬剤誘導性大動脈瘤モデルにおける平滑筋由来hypoxia-inducible factor-1αの役割, *第23回日本循環薬理学会,* 2013年12月.
3688. **伊勢 孝之, 八木 秀介, 岩瀬 俊, 西條 良仁, 高木 恵理, 太田 理絵, 門田 宗之, 原 知也, 小笠原 梢, 高島 啓, 坂東 美佳, 坂東 左知子, 松浦 朋美, 發知 淳子, 飛梅 威, 山口 浩司, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** 当院でのAdaptive-Servo Ventilationが有効であった拡張障害心不全の症例検討, *第103回日本循環器学会四国地方会,* 2013年12月.
3689. **石井 亜由美, 西川 幸治, 伊勢 孝之, 八木 秀介, 岩瀬 俊, 門田 宗之, 西條 良仁, 高島 啓, 松浦 朋美, 發知 淳子, 飛梅 威, 山口 浩司, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 中山 泰介, 赤池 雅史, 加藤 真介, 北川 哲也, 佐田 政隆 :** 人工呼吸管理中の心不全症例に心臓リハビリテーションが有効に施行しえた症例, *第103回日本循環器学会四国地方会,* 2013年12月.
3690. **發知 淳子, 山田 博胤, 原 知也, 太田 理絵, 高島 啓, 坂東 美佳, 小笠原 梢, 坂東 左知子, 松浦 朋美, 伊勢 孝之, 木村 恵理子, 飛梅 威, 山口 浩司, 八木 秀介, 岩瀬 俊, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** 下肢陽圧負荷の効果があった薬剤抵抗性起立性低血圧の2症例, *第103回日本循環器学会四国地方会,* 2013年12月.
3691. **原 慶次郎, 西 京子, 里見 淳一郎, 永廣 信治 :** High flow bypassとdistal occlusionを行った中大脳動脈血栓化紡錘状動脈瘤の一例, *第76回(一社)日本脳神経外科学会中国四国支部学術集会,* 2013年12月.
3692. **兼松 康久, 鹿草 宏, 谷口 秀和, 夫 敬憲, 中川 義信, 永廣 信治 :** 破裂解離性後下小脳動脈瘤の一例, *第76回(一社)日本脳神経外科学会中国四国支部学術集会,* 2013年12月.
3693. **佐藤 佑太, 山脇 早穂, 宮本 理人, 石澤 啓介, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃, 濱野 修一 :** セスキテルペンラクトン誘導体の鉄依存ラジカル生成過程の解明, *第37回徳島県医学検査学会,* 2013年12月.
3694. **山脇 早穂, 佐藤 佑太, 宮本 理人, 石澤 啓介, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃, 濱野 修一 :** リチウム定量にあたえる共存物質の影響, *第37回徳島県医学検査学会,* 2013年12月.
3695. **新垣 理恵子, 江口 洋, 山田 安希子, 工藤 保誠, 三田村 佳典, 林 良夫, 石丸 直澄 :** Eye drop administration of rebamipide is effective to a dry eye symptom in a model mice of Sjogren's syndorome., *日本免疫学会総会·学術集会記録,* 2013年12月.
3696. **里見 淳一郎 :** 脳神経血管内治療のセットアップ, *脳神経外科教育セミナー,* 2013年12月.
3697. **桑山 一行, 里見 淳一郎, 永廣 信治 :** 急性内頚動脈閉塞患者に対する単独脳血管内治療の有用性についての比較研究, *第39回徳島脳神経外科談話会,* 2013年12月.
3698. **藤原 敏孝, 中島 公平, 多田 恵曜, 影治 照喜, 永廣 信治 :** 当院におけるてんかん外科治療の取り組み, *第39回徳島脳神経外科談話会,* 2013年12月.
3699. **中島 公平, 溝渕 佳史, 影治 照喜, 永廣 信治 :** 当院における中枢神経系原発悪性リンパ腫の現状と問題点, *第39回徳島脳神経外科談話会,* 2013年12月.
3700. **安部 秀斉 :** 生活習慣病とCKD∼治療の選択肢の選び方∼, *第427回 徳島県中部臨床研究会,* 2013年12月.
3701. **岩田 貴, 福富 美紀, 長宗 雅美, 赤池 雅史 :** スキルス・ラボにおける海外交流トレーニング, *大学教育カンファレンスin徳島,* 2013年12月.
3702. **長宗 雅美, 岩田 貴, 福富 美紀, 赤池 雅史 :** 医療系学生は医療コミュニケーションをどこで学んでいるか, *大学教育カンファレンスin徳島,* 2013年12月.
3703. **宮﨑 由道, 松井 尚子, 藤田 浩司, 大崎 裕亮, 森 敦子, 丸山 恵子, 島谷 佳光, 野寺 裕之, 梶 龍兒 :** ギラン・バレー症候群に対するIVIg前後の血清IgG値の変動と治療効果, *臨床神経学,* **Vol.54,** *No.Suppl.,* S107, 2014年.
3704. **宮﨑 由道, 瓦井 俊孝, 中村 和己, 大崎 裕亮, 野寺 裕之, 和泉 唯信, 梶 龍兒 :** 家族性脊髄小脳変性症(SCA15)に対する反復経頭蓋磁気刺激の治療効果, *臨床神経生理学,* **Vol.42,** *No.5,* 329, 2014年.
3705. **宮﨑 由道, 宮本 亮介, 宮城 愛, 藤田 浩司, 和泉 唯信, 梶 龍兒 :** 塩酸ドネペジルにて歩行障害の改善を見たiNPHの一例, *パーキンソン病・運動障害疾患コングレスプログラム・抄録集,* 105, 2014年.
3706. **永廣 信治 :** 脳梗塞急性期治療の進歩と問題点, *第12回北海道ブレインアタックフォーラム,* 2014年1月.
3707. **武田 憲昭, 佐藤 豪, 松田 和徳 :** 聴力予後が難治のメニエール病に関する研究, *厚労科研難治性疾患等克服研究事業 前庭機能異常に関する調査研究班 平成25年度報告会,* 2014年1月.
3708. **岩田 貴, 赤池 雅史, 長宗 雅美, 島田 光生 :** 反転授業を応用したクリニカルクラークシップ学生対象の縫合実習の試み, *第250回徳島医学会学術集会,* 2014年2月.
3709. **永廣 信治, 溝渕 佳史 :** 顔面痙攣に対する手術手技"shelter method"と長期予後, *第16回日本脳神経減圧術学会,* 2014年2月.
3710. **藤原 敏孝, 多田 恵曜, 中島 公平, 香川 幸太, 影治 照喜, 飯田 幸治, 永廣 信治 :** 側方性の診断に頭蓋内電極からの脳波記録が有用であった難治性内側側頭葉てんかんの1例, *第47回日本てんかん外科学会,* 2014年2月.
3711. **溝渕 佳史, 永廣 信治 :** Epidermoid術後に生じたfibrous bandによる三叉神経痛の一例, *第16回日本脳神経減圧術学会,* 2014年2月.
3712. **牟礼 英生, 森垣 龍馬, 大北 真哉, 永廣 信治, 後藤 惠, 小泉 英貴, 梶 龍兒 :** ジストニックストームにおける治療法の検討-4例の自験例と文献的考察-, *第53回日本定位・機能神経外科学会,* 2014年2月.
3713. **森垣 龍馬, 小泉 英貴, 牟礼 英生, 大北 真哉, 溝渕 佳史, 永廣 信治, 梶 龍兒, 後藤 惠, 瓦井 俊孝 :** X-linked dystonia-parkinsonismのニューロペプタイドYシステム, *第53回日本定位・機能神経外科学会,* 2014年2月.
3714. **大北 真哉, 牟礼 英生, 溝渕 佳史, 永廣 信治, 森垣 龍馬, 後藤 惠, 宮本 亮介, 山本 伸昭, 梶 龍兒 :** 高インスリン血性高アンモニア血性症候群に合併した全身性ジストニアに対し，脳深部刺激術を施行した1例, *第53回日本定位・機能神経外科学会,* 2014年2月.
3715. **藤井 達也, 北村 嘉章, 榎本 雅夫, 水口 博之, 福井 裕行, 武田 憲昭 :** 花粉曝露による花粉症患者の鼻粘膜におけるヒスタミンH1受容体遺伝子発現亢進 に対する抗ヒスタミン薬の効果, *第32回日本耳鼻咽喉科免疫アレルギー学会,* 2014年2月.
3716. **北村 嘉章, 藤井 達也, 水口 博之, 久保 伸夫, 福井 裕行, 武田 憲昭 :** ナローバンドUVBがHeLa細胞のヒスタミンH1受容体遺伝子発現に与える影響, *第32回日本耳鼻咽喉科免疫アレルギー学会,* 2014年2月.
3717. **中野 誠一, 秋月 裕則, 岩﨑 英隆, 近藤 英司, 武田 憲昭 :** PFAPA症候群に共通する血中サイトカインの変動:発熱時のIL-6，IFN-γの上昇とIL-4の不変, *第32回日本耳鼻咽喉科免疫アレルギー学会,* 2014年2月.
3718. **藤本 知佐, 松永 敦, 武田 憲昭 :** 抗原特異的鼻腔分泌型IgA抗体のインフルエンザ感染防御に対する役割, *第32回日本耳鼻咽喉科免疫アレルギー学会,* 2014年2月.
3719. **平澤 元浩, 牟礼 英生, 永廣 信治 :** 成人発症tethered cord syndromeの3症例, *Authentic Spinal Surgeon Summit 2014,* 2014年2月.
3720. **林 昌晃, 近田 優介, 板垣 大雅, 綱野 祐美子, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 肺胞出血による重症低酸素血症に対し膜型人工肺を導入した新生児開心術後症例, *第31回日本集中治療医学会中国四国地方会,* 2014年2月.
3721. **田根 なつ紀, 奥田 菜緒, 綱野 祐美子, 綱野 祐美子, 井澤 眞代, 中瀧 恵実子, 板垣 大雅, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** ペースメーカー植え込み部位の熱傷とペーシングリード感染により治療に難渋した一症例, *第31回日本集中治療医学会中国四国地方会,* 2014年2月.
3722. **神村 盛一郎, 嶽村 貞治, 太田 有美, 森鼻 哲生, 猪原 秀典, 北村 嘉章, 阿部 晃治, 武田 憲昭 :** 難治性中耳炎症状を呈するANCA陽性症例のアンケート調査, *第32回日本耳鼻咽喉科免疫アレルギー学会,* 2014年2月.
3723. **山本 伸昭, 寺澤 由佳, 藤田 浩司, 和泉 唯信, 梶 龍兒, 森垣 龍馬, 里見 淳一郎, 永廣 信治, 原田 雅史 :** 主幹動脈閉塞に伴う虚血性脳卒中における3T-MR T2\*-weighted image所見とその変化, *第16回徳島脳卒中研究会,* 2014年2月.
3724. **赤池 雅史 :** 学生教育環境における病院情報システム機能と運用, *大学病院情報マネジメント部門連絡会議,* 2014年2月.
3725. **近藤 英司, 陣内 自治, 大西 皓貴, 川田 育二, 武田 憲昭 :** カプサイシン軟膏による外耳道刺激が嚥下障害患者の嚥下機能に与える影響, *第37回日本嚥下医学会,* 2014年2月.
3726. **池田 康将, 田島 壮一郎, 石澤 有紀, 木平 孝高, 石澤 啓介, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** アンジオテンシンIIは十二指腸鉄輸送体発現とマクロファージ鉄量を増加させる, *第43回日本心脈管作動物質学会,* 2014年2月.
3727. **岩田 貴, 赤池 雅史, 長宗 雅美, 福富 美紀, 島田 光生 :** 海外交流体験実習を利用したスキルスラボでのグローバルスキルトレーニング, *第248回 徳島医学会学術集会(平成25年度冬期),* 2014年2月.
3728. **八木 秀介, 粟飯原 賢一, 赤池 雅史, 松本 幸子, 福田 大受, 松浦 朋美, 伊勢 孝之, 山口 浩司, 岩瀬 俊, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 島袋 充生, 松本 俊夫, 佐田 政隆 :** DPP-4阻害薬の血糖降下作用に対する有効性予測因子, *第248回徳島医学会学術集会,* 2014年2月.
3729. **今田 久美子, 八木 秀介, 山口 浩司, 若槻 哲三, 伊勢 孝之, 太田 理絵, 門田 宗之, 高島 啓, 松浦 朋美, 飛梅 威, 岩瀬 俊, 山田 博胤, 添木 武, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** 心不全を合併した腎血管性高血圧に対する経皮的腎動脈形成術の有効性, *第248回徳島医学会学術集会,* 2014年2月.
3730. **宮本 登志子, 明石 晃代, 楊河 宏章, 赤池 雅史, 他, 木田 菊枝, 近藤 佐地子 :** CRCの人材育成の試み-院内キャリア形成支援センター・看護部との連携モデル-, *第248回徳島医学会学術集会,* 2014年2月.
3731. **長宗 雅美, 岩田 貴, 福富 美紀, 赤池 雅史 :** 臨床実習における医学生のコミュニケーションの現状, *第248回徳島医学会学術集会,* 2014年2月.
3732. **武田 憲昭 :** 自己免疫疾患としてのANCA陽性中耳疾患と自己炎症症候群としてのPFAPA症候群, *第30回九耳会,* 2014年2月.
3733. **影治 照喜, 溝渕 佳史, 中島 公平, 永廣 信治 :** 悪性胚細胞腫瘍に対する外科的治療の意義, *第24回日本間脳下垂体腫瘍学会,* 2014年2月.
3734. **曽我部 周, 溝渕 佳史, 影治 照喜, 永廣 信治, 木内 智也 :** トルコ鞍近傍部に発生した海綿状血管腫の2症例, *第24回日本間脳下垂体腫瘍学会,* 2014年2月.
3735. **松井 尚子, 酒井 和香, 和泉 唯信, 西田 善彦, 梶 龍兒 :** 老年発症重症筋無力症の治療戦略, *第25回日本老年医学会四国地方会,* 2014年2月.
3736. **近田 優介, 井澤 眞代, 奥田 菜緒, 板垣 大雅, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** High flow nasal cannula中の加温加湿, *第41回日本集中治療医学会学術集会,* 2014年2月.
3737. **綱野 祐美子, 奥田 菜緒, 井澤 眞代, 中瀧 恵実子, 板垣 大雅, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 動脈ライン固定具による刺入部合併症の軽減効果の検討, *第41回日本集中治療医学会学術集会,* 2014年2月.
3738. **奥田 菜緒, 綱野 祐美子, 中瀧 恵実子, 板垣 大雅, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 集中治療室に入室した血液悪性腫瘍患者の予後の検討, *第41回日本集中治療医学会学術集会,* 2014年2月.
3739. **小野寺 睦雄, 河原 良美, 相原 奈緒美, 中瀧 恵実子, 板垣 大雅, 中野 あけみ, 今中 秀光, 西村 匡司 :** ICUにおけるせん妄発症関連因子の検討, *第41回日本集中治療医学会学術集会,* 2014年2月.
3740. **板垣 大雅, 田根 なつ紀, 綱野 祐美子, 奥田 菜緒, 井澤 眞代, 中瀧 恵実子, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 小児患者におけるハイフロー経鼻カニュラの呼吸補助効果の検討, *第41回日本集中治療医学会学術集会,* 2014年2月.
3741. **板垣 大雅, 田根 なつ紀, 綱野 祐美子, 奥田 菜緒, 井澤 眞代, 中瀧 恵実子, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 人工呼吸中の高酸素血症の発生頻度と背景因子に関する考察, *第41回日本集中治療医学会学術集会,* 2014年2月.
3742. **田根 なつ紀, 奥田 菜緒, 綱野 祐美子, 井澤 眞代, 中瀧 恵実子, 板垣 大雅, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 徳島大学病院におけるCPA症例の検討, *第41回日本集中治療医学会学術集会,* 2014年2月.
3743. **加藤 秀太朗, 中野 勇希, 近藤 啓介, 奥田 菜緒, 板垣 大雅, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 徳島大学病院ICUにおける腎代替療法の導入時期と転帰, *第41回日本集中治療医学会学術集会,* 2014年2月.
3744. **近藤 啓介, 中野 勇希, 加藤 秀太朗, 奥田 菜緒, 板垣 大雅, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 人工呼吸管理を要したギラン・バレー症候群，重症筋無力症患者の転帰, *第41回日本集中治療医学会学術集会,* 2014年2月.
3745. **中野 勇希, 加藤 秀太朗, 近藤 啓介, 板垣 大雅, 小野寺 睦雄, 西村 匡司 :** 徳島大学病院ICUにおける人工呼吸患者の動脈血酸素化の現状, *第41回日本集中治療医学会学術集会,* 2014年2月.
3746. **西村 匡司 :** (司会)久志本成樹(教育セミナー) 集中治療患者における体温異常―Friend or Foe?―, *第41回日本集中治療医学会学術集会,* 2014年2月.
3747. **西村 匡司 :** (司会)前WFSICCMボードメンバー武澤純先生の追悼, *第41回日本集中治療医学会学術集会,* 2014年2月.
3748. **西村 匡司 :** (司会)WFSICCMの活動, *第41回日本集中治療医学会学術集会,* 2014年2月.
3749. **Masaji Nishimura :** (司会)Koh Y.(招請講演) Intensive care in resource limited countries in Asia: challenge and vsion., *第41回日本集中治療医学会学術集会,* Feb. 2014.
3750. **今中 秀光, 奥田 菜緒, 中瀧 恵実子, 板垣 大雅, 小野寺 睦雄, 西村 匡司 :** 開心術後の小児患者の心原性振動, *第41回日本集中治療医学会学術集会,* 2014年2月.
3751. **小野寺 睦雄 :** 一般演題ポスター92気道・呼吸・呼吸管理⑳ 座長, *第41回日本集中治療医学会学術集会,* 2014年2月.
3752. **板垣 大雅 :** ワークショップ集中治療最新文献厳選41 内分泌・代謝・栄養・消化器, *第41回日本集中治療医学会学術集会,* 2014年2月.
3753. **Airi Otsuka, Tetsuya Shiuchi, Kanna Oura, Noriyuki Shimizu, Sachiko Chikahisa *and* Hiroyoshi Sei :** Effect of feeding pattern on sleep depth, *91th Annual Meeting of Physiological Society of Japan,* Mar. 2014.
3754. **Sachiko Chikahisa, Noriyuki Shimizu, Tetsuya Shiuchi *and* HIroyoshi Sei :** Central ketone bodies regulate sleep homeostasis in mice, *91th Annual Meeting of Physiological Society of Japan,* Mar. 2014.
3755. **Tetsuya Shiuchi, Airi Otsuka, Noriyuki Shimizu, Sachiko Chikahisa *and* Hiroyoshi Sei :** Evening-based feeding habit impaires insulin sensitivity via central AgRP, *91th Annual Meeting of Physiological Society of Japan,* Mar. 2014.
3756. **山口 真司, 桑山 一行, 里見 淳一郎, 永廣 信治, 石原 学 :** AVM治療長期経過後に再出血をきたした1例, *第2回徳島脳神経疾患談話会,* 2014年3月.
3757. **武田 憲昭 :** 高度難聴と人工内耳, *耳の日講演会,* 2014年3月.
3758. **永廣 信治 :** スポーツ頭部外傷の今日的課題, *第37回日本脳神経外傷学会,* 2014年3月.
3759. **里見 淳一郎 :** 脳動脈瘤塞栓術の1例, *第4回熱海脳血管内治療セミナー,* 2014年3月.
3760. **石井 一夫, 沼田 周助, 木下 誠, 伊賀 淳一, 渡部 真也, 飯田 満, 大森 哲郎 :** Amazon Cloud ビッグデータ解析環境による精神神経系疾患診断系の構築, *情報処理学会第76回全国大会,* 2014年3月.
3761. **桑山 一行, 里見 淳一郎, 永廣 信治, 松原 俊二, 戸井 宏行, 宇野 昌明 :** 急性期頚動脈ステント留置術(CAS)の治療成績, *第43回日本脳卒中の外科学会,* 2014年3月.
3762. **松原 俊二, 松下 展久, 戸井 宏行, 宇野 昌明, 小林 和人, 山下 眞史, 坂井 健一郎, 木村 和美, 里見 淳一郎, 永廣 信治 :** 発症から48時間内に緊急頸動脈ステント術(CAS)を施行した32例の検討-IC閉塞例と高度狭窄例との比較, *第43回日本脳卒中の外科学会,* 2014年3月.
3763. **里見 淳一郎, 桑山 一行, 多田 恵曜, 曽我部 周, 永廣 信治, 山本 伸昭 :** 大型脳動脈瘤に対する治療戦略 -開頭術と血管内治療の使い分け-, *第43回日本脳卒中の外科学会,* 2014年3月.
3764. **竹川 英宏, 山本 晴子, 中山 博文, 永廣 信治, 山口 武典 :** 日本脳卒中協会公表医療機関におけるアルテプラーゼ静注療法実施状況, *第39回日本脳卒中学会総会,* 2014年3月.
3765. **山本 伸昭, 寺澤 由佳, 藤田 浩司, 和泉 唯信, 梶 龍兒, 森垣 龍馬, 多田 恵曜, 里見 淳一郎, 永廣 信治 :** 急性期虚血性脳卒中患者のT2\*強調画像所見とその変化, *第39回日本脳卒中学会総会,* 2014年3月.
3766. **山本 伸昭, 多田 恵曜, 里見 淳一郎, 永廣 信治, 兼松 康久 :** 脳梗塞発症後早期からの抗血小板薬使用が予後に及ぼす影響の検討, *第39回日本脳卒中学会総会,* 2014年3月.
3767. **山口 泉, 里見 淳一郎, 永廣 信治 :** 当院における院内発症脳卒中症例の検討, *第39回日本脳卒中学会総会,* 2014年3月.
3768. **曽我部 周, 多田 恵曜, 桑山 一行, 里見 淳一郎, 永廣 信治, 山本 伸昭 :** 脳主幹動脈急性閉塞に対する機械的血栓回収療法の治療成績, *第39回日本脳神経学会総会,* 2014年3月.
3769. **中島 公平, 多田 恵曜, 桑山 一行, 里見 淳一郎, 永廣 信治, 山本 伸昭 :** 脳卒中発症時のエイコサペンタエン酸/アラキドン酸比の検討, *第39回日本脳卒中学会総会,* 2014年3月.
3770. **庄野 健児, 里見 淳一郎, 永廣 信治 :** 当院におけるTIA症例の拡散強調画像と危険因子の検討, *第39回日本脳卒中学会総会,* 2014年3月.
3771. **影治 照喜, 岡 博文, 永廣 信治, 里見 淳一郎, 溝渕 佳史 :** スマートフォンとインターネットを用いた医療過疎地域での脳卒中遠隔医療支援システムの導入, *第39回日本脳卒中学会総会,* 2014年3月.
3772. **里見 淳一郎 :** 脳梗塞急性期における血管内治療の役割:rt-PA静注療法との比較, *STROKE2014ランチョンセミナー,* 2014年3月.
3773. **山本 伸昭, 里見 淳一郎, 寺澤 由佳, 曽我部 周, 中島 公平, 佐藤 泰仁, 坂東 一彦, 阿川 昌仁, 浅野 登, 本藤 秀樹, 和泉 唯信, 梶 龍兒, 永廣 信治 :** 脳梗塞発症後早期からの抗血小板薬使用が予後に及ぼす影響の検討, *2014年脳卒中学会総会,* 2014年3月.
3774. **木下 誠, 沼田 周助, 土屋 篤司, 村木 翔, 西 晃, 田嶋 敦, 井本 逸勢, 大森 哲郎 :** 血漿ホモシステイン濃度に影響を与える機能性多型の統合失調症遺伝子関連研究, *第9回日本統合失調症学会,* 2014年3月.
3775. **Hidenaga Yamamori, Ryota Hashimoto, Yuko Fujita, Shusuke Numata, Yuka Yasuda, Michiko Fujimoto, Kazutaka Ohi, Satomi Umeda, Akira Ito, Tetsuro Ohmori, Kenji Hashimoto *and* Masatoshi Takeda :** Changes in plasma D-serine, L-serin, and glycine levels in treatment-resistant schizophrenia before and after treatment with clozapine., *第9回日本統合失調症学会,* Mar. 2014.
3776. **山本 伸昭, 寺澤 由佳, 藤田 浩司, 和泉 唯信, 梶 龍兒, 森垣 龍馬, 多田 恵曜, 里見 淳一郎, 永廣 信治 :** 急性期虚血性脳卒中患者のT2\*強調画像所見とその変化, *2014年脳卒中学会総会,* 2014年3月.
3777. **井口 道代, 冨田 紀子, 今西 正樹, 黒部 裕嗣, 菅澤 典子, 佐藤 至, 松永 慎司, 玉置 俊晃, 冨田 修平 :** 肺高血圧症モデルマウスにおける平滑筋細胞での低酸素応答転写因子の役割, *第87回日本薬理学会年会,* 2014年3月.
3778. **山本 沙弥香, Hiroyuki Mizuguchi, 松井 恒樹, Yoshiaki Kitamura, Noriaki Takeda *and* Hiroyuki Fukui :** Molecular mechanism of PMA-induced up-regulation of interleukin-33 gene expression in Swiss 3T3 cells., *第87回 日本薬理学会年会,* Mar. 2014.
3779. **石澤 有紀, Le Nhat-Tu, 竹井 雄一郎, Heo Kyung-Sun, Lee Hakjoo, Smrcka Alan, Miller Benjamin, Ko Kyung-Ae, Ture Sara, Morrell Craig, 藤原 敬己, 赤池 雅史, 玉置 俊晃, 阿部 純一 :** 内皮細胞におけるERK5活性化を介したスタチン・抗マラリア薬の抗炎症作用の検討, *第87回日本薬理学会年会,* 2014年3月.
3780. **堀ノ内 裕也, Summers A. Fiona, Ehrenshaft Marilyn, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃, Mason P. Ronald :** Investigating free radical generation in HepG2 cells induced by aromatic amine compounds using immuno-spin trapping, *第87回日本薬理学会年会,* 2014年3月.
3781. **池田 康将 :** 鉄除去・鉄制限による肥満・糖尿病とその合併症の改善効果, *第87回日本薬理学会年会,* 2014年3月.
3782. **今尾 瑞季, 池田 康将, 堀ノ内 裕也, 石澤 有紀, 木平 孝高, 石澤 啓介, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** 鉄によって引き起こされる骨格筋萎縮のメカニズム, *第87回日本薬理学会年会,* 2014年3月.
3783. **宮本 理人, 山根 萌, 冨田 洋輔, 竹之熊 和也, 石澤 啓介, 玉置 俊晃, 土屋 浩一郎 :** 亜硝酸塩による腎保護作用および糖脂質代謝改善作用におけるAMPKの意義, *第87回日本薬理学会年会,* 2014年3月.
3784. **Takayuki Ise, Shusuke Yagi, Takashi Iwase, Masashi Akaike, A Takashima, Mika Bando, S Bando, T Matsuura, Junko Hotsuchi, Takeshi Tobiume, Koji Yamaguchi, Hirotsugu Yamada, Takeshi Soeki, Tetsuzo Wakatsuki *and* Masataka Sata :** Impact of cardiac rehabilitation on oxidized stress in patients with heart failure., *第78回日本循環器学会学術集会,* Mar. 2014.
3785. **石澤 啓介, 石澤 有紀, 山野 範子, 布 あさ美, 今西 正樹, 櫻田 巧, 木平 孝高, 池田 康将, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** ニトロソニフェジピンはeNOS非依存的に内皮障害を伴う腎障害の進展を抑制する, *第87回日本薬理学会年会,* 2014年3月.
3786. **宇高 良, 高石 静, 金村 亮, 三好 仁美, 合田 正和, 武田 憲昭, 西條 秀明 :** 溶接火花により混合難聴をきたした一例, *日本耳鼻咽喉科学会第71回徳島県地方部会,* 2014年3月.
3787. **島田 亜紀, 千田 いづみ, 武田 憲昭, 佐藤 公美, 坂本 幸, 宇高 二良, 川田 育二, 秋月 裕則, 石谷 保夫 :** 徳島県における新生児聴覚スクリーニングへの取り組み, *日本耳鼻咽喉科学会第71回徳島県地方部会,* 2014年3月.
3788. **松田 和徳, 阿部 晃治, 阿河 誠治, 内藤 圭介, 高橋 美香, 武田 憲昭 :** 当科における埋め込み型骨導補聴器(BAHA)埋め込み手術実施の経験, *日本耳鼻咽喉科学会第71回徳島県地方部会,* 2014年3月.
3789. **藤井 達也, 北村 嘉章, 島谷 美映, 武田 憲昭, 水口 博之, 福井 裕行 :** ナローバンドUVBがHeLa細胞のヒスタミンH1受容体遺伝子発現亢進に与える抑制効果, *日本耳鼻咽喉科学会第71回徳島県地方部会,* 2014年3月.
3790. **木平 孝高, Ariunzaya Burentogtokh, 伊藤 麻里, 山野 範子, 石澤 有紀, 石澤 啓介, 池田 康将, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** 腸管L細胞のグルカゴン様ペプチド-1分泌に対する低酸素の影響, *日本薬学会第134年会,* 2014年3月.
3791. **今西 正樹, 冨田 修平, 石澤 啓介, 木平 孝高, 石澤 有紀, 池田 康将, 山野 範子, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** 血管リモデリングにおける低酸素誘導因子HIF-1αの役割, *日本薬学会第134年会,* 2014年3月.
3792. **田村 貴彦, 矢田部 智明, 田根 なつ紀, 横山 正尚, 西村 匡司 :** ICU患者におけるアミノ酸・タンパク質の至適投与組成に関する研究の現状―文献検索, *第41回日本集中治療医学会学術集会,* 2014年3月.
3793. **井澤 眞代, 西村 匡司, 古川 明日香, 小原 彰敏 :** β遮断薬が著効した蛸壺型心筋症の一例, *第41回日本集中治療医学会学術集会,* 2014年3月.
3794. **Taiga Itagaki *and* Masaji Nishimura :** Treatment strategies for acute respiratory distress syndrome., *第41回日本集中治療医学会学術集会,* Mar. 2014.
3795. **山本 沙弥香, 水口 博之, 松井 恒樹, 江洲 貴子, 北村 嘉章, 奈邉 健, 武田 憲昭, 福井 裕行 :** Swiss 3T3 細胞におけるイオノマイシン刺激に伴うインターロイキン-33遺伝子発現亢進の分子機構, *第87回日本薬理学会年会,* 2014年3月.
3796. **服部 将史, 水口 博之, 馬場 祐子, 北村 嘉章, 武田 憲昭, 福井 裕行 :** 抗アレルギー化学物質，ケルセチンの薬理機構, *日本薬学会第134年会,* 2014年3月.
3797. **大森 哲郎 :** 山下格の3編について-山下格先生の外来診察室と教授室の勉強会-, *精神療法増刊第1号,* 184-185, 2014年.
3798. **大森 哲郎 :** 精神医療奨励賞と医学奨励賞, *精神神經學雜誌,* **Vol.116,** 895, 2014年.
3799. **大森 哲郎 :** 精神療法の特集に寄せて, *めんたるへるす,* **Vol.63,** 2-5, 2014年.
3800. **大森 哲郎 :** 書評 臨床医のための小児精神医療入門, *精神医学,* **Vol.56,** 910, 2014年.
3801. **大森 哲郎 :** 編集後記, *精神神經學雜誌,* **Vol.116,** 723, 2014年.
3802. **大森 哲郎 :** 統合失調症ケーススタディ 序文, 2014年.
3803. **田中 克哉 :** 麻酔薬と生存率:心臓手術におけるランダム化試験のベイジアンネットワークメタアナリシス, *Anet,* **Vol.18,** *No.2,* 44-50, 2014年.
3804. **美馬 晶 :** CKDの病態と患者管理について, *美馬市医師会学術講演会,* 2013年4月.
3805. **瓦井 俊孝 :** 神経疾患, *Harrison's Principal Internal Medicine 4th edition,* 2013年4月.
3806. **合田 正和 :** 頭頸部癌の放射線化学療法による味覚障害と栄養障害, *第14回徳島耳鼻咽喉科学会臨床セミナー,* 2013年4月.
3807. **田根 なつ紀, 奥田 菜緒, 中瀧 恵実子, 板垣 大雅, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 徳島大学病院におけるCPA症例の検討, *第24回徳島救急医療研究会,* 2013年6月.
3808. **美馬 晶 :** 糖尿病性腎症における内因性保護因子を探る, *第14回徳島糖尿病フォーラム,* 2013年7月.
3809. **美馬 晶 :** ブレークスルーをもたらす糖尿病性腎症治療薬∼インクレチンの可能性∼, *糖尿病と腎疾患を考える会,* 2013年8月.
3810. **美馬 晶 :** インクレチン関連製剤を用いた糖尿病性腎症の新規治療戦略, *第53回日本臨床化学会年次学術集会 アフタヌーンセミナー,* 2013年8月.
3811. **美馬 晶 :** 慢性腎臓病(CKD)の診断，経過観察に必要な臨床検査, *第53回日本臨床化学会年次学術集会,* 2013年8月.
3812. **武田 憲昭 :** 急性期のめまいの診断と治療, *第4回大阪めまいフォーラム,* 2013年9月.
3813. **谷 佳子, 巴 由佳, 佐藤 道代, 大野 由記, 森本 恭代, 原田 路可, 中山 志津, 山田 静恵, 安井 苑子, 松村 晃子, 永廣 信治, 中屋 豊, 濵田 康弘 :** 脳卒中急性期にはタンパク質を多く投与しても窒素出納は負になる, *日本静脈経腸栄養学会四国支部会学術総会,* 2013年9月.
3814. **粟飯原 賢一, 吉田 守美子, 池田 康将, 上元 良子, 石川 カズ江, 松本 俊夫 :** 心血管ストレス制御におけるアンドロゲン受容体機能の性差, *第4回テストステロン研究会,* 2013年11月.
3815. **沼田 周助, 木下 誠, 田嶋 敦, 伊賀 淳一, 下寺 信次, 橋本 亮太, 井本 逸勢, 武田 雅俊, 大森 哲郎 :** DNAメチル化修飾に着目したクロザピンの薬理作用解明と臨床反応予測の検討, *第46回精神神経系薬物治療研究会報告会,* 2013年12月.
3816. **沼田 周助, 木下 誠, 田嶋 敦, 下寺 信次, 井本 逸勢, 大森 哲郎 :** One-carbon metabolismに注目した統合失調症のメチル化解析研究, *第46回精神神経系薬物治療研究会報告会,* 2013年12月.
3817. **阪田 美穂, 早渕 康信, 香美 祥二, 森 一博, 井上 美紀, 添木 武, 飛梅 威, 松浦 朋美, 坂東 佐知子, 佐田 政隆, 北市 隆, 藤本 鋭貴, 神原 保, 黒部 裕嗣, 北川 哲也, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 経皮的心肺補助(PCPS)装着下にカテーテルアブレーションを施行し，救命し得た異所性接合部頻拍の1男児例, *第141回日本小児科学会徳島地方会,* 2013年12月.
3818. **林 勇樹, 江川 麻理子, 堀田 芙美香, 宮本 龍郎, 三田村 佳典 :** サイトメガロウイルス網膜炎の5症例, *第75回徳島眼科集談会,* 2013年12月.
3819. **阿部 晃治, 合田 正和 :** 頭頸部癌の放射線科学療法に対するPEGの有用性について, *徳島大学病院Cancer Board Webカンファレンス,* 2013年12月.
3820. **梶 龍兒, 松井 尚子, 古川 貴大, 近藤 和也, 高浜 洋介, 野村 芳子 :** 重症筋無力症の発症機序:過形成胸腺ではハッサル小体が増加している, *免疫性神経疾患に関する調査研究班(平成25年度),* 2014年1月.
3821. **梶 龍兒, 宮﨑 由道, 松井 尚子, 藤田 浩司, 大崎 裕亮, 森 敦子, 丸山 恵子, 島谷 佳光, 野寺 裕之 :** ギラン・バレー症候群に対するIVIg前後の血清IgG値の変動と治療効果, *免疫性神経疾患に関する調査研究班(平成25年度),* 2014年1月.
3822. **梶 龍兒, 松井 尚子, 島谷 佳光, 野寺 裕之, 和泉 唯信 :** IBMの診断における補助検査の有用性, *稀少難治性筋疾患に関する調査研究班(平成25年度),* 2014年1月.
3823. **井下 真利, 沼田 周助, 田嶋 敦, 木下 誠, 下寺 信次, 井本 逸勢, 大森 哲郎 :** C-reactive protein と統合失調症との関連研究, *平成25年度脳クラスターミニリトリート,* 2014年2月.
3824. **木下 誠, 沼田 周助, 田嶋 敦, 西 晃, 村木 翔, 土屋 篤司, 井本 逸勢, 大森 哲郎 :** MTHFR遺伝子の機能性多型と統合失調症の遺伝子関連研究, *平成25年度脳クラスターミニリトリート,* 2014年2月.
3825. **松井 尚子, 中川 靖士, 近藤 和也, 梶 龍兒, 高浜 洋介 :** 第33回日本胸腺研究会, *重症筋無力症の過形成胸腺ではハッサル小体が増加している,* 2014年2月.
3826. **松井 尚子, 中川 靖士, 近藤 和也, 梶 龍兒, 高浜 洋介 :** 重症筋無力症の過形成胸腺ではハッサル小体が増加している, *第33回日本胸腺研究会,* 2014年2月.
3827. **武田 憲昭 :** 前庭情報の中枢処理の空間識, *第20回東大・慶大ジョイントカンファレンス,* 2014年2月.
3828. **西村 匡司 :** (司会)西島栄治．気道狭窄患児の窒息エピソードとその管理法, *第22回徳島外科術後管理研究会,* 2014年3月.
3829. **Masaji Nishimura :** (司会)Jordi Rello (特別講演) MRSA pneumonia: New paradigms of management., *ER/ICU summit in Shikoku,* Mar. 2014.
3830. **里見 淳一郎 :** 脳梗塞治療の最前線∼再発予防の為のリスク管理(血栓・脂質等)も含めて∼, *第191回名西郡医師会訪問看護ステーション勉強会,* 2014年3月.
3831. **里見 淳一郎, 桑山 一行, 曽我部 周, 永廣 信治, 山本 伸昭 :** くも膜下出血で発症した両側IC-PC分岐部動脈瘤の1例, *第3回脳血管内治療 四国遍路塾,* 2014年3月.
3832. **大森 哲郎, 伊賀 淳一, 沼田 周助 :** 血液を利用した気分障害とその薬物応答の生物学的マーカー, *日本生物学的精神医学会誌,* **Vol.25,** *No.2,* 79-83, 2014年.
3833. **武内 早苗, 早渕 純子, 山田 博胤, 西尾 よしみ, 横山 小百合, 西田 洋子, 井﨑 ゆみ子, 前田 健一, 大森 哲郎 :** 徳島大学職員への頸動脈エコー実施の試み, *第44回中国四国大学保健管理研究集会報告書,* 76-80, 島根, 2014年.
3834. **宮﨑 由道, 宮本 亮介, 小泉 英貴, 梶 龍兒 :** ジストニア患者の発症年齢別特徴., *ジストニアの病態と疫学に関する研究班(平成25年度),* 7-8, 東京, 2014年.
3835. **梶 龍兒, 宮﨑 由道, 松井 尚子, 藤田 浩司, 大崎 裕亮, 森 敦子, 丸山 恵子, 島谷 佳光, 野寺 裕之 :** ギラン・バレー症候群に対するIVIg前後の血清IgG値の変動と治療効果, *免疫性神経疾患に関する調査研究班(平成25年度),* 154-155, 東京, 2014年.
3836. **瓦井 俊孝 :** ALS患者におけるTFG変異のスクリーニングと機能解析, *平成25年度 厚生労働科学研究費補助金(難治性疾患克服研究事業)神経変性疾患に関する調査研究班 (分担)研究報告書,* 2014年3月.
3837. **住谷 さつき :** 子どもの心の処方箋ガイド, --- 強迫性障害 ---, 株式会社 中山書店, 東京, 2014年4月.
3838. **瓦井 俊孝 :** 症候 意識障害・失神, 2014年4月.
3839. **吉本 勝彦, 赤池 雅史, 苛原 稔, 青田 桂子 :** 歯科医師のための医学ハンドブック, 医歯薬出版株式会社, 東京, 2014年5月.
3840. **赤池 雅史 :** 歯科医師のための医学ハンドブック「呼吸困難・息切れ・喘息」, 医歯薬出版株式会社, 2014年5月.
3841. **山本 伸昭, 宮城 愛, 藤田 浩司, 阿部 考志, 梶 龍兒 :** T1強調画像における基底核高信号, 2014年6月.
3842. **四宮 加容 :** 眼科診療クオリファイ22 弱視・斜視診療のスタンダード.コントラスト感度検査, 株式会社 中山書店, 東京, 2014年6月.
3843. **伊賀 淳一, 大森 哲郎 :** 他剤併用におけるデュロキセチンの効果, 2014年7月.
3844. **Wataru Sako, Aziz M. Ulug *and* David Eidelberg :** Functional imaging to study movement disorders, Elsevier, Sep. 2014.
3845. **伊賀 淳一 :** オランザピン投与により早期に陽性症状が改善し，治療継続により陰性症状も改善して機能回復に至った初発エピソードの症例, 2014年9月.
3846. **宮本 理人, 山根 萌, 冨田 洋輔, 石澤 啓介, 池田 康将, 玉置 俊晃, 土屋 浩一郎 :** ヒト腎糸球体内皮細胞における亜硝酸塩によるAMPK-eNOS活性化経路の検討, 株式会社 東京医学社, 2014年10月.
3847. **堤 理恵, 西村 匡司 :** 救急，重症患者での栄養評価, 株式会社 羊土社, 2014年11月.
3848. **住谷 さつき, 大森 哲郎 :** 統合失調症や気分障害のMRの最新知見バイオマーカー(Ⅲ), 株式会社 星和書店, 2015年.
3849. **住谷 さつき :** 強迫性障害, 株式会社 医学書院, 2015年.
3850. **沼田 周助, 大森 哲郎 :** うつ病のエピゲノム研究, 医薬ジャーナル社, 2015年.
3851. **堤 保夫 :** フォンヒッペルリンダウ病・筋萎縮性側索硬化症, 文光堂, 2015年.
3852. **伊賀 淳一, 大森 哲郎 :** 抗うつ薬, 2015年1月.
3853. **池田 康将, 玉置 俊晃 :** Annual Review2015腎臓---腎疾患と鉄代謝異常---, 株式会社 中外医学社, 2015年1月.
3854. **宮城 愛, 山本 伸昭, 藤田 浩司, 阿部 考志, 寺澤 由佳, 梶 龍兒 :** 大脳半球に多発するT2\*強調画像の点状低信号, 2015年2月.
3855. **Takayuki Ise, Takashi Iwase, S Masuda, Shusuke Yagi, Masashi Akaike, S Nishio, Toshiyuki Niki, Koji Yamaguchi, Yoshio Taketani, Hirotsugu Yamada, Takeshi Soeki, Tetsuzo Wakatsuki *and* Masataka Sata :** Acute pulmonary thromboembolism from deep vein thrombosis induced by trauma to the popliteal vein with a tennis racket., *Journal of Cardiology Cases,* **Vol.9,** *No.4,* 162-164, 2014.
3856. **四宮 加容, 樋端 透史, 三田村 さやか, 岡本 里江, 木虎 亜希子, 伊藤 浩太郎, 宮下 領介, 三田村 佳典 :** 斜頚をきたした眼窩下壁骨折の小児例, *眼科臨床紀要,* **Vol.7,** *No.4,* 287-290, 2014年.
3857. **北村 嘉章, 水口 博之, 福井 裕行, 武田 憲昭 :** アレルギー性鼻炎におけるヒスタミンH1受容体遺伝子発現亢進の分子機構とその制御, *耳鼻咽喉科臨床,* **Vol.107,** *No.4,* 261-270, 2014年.
3858. **Yoshitaka Kihira, Mariko Miyake, Manami Hirata, Yoji Hoshina, Kana Kato, Hitoshi Shirakawa, Hiroshi Sakaue, Noriko Yamano, Yuki Izawa-Ishizawa, Keisuke Ishizawa, Yasumasa Ikeda, Koichiro Tsuchiya, Toshiaki Tamaki *and* Shuhei Tomita :** Deletion of hypoxia-inducible factor-1α in adipocytes enhances glucagon-like peptide-1 secretion and reduces adipose tissue inflammation., *PLoS ONE,* **Vol.9,** *No.4,* e93856, 2014.
3859. **Ryosuke Kawanishi, Kaori Yamamoto, Yoko Tobetto, Kayo Nomura, Michihisa Kato, Ritsuko Go, Yasuo Tsutsumi, Katsuya Tanaka *and* Yoshitsugu Takeda :** Perineural but not systemic low-dose dexamethasone prolongs the duration of interscalene block with ropivacaine: a prospective randomized trial., *Local and Regional Anesthesia,* **Vol.7,** 5-9, 2014.
3860. **Yoshiteru Tada, K Wada, Kenji Shimada, H Makino, EI Liang, S Murakami, M Kudo, F Shikata, RAP Silva, KT Kitazato, DM Hasan, Yasuhisa Kanematsu, Shinji Nagahiro *and* T Hashimoto :** Estrogen protects against intracranial aneurysm rupture in ovariectomized mice, *Hypertension,* **Vol.63,** 1339-1344, 2014.
3861. **Yoshimichi Miyazaki, Wataru Sako, Kenta Sato, Yuishin Izumi *and* Ryuji Kaji :** MIBG Myocardial Scintigraphy can Predict the Occurrence of Wearing-off Phenomenon in Early-stage Parkinsons Disease, *Journal of Neurological Disorders,* **Vol.2,** 154, 2014.
3862. **Hidehiro Umehara, Junichi Iga *and* Tetsuro Ohmori :** Successful Treatment of Anorexia Nervosa in a 10-year-old Boy with Risperidone Long-acting Injection., *Clinical Psychopharmacology and Neuroscience,* **Vol.12,** *No.1,* 65-66, 2014.
3863. **Kyung-Sun Heo, J Hannah Cushman, Masashi Akaike, Chang-Hoon Woo, Xin Wang, Xing Qiu, Keigi Fujiwara *and* Jun-ichi Abe :** ERK5 activation in macrophages promotes efferocytosis and inhibits atherosclerosis., *Circulation,* **Vol.130,** *No.2,* 180-191, 2014.
3864. **Sachiko Chikahisa, Noriyuki Shimizu, Tetsuya Shiuchi *and* Hiroyoshi Sei :** Ketone body metabolism and sleep homeostasis in mice., *Neuropharmacology,* **Vol.79,** 399-404, 2014.
3865. **大西 皓貴, 高橋 美香, 阿部 晃治, 武田 憲昭 :** 側頭骨に発生したランゲルハンス細胞組織球症例, *耳鼻咽喉科臨床,* **Vol.107,** *No.5,* 369-374, 2014年.
3866. **N Etminan, K Beseoglu, DL Barrow, J Bedersonn, Jr RD Brown, Jr ES Connolly, CP Derdeyn, D Hnggi, D Hasan, S Juvela, H Kasuya, PJ Kirkpatrick, N Knuckey, T Koivisto, G Lanzino, MT Lawton, P LeRoux, CG McDougall, E Mee, J Mocco, A Molyneux, MK Morgan, K Mori, A Morita, Y Murayama, Shinji Nagahiro, A Pasqualin, A Raabe, J Raymond, GJE Rinkel, D fenacht R, V Seifert, J Spears, HJ Steiger, H Steinmetz, JC Torner, P Vajkoczy, I Wanke, GKC Wong, JH Wong *and* RL MacDonald :** Multidisciplinary consensus on assessment of unruptured intracranial aneurysms: Proposal of an international research group, *Stroke,* **Vol.45,** *No.5,* 1523-1530, 2014.
3867. **Susumu Miyamoto, Takashi Yoshimoto, Nobuo Hashimoto, Yasushi Okada, Ichiro Tsuji, Teiji Tominaga, Jyoji Nakagawara, C Jun Takahashi, K yamada, Y Tomata, T Fukui, Y Fukuuchi, T Ohmoto, Y Kuwabara, Y Nagata, J Ono, T Machida, R Sakakibara, K Yamane, S Okita, T Iwama, Y Kaku, N Saito, H Fukuyama, K Houkin, S Kuroda, I Yabe, F Moriwaka, A Ogawa, K Ogasawara, K Yoshida, K Fuji, M Yamada, K Sato, S Yamagata, S Takeuchi, K Hayashi, N Horie, K Yamada, T Osato, T Watanabe, K Honjo, K Sako, H Nakase, S Kawaguchi, S Nishimura, J Yamano, H Naritomi, T Inoue, H Abe, A Suzuki, T Ishikawa, Y Akiyama, T Suenaga, M Fujimura, Shinji Nagahiro, Masaaki Uno, Kyoko Nishi, Junichiro Satomi, Y Okada, A Kawashima, K Yamaguchi *and* Y Tsutsumi :** Effect of extracranial-intracranial bypass for patients with hemorrhagic moyamoya disease - Results of the Japan adult moyamoya trial-, *Stroke,* **Vol.45,** *No.5,* 1415-1421, 2014.
3868. **堤 保夫, 堤 理恵, 久米 克佳, 角田 奈美, 山崎 理恵, 田中 克哉 :** 主観的包括的評価(SGA)の結果よりみる周術期栄養状態の実態, *臨床麻酔,* **Vol.38,** *No.5,* 745-750, 2014年.
3869. **坂東 智子, 赤池 雅史, 鶴尾 美穂, 石本 寛子, 宮内 和瑞, 坂東 良美, 生島 葉子, 宮 恵子, 瀧 雅, 原田 和代, 角瀬 裕子, 豊崎 纏 :** 徳島市医師会の女性医師支援事業, *四国医学雑誌,* **Vol.70,** *No.5-6,* 161-166, 2014年.
3870. **Fumitaka Shimizu, Masatoshi Omoto, Yasuteru Sano, Naoko Matsui, Ai Miyashiro, Ayako Tasaki, Toshihiko Maeda, Michiaki Koga, Ryuji Kaji *and* Takashi Kanda :** Sera from patients with multifocal motor neuropathy disrupt the blood-nerve barrier, *Journal of Neurology, Neurosurgery, and Psychiatry,* **Vol.85,** *No.5,* 526-537, 2014.
3871. **Atsushi Morimoto, Shuhei Tomita, Masaki Imanishi, Go Shioi, Yoshitaka Kihira, Yuki Izawa-Ishizawa, Mitsuru Takaku, Ichiro Hashimoto, Yasumasa Ikeda, Hideki Nakanishi *and* Toshiaki Tamaki :** Overexpressed HIF-2α in Endothelial Cells Promotes Vascularization and Improves Random Pattern Skin Flap Survival., *Plastic and Reconstructive Surgery. Global Open,* **Vol.2,** *No.4,* e132, 2014.
3872. **Wataru Sako, Nagahisa Murakami, Yuishin Izumi *and* Ryuji Kaji :** The difference in putamen volume between MSA and PD: Evidence from a meta-analysis., *Parkinsonism & Related Disorders,* **Vol.20,** *No.8,* 873-877, 2014.
3873. **永廣 信治 :** スポーツ頭部外傷における脳振盪の意義と対応, *脳神経外科,* **Vol.42,** *No.5,* 409-418, 2014年.
3874. **影治 照喜, 永廣 信治, 里見 淳一郎, 寺澤 由佳, 原田 雅史 :** 徳島大学病院における脳卒中救急システムの進化, *脳卒中,* **Vol.36,** *No.3,* 223-229, 2014年.
3875. **S Hayashi, Hirotsugu Yamada, Mika Bando, Junko Hotsuchi, Takayuki Ise, Koji Yamaguchi, Takashi Iwase, Takeshi Soeki, Tetsuzo Wakatsuki, Toshiaki Tamaki *and* Masataka Sata :** Augmentation Index does not Reflect the Risk of Coronary Artery Disease in Elderly Patients., *Circulation Journal,* **Vol.78,** *No.5,* 1176-1182, 2014.
3876. **Yuko Imamura, Shuhei Tomita, Masaki Imanishi, Yoshitaka Kihira, Yasumasa Ikeda, Keisuke Ishizawa, Koichiro Tsuchiya *and* Toshiaki Tamaki :** HIF-2α/ARNT complex regulates hair development via induction of p21Waf1/Cip1 and p27Kip1, *The FASEB journal,* **Vol.28,** *No.6,* 2517-2524, 2014.
3877. **Masaki Imanishi, Shuhei Tomita, Keisuke Ishizawa, Yoshitaka Kihira, Masaki Ueno, Yuki Izawa-Ishizawa, Yasumasa Ikeda, Noriko Yamano, Koichiro Tsuchiya *and* Toshiaki Tamaki :** Smooth muscle cell specific Hif-1 deficiency suppresses angiotensin II-induced vascular remodeling in mice, *Cardiovascular Research,* **Vol.102,** *No.3,* 460-468, 2014.
3878. **Teruyoshi Kageji, Yoshifumi Mizobuchi, Shinji Nagahiro, Y Nagasawa *and* H Kumada :** Correlation between rediatio dose and histopathological findings in patients with glioblastoma treated with boron neutron capture therapy (BNCT), *Applied Radiation and Isotopes,* **Vol.88,** 20-22, 2014.
3879. **J Fujinami, T Uehara, K Kimura, Y Okada, Y Hasegawa, H Tanahashi, A Suzuki, S Takagi, J Nakagawara, K Arii, Shinji Nagahiro, K Ogasawara, T Nagao, S Uchiyama, M Matsumoto, K Iihara *and* K Minematsu :** Incidence and predictors of ischemic stroke events during hospitalization in patients with transient ischemic attack, *Cerebrovascular Diseases,* **Vol.37,** *No.5,* 330-335, 2014.
3880. **Masanori Niki, Hiroshi Eguchi, Yuki Hayashi, Tatsuro Miyamoto, Fumika Hotta *and* Yoshinori Mitamura :** Ineffectiveness of intrastromal voriconazole for filamentous fungal keratitis., *Clinical Ophthalmology,* **Vol.8,** 1075-1079, 2014.
3881. **Koichiro Hayashi, Michihiro Nakamura, Hirokazu Miki, Shuji Ozaki, Masahiro Abe, Toshio Matsumoto, Sakamoto Wataru, Yogo Toshinobu *and* Kazunori Ishimura :** Magnetically Responsive Smart Nanoparticles for Cancer Treatment with a Combination of Magnetic Hyperthermia and Remote-Control Drug Release, *Theranostics,* **Vol.4,** *No.8,* 834-844, 2014.
3882. **Temistocle Giudice Lo, Federica Lombardi, Maria Filippo Santorelli, Toshitaka Kawarai *and* Antonio Orlacchio :** Hereditary spastic paraplegia: Clinical-genetic characteristics and evolving molecular mechanisms., *Experimental Neurology,* **Vol.261C,** 518-539, 2014.
3883. **Hidetaka Koizumi, Satoshi Goto, Shinya Okita, Ryoma Morigaki, Norio Akaike, Yasushi Torii, Tetsuhiro Harakawa, Akihiro Ginnaga *and* Ryuji Kaji :** Spinal Central Effects of Peripherally Applied Botulinum Neurotoxin A in Comparison between Its Subtypes A1 and A2., *Frontiers in Neurology,* **Vol.5,** *No.98,* 2014.
3884. **S Bando, Takeshi Soeki, T Matsuura, Toshiyuki Niki, Takayuki Ise, Koji Yamaguchi, Yoshio Taketani, Takashi Iwase, Hirotsugu Yamada, Tetsuzo Wakatsuki, Masashi Akaike, T Aiba, W Shimizu *and* Masataka Sata :** Congenital long QT syndrome with compound mutations in the KCNH2 gene., *Heart and Vessels,* **Vol.29,** *No.4,* 554-559, 2014.
3885. **Nami Kakuta, Shinji Kawahito, Tomohiro Soga, Naoji Mita, Kouhei Fukuta, Narutomo Wakamatsu, Yoko Sakai, Tosiko Katayama, Fumihiko Tada, Kazumi Takaishi *and* Hiroshi Kitahata :** Role of an intraoperative single-plane transesophageal echocardiography probe for infants with congenital heart disease, *Clinical Pediatric Anesthesia,* **Vol.20,** *No.1,* 231-235, 2014.
3886. **Masashi Akaike, Ken-ichi Aihara, Hiroaki Yanagawa, Takashi Iwase, Sumiko Yoshida, Sato Chiho, Saijo Tomoka, Hiroaki Mikasa, Kashiwada Yoshizaki, Yoshihisa Takaishi, Koichiro Tsuchiya, Toshiaki Tamaki, Toshio Matsumoto *and* Masataka Sata :** Efficacy and safety of Citrus sudachi peel in obese adults:A randomized, double-blind, pilot study, *Functional Foods in Health and Disease,* **Vol.4,** *No.6,* 276-284, 2014.
3887. **Gou Satou, Kazunori Sekine, Kazunori Matsuda, Hitomi Ueeda, Arata Horii, Suetaka Nishiike, Tadashi Kitahara, Atsushi Uno, Takao Imai, Hidenori Inohara *and* Noriaki Takeda :** Long-term prognosis of hearing loss in patients with unilateral Ménière's disease., *Acta Oto-Laryngologica,* **Vol.134,** *No.10,* 1005-1010, 2014.
3888. **K Semba, K Namekata, A Kimura, C Harada, Yoshinori Mitamura *and* T Harada :** Brimonidine prevents neurodegeneration in a mouse model of normal tension glaucoma., *Cell Death & Disease,* **Vol.5,** e1341, 2014.
3889. **K Semba, K Namekata, X Guo, C Harada, T Harada *and* Yoshinori Mitamura :** Renin-angiotensin system regulates neurodegeneration in a mouse model of normal tension glaucoma., *Cell Death & Disease,* **Vol.5,** e1333, 2014.
3890. **Makoto Kinoshita, Shusuke Numata, Atsushi Tajima, Kazutaka Ohi, Ryota Hashimoto, Shinji Shimodera, Issei Imoto, Masatoshi Takeda *and* Tetsuro Ohmori :** Aberrant DNA Methylation of Blood in Schizophrenia by Adjusting for Estimated Cellular Proportions., *NeuroMolecular Medicine,* **Vol.16,** *No.4,* 697-703, 2014.
3891. **Nao Okuda, Emiko Nakataki, Taiga Itagaki, Mutsuo Onodera, Hideaki Imanaka *and* Masaji Nishimura :** Complete bronchial obstruction by granuloma in a paediatric patient with translaryngeal endotracheal tube: a case report., *Journal of Medical Case Reports,* **Vol.8,** *No.1,* 260, 2014.
3892. **Shusuke Yagi, Ken-ichi Aihara, Takeshi Kondo, Itsuro Endo, Junko Hotsuchi, Takayuki Ise, Takashi Iwase, Masashi Akaike, Toshio Matsumoto *and* Masataka Sata :** High serum parathyroid hormone and calcium are risk factors for hypertension in Japanese patients., *Endocrine Journal,* **Vol.61,** *No.7,* 727-733, 2014.
3893. **Shusuke Yagi, M Fujimura, Masashi Akaike, Ken-ichi Aihara, Takashi Iwase, M Tada, Yuka Ueda, Takayuki Ise, Koji Yamaguchi, Tetsuzo Wakatsuki, Toshio Matsumoto *and* Masataka Sata :** Increase in serum triglyceride was associated with coronary plaque vulnerability in a patient with rheumatoid arthritis., *Journal of Cardiology Cases,* **Vol.10,** *No.2,* 54-57, 2014.
3894. **Yuki Hayashi, Hiroshi Eguchi, Toshi Toibana, Yoshinori Mitamura *and* Takashi Yaguchi :** Polymicrobial Sclerokeratitis Caused by Scedosporium apiospermum and Aspergillus cibarius., *Cornea,* **Vol.33,** *No.8,* 875-877, 2014.
3895. **Y Yoshino, M Abe, Shusuke Numata, S Ochi, Y Mori, T Ishimaru, Makoto Kinoshita, Hidehiro Umehara, K Yamazaki, T Mori, Tetsuro Ohmori *and* S Ueno :** Missense variants of the alanine:glyoxylate aminotransferase 2 gene are not associated with Japanese schizophrenia patients., *Progress in Neuro-Psychopharmacology & Biological Psychiatry,* **Vol.53,** 137-141, 2014.
3896. **坂上 雅史, 黒野 祐一, 井之口 昭, 武田 憲昭, 愛場 庸雅, 任 智美, 池田 稔 :** 味覚障害患者に対する24週間の亜鉛内服治療における味覚機能検査と自覚症状の経時的推移および効果予測因子, *日本耳鼻咽喉科学会会報,* **Vol.117,** *No.8,* 1093-1101, 2014年.
3897. **酒井 和香, 松井 尚子, 藤田 浩司, 和泉 唯信, 西田 喜彦, 高橋 利幸, 神林 崇, 梶 龍兒 :** 抗利尿ホルモン分泌異常症候群で発症し，橋中心・橋外髄鞘崩壊症を合併した視神経脊髄炎関連疾患の1例, *臨床神経学,* **Vol.54,** *No.7,* 556-560, 2014年.
3898. **Takahiro Furukawa, Naoko Matsui, Koji Fujita, Ai Miyashiro, Hiroyuki Nodera, Yuishin Izumi, Fumitaka Shimizu, Katsuichi Miyamoto, Yukitoshi Takahashi, Takashi Kanda, Susumu Kusunoki *and* Ryuji Kaji :** Increased proinflammatory cytokines in sera of patients with multifocal motor neuropathy., *Journal of the Neurological Sciences,* **Vol.346,** *No.1-2,* 75-79, 2014.
3899. **平澤 元浩, 牟礼 英生, 庄野 健児, 大崎 祐亮, 永廣 信治 :** 変形性頸椎症に伴った徐々に増大する随内高輝度病変, *脳神経外科速報,* **Vol.24,** *No.8,* 864-867, 2014年.
3900. **永廣 信治, 井上 亨 :** 私の手術論 脳神経外科医の心・技・体 精力善用，自他共栄, *脳神経外科速報,* **Vol.24,** *No.8,* 829-839, 2014年.
3901. **Y Yoshino, Y Mori, S Ochi, Shusuke Numata, T Ishimaru, K Yamazaki, Tetsuro Ohmori *and* SI Ueno :** No abnormal hexanucleotide repeat expansion of C9ORF72 in Japanese schizophrenia patients., *Journal of Neural Transmission,* **Vol.[Epub ahead of print],** 2014.
3902. **Motohiro Hirasawa, Hideo Mure, Hiroyuki Toi *and* Shinji Nagahiro :** Surgical results of lumbor interbody fusion using calcium phosphote cement, *Neurologia Medico-Chirurgica,* **Vol.54,** *No.9,* 722-726, 2014.
3903. **T Hara, K Kishi-Tanaka, Takashi Iwase, Hirotsugu Yamada, Masashi Akaike *and* Masataka Sata :** Utility of lower limb positive pressure test for diagnosis of diastolic heart failure: a case report., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **Vol.61,** *No.3-4,* 404-408, 2014.
3904. **Akira Nishi, Shusuke Numata, Atsushi Tajima, Makoto Kinoshita, K Kikuchi, S Shimodera, Masahito Tomotake, K Ohi, R Hashimoto, Issei Imoto, M Takeda *and* Tetsuro Ohmori :** Meta-analyses of Blood Homocysteine Levels for Gender and Genetic Association Studies of the MTHFR C677T Polymorphism in Schizophrenia., *Schizophrenia Bulletin,* **Vol.40,** *No.5,* 1154-1163, 2014.
3905. **M Aono, Junichi Iga, Shu-ichi Ueno, M Agawa, T Tsuda *and* Tetsuro Ohmori :** Neuropsychological and psychiatric assessments following bilateral deep brain stimulation of the subthalamic nucleus in Japanese patients with Parkinson's disease., *Journal of Clinical Neuroscience,* **Vol.21,** *No.9,* 1595-1598, 2014.
3906. **Yoshiteru Tada, Junichiro Satomi, Yasuhisa Kanematsu, Kazuyuki Kuwayama, Nobuhisa Matsushita, Takashi Abe, Masafumi Harada *and* Shinji Nagahiro :** Post-ischemic hyperperfusion after clipping of a reptured internal carotid-posterior communicating artery aneurysm under suction decomperession, *Interdisciplinary Neurosurgery: Advanced Techniques and Case Management,* **Vol.1,** *No.3,* 62-65, 2014.
3907. **Eiji Kondou, Osamu Jinnouchi, Hiroki Ohnishi, Ikuji Kawata, Seiichi Nakano, Masakazu Goda, Yoshiaki Kitamura, Koji Abe, Hiroshi Hoshikawa, Hidehiko Okamoto *and* Noriaki Takeda :** Effects of aural stimulation with capsaicin ointment on swallowing function in elderly patients with non-obstructive dysphagia., *Clinical Interventions in Aging,* **Vol.9,** 1661-1667, 2014.
3908. **Nobuaki Yamamoto, Yuka Terasawa, Junichiro Satomi, Sakai Waka, Masafumi Harada, Yuishin Izumi, Shinji Nagahiro *and* Ryuji Kaji :** Predictors of neurologic deterioration in patients with small-vessel occlusion and infarcts in the territory of perforating arteries, *Journal of Stroke & Cerebrovascular Diseases,* **Vol.23,** *No.8,* 2151-2155, 2014.
3909. **大下 修弘, 河原 富也, 田中 克哉, 堤 保夫 :** ラリンゴブロック喉頭鏡のその後, *臨床麻酔,* **Vol.38,** *No.9,* 1353-1355, 2014年.
3910. **Nhat-Tu Le, Yuichiro Takei, Yuki Izawa-Ishizawa, Kyung-Sun Heo, Hakjoo Lee, V Alan Smrcka, L Benjamin Miller, Ae Kyung Ko, Sara Ture, Craig Morrell, Keigi Fujiwara, Masashi Akaike *and* Jun-Ichi Abe :** Identification of Activators of ERK5 Transcriptional Activity by High-Throughput Screening and the Role of Endothelial ERK5 in Vasoprotective Effects Induced by Statins and Antimalarial Agents., *The Journal of Immunology,* **Vol.193,** *No.7,* 3803-3815, 2014.
3911. **Yasuo Tsutsumi, Rie Tsutsumi, Eisuke Hamaguchi, Yoko Sakai, Asuka Kasai, Yoshihiro Ishikawa, Utako Yokoyama *and* Katsuya Tanaka :** Exendin-4 ameliorates cardiac ischemia/reperfusion injury via caveolae and caveolins-3., *Cardiovascular Diabetology,* **Vol.13,** 132, 2014.
3912. **Wataru Sako, Nagahisa Murakami, Yuishin Izumi *and* Ryuji Kaji :** Reduced alpha-synuclein in cerebrospinal fluid in synucleinopathies: evidence from a meta-analysis., *Movement Disorders,* **Vol.29,** *No.13,* 1599-1605, 2014.
3913. **Yoshimitsu Shimatani, Hiroyuki Nodera, Yoshiko Shibuta, Yoshimichi Miyazaki, Sonoko Misawa, Satoshi Kuwabara *and* Ryuji Kaji :** Abnormal gating of axonal slow potassium current in cramp-fasciculation syndrome., *Clinical Neurophysiology,* **Vol.126,** *No.6,* 1246-1254, 2014.
3914. **奥田 菜緒, 綱野 祐美子, 小畠 久和, 中瀧 恵実子, 板垣 大雅, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 集中治療室からの退室遅延の実態, *麻酔,* **Vol.63,** *No.10,* 1164-1166, 2014年.
3915. **Yasuo Tsutsumi, Rie Tsutsumi, Yousuke T. Horikawa, Yoko Sakai, Eisuke Hamaguchi, Hiroshi Kitahata, Asuka Kasai, Noriko Kambe *and* Katsuya Tanaka :** Geranylgeranylacetone and volatile anesthetic-induced cardiac protection synergism is dependent on caveolae and caveolin-3., *Journal of Anesthesia,* **Vol.28,** *No.5,* 733-739, 2014.
3916. **H Yamamori, R Hashimoto, Y Fujita, Shusuke Numata, Y Yasuda, M Fujimoto, K Ohi, S Umeda-Yano, A Ito, Tetsuro Ohmori, K Hashimoto *and* M Takeda :** Changes in plasma d-serine, l-serine, and glycine levels in treatment-resistant schizophrenia before and after clozapine treatment., *Neuroscience Letters,* **Vol.582,** 93-98, 2014.
3917. **Yosuke Nakamura, Yoshinori Mitamura, Akira Hagiwara, Ken Kumagai, Gen Miura, Takeshi Sugawara, Mariko Egawa *and* Shuichi Yamamoto :** Relationship between retinal microstructures and visual acuity after cataract surgery in patients with retinitis pigmentosa., *The British journal of Ophthalmology,* **Vol.99,** *No.4,* 508-511, 2014.
3918. **A Takashima, Takayuki Ise, Shusuke Yagi, Takashi Iwase, S Kimura, Yuka Ueda, K Nishikawa, A Ishii, Toshiyuki Niki, Koji Yamaguchi, Yoshio Taketani, Hirotsugu Yamada, Takeshi Soeki, Tetsuzo Wakatsuki, Shinsuke Katoh, Masashi Akaike *and* Masataka Sata :** Cardiac rehabilitation reduces serum levels of oxidized low-density lipoprotein., *Circulation Journal,* **Vol.78,** *No.11,* 2682-2687, 2014.
3919. **Laura Carosi, Temistocle Giudice Lo, Martina Lullo Di, Federica Lombardi, Carla Babalini, Fabrizio Gaudiello, Alessandra Girolama Marfia, Roberto Massa, Toshitaka Kawarai *and* Antonio Orlacchio :** Hereditary spastic paraplegia: a novel mutation and expansion of the phenotype variability in SPG10., *Journal of Neurology, Neurosurgery, and Psychiatry,* 2014.
3920. **Hideo Mure, Ryoma Morigaki, Hidetaka Koizumi, Shinya Okita, Toshitaka Kawarai, Ryosuke Miyamoto, Ryuji Kaji, Shinji Nagahiro *and* Satoshi Goto :** Deep brain stimulation of the thalamic ventral lateral anterior nucleus for DYT6 dystonia., *Stereotactic and Functional Neurosurgery,* **Vol.92,** *No.6,* 393-396, 2014.
3921. **Takashi Katome, Kazuhiko Namekata, Yoshinori Mitamura, Kentaro Senba, Mariko Egawa, Takeshi Naito, Chikako Harada *and* Takayuki Harada :** Expression of intraocular peroxisome proliferator-activated receptor gamma in patients with proliferative diabetic retinopathy., *Journal of Diabetes and its Complications,* **Vol.29,** *No.2,* 275-281, 2014.
3922. **Shinji Nagahiro *and* Yoshifumi Mizobuchi :** Current topics in sports-related head injuries: A review, *Neurologia Medico-Chirurgica,* **Vol.54,** *No.11,* 878-886, 2014.
3923. **T Tamura, T Yatabe, M Yokoyama *and* Masaji Nishimura :** Current status of studies about optimal composition of amino acid and protein for ICU patients: systematic review., *Anaesthesia and Intensive Care,* **Vol.42,** *No.6,* 806-807, 2014.
3924. **林 昌晃, 近田 優介, 板垣 大雅, 小野寺 睦雄, 西村 匡司 :** 開心術後の重篤な低酸素血症を発症した新生児を膜型人工肺で長期管理した一症例―ローラーポンプのトラブルと遠心ポンプでの流量安定化の試み―, *日本臨床工学技士会会誌,* **Vol.53,** 60-62, 2014年.
3925. **An Vo, Wataru Sako, L Stephen Dewey, David Eidelberg *and* M Aziz Uluğ :** (18)FDG-microPET and MR DTI findings in Tor1a(+/-) heterozygous knock-out mice., *Neurobiology of Disease,* **Vol.73,** 399-406, 2014.
3926. **Yusuke Osaki, Naoko Takamatsu, Yoshimitsu Shimatani, Atsuko Mori, Keiko Maruyama, Yoshimichi Miyazaki, Hiroyuki Nodera *and* Ryuji Kaji :** Ultrasonographic evaluation of myokymic discharges., *Clinical Neurophysiology,* **Vol.126,** *No.8,* 1638-1639, 2014.
3927. **多田 恵曜, 平澤 元浩, 牟礼 英生, 里見 淳一郎, 山本 伸昭, 阿部 考志, 永廣 信治 :** T2強調画像で脊髄内に高信号を呈する病変 圧迫骨折を伴い，両下肢の筋力低下で発症した80歳女性, *脳神経外科速報,* **Vol.24,** *No.11,* 1208-1211, 2014年.
3928. **Taiga Itagaki, Yuuki Nakano, Nao Okuda, Masayo Izawa, Mutsuo Onodera, Hideaki Imanaka *and* Masaji Nishimura :** Hyperoxemia in mechanically ventilated, critically ill subjects: incidence and related factors., *Respiratory Care,* **Vol.60,** *No.3,* 335-340, 2014.
3929. **山本 伸昭, 里見 淳一郎, 寺澤 由佳, 曽我部 周, 中島 公平, 佐藤 泰仁, 板東 一彦, 阿川 昌仁, 浅野 登, 本藤 秀樹, 和泉 唯信, 梶 龍兒, 永廣 信治 :** 脳梗塞発症後早期からの抗血小板薬使用が予後に及ぼす影響の検討, *脳卒中,* **Vol.36,** *No.6,* 419-424, 2014年.
3930. **中村 克彦, 東 貴弘, 戸田 直紀, 岩﨑 英隆, 武田 憲昭 :** 小児集団リハビリテーションにおける病的共同運動治療の長期経過観察症例の検討, *Facial Nerve Research Japan,* **Vol.34,** 78-80, 2014年.
3931. **東 貴弘, 高橋 美香, 岩﨑 英隆, 戸田 直紀, 中村 克彦, 武田 憲昭 :** 発症した病的共同運動に対するボツリヌス毒素・ミラーバイオフィードバック併用療法の治療開始時期による効果の検討, *Facial Nerve Research Japan,* **Vol.34,** 81-83, 2014年.
3932. **武田 憲昭, 神村 盛一郎, 嶽村 貞治, 太田 有美, 森鼻 哲生, 猪原 秀典, 北村 嘉章, 阿部 晃治 :** 難治性中耳炎症状を呈するANCA陽性症例の疫学調査と診断基準の問題点に関する検討, *Otology Japan,* **Vol.24,** *No.5,* 760-765, 2014年.
3933. **Yoshiteru Tada, Hiroshi Makino, Hajime Furukawa, Kenji Shimada, Kosuke Wada, EI Liang, Shoko Murakami, Mari Kudo, DK Kung, KT Kitazato, Shinji Nagahiro, MT Lawton *and* Tomoki Hashimoto :** Roles of estrogen in the formation of intracranial aneurysms in ovariectomized female mice, *Neurosurgery,* **Vol.75,** *No.6,* 690-695, 2014.
3934. **江川 麻理子, 仙波 賢太郎, 宮本 龍郎, 内藤 毅, 三田村 佳典 :** Listeria monocytogenesによる内因性眼内炎の1例, *臨床眼科,* **Vol.68,** *No.13,* 1737-1740, 2014年.
3935. **Shusuke Yagi, T Hara, R Ueno, Ken-ichi Aihara, Daiju Fukuda, A Takashima, Junko Hotsuchi, Takayuki Ise, Koji Yamaguchi, Takeshi Tobiume, Takashi Iwase, Hirotsugu Yamada, Takeshi Soeki, Tetsuzo Wakatsuki, Michio Shimabukuro, Masashi Akaike *and* Masataka Sata :** Serum concentration of eicosapentaenoic acid is associated with cognitive function in patients with coronary artery disease., *Nutrition Journal,* **Vol.13,** *No.1,* 112, 2014.
3936. **Nobuaki Yamamoto, Junichiro Satomi, Yoshiteru Tada, Masafumi Harada, Yuishin Izumi, Shinji Nagahiro *and* Ryuji Kaji :** The two-1 layered susceptibility vessel sign on 3-tesla T2\*-weighted imaging is a predictive biomarker of stroke subtype, *Stroke,* **Vol.46,** *No.1,* 269-271, 2014.
3937. **Yusuke Chikata, Nao Okuda, Masayo Izawa, Mutsuo Onodera *and* Masaji Nishimura :** Performance of ventilators compatible with magnetic resonance imaging: a bench study., *Respiratory Care,* **Vol.60,** *No.3,* 341-346, 2014.
3938. **Wataru Sako, Nagahisa Murakami, Yuishin Izumi *and* Ryuji Kaji :** Val66Met polymorphism of brain-derived neurotrophic factor is associated with idiopathic dystonia., *Journal of Clinical Neuroscience,* **Vol.22,** *No.3,* 575-577, 2014.
3939. **Nobuaki Yamamoto, Junichiro Satomi, Masafumi Harada, Yuishin Izumi, Shinji Nagahiro *and* Ryuji Kaji :** Is the Susceptibility Vessel Sign on 3-Tesla Magnetic Resonance T2\*-Weighted Imaging a Useful Tool to Predict Recanalization in Intravenous Tissue Plasminogen Activator?, *Clinical Neuroradiology,* 2014.
3940. **永廣 信治, 溝渕 佳史 :** スポーツ頭部外傷を可視化する, *脳神経外科ジャーナル,* **Vol.23,** *No.12,* 957-964, 2014年.
3941. **K Nakamura, Junichi Iga, N Matsumoto *and* Tetsuro Ohmori :** Risk of bipolar disorder and psychotic features in patients initially hospitalised with severe depression., *Acta Neuropsychiatrica,* **Vol.27,** *No.2,* 113-118, 2014.
3942. **山村 佳子, 青田 桂子, 武川 大輔, 十川 悠香, 近藤 智香, 山ノ井 朋子, 高野 栄之, 可児 耕一, 松本 文博, 桃田 幸弘, 里見 淳一郎, 河野 文昭, 松尾 敬志, 永廣 信治, 東 雅之 :** 徳島大学病院脳卒中センターにおける口腔管理の意義について, *Journal of Oral Health and Biosciences,* **Vol.9,** *No.1,* 37-41, 2015年.
3943. **Yukina Watanabe, Satsuki Sumitani, M Hosokawa *and* Tetsuro Ohmori :** Prefrontal activation during two Japanese Stroop tasks revealed with multi-channel near-infrared spectroscopy., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **Vol.62,** *No.1-2,* 51-55, 2015.
3944. **Akiko Mino, Yoshinori Mitamura, Takashi Katome, Kentaro Senba, Mariko Egawa *and* Takeshi Naito :** Case of adult-onset Coats' disease with epiretinal membrane treated with 25-gauge pars plana vitrectomy., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **Vol.62,** *No.1-2,* 85-88, 2015.
3945. **Yumiko Miyatake, Tetsuya Shiuchi, Tomoyo Ueta, Yasuko Taniguchi, Akari Futami, Fukiko Sato, Tadahiro Kitamura, Rie Tsutsumi, Nagakatsu Harada, Yutaka Nakaya *and* Hiroshi Sakaue :** Intracerebroventricular injection of adiponectin regulates locomotor activity in rats, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **Vol.62,** *No.3-4,* 199-203, 2015.
3946. **住谷 さつき :** MRS(magnetic resonance spectroscopy)による児童青年期精神疾患の研究, *児童青年精神医学とその近接領域,* **Vol.56,** *No.5,* 763-772, 2015年.
3947. **太原 一彦, 関根 和教, 佐藤 豪, 松田 和徳, 神村 盛一郎, 東 貴弘, 武田 憲昭 :** 少量注水法に対応するエアーカロリック検査の刺激条件の検討, *Equilibrium Research,* **Vol.74,** *No.1,* 15-19, 2015年.
3948. **Keijiro Hara, Teruyoshi Kageji, Yoshifumi Mizobuchi, Keiko T. Kitazato, Toshiyuki Okazaki, Toshitaka Fujihara, Kohhei Nakajima, Hideo Mure, Kazuyuki Kuwayama, Tomoyo Hara *and* Shinji Nagahiro :** Blocking of the interaction between Wnt proteins and their co-receptors contributes to the anti-tumor effects of adenovirus-mediated DKK3 in glioblastoma, *Cancer Letters,* **Vol.356,** 496-505, 2015.
3949. **松岡 百百世, 北村 嘉章, 遠藤 亜紀, 阿部 晃治, 武田 憲昭 :** 内視鏡下に摘出しえたsinonasal-type hemangiopericytoma例, *耳鼻咽喉科臨床,* **Vol.108,** *No.1,* 13-17, 2015年.
3950. **永廣 信治, 飯原 弘二 :** 私の手術論 脳神経外科の可視化, *脳神経外科速報,* **Vol.25,** *No.1,* 6-17, 2015年.
3951. **Shusuke Yagi, A Takashima, M Mitsugi, T Wada, Junko Hotsuchi, Ken-ichi Aihara, T Hara, Masayoshi Ishida, Daiju Fukuda, Takayuki Ise, Koji Yamaguchi, Takeshi Tobiume, Takashi Iwase, Hirotsugu Yamada, Takeshi Soeki, Tetsuzo Wakatsuki, Michio Shimabukuro, Masashi Akaike *and* Masataka Sata :** Effect of combination tablets containing amlodipine 10 mg and irbesartan 100 mg on blood pressure and cardiovascular risk factors in patients with hypertension., *Therapeutics and Clinical Risk Management,* **Vol.11,** 83-88, 2015.
3952. **Takao Imai, Kazunori Matsuda, Noriaki Takeda, Atsuhiko Uno, Tadashi Kitahara, Arata Horii, Suetaka Nishiike *and* Hidenori Inohara :** Light cupula: the pathophysiological basis of persistent geotropic positional nystagmus., *BMJ Open,* **Vol.5,** *No.1,* 2015.
3953. **Natsuki Tane, Nao Okuda, Hideaki Imanaka *and* Masaji Nishimura :** Neurally adjusted ventilatory assist improves patient-ventilator synchrony in a patient with tetanus and unstable diaphragmatic electrical activity., *Respiratory Care,* **Vol.60,** *No.4,* e76-9, 2015.
3954. **Shusuke Numata, K Ishii, Atsushi Tajima, Junichi Iga, Makoto Kinoshita, Shinya Watanabe, Hidehiro Umehara, M Fuchikami, S Okada, S Boku, A Hishimoto, S Shimodera, Issei Imoto, S Morinobu *and* Tetsuro Ohmori :** Blood diagnostic biomarkers for major depressive disorder using multiplex DNA methylation profiles: discovery and validation., *Epigenetics,* **Vol.10,** *No.2,* 135-141, 2015.
3955. **Hiroshi Eguchi, Toshi Toibana, Fumika Hotta, Tatsuro Miyamoto, Yoshinori Mitamura *and* Takashi Yaguchi :** Severe fungal sclerokeratitis caused by Metarhizium anisopliae: a case report and literature review., *Mycoses,* **Vol.58,** *No.2,* 88-92, 2015.
3956. **S Kimura, Yuka Ueda, Takayuki Ise, Shusuke Yagi, Takashi Iwase, K Nishikawa, Koji Yamaguchi, Hirotsugu Yamada, Takeshi Soeki, Tetsuzo Wakatsuki, Shinsuke Katoh, Masashi Akaike, Natsuo Yasui *and* Masataka Sata :** Impact of supervised cardiac rehabilitation on urinary albumin excretion in patients with cardiovascular disease., *International Heart Journal,* **Vol.56,** *No.1,* 105-109, 2015.
3957. **Noriko Kambe, Shinji Kawahito, Naoji Mita, Kazumi Takaishi, Tosiko Katayama, Yoko Sakai, Tomohiro Soga, Hiroaki Kawano, Munehide Matsuhisa, Mitsuo Shimada, Tetsuya Kitagawa *and* Hiroshi Kitahata :** Impact of newly developed, next-generation artificial endocrine pancreas, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **Vol.62,** *No.1-2,* 41-44, 2015.
3958. **Masaji Nishimura :** For critically ill patients, is high-flow nasal cannula oxygen delivery a suitable alternative to mechanical ventilation?, *Respiratory Care,* **Vol.60,** *No.2,* 307-308, 2015.
3959. **Michihiro Nakamura, Koichiro Hayashi, Nakano Mutsuki, Kanadani Takafumi, Miyamoto Kazue, Toshinari Kori *and* Kazuki Horikawa :** Identification of Polyethylene Glycol-Resistant Macrophages on Stealth Imaging In Vitro Using Fluorescent Organosilica Nanoparticles, *ACS Nano,* **Vol.9,** *No.2,* 1058-1071, 2015.
3960. **Takamasa Kinoshita, Hiroko Imaizumi, Hirotomo Miyamoto, Utako Okushiba, Yuki Hayashi, Takashi Katome *and* Yoshinori Mitamura :** Changes in metamorphopsia in daily life after successful epiretinal membrane surgery and correlation with M-CHARTS score., *Clinical Ophthalmology,* **Vol.9,** 225-233, 2015.
3961. **G Phoebe Spetsieris, Hyun Ji Ko, C Chris Tang, Amir Nazem, Wataru Sako, Shichun Peng, Yilong Ma, Vijay Dhawan *and* David Eidelberg :** Metabolic resting-state brain networks in health and disease., *Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America,* **Vol.112,** *No.8,* 2563-2568, 2015.
3962. **Norio Nakajima, Shinji Nagahiro, Junichiro Satomi, Yoshiteru Tada, Kohhei Nakajima, Shu Sogabe, Mami Hanaoka, Shunji Matsubara, Masaaki Uno *and* Koichi Satoh :** Prevention of retrograde blood flow into large or giant internal carotid artery aneurysms by endovascular coil embolization with high-flow bypass: surgical technique and long-term results, *World Neurosurgery,* **Vol.83,** *No.6,* 1127-1134, 2015.
3963. **Takashi Abe, Yoshifumi Mizobuchi, Kohhei Nakajima, Youichi Otomi, Saho Irahara, Yuki Obama, Mungunkhuyag Majigsuren, Delgerdalai Khashbat, Teruyoshi Kageji, Shinji Nagahiro *and* Masafumi Harada :** Diagnosis of brain tumors using dynamic contrast-enhanced perfusion imaging with a short acquisition time, *SpringerPlus,* **Vol.24,** *No.4,* 88, 2015.
3964. **Naoki Saji, Kazumi Kimura, Yoshiki Yagita, Toshitaka Kawarai, Hirotaka Shimizu *and* Yasushi Kita :** Comparison of arteriosclerotic indicators in patients with ischemic stroke: ankle-brachial index, brachial-ankle pulse wave velocity and cardio-ankle vascular index., *Hypertension Research,* 2015.
3965. **Xiaoli Guo, Kazuhiko Namekata, Atsuko Kimura, Takahiko Noro, Yuriko Azuchi, Kentaro Semba, Chikako Harada, Hiroshi Yoshida, Yoshinori Mitamura *and* Takayuki Harada :** Brimonidine suppresses loss of retinal neurons and visual function in a murine model of optic neuritis., *Neuroscience Letters,* **Vol.592,** 27-31, 2015.
3966. **Mai Hosokawa, Yoshihiro Nakadoi, Yukina Watanabe, Satsuki Sumitani *and* Tetsuro Ohmori :** Association of autism tendency and hemodynamic changes in the prefrontal cortex during facial expression stimuli measured by multi-channel near-infrared spectroscopy., *Psychiatry and Clinical Neurosciences,* **Vol.69,** *No.3,* 145-152, 2015.
3967. **影治 照喜, 岡 博文, 永廣 信治, 里見 淳一郎, 溝渕 佳史, 谷 憲治, 坂東 弘康, 小幡 史明, 三橋 乃梨子 :** スマートデバイスとインターネットを用いた医療過疎地域での脳卒中支援システムの導入, *脳卒中,* **Vol.37,** *No.2,* 89-95, 2015年.
3968. **Masakazu Goda, Osamu Jinnouchi, Tsukasa Takaoka, Koji Abe, Koichi Tamura, Yutaka Nakaya, Yoshihito Furukita, Hirokazu Takechi, Akira Tangoku *and* Noriaki Takeda :** Efficacy of percutaneous endoscopic gastrostomy on unplanned treatment interruption and nutritional status in patients undergoing chemoradiotherapy for advanced head and neck cancer., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **Vol.62,** *No.3-4,* 173-176, 2015.
3969. **Jason Phua, M Gavin Joynt, Masaji Nishimura, Yiyun Deng, Nainan Sheila Myatra, Huak Yiong Chan, Gia Nguyen Binh, Cheng Cheng Tan, Omar Mohammad Faruq, M Yaseen Arabi, Bambang Wahjuprajitno, Shih-Feng Liu, Reza Seyed Mohammad Hashemian, Waqar Kashif, Dusit Staworn, Emmanuel Jose Palo *and* Younsuck Koh :** Withholding and withdrawal of life-sustaining treatments in intensive care units in Asia., *JAMA Internal Medicine,* **Vol.175,** *No.3,* 363-371, 2015.
3970. **Satoshi Goto, Ryoma Morigaki, Shinya Okita, Shinji Nagahiro *and* Ryuji Kaji :** Development of a highly sensitive immunohistochemical method to detect neurochemical molecules in formalin-fixed and paraffin-embedded tissues from autopsied human brains., *Frontiers in Neuroanatomy,* **Vol.9,** *No.22,* 2015.
3971. **Akiko Iwata, Yoshinori Mitamura, Masanori Niki, Kentaro Senba, Mariko Egawa, Takashi Katome, Shozo Sonoda *and* Taiji Sakamoto :** Binarization of enhanced depth imaging optical coherence tomographic images of an eye with Wyburn-Mason syndrome: a case report., *BMC Ophthalmology,* **Vol.15,** 19, 2015.
3972. **西村 匡司 :** 印象記 第42回日本集中治療医学会学術集会．, *ICUとCCU,* **Vol.39,** 195-196, 2015年.
3973. **Kenji Shimada, Hajime Furukawa, Kosuke Wada, Yuan Wei, Yoshiteru Tada, Atsushi Kuwabara, Fumiaki Shikata, Yasuhisa Kanematsu, Michael T. Lawton, Keiko T. Kitazato, Shinji Nagahiro *and* Tomoki Hashimoto :** Angiotensin-(1-7) protects against the development of aneurysmal subarachnoid hemorrhage in mice, *Journal of Cerebral Blood Flow and Metabolism,* **Vol.35,** *No.7,* 1163-1168, 2015.
3974. **三野 亜希子, 四宮 加容, 川中 崇, 榊 美佳, 吉本 聖, 坂本 佳也, 荒瀬 友子, 三田村 佳典 :** 緩和的放射線治療が有用であった涙腺原発と思われる脂腺癌の1例, *臨床眼科,* **Vol.69,** *No.3,* 397-402, 2015年.
3975. **Tomohiro Soga, Katsuyoshi Kume, Nami Kakuta, Eisuke Hamaguchi, Rie Tsutsumi, Ryosuke Kawanishi, Kohei Fukuta, Katsuya Tanaka *and*  Yasuo M. Tsutsumi :** Fosaprepitant versus ondansetron for the prevention of postoperative nausea and vomiting in patients who undergo gynecologic abdominal surgery with patient-controlled epidural analgesia: a prospective, randomized, double-blind study., *Journal of Anesthesia,* **Vol.29,** *No.5,* 696-701, 2015.
3976. **Masaji Nishimura :** High-flow nasal cannula oxygen therapy in adults., *Journal of Intensive Care,* **Vol.3,** *No.1,* 2015.
3977. **Noriko Yamano, Yasumasa Ikeda, Minoru Sakama, Yuki Izawa-Ishizawa, Yoshitaka Kihira, Keisuke Ishizawa, Licht Miyamoto, Shuhei Tomita, Koichiro Tsuchiya *and* Toshiaki Tamaki :** A Long-Term High-Fat Diet Changes Iron Distribution in Body, Increasing Iron Accumulation Specifically in the Mouse Spleen, *Journal of Nutritional Science and Vitaminology,* **Vol.61,** *No.1,* 20-27, 2015.
3978. **大崎 裕亮, 藤田 浩司, 阿部 考志, 梶 隆兒 :** 大脳基底核における左右対称の浮腫性病変, *脳神経外科速報,* **Vol.24,** *No.4,* 400-403, 2014年.
3979. **沖 良祐, 藤田 浩司, 庄野 健児, 里見 淳一郎, 阿部 考志 :** 大脳白質・線条体に相次いで出現する拡散低下, *脳神経外科速報,* **Vol.24,** *No.5,* 528-531, 2014年.
3980. **平井 聡, 桑山 一行, 多田 恵曜, 里見 淳一郎, 阿部 考志, 藤田 浩司 :** T2\*強調画像における脳静脈洞，皮質静脈の低信号病変, *脳神経外科速報,* **Vol.24,** *No.7,* 700-704, 2014年.
3981. **桑山 一行, 西 京子, 里見 淳一郎, 山本 伸昭, 永廣 信治 :** 徳島大学病院脳卒中センターでの内頚動脈急性閉塞に対する治療戦略, *第249回徳島医学会学術集会,* 2014年.
3982. **大崎 裕亮, 藤田 浩司, 瓦井 俊孝, 寺澤 由佳, 乾 俊夫, 阿部 考志 :** 年単位で持続する大脳白質の拡散強調画像高信号, *脳神経外科速報,* **Vol.24,** *No.9,* 980-986, 2014年.
3983. **宮﨑 由道, 松井 尚子, 藤田 浩司, 阿部 考志, 高橋 利幸, 原田 雅史 :** 脳室周囲および延髄背側の病変, *脳神経外科速報,* **Vol.24,** *No.10,* 1100-1105, 2014年.
3984. **多田 恵曜, 平澤 元浩, 牟礼 英生, 里見 淳一郎, 山本 信昭, 阿部 考志 :** T2強調画像で脊髄内に高信号を呈する病変, *脳神経外科速報,* **Vol.24,** *No.11,* 1194-1197, 2014年.
3985. **桑山 一行, 西 京子, 里見 淳一郎, 山本 伸昭, 永廣 信治 :** 徳島大学病院脳卒中センターでの内頚動脈急性閉塞に対する治療戦略, *四国医学雑誌,* **Vol.70,** *No.5,6,* 167-172, 2014年.
3986. **藤田 浩司, 大崎 裕亮, 阿部 考志, 原田 雅史, 梶 隆兒 :** T2\*強調画像における脳実質・脳表の低信号, *脳神経外科速報,* **Vol.25,** *No.1,* 38-42, 2015年.
3987. **中島 公平, 松下 展久, 溝渕 佳史, 阿部 考志, 影治 照喜, 永廣 信治 :** 高齢者における頭蓋内多発性病変, *脳神経外科速報,* **Vol.25,** *No.3,* 268-272, 2015年.
3988. **赤池 雅史, 川野 卓二, 宮田 政徳, 吉田 博, 川瀬 和也, 上岡 麻衣子 :** 2014年度徳島大学FD推進プログラムの実施報告, *大学教育研究ジャーナル, No.12,* 90-111, 2015年.
3989. **大森 哲郎 :** うつ病の単剤治療を目指して 徳島県NaSSA研究会の経験から, *臨床精神薬理,* **Vol.17,** *No.4,* 579-584-599-600, 2014年4月.
3990. **池田 康将, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** 抗酸化薬, *腎・高血圧の最新治療,* **Vol.3,** *No.2,* 93-99, 2014年4月.
3991. **大森 哲郎 :** 新型うつ病, *日本医事新報,* **Vol.4694,** 63, 2014年4月.
3992. **志内 哲也 :** 視床下部とメタボリックシンドロームの改善, *体育の科学,* **Vol.64,** *No.5,* 331-338, 2014年5月.
3993. **阿部 晃治 :** 摂食・嚥下障害, *歯界展望 別冊 歯科医師のための医学ハンドブック,* 18-19, 2014年5月.
3994. **阿部 晃治 :** 気道・食道異物, *歯界展望 別冊 歯科医師のための医学ハンドブック,* 185, 2014年5月.
3995. **大森 哲郎 :** 治療抵抗性統合失調症治療薬クロザピン, *日本医事新報,* **Vol.4698,** 59, 2014年5月.
3996. **安部 秀斉 :** CKD(慢性腎臓病), *歯界展望,* 81-82, 2014年5月.
3997. **今西 正樹, 石澤 啓介, 櫻田 巧, 石澤 有紀, 山野 範子, 木平 孝高, 池田 康将, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** 酸化ストレス制御を基盤とする新規心腎血管障害治療薬の開発, *薬学雑誌,* **Vol.134,** *No.6,* 715-719, 2014年6月.
3998. **長井 幸二郎, 土井 俊夫 :** 高齢者における腎疾患の特徴, *臨床雑誌 内科,* **Vol.114,** *No.1,* 63-67, 2014年7月.
3999. **武田 憲昭 :** めまいの薬物治療, *Medical ASAHI,* 37-39, 2014年7月.
4000. **大森 哲郎 :** 双極性障害と双極うつ病, *日本医事新報,* **Vol.4707,** 55, 2014年7月.
4001. **東 貴弘, 武田 憲昭 :** 顔面神経麻痺後後遺症評価法:その予防と治療, *脳21,* **Vol.17,** *No.3,* 360-366, 2014年7月.
4002. **武田 憲昭 :** 神経耳科学の新展開, *脳21,* **Vol.17,** *No.3,* 269-270, 2014年7月.
4003. **大森 哲郎 :** 修正型電気けいれん療法, *日本医事新報,* **Vol.4710,** 59, 2014年8月.
4004. **大森 哲郎 :** 認知行動療法, *日本医事新報,* **Vol.4712,** 55, 2014年8月.
4005. **今田 久美子, 八木 秀介, 山口 浩司, 若槻 哲三, 伊勢 孝之, 太田 理絵, 門田 宗之, 高島 啓, 松浦 朋美, 飛梅 威, 岩瀬 俊, 山田 博胤, 添木 武, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** 心不全を合併した腎血管性高血圧に対する経皮的腎動脈形成術の有効性(第11回若手奨励賞受賞論文), *四国医学雑誌,* **Vol.70,** *No.3, 4,* 87-92, 2014年8月.
4006. **四宮 加容 :** 子どもに接する前に知っておきたい10項目「目は成長に従い大きくなるの?」, *眼科ケア,* **Vol.204,** 12-15, 2014年10月.
4007. **四宮 加容 :** 子どもに接する前に知っておきたい10項目 「子どもの眼科検査ではどんなことをするの?」, *眼科ケア,* **Vol.204,** 16-19, 2014年10月.
4008. **伊賀 淳一, 大森 哲郎 :** 新規抗うつ薬の特徴と使用法 セルトラリン, *精神科,* **Vol.25,** *No.5,* 474-478, 2014年11月.
4009. **佐藤 豪, 武田 憲昭 :** Meniere病, *内科,* **Vol.114,** *No.6,* 1083-1086, 2014年12月.
4010. **山下 格, 大森 哲郎, 久住 一郎 :** 診療に融け込む精神療法, *精神療法,* **Vol.41,** 231-237, 2015年.
4011. **大森 哲郎 :** 抗精神病薬の効用と限界, *こころの科学,* 36-40, 2015年.
4012. **大森 哲郎 :** 統合失調症を考える 精神科主任教授アンケート, *こころの科学,* **Vol.180,** 130, 2015年.
4013. **沼田 周助, 木下 誠, 大森 哲郎 :** 統合失調症のDNAメチル化修飾異常, *日本生物学的精神医学会誌,* **Vol.26,** *No.1,* 7-14, 2015年.
4014. **大森 哲郎 :** 若手医師がうつ病の入院治療から学ぶこと, *臨床精神医学,* **Vol.44,** *No.6,* 845-849, 2015年.
4015. **住谷 さつき :** 強迫性障害に対する薬物療法, *臨床精神医学,* **Vol.44,** *No.11,* 1497-1503, 2015年.
4016. **赤池 雅史 :** クリニカル・クラークシップの現状と展望∼求められる指導医像とは∼, *徳島市民病院医学雑誌,* **Vol.29,** 1-4, 2015年.
4017. **大森 哲郎 :** 精神科からみた心身医学卒前教育, *心身医学,* **Vol.55,** *No.2,* 127-132, 2015年2月.
4018. **Yasumasa Ikeda, Soichiro Tajima, Mizuki Imao, Yuya Horinouchi, Yuki Izawa-Ishizawa, Yoshitaka Kihira, Keisuke Ishizawa, Koichiro Tsuchiya *and* Toshiaki Tamaki :** Ferritin induces IL-1 production through inflammasome activation via NF-B-dependent manner in macrophages, *Experimental Biology 2014,* San Diego, Apr. 2014.
4019. **Hiroyuki Fukui, Hiroyuki Mizuguchi, Yoshiaki Kitamura *and* Noriaki Takeda :** Improvement of symptoms with correalative suppression of allergic disease-sensitive gene expression., *The 43rd European Histamine Research Society Annual Meeting,* May 2014.
4020. **Nobuaki Yamamoto, Yuka Terasawa, Junichiro Satomi, Ryoma Morigaki, Koji Fujita, Masafumi Harada, Yuishin Izumi, Shinji Nagahiro *and* Ryuji Kaji :** Reversibility of ischemic findings on 3-tesla magnetic resonance T2\*-weighted image after recanalization, *European Stroke Conference 2014,* Nice, France, May 2014.
4021. **Hideo Mure, C.C. Tang, S Hirano *and* Shinji Nagahiro :** Identification and validation of a Parkinsons disease tremor-related metabolic network, *18th International Congress of Parkinsons Disease and Movement Disorders,* Stockholm, Jun. 2014.
4022. **Junichi Iga, K Nakamura, N Matsumoto *and* Tetsuro Ohmori :** Risk for bipolar disorder and physical comorbidity in patients initially hospitalized with severe depression:Results of a retrospective chart review., *29th CINP World Congress of Neuropsychopharmacology,* Canada, Jun. 2014.
4023. **Shinya Watanabe, Junichi Iga, Shusuke Numata, S Shimodera, H Fujita, K Ishii *and* Tetsuro Ohmori :** Leukocyte gene expression-based diagnostic test for major depressive disorder: A pilot and replication study., *29th CINP World Congress of Neuropsychopharmacology,* Canada, Jun. 2014.
4024. **Masaji Nishimura :** High flow nasal cannula oxygen therapy., *The 21st International Symposium on Critical Care and Emergency Medicine,* Kuta, Aug. 2014.
4025. **Masaji Nishimura :** Humidification for critically ill patient., *The 21st International Symposium on Critical Care and Emergency Medicine,* Kuta, Aug. 2014.
4026. **Masaji Nishimura :** (chair person), Track Program 4. Respiration., *The 21st International Symposium on Critical Care and Emergency Medicine,* Kuta, Aug. 2014.
4027. **Noriaki Takeda :** Light cupula is a pathophysiological basis of persistent geotropic positional nystagmus in patients with horizontal canal type benign paroxysmal positional vertigo, *Corlas-Collegium Oto-Rhinolaryngologcium Amicitiae Sacrum,* Istanbul,Turkey, Aug. 2014.
4028. **Keisuke Ishizawa, Kohara Yusuke, Sakurada Takumi, Toya Hiroki, Iki Yutaka, Yuki Izawa-Ishizawa, Yoshitaka Kihira, Yasumasa Ikeda, Koichiro Tsuchiya *and* Toshiaki Tamaki :** Nitrosonifedipine ameliorates the progression of aortic aneurysms by exerting antioxidative effects, *ESC Congress 2014,* Barcelona, Sep. 2014.
4029. **永廣 信治, 桑山 一行, 里見 淳一郎, 山本 伸昭, 曽我部 周 :** くも膜下出血で発症した多発脳動脈瘤の1例, *第23回NPO法人日本脳神経血管内治療学会中国四国地方会,* Hiroshima, Japan, 2014年9月.
4030. **Masaji Nishimura :** High-flow nasal cannulae in clinical practice., *2nd Central and Eastern European Sepsis Forum,* Budapest, Sep. 2014.
4031. **Masaji Nishimura :** Sepsis in Japan, *2nd Central and Eastern European Sepsis Forum,* Budapest, Sep. 2014.
4032. **Tetsuya Shiuchi :** Feeding rhythm during active phase influences hypothalamic regulation of energy metabolism in skeletal muscle, *Tokyo Translational Therapeutics Meeting "Homeodynamics in Clocks, Sleep and Metabolism",* Sep. 2014.
4033. **Sachiko Chikahisa, Saki Harada, Noriyuki Shimizu, Tetsuya Shiuchi *and* Hiroyoshi Sei :** Sleep quality affects glucose homeostasis in a mouse model, *Homeodynamics in Clocks, Sleep and Metabolism, Tokyo Translational Therapeutics Meeting,* Sep. 2014.
4034. **J Phua, GM Joynt, Masaji Nishimura, Y Deng, SN Myatra, YH Chan, NG Binh, CC Tan, MO Faruq, Y Arabi, B Wahjuprajitno, SF Liu, SMR Hashemian, W Kashif, D Staworn, JEM Palo *and* Y Koh :** Attitudes of physicians toward withholding and withdrawal of life-sustaining treatments in Asian intensive care units., *27th Annual Congress of European Society of Intensive Care Medicine,* Barcelona, Sep. 2014.
4035. **Emiko Nakataki, Nao Okuda, Yumiko Tsunano, Mutsuo Onodera *and* Masaji Nishimura :** Impact of the arterial stabilization device on the incidence of arterial catheter-related bloodstream infections and catheter-related complications in ICU., *27th Annual Congress of European Society of Intensive Care Medicine.,* Barcelona, Sep. 2014.
4036. **T Tamura, T Yatabe, M Yokoyama *and* Masaji Nishimura :** Current status of studies in the world about optimal composition of the amino acid and protein for ICU patients: Systematic review., *27th Annual Congress of European Society of Intensive Care Medicine.,* Barcelona, Sep. 2014.
4037. **Nao Okuda, Emiko Nakataki, Yumiko Tsunano, Mutsuo Onodera *and* Masaji Nishimura :** Effectiveness of Gram-stained sputum samples obtained immediately after intubation to guide selection of antimicrobials., *27th Annual Congress of European Society of Intensive Care Medicine.,* Barcelona, Sep. 2014.
4038. **Noriko Kambe, Ryosuke Kawanishi, Nakaji Yoshimi, Matsumoto Tomomi, Kume Katsuyoshi *and* Katsuya Tanaka :** Effects of Tracheal Intubation with Airwayscope on the Injury around Glottis in a Manikin with Normal Airway, *American Society of Anesthesiologist annual meeting,* Oct. 2014.
4039. **Naoji Mita, Shinji Kawahito, T Kawahara, Katsuyoshi Kume, Sachiyo Higashijima, Yoko Sakai, Tosiko Katayama, Kazumi Takaishi *and* Hiroshi Kitahata :** Is the continuous interstitial subcutaneous fluid glucose monitoring system useful for intraoperative glucose management?, *The Annual Meeting of the American Society of Anesthesiologists,* New Orleans, Oct. 2014.
4040. **Naoji Mita, Shinji Kawahito, T Kawahara, K Kume, Sachiyo Higashijima, Yoko Sakai, Tosiko Katayama, Kazumi Takaishi *and* Hiroshi Kitahata :** Usefulness of continuous blood glucose monitoring and control for patients undergoing total pancreatectomy., *The Annual Meeting of the American Society of Anesthesiologists,* New Orleans, Oct. 2014.
4041. **Noriaki Takeda :** Neural mechanisms of motion sickness and spatial disorientatio, *Inner Ear Biology Workshop 2014 in Kyoto,* Nov. 2014.
4042. **Maki Urushihara, Shuji Kondo, Kobori Hiroyuki, Toshiaki Tamaki *and* Shoji Kagami :** Urinary angiotensinogen as a specific biomarker of intrarenal renin-angiotensin system status associated with glomerular injury in pediatric IgA nephropathy patients, *American Society of Nephrology (ASN) Kidney Week 2014,* Philadelphia, Nov. 2014.
4043. **Jamba Ariunbold, Shuji Kondo, Nagai Takashi, Maki Urushihara, Toshiaki Tamaki *and* Shoji Kagami :** Hic-5 Regulates Mesangial Cell Proliferation via Altered and Coordinated Expression of Cell Cycle-Related Protein, *American Society of Nephrology (ASN) Kidney Week 2014,* Philadelphia, Nov. 2014.
4044. **Makoto Kinoshita, Shusuke Numata, Atsushi Tajima, Nishi Akira, Issei Imoto *and* Tetsuro Ohmori :** Blood homocysteine and schizophrenia evaluated by a Mendelian randomization analysis., *Neuroscience,* Washington DC, Nov. 2014.
4045. **Hidehiro Umehara, Shusuke Numata, Atsushi Tajima, Makoto Kinoshita, Nakaaki Shutaro, Issei Imoto, Satsuki Sumitani *and* Tetsuro Ohmori :** Association between the COMT Val158Met polymorphism and the clinical response to SSRI or SSRI with antipsychotics in obsessive-compulsive disorder., *Neuroscience,* Washington DC, Nov. 2014.
4046. **Masatoshi Inoshita, Shusuke Numata, Atsushi Tajima, Makoto Kinoshita, Issei Imoto *and* Tetsuro Ohmori :** Sex differences of blood in DNA methylation., *Neuroscience,* Washington DC, Nov. 2014.
4047. **Shusuke Numata, Ishii Kazuo, Atsushi Tajima, Junichi Iga, Makoto Kinoshita, Shinya Watanabe, Hidehiro Umehara, Fuchikami Manabu, Okada Satoshi, Shimodera Shinji, Issei Imoto, Morinobu Shigeru *and* Tetsuro Ohmori :** Blood diagnostic biomarkers for major depressive disorder using DNA methylation profiles., *Neuroscience,* Washington DC, Nov. 2014.
4048. **Kayo Shinomiya, Sonoda Nao, Okamoto Satoe, Kitora AKiko, Iwata Akiko, Yoshinori Mitamura *and* Fujikado Takashi :** (Poster)Measuring Depth Perception during the Use of Microscope, *XII MEETING of the international Strabismological Association,* Kyoto International Conference Center(December 1-4,2014), Dec. 2014.
4049. **Kayo Shinomiya, Sonoda Nao, Okamoto Satoe, Kitora AKiko, Iwata Akiko, Yoshinori Mitamura *and* Fujikado Takashi :** Measuring Depth Perception during the Use of Microscope, *XII MEETING of the international Strabismological Association,* Kyoto International Conference Center(December 1-4,2014), Dec. 2014.
4050. **Michihiro Nakamura :** Single Cell Imaging and Analysis using Fluorescent Organosilica Nanoparticles, *8th International Symposium on Nanomedicine (ISNM2014),* Dec. 2014.
4051. **Yuya Horinouchi, A Fiona Summers, Marilyn Ehrenshaft, Kazuyoshi Kawazoe, Koichiro Tsuchiya, Toshiaki Tamaki *and* P Ronald Mason :** Investigating free radical generation in HepG2 cells using immuno-spin trapping., *Free Radical Biology and Medicine,* **Vol.75 Suppl 1,** Dec. 2014.
4052. **今西 正樹, 井口 道代, 冨田 紀子, Tsounapi Panagiota, 松永 慎司, 玉置 俊晃, 冨田 修平 :** 平滑筋由来HIF-1αは薬剤誘導性大動脈瘤形成に対して保護的に作用する, *第1回国際心血管薬物療法学会日本部会,* 2015年.
4053. **伊藤 弘道, 森 健治, 東田 好広, 藤原 敏孝, 多田 恵曜, 中島 公平, 影治 照喜, 飯田 幸治, 永廣 信治, 高橋 幸利, 香美 祥二 :** VNSにより発作頻度，認知行動面に改善が認められたAERRPSの1例, *第9回日本てんかん学会中国・四国地方会,* 2015年2月.
4054. **Junichiro Satomi, Yoshiteru Tada, Takashi Abe, Kazuyuki Kuwayama, Ryuji Kaji, Nobuaki Yamamoto, Masafumi Harada *and* Shinji Nagahiro :** Intra-arterial signal on arterial spin labeling perfusion MRI can identify stagnant flow in patients with acute middle cerebral rtery occlusion, *INTERNATIONAL STROKE CONFERENCE 2015,* Nashville, USA, Feb. 2015.
4055. **宮本 健志, Masaaki Korai, Kenji Shimada, Kenji Yagi, Yoshiteru Tada, Yoshitaka Kurashiki, Kazuyuki Kuwayama, Junichiro Satomi *and* Shinji Nagahiro :** Hemodynamic Changes May Be Partly Attributable To The Formation And Rupture Of Aneurysms In A Rat Model, *INTERNATIONAL STROKE CONFERENCE 2015,* Feb. 2015.
4056. **Masaaki Korai, Kenji Shimada, Yoshiteru Tada *and* Shinji Nagahiro :** INTERNATIONAL STROKE CONFERENCE 2015 Roles of Macrophage PPAR on Intracranial Aneurysmal Rupture, *INTERNATIONAL STROKE CONFERENCE 2015,* Feb. 2015.
4057. **Yoshitaka Kurashiki, Kenji Shimada, Kenji Yagi, Yoshiteru Tada, Manabu Sumiyoshi, 宮本 健志, Junichiro Satomi, Teruyoshi Kageji *and* Shinji Nagahiro :** Predominant Activation of M2 Macrophages by Group-specific Component Protein-derived Macrophage Activating, *INTERNATIONAL STROKE CONFERENCE 2015,* Feb. 2015.
4058. **Masaaki Korai, Kenji Yagi, Keiko T. Kitazato, Yoshiteru Tada, Junichiro Satomi *and* Shinji Nagahiro :** Hyperhomocysteinemia is associated with vulnerability of the cerebral aneurysmal wall to rupture in ovariectomized rats., *International stroke conference,* Nashville, Feb. 2015.
4059. **Takeshi Miyamoto, Masaaki Korai, David K. Kung, Keiko K. Kitazato, Kenji Shimada, Kenji Yagi, Yoshiteru Tada, Yoshitaka Kurashiki, Kazuyuki Kuwayama, Junichiro Satomi *and* Shinji Nagahiro :** Hemodynamic changes elicit the formation and rupture of experimental cerebral aneurysms, *International stroke conference,* Nashville, Feb. 2015.
4060. **Michihiro Nakamura :** Multimodal imaging using multifunctional nanoparticles, *NCAP (Nanocancer Asia Pacific Network) at APAN39,* Mar. 2015.
4061. **Jiro Kasahara, Yamamura Yukio, Tanabe Akie, Ryoma Morigaki, Ryuji Kaji *and* Satoshi Goto :** Inhibition of c-Abelson tyrosine kinase (c-Abl) as a possible strategy for treatment of PD: Study in MPTP-induced mice model, *The 12th International Conference on Alzheimers's and Parkinson;s Disease: AD/PD 2015,* Mar. 2015.
4062. **Nakano Mutsuki, Michihiro Nakamura, Koichiro Hayashi *and* Miyamoto Kazue :** Single cell imaging and analysis for macrophage uptake of nanoparticles using fluorescent organosilica nanoparticles, *249th ACS National Meeting & Exposition,* Denver, Mar. 2015.
4063. **Michihiro Nakamura :** Syntheses, characterization, and biomedical applications of fluorescent organosilica nanoparticles, *249th ACS National Meeting & Exposition,* Denver, Mar. 2015.
4064. **Yasumasa Ikeda, Yusuke Kanai, Yuya Horinouchi, Yuki Izawa-Ishizawa, Yoshitaka Kihira, Licht Miyamoto, Keisuke Ishizawa, Koichiro Tsuchiya *and* Toshiaki Tamaki :** The Effects of Bilirubin on Angiogenesis in Mice with Hindlimb Ischemia, *Experimental Biology 2015,* Boston, Mar. 2015.
4065. **Tetsuya Shiuchi, Airi Otuska, Sachiko Chikahisa, Noriyuki Shimizu *and* Hiroyoshi Sei :** Hypothalamic AgRP-mediated energy metabolism in skeletal muscle is a critical regulatory system in feeding rhythm-induced insulin resistance, *Experimental Biology 2015,* Boston, Mar. 2015.
4066. **四宮 加容, 江川 麻理子, 北村 嘉章, 岡本 里江, 木虎 亜希子, 三田村 佳典 :** 涙嚢鼻腔吻合術後のコントラスト視力と両眼視機能.第118回日本眼科学会総会(2014.4.2-6，東京), *第118回日本眼科学会総会(2014.4.2-6,東京),* 2014年4月.
4067. **岩田 貴, 島田 光生, 栗田 信浩, 佐藤 宏彦, 吉川 幸造, 西 正暁, 近清 素也, 髙須 千絵, 柏原 秀也, 松本 規子, 赤池 雅史 :** 大学と関連病院が連携した若手医師の研修プログラム構築―地方からの提言―, *第114回日本外科学会定期学術集会,* 2014年4月.
4068. **山口 真司, 中島 公平, 溝渕 佳史, 影治 照喜, 永廣 信治, 伊藤 弘道, 森 健治 :** 進行性頭囲拡大を呈した乳児外傷性脳内出血の1例, *第77回(一社)日本脳神経外科学会中国四国支部学術集会,* 2014年4月.
4069. **阿部 考志, Majigsuren Mungunkhuyag, Khashbat Delgerdalai, 影治 照喜, 永廣 信治, 原田 雅史 :** DCE-MRI 薬物動態モデル解析を用いた脳腫瘍診断の初期経験, 2014年4月.
4070. **阿部 考志, Majigsuren Mungunkhuyag, Khashbat Delgerdalai, 影治 照喜, 永廣 信治, 原田 雅史 :** 異なるモデルによるgliomaのDCE-MRI薬物動態モデル解析とpseudo-hyperpermeability signについて, *第73回医学放射線学会総会,* 2014年4月.
4071. **影治 照喜, 永廣 信治, 溝渕 佳史, 中島 公平 :** 脳神経外科手術における術後出血の検討 -術後出血を防ぐための基本-, *第23回脳神経外科手術と機器学会,* 2014年4月.
4072. **中島 公平, 溝渕 佳史, 影治 照喜, 永廣 信治 :** レクセルシステムを用いた安全な定位的脳生検術, *第23回脳神経外科手術と機器学会,* 2014年4月.
4073. **里見 淳一郎, 桑山 一行, 西 京子, 永廣 信治 :** 当院でのCEA手技 -教育的観点からの考察-, *第23回脳神経外科手術と機器学会,* 2014年4月.
4074. **池添 照代, 秋山 幸子, 後藤 由香, 佐藤 浩美, 影治 照喜, 永廣 信治 :** 脳神経外科手術に対する綿片カウントの看護師側の取り組み, *第23回脳神経外科手術と機器学会,* 2014年4月.
4075. **影治 照喜, 平澤 元浩, 溝渕 佳史, 中島 公平, 永廣 信治 :** 小児後頭蓋窩腫瘍に対する後頭下開頭の整容的工夫, *第7回日本整容脳神経外科研究会,* 2014年4月.
4076. **笠原 二郎, 山村 行生, 田邉 彬恵, 森垣 龍馬, 梶 龍兒, 後藤 惠 :** MPTP誘発パーキンソン病モデルマウスにおけるc-Abl阻害薬の薬効評価, *第21回カテコールアミンと神経疾患研究会,* 2014年4月.
4077. **武田 憲昭 :** 急性期のめまいへの対応, *インターネット講演会,* 2014年4月.
4078. **志内 哲也, 大塚 愛理, 近久 幸子, 勢井 宏義 :** 摂食リズムの乱れにより発症するインスリン抵抗性は中枢AgRPを介する, *第57回日本糖尿病学会,* 2014年5月.
4079. **宮武 由美子, 佐藤 蕗子, 原田 永勝, 勢井 宏義, 志内 哲也, 中屋 豊, 阪上 浩 :** Adiponectin・Leptinによる中枢性運動制御部位の同定, *第57回日本糖尿病学会,* 2014年5月.
4080. **大塚 愛理, 大浦 寛奈, 志内 哲也, 勢井 宏義, 寺尾 純二 :** 摂食リズムの変動による睡眠深度の変化, *第68回日本栄養・食糧学会,* 2014年5月.
4081. **橋口 修二, 足立 克仁, 川村 和之, 有井 敬治, 三ツ井 貴夫, 乾 俊夫, 岡田 稔子, 香川 典子, 藤田 浩司, 梶 龍兒 :** Creutzfeldt-Jacob病の剖検例の検討 -大脳皮質のMRI拡散強調画像と病理所見ー, *第55回日本神経学会学術大会,* 2014年5月.
4082. **志内 哲也, 大塚 愛理, 近久 幸子, 勢井 宏義 :** 摂食リズムの乱れにより発症するインスリン抵抗性は中枢AgRPを介する, *第57回日本糖尿病学会,* 2014年5月.
4083. **高松 直子, 森 敦子, 野寺 裕之, 島谷 佳光, 和泉 唯信, 西尾 進, 山尾 雅美, 鳥居 裕太, 山田 博胤, 佐田 政隆 :** 筋萎縮性側索硬化症の診断における神経超音波検査の有用性, *第87回日本超音波医学会学術集会,* 2014年5月.
4084. **曽我 朋宏, 片山 俊子, 川人 伸次 :** 腹部大動脈瘤に対するY-graft置換術後より持続した自律神経失調症の一症例, *第24回中国・四国ペインクリニック学会,* 2014年5月.
4085. **神邊 紀子, 中路 佳美, 川西 良典, 松本 朋美, 田中 克哉 :** エアウェイスコープ，McGRATHおよびMcGRATHを用いた直視下の気管挿管の有用性と合併症リスク評価:マネキンによる研究, *第61回日本麻酔科学会学術集会,* 2014年5月.
4086. **片山 俊子, 中路 佳美, 曽我 朋弘, 若松 成知, 川人 伸次, 田中 克哉 :** 腋下廓清を伴う乳房切除術におけるserratus plane blockの有用性について, *日本麻酔科学会第61回学術集会,* 2014年5月.
4087. **片山 俊子, 中路 佳美, 曽我 朋弘, 若松 成知, 川人 伸次, 田中 克哉 :** 腋下廓清を伴う乳房切除術におけるserratus plane blockの有用性について, *日本麻酔科学会第61回学術集会,* 2014年5月.
4088. **永廣 信治 :** スポーツ頭部外傷を可視化する, *第34回日本脳神経外科コングレス総会,* 2014年5月.
4089. **里見 淳一郎 :** 頚部頸動脈狭窄症に対する治療選択, *第34回日本脳神経外科コングレス総会,* 2014年5月.
4090. **藤井 達也, 北村 嘉章, 水口 博之, 久保 伸夫, 福井 裕行, 武田 憲昭 :** ナローバンドUVBのヒスタミンH1受容体遺伝子発現亢進に対する効果, *第115回日本耳鼻咽喉科学会,* 2014年5月.
4091. **合田 正和, 内藤 圭介, 藤井 達也, 島田 亜紀, 阿部 晃治, 武田 憲昭 :** IgG4関連下垂体炎の1例, *第115回日本耳鼻咽喉科学会,* 2014年5月.
4092. **堤 保夫, 角田 奈美, 久米 克佳, 曽我 朋宏, 川西 良典, 田中 克哉 :** 脳神経外科開頭手術後の嘔気・嘔吐に対するニューロキニン1受容体拮抗剤とオンダンセトロンの有効性の比較検討, *第61回日本麻酔科学会,* 2014年5月.
4093. **川西 良典, 中路 佳美, 神邊 紀子, 角田 奈美, 堤 保夫, 田中 克哉 :** 血管透見モデルを用いた研修医による動脈穿刺法の比較, *第61回日本麻酔科学会学術集会,* 2014年5月.
4094. **島田 亜紀, 長嶋 比奈美, 宇高 二良, 千田 いづみ, 近藤 英司, 武田 憲昭 :** 多重聴性定常反応で評価した滲出性中耳炎児の気導骨導差, *第115回日本耳鼻咽喉科学会,* 2014年5月.
4095. **近藤 英司, 陣内 自治, 大西 皓貴, 川田 育二, 武田 憲昭 :** カプサイシン軟膏を用いた外耳道刺激による嚥下障害患者の嚥下機能改善効果, *第115回日本耳鼻咽喉科学会,* 2014年5月.
4096. **陣内 自治, 大西 皓貴, 川田 育二, 近藤 英司, 武田 憲昭 :** 嚥下機能評価法SMRCスケールによる予後解析, *第115回日本耳鼻咽喉科学会,* 2014年5月.
4097. **石井 一夫, 沼田 周助, 木下 誠, 大森 哲郎 :** ビックデータ分析による精神神経系疾患診断系の検討, *日本計算機統計学会第28回大会,* 2014年5月.
4098. **石井 一夫, 沼田 周助, 木下 誠, 伊賀 淳一, 渡部 真也, 大森 哲郎 :** ビックデータ処理による統計学的手法を用いた精神神経系疾患診断の検討, *応用統計学会2014年度会,* 2014年5月.
4099. **松井 尚子, 古川 貴大, 梶 龍兒 :** 重症筋無力症患者の過形成胸腺ではハッサル小体が増加している, *第55回日本神経学会学術大会,* 2014年5月.
4100. **石井 一夫, 沼田 周助, 木下 誠, 大森 哲郎 :** 次世代シークエンサーによる精神神経系疾患診断系の検討, *2014年度日本計量生物学会年会,* 2014年5月.
4101. **高橋 美香, 中村 克彦, 東 貴弘, 武田 憲昭 :** 小児集団リハビリテーションにおける病的共同運動治療の長期観察症例の検討, *第37回日本顔面神経学会,* 2014年5月.
4102. **東 貴弘, 高橋 美香, 中村 克彦, 武田 憲昭 :** 治療開始時期によるボツリヌス毒素・ミラーバイオフィードバック併用療法の効果の検討, *第37回日本顔面神経学会,* 2014年5月.
4103. **中村 克彦, 高橋 美香, 東 貴弘, 戸田 直紀, 岩﨑 英隆, 武田 憲昭 :** 顔面神経麻痺の神経障害の程度に応じたリハビリテーション, *第37回日本顔面神経学会,* 2014年5月.
4104. **多田 恵曜, 里見 淳一郎, 曽我部 周, 桑山 一行, 永廣 信治, 阿部 考志, 原田 雅史, 山本 伸昭 :** 中大脳動脈閉塞例におけるarterial spin labelingの動脈内高信号の検討, *第1回日本心血管脳卒中学会学術集会,* 2014年6月.
4105. **島田 亜紀, 千田 いづみ, 佐藤 公美, 坂本 幸, 宇高 二良, 武田 憲昭 :** 先天性風疹症候群による難聴を呈した2例, *第9回日本小児耳鼻咽喉科学会,* 2014年6月.
4106. **千田 いづみ, 坂本 幸, 高原 由衣, 佐藤 公美, 島田 亜紀, 長嶋 比奈美, 宇高 二良, 武田 憲昭 :** 一側性軽中等度難聴児に対する補聴器装用の検討, *第9回日本小児耳鼻咽喉科学会,* 2014年6月.
4107. **里見 淳一郎 :** CASはCEAを十分理解した術者が行うべきである -教育的観点からの考察-, *第1回日本心血管脳卒中学会学術集会,* 2014年6月.
4108. **坂東 美佳, 山田 博胤, 平尾 麻衣子, 平田 有紀奈, 西尾 進, 高川 由利子, 西條 良仁, 林 修司, 發知 淳子, 里見 淳一郎, 永廣 信治, 佐田 政隆 :** 心房細動におけるCHADS2およびCHA2DS2-VAScスコアと左心耳血流速度の関連, *第1回日本心血管脳卒中学会学術集会,* 2014年6月.
4109. **伊藤 美幸, 竹山 孝明, 佐藤 公美, 長嶋 比奈美, 宇高 二良, 武田 憲昭 :** 特別支援学校における聴力検査の検討, *第9回日本小児耳鼻咽喉科学会,* 2014年6月.
4110. **竹山 孝明, 佐藤 公美, 坂本 幸, 島田 亜紀, 千田 いづみ, 宇高 二良, 武田 憲昭 :** 補聴器データログ機能を用いた難聴児の学習環境の測定, *第9回日本小児耳鼻咽喉科学会,* 2014年6月.
4111. **新井 悠太, 長井 幸二郎, 柴田 恵理子, 藤田 美香, 美馬 晶, 松浦 元一, 安部 秀斉, 土井 俊夫, 宮本 龍郎, 土井 俊夫 :** 抗GBM抗体，P-ANCA陽性急速進行性腎炎の治療経過において視力低下を来した高齢者の一例, *日本内科学会第110回四国地方会,* 2014年6月.
4112. **本田 壮一, 小原 聡彦, 谷 憲治, 白川 光雄, 赤池 雅史, 吉本 勝彦 :** 医学生実習を受け入れて-5年間の経験よりー, *第110回 日本内科学会四国地区支部主催四国地方会 徳島,* 2014年6月.
4113. **牟礼 英生, 山口 真司, 永廣 信治, 平澤 元浩 :** 神経膠芽腫脊髄播種による難治性疼痛に対してSCSを施行した1例, *第29回日本脊髄外科学会,* 2014年6月.
4114. **阿部 晃治, 藤井 達也, 合田 正和, 田村 公一, 武田 憲昭 :** 下顎骨中心性扁平上皮癌の1症例, *第38回日本頭頸部癌学会,* 2014年6月.
4115. **竹内 理沙, 野田 康裕, 長井 幸二郎, 小野 広幸, 吉本 咲耶, 牧野 友美, 近田 優介, 小林 誠司, 大西 実季, 高松 愛子, 山田 香苗, 美馬 晶, 柴田 恵理子, 松浦 元一, 安部 秀斉, 土井 俊夫 :** 実血流の確保において引き込みは指標となりうるか, *第59回日本透析医学会学術集会・総会,* 2014年6月.
4116. **池田 康将, 田島 壮一郎, 堀ノ内 裕也, 石澤 有紀, 木平 孝高, 宮本 理人, 石澤 啓介, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** アンジオテンシンIIは鉄吸収制御と生体内鉄分布変化に関与する, *第125回日本薬理学会近畿部会,* 2014年6月.
4117. **小原 佑介, 石澤 啓介, 櫻田 巧, 戸谷 紘基, 長尾 朋子, 壱岐 豊, 石澤 有紀, 木平 孝高, 池田 康将, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** 薬剤誘導性大動脈瘤モデルに対するニトロソニフェジピンの効果, *第125回日本薬理学会近畿部会,* 2014年6月.
4118. **千田 いづみ, 島田 亜紀, 宇高 二良, 佐藤 公美, 坂本 幸, 長嶋 比奈美, 武田 憲昭 :** 徳島県の難聴児を支える取り組み, *日本耳鼻咽喉科学会第40回中国四国地方部会連合学会,* 2014年6月.
4119. **佐藤 公美, 坂本 幸, 島田 亜紀, 千田 いづみ, 長嶋 比奈美, 宇高 二良, 武田 憲昭 :** 先天性一側性外耳道閉鎖症児の言語発達についての検討, *日本耳鼻咽喉科学会第40回中国四国地方部会連合学会,* 2014年6月.
4120. **阿河 誠治, 北村 嘉章, 藤井 達也, 三好 仁美, 高橋 美香, 松田 和徳, 武田 憲昭 :** 外鼻切開法による鼻中隔再建術を施行した1例, *日本耳鼻咽喉科学会第40回中国四国地方部会連合学会,* 2014年6月.
4121. **宇高 二良, 伊藤 美幸, 石原 章子, 武田 憲昭 :** 当院における画像・音声記録システムについて, *日本耳鼻咽喉科学会第40回中国四国地方部会連合学会,* 2014年6月.
4122. **高石 静, 宇高 良, 島谷 美映, 合田 正和, 佐藤 豪, 阿部 晃治, 武田 憲昭 :** PFAPA症候群に対し口蓋扁桃摘出術が有効であった1例, *日本耳鼻咽喉科学会第40回中国四国地方部会連合学会,* 2014年6月.
4123. **陣内 自治, 近藤 英司, 大西 皓貴, 川田 育二, 武田 憲昭 :** カプサイシン軟膏外耳道刺激による嚥下障害患者の嚥下機能改善効果, *第76回耳鼻咽喉科臨床学会,* 2014年6月.
4124. **石原 章子, 長嶋 比奈美, 宇高 二良, 武田 憲昭 :** 乳幼児健診後の耳鼻咽喉科精査機関としての役割, *第76回耳鼻咽喉科臨床学会,* 2014年6月.
4125. **沼田 周助, 井下 真利, 田嶋 敦, 木下 誠, 下寺 信次, 井本 逸勢, 大森 哲郎 :** CRPと統合失調症のメタ解析研究, *第110回日本精神神経学会学術総会,* 2014年6月.
4126. **沼田 周助, 木下 誠, 石井 一夫, 大森 哲郎 :** 統合失調症の診断バイオマーカーの探索, *第110回日本精神神経学会学術総会,* 2014年6月.
4127. **大崎 裕亮, 松井 尚子, 葛目 大輔, 藤田 浩司, 野寺 裕之, 尾本 雅俊, 海田 賢一, 和泉 唯信, 神田 隆, 梶 龍兒 :** 抗Neurofascin抗体陽性Lewis-Sumner症候群の1例, *第96回 日本神経学会 中国・四国地方会,* 2014年6月.
4128. **中村 公哉, 伊賀 淳一, 松本 直樹, 大森 哲郎 :** 重症うつ病の特徴-双極性障害，身体合併症，修正型電気けいれん療法に注目して-, *第11回日本うつ病学会総会,* 2014年7月.
4129. **近久 幸子, 児玉 亨, 征矢 敦至, 佐川 洋平, 石丸 雄二, 勢井 宏義, 西野 精治 :** 脳内肥満細胞の睡眠覚醒調節における役割, *日本睡眠学会第39回定期学術集会,* 2014年7月.
4130. **近久 幸子, 勢井 宏義 :** 中枢ケトン体代謝による睡眠ホメオスタシス調節, *日本睡眠学会第39回定期学術集会,* 2014年7月.
4131. **江川 麻理子, 堀田 芙美香, 林 勇樹, 三田村 佳典 :** サルコイドーシス関連視神経症の1例, *第48回日本眼炎症学会,* 2014年7月.
4132. **林 勇樹, 江川 麻理子, 宮本 龍郎, 三田村 佳典 :** Good症候群に合併したサイトメガロウイルス網膜炎の1例, *第48回日本眼炎症学会,* 2014年7月.
4133. **藤原 敏孝, 多田 恵曜, 永廣 信治 :** 迷走神経刺激装置植込術を施行した難治性てんかんの一例, *第26回徳島てんかん談話会,* 2014年7月.
4134. **粟飯原 賢一, 吉田 守美子, 池田 康将, 上元 良子, 石川 カズ江, 赤池 雅史, 松本 俊夫 :** 動脈硬化および虚血に対するeNOS非依存的なピタバスタチンの臓器保護効果の検討, *第46回日本動脈硬化学会総会・学術集会,* 2014年7月.
4135. **里見 淳一郎 :** HHT脳動物モデル, *HHT JAPAN 2014,* 2014年7月.
4136. **伊賀 淳一, 大森 哲郎 :** 血液によるうつ病の客観的診断は可能か?, *第11回日本うつ病学会総会,* 2014年7月.
4137. **今田 久美子, 伊勢 孝之, 原 知也, 八木 秀介, 岩瀬 俊, 西條 良仁, 小笠原 梢, 高島 啓, 坂東 美佳, 坂東 左知子, 松浦 朋美, 發知 淳子, 飛梅 威, 山口 浩司, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** 心不全を合併した頻脈性心房細動にランジオロールを有効に使用することができた2症例, *第104回日本循環器学会中国・四国合同地方会,* 2014年7月.
4138. **長宗 雅美, 岩田 貴, 福富 美紀, 赤池 雅史 :** 医学生に必要な医療コミュニケーション能力―臨床実習前教育とクリニカルクラークシップとのギャップー, *第46回日本医学教育学会大会,* 2014年7月.
4139. **小野寺 睦雄 :** ARDSに対する換気様式の選択, *第36回日本呼吸療法医学会,* 2014年7月.
4140. **小野寺 睦雄 :** 換気様式の選択, *第36回日本呼吸療法医学会,* 2014年7月.
4141. **西村 匡司 :** (司会)シンポジウム5「血液学的悪性疾患患者のICU入室適応」, *第36回日本呼吸療法医学会,* 2014年7月.
4142. **石井 亜由美, 八木 秀介, 西川 幸治, 後藤 強, 伊勢 孝之, 岩瀬 俊, 赤池 雅史, 加藤 真介, 佐田 政隆 :** 心臓リハビリテーション実施期間中の体重増加が運動耐容能におよぼす影響, *第20回日本心臓リハビリテーション学会学術集会,* 2014年7月.
4143. **西川 幸治, 石井 亜由美, 後藤 強, 伊勢 孝之, 八木 秀介, 岩瀬 俊, 赤池 雅史, 加藤 真介, 佐田 政隆 :** 運動習慣の有無が運動耐用能および動脈機能の関係に及ぼす影響について, *第20回日本心臓リハビリテーション学会学術集会,* 2014年7月.
4144. **Bukasa Kalubi, Omar Maningo Rodis, Masashi Akaike *and* Kiyoshi Fukui :** Communication Know-how course: A practical approach to improving professional communication skills in graduate and post-graduate education, *17th JASMEE Academic Meeting,* Jul. 2014.
4145. **Yosuke Sakai, Bukasa Kalubi, Masashi Akaike *and* A. Nishimura :** Enhancing English communication skills through a students-run English-only extracurricular activity, *Journal of Medical English Education,* **Vol.13,** *No.2,* 38, Jul. 2014.
4146. **片島 るみ, 佐藤 千穂, 冨岡 麗子, 吉丸 倫子, 浦川 典子, 山上 真樹子, 楊河 宏章, 武田 憲昭, 河野 文昭 :** 徳島大学病院における臨床研究推進のための体制整備の取り組み, *第249回徳島医学会学術集会,* 2014年7月.
4147. **矢野 友章, 宮本 理人, 竹之熊 和也, 福田 恵介, 津田 勝範, 石澤 啓介, 木平 孝高, 池田 康将, 玉置 俊晃, 土屋 浩一郎 :** 食事による血中NOレベル変動の検討, *第249回徳島医学会,* 2014年7月.
4148. **山根 萌, 宮本 理人, 冨田 洋輔, 竹之熊 和也, 石澤 啓介, 玉置 俊晃, 土屋 浩一郎 :** 亜硝酸塩によるAMPK-eNOS経路活性化, *生体機能と創薬シンポジウム 2014,* 2014年8月.
4149. **山根 萌, 宮本 理人, 冨田 洋輔, 竹之熊 和也, 石澤 啓介, 玉置 俊晃, 土屋 浩一郎 :** 亜硝酸塩による AMPK-eNOS 経路活性化, *次世代を担う創薬・医療薬理シンポジウム 2014,* 2014年8月.
4150. **戸谷 紘基, 石澤 啓介, 小原 佑介, 長尾 朋子, 石澤 有紀, 木平 孝高, 池田 康将, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** 血管内皮障害を介する新規大動脈解離モデルの作製, *次世代を担う創薬・医療薬理シンポジウム 2014,* 2014年8月.
4151. **小原 佑介, 石澤 啓介, 櫻田 巧, 戸谷 紘基, 長尾 朋子, 壱岐 豊, 細岡 真由子, 石澤 有紀, 木平 孝高, 池田 康将, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** ニトロソニフェジピンは大動脈瘤の形成を抑制する, *次世代を担う創薬・医療薬理シンポジウム 2014,* 2014年8月.
4152. **田邉 彬恵, 山村 行生, 笠原 二郎, 森垣 龍馬, 梶 龍兒, 後藤 惠 :** MPTPマウスモデルにおける線条体c-Ablチロシンキナーゼを標的としたパーキンソン病治療研究, *第18回活性アミンに関するワークショップ,* 2014年8月.
4153. **Tetsuya Shiuchi, Airi Otsuka, Kanna Oura, Noriyuki Shimizu, Sachiko Chikahisa *and* Hiroyoshi Sei :** Different feeding schedule affects sleep pressure, *The 37th Annual Meeting of the Japan Neuroscience Society,* Sep. 2014.
4154. **志内 哲也, 大塚 愛理 :** 社会敗北性ストレスに対する運動の影響, *第69回日本体力医学会大会,* 2014年9月.
4155. **武田 知也, 上岡 義典, 住谷 さつき, 大森 哲郎 :** 発達障害が疑われ最終診断が広汎性発達障害者と他の精神疾患者のWAIS-IIIの比較, *日本心理学会第78回大会,* 2014年9月.
4156. **石井 一夫, 沼田 周助, 木下 誠, 大森 哲郎 :** 大規模データ分析による精神神経系疾患診断系の検討, *第13回情報科学技術フォーラム,* 2014年9月.
4157. **沖良 祐, 藤田 浩司, 松井 尚子, 村上 永尚, 宮本 亮介, 宮﨑 由道, 和泉 唯信, 梶 龍兒 :** 高齢発症破傷風例の治療経験を通じた本邦破傷風診療に関する提言, *第19回日本神経感染症学会総会,* 2014年9月.
4158. **永廣 信治, 里見 淳一郎, 桑山 一行 :** 急性期の脳血行再建, *第16回中国四国脳卒中研究会,* 2014年9月.
4159. **永廣 信治, 里見 淳一郎, 桑山 一行, 曽我部 周, 山本 伸昭, 和泉 唯信, 梶 龍兒 :** Floating thrombus を認め，進行性の経過を呈した頸動脈高度狭窄の1例, *第16回中国四国脳卒中研究会,* 2014年9月.
4160. **永廣 信治, 桑山 一行, 里見 淳一郎 :** 急性期の脳血行再建, *第23回NPO法人日本脳神経血管内治療学会中国四国地方会,* 2014年9月.
4161. **池田 康将, 今尾 瑞季, 佐藤 明穂, 堀ノ内 裕也, 石澤 有紀, 木平 孝高, 宮本 理人, 石澤 啓介, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** 鉄による骨格筋萎縮メカニズムの検討, *日本鉄バイオサイエンス学会 第38回学術集会,* 2014年9月.
4162. **中野 誠一, 宮崎 かつし, 雫 治彦, 武田 憲昭 :** 咽喉頭異常感症に対するPPIと六君子湯の併用効果:Fスケールは治療効果の予測に有効か, *第27回日本口腔・咽頭科学会,* 2014年9月.
4163. **合田 正和, 武田 憲昭 :** 頭頸部癌患者に対する科学放射線療法が舌の味覚受容体遺伝子発現に与える影響, *第27回日本口腔・咽頭科学会,* 2014年9月.
4164. **Airi Otsuka, Tetsuya Shiuchi, Sachiko Chikahisa, Junji Terao *and* Hiroyoshi Sei :** Effect of restricted high fat diet intake on behavior induced by social defeat stress, *The 37th Annual Meeting of the Japan Neuroscience Society,* Sep. 2014.
4165. **佐藤 志帆, 川西 良典, 田中 克哉, 河原 富也, 植村 勇太, 堤 保夫 :** 透明な血管モデルを用いた研修医による動脈穿刺法の比較 -潅流圧の高低による比較―, *日本麻酔科学会 中国・四国支部第51回学術集会,* 2014年9月.
4166. **川西 良典, 香留 希実子, 酒井 陽子, 松本 朋美, 田中 克哉 :** エアウェイスコープを併用した意識下ファイバー挿管が有用であった披裂部湯用による声門狭窄の1例, *日本麻酔科学会 中国・四国支部第51回学術集会,* 2014年9月.
4167. **石崎 美崎, 田中 克哉, 川西 良典, 中路 佳美, 植村 勇太, 堤 保夫 :** 呼吸器外科手術後の合併症に及ぼす因子 -麻酔薬の選択の影響―, *日本麻酔科学会 中国・四国支部第51回学術集会,* 2014年9月.
4168. **北村 嘉章, 藤井 達也, 松田 和徳, 武田 憲昭 :** 内視鏡下経鼻副鼻腔アプローチで診断した眼窩先端部悪性リンパ腫症例, *第53回日本鼻科学会,* 2014年9月.
4169. **藤井 達也, 北村 嘉章, 水口 博之, 福井 裕行, 武田 憲昭 :** ナローバンドUVBによるヒスタミンH1受容体遺伝子発現抑制効果の波長依存性，用量依存性についての検討, *第53回日本鼻科学会,* 2014年9月.
4170. **古本 太希, 谷 佳子, 安井 苑子, 松村 晃子, 出口 憲市, 大澤 俊文, 佐藤 紀, 江西 哲也, 里見 淳一郎, 濵田 康弘, 永廣 信治, 加藤 真介 :** 超音波による効果判定法が有用であった非重症SAH 術後の廃用性筋萎縮の一例, *第6回日本静脈経腸栄養学会四国支部学術集会,* 2014年9月.
4171. **志内 哲也 :** 摂食リズムが中枢性代謝調節機構に及ぼす影響, *生理研研究会「臓器相関による生体制御システムとその変容の仕組み」,* 2014年9月.
4172. **梅原 英裕, 沼田 周助, 田嶋 敦, 木下 誠, 仲秋 秀太郎, 井本 逸勢, 住谷 さつき, 大森 哲郎 :** COMT Val158Met多型と強迫性障害の遺伝子関連ならびにメタ解析研究, *第36回日本生物学的精神医学会,* 2014年9月.
4173. **志内 哲也, 大塚 愛理, 近久 幸子, 勢井 宏義 :** 摂食リズムの変化は中枢AgRPを介して骨格筋のインスリン感受性に影響を与える, *第35回日本肥満学会,* 2014年10月.
4174. **岩田 貴, 島田 光生, 吉川 幸造, 東島 潤, 西 正暁, 徳永 卓哉, 髙須 千絵, 江藤 祥平, 中尾 寿宏, 赤池 雅史 :** 内視鏡外科手術におけるOff-the-jobトレーニングを科学する, *第27回日本内視鏡外科学会総会,* 2014年10月.
4175. **松浦 元一, 上田 紗代, 小野 広幸, 吉本 咲耶, 柴田 恵理子, 田蒔 昌憲, 村上 太一, 長井 幸二郎, 安部 秀斉, 佐藤 正大, 岸 潤, 西岡 安彦, 土井 俊夫 :** 関節リウマチに対してetanercept投与中に半月体形成性糸球体腎炎を来した1例, *第44回日本腎臓学会西部学術大会,* 2014年10月.
4176. **小野 広幸, 村上 太一, 松浦 元一, 美馬 晶, 吉本 咲耶, 上田 紗代, 田蒔 昌憲, 柴田 恵理子, 長井 幸二郎, 安部 秀斉, 土井 俊夫 :** ループス腎炎との鑑別を要したIgG4関連腎症の1例, *第44回日本腎臓学会西部学術大会,* 2014年10月.
4177. **松浦 元一, 上田 紗代, 小野 広幸, 吉本 咲耶, 柴田 恵理子, 田蒔 昌憲, 村上 太一, 長井 幸二郎, 安部 秀斉, 佐藤 正大, 岸 潤, 西岡 安彦, 土井 俊夫 :** 関節リウマチに対してetanercept投与中に半月体形成性糸球体腎炎を来した1例, *第44回日本腎臓学会西部学術大会,* 2014年10月.
4178. **小野 広幸, 村上 太一, 松浦 元一, 美馬 晶, 吉本 咲耶, 上田 紗代, 田蒔 昌憲, 柴田 恵理子, 長井 幸二郎, 安部 秀斉, 土井 俊夫 :** ループス腎炎との鑑別を要したIgG4関連腎症の1例, *第44回日本腎臓学会西部学術大会,* 2014年10月.
4179. **吉本 咲耶, 長井 幸二郎, 小野 広幸, 柴田 恵理子, 上田 紗代, 田蒔 昌憲, 安部 尚子, 村上 太一, 美馬 晶, 松浦 元一, 安部 秀斉, 土井 俊夫 :** サルコイドーシス，高カルシウム血症により間質障害を呈した一例, *第44回日本腎臓学会西部学術大会,* 2014年10月.
4180. **吉本 咲耶, 長井 幸二郎, 小野 広幸, 柴田 恵理子, 上田 紗代, 田蒔 昌憲, 安部 尚子, 村上 太一, 美馬 晶, 松浦 元一, 安部 秀斉, 土井 俊夫 :** サルコイドーシス，高カルシウム血症により間質障害を呈した一例, *第44回日本腎臓学会西部学術大会,* 2014年10月.
4181. **牟礼 英生, 森垣 龍馬, 大北 真哉, 永廣 信治, 松﨑 和仁, 後藤 惠 :** ジストニアに対するDBS-淡蒼球刺激と視床刺激の併用-, *第73回日本脳神経外科学会学術総会,* 2014年10月.
4182. **多田 恵曜, 里見 淳一郎, 桑山 一行, 曽我部 周, 永廣 信治, 山本 伸昭 :** CEA，CAS術後過灌流の予測における3テスラT2\*強調画像の虚血所見の検討, *第73回日本脳神経外科学会学術総会,* 2014年10月.
4183. **里見 淳一郎 :** 安全な外科的摘出を目的とした脳動静脈奇形塞栓術の方法と有用性, *第73回日本脳神経外科学会学術総会,* 2014年10月.
4184. **水口 博之, 藤井 達也, 北山 美香, 北村 嘉章, 久保 伸夫, 武田 憲昭, 福井 裕行 :** HeLa細胞におけるナローバンドUVBによるヒスタミンH1受容体遺伝子発現の抑制, *第87回日本生化学会大会,* 2014年10月.
4185. **武田 憲昭, 神村 盛一郎, 嶽村 貞治, 太田 有美, 森鼻 哲生, 猪原 秀典, 北村 嘉章, 阿部 晃治 :** 難治性中耳炎症状を呈する ANCA 陽性症例の疫学調査と診断基準の問題点に関する検討, *第24回日本耳科学会,* 2014年10月.
4186. **宇高 二良, 島田 亜紀, 千田 いづみ, 佐藤 公美, 坂本 幸, 武田 憲昭 :** 徳島県における難聴児の支援体制, *第24回日本耳科学会,* 2014年10月.
4187. **八木 秀介, 粟飯原 賢一, 赤池 雅史, 添木 武, 佐田 政隆 :** 血清PTH濃度は高血圧の発症と関連する, *第37回日本高血圧学会総会,* 2014年10月.
4188. **山根 萌, 宮本 理人, 冨田 洋輔, 竹之熊 和也, 石澤 啓介, 玉置 俊晃, 土屋 浩一郎 :** ヒト腎糸球体内皮細胞におけるAMPK-eNOS経路の活性化, *第126回日本薬理学会近畿部会,* 2014年10月.
4189. **長尾 朋子, 石澤 啓介, 戸谷 紘基, 小原 佑介, 今西 正樹, 石澤 有紀, 木平 孝高, 池田 康将, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** 大動脈解離に対するピタバスタチンの効果, *第126回日本薬理学会近畿部会,* 2014年10月.
4190. **岸渕 麗奈, 木平 孝高, 山口 邦久, 石澤 有紀, 池田 康将, 冨田 修平, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** 低酸素誘導因子の腎虚血再灌流障害に対する役割, *第126回日本薬理学会近畿部会,* 2014年10月.
4191. **枝川 令音, 井下 真利, 住谷 さつき, 大森 哲郎 :** 躁状態や妄想にオランザピンが著効したステロイド精神病の一例, *第55回中国・四国精神神経学会.,* 2014年10月.
4192. **谷口 若葉, 亀岡 尚美, 伊賀 淳一, 香川 公一, 大森 哲郎 :** クロザピン内服により乳癌手術が可能となった統合失調症の1例., *第55回中国・四国精神神経学会.,* 2014年10月.
4193. **藤田 美香, 木下 誠, 住谷 さつき, 大森 哲郎 :** 初診時にけいれん発作を生じてんかんとの鑑別に苦慮した統合失調症の1例., *第55回中国・四国精神神経学会.,* 2014年10月.
4194. **陣内 自治, 大西 皓貴, 川田 育二, 武田 憲昭 :** 鼻の乾燥症状に対して漢方治療が著効した鼻中隔穿孔の一例, *第30回日本耳鼻咽喉科漢方研究会,* 2014年10月.
4195. **富永 武男, 友竹 正人, 上岡 義典, 大森 哲郎 :** 統合失調症患者における病識と認知機能との関連, *第14回精神疾患と認知機能研究会,* 2014年11月.
4196. **堤 保夫, 濵口 英佑, 福田 浩平, 河原 富也, 中路 佳美, 植村 勇太, 角田 奈美, 田中 克哉 :** 術前炭水化物負荷による手術室搬入時の飢餓抑制効果, *日本臨床麻酔学会第34回大会,* 2014年11月.
4197. **濵口 英佑, 角田 奈美, 福田 浩平, 曽我 朋弘, 久米 克佳, 植村 勇太, 田中 克哉, 堤 保夫 :** 下肢人工関節置換術における術後悪心・嘔吐予防のランダム化試験, *日本臨床麻酔学会第34回大会,* 2014年11月.
4198. **角田 奈美, 濵口 英佑, 曽我 朋弘, 河原 富也, 小居 理恵, 田中 克哉, 堤 保夫 :** 周術期の血漿サブスタンスP濃度の推移と術後嘔気・嘔吐(postoperativr nausea and vomiting: PONV)の関連, *日本臨床麻酔学会第34回大会,* 2014年11月.
4199. **河原 富也, 廣瀬 佳代, 川人 伸次, 箕田 直治, 中路 佳美, 曽我 朋宏, 片山 俊子, 北畑 洋 :** 人工膵臓を用いて血糖管理したインスリノーマ切除術の1症例, *日本臨床麻酔学会第34回大会学術集会,* 2014年11月.
4200. **片山 俊子, 若松 成知, 曽我 朋宏, 川人 伸次 :** serratus plane blockで管理した腋窩リンパ節切除の3症例, *日本臨床麻酔学会第34回大会学術集会,* 2014年11月.
4201. **佐藤 豪, 武田 憲昭 :** ガルバニック前庭刺激がラット海馬の細胞増殖と神経新生に与える影響, *第73回日めまい平衡医学会,* 2014年11月.
4202. **関根 和教, 佐藤 豪, 松田 和徳, 武田 憲昭 :** 後頸部圧迫刺激にて縮瞳を認めた頸性めまい症例, *第73回日めまい平衡医学会,* 2014年11月.
4203. **松田 和徳, 佐藤 豪, 関根 和教, 松岡 百百世, 堀井 新, 西池 季隆, 北原 糺, 宇野 敦彦, 今井 貴夫, 猪原 秀隆, 武田 憲昭 :** 一側性メニエール病の長期の聴力予後, *第73回日めまい平衡医学会,* 2014年11月.
4204. **松岡 百百世, 佐藤 豪, 関根 和教, 松田 和徳, 武田 憲昭 :** 良性発作性頭位めまい症におけるEpley法の治療効果と頭位めまい症状に対する難治性因子の検討, *第73回日めまい平衡医学会,* 2014年11月.
4205. **T. Ima, 武田 憲昭, H. Inohara :** Pseudo-anterior canalolithiasis, *第73回日めまい平衡医学会 日韓めまい合同カンファレンス,* 2014年11月.
4206. **山根 萌, 宮本 理人, 冨田 洋輔, 竹之熊 和也, 川崎 彩, 山岡 朋美, 石澤 啓介, 玉置 俊晃, 土屋 浩一郎 :** 亜硝酸塩による AMPK-eNOS 経路活性化, *第53回日本薬学会・日本薬剤師会・日本病院薬剤師会 中国四国支部学術大会,* 2014年11月.
4207. **小原 佑介, 石澤 啓介, 櫻田 巧, 戸谷 紘基, 長尾 朋子, 壱岐 豊, 細岡 真由子, 今西 正樹, 石澤 有紀, 木平 孝高, 池田 康将, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** 大動脈瘤形成に対する新規抗酸化薬の効果, *第53回日本薬学会・日本薬剤師会・日本病院薬剤師会 中国四国支部学術大会,* 2014年11月.
4208. **長尾 朋子, 石澤 啓介, 戸谷 紘基, 小原 佑介, 今西 正樹, 石澤 有紀, 木平 孝高, 池田 康将, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** HMG-CoA 還元酵素阻害薬の大動脈解離に対する効果, *第53回日本薬学会・日本薬剤師会・日本病院薬剤師会 中国四国支部学術大会,* 2014年11月.
4209. **山根 萌, 宮本 理人, 冨田 洋輔, 竹之熊 和也, 川崎 彩, 山岡 朋美, 石澤 啓介, 玉置 俊晃, 土屋 浩一郎 :** ヒト腎糸球体内皮細胞における亜硝酸塩によるAMPK-eNOS活性化経路の検討, *第53回日本薬学会・日本薬剤師会・日本病院薬剤師会中国四国支部学術大会,* 2014年11月.
4210. **長尾 朋子, 石澤 啓介, 戸谷 紘基, 小原 佑介, 今西 正樹, 石澤 有紀, 木平 孝高, 池田 康将, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** HMG-CoA 還元酵素阻害薬の大動脈解離に対する効果, *第53回日本薬学会・日本薬剤師会・日本病院薬剤師会 中国四国支部学術大会,* 2014年11月.
4211. **住谷 さつき, 亀岡 尚美, 亀沖 彩乃, 細尾 綾子, 大森 哲郎 :** 施設入所中高齢者の介護負担に影響する要因の検討, *第34回日本精神科診断学会,* 2014年11月.
4212. **亀岡 尚美, 谷口 若葉, 濱谷 沙世, 田丸 麻衣, 伊賀 淳一, 大森 哲郎 :** 当院摂食障害患者における低リン血症の検討., *第34回日本精神科診断学会,* 2014年11月.
4213. **田丸 麻衣, 藤田 美香, 大森 哲郎 :** 統合失調症を疑われた甲状腺機能低下症の1例., *第34回日本精神科診断学会,* 2014年11月.
4214. **江川 麻理子, 井上 昌幸, 林 勇樹, 三田村 佳典 :** 長期にわたり多彩な眼症状が出現したIgG4関連疾患の1例, *第68回日本臨床眼科学会,* 2014年11月.
4215. **赤池 雅史 :** これからの医学教育∼総合診療への期待∼, *第14回日本PC連合学会四国ブロック支部/第21回四国地域医学研究会学術集会・合同集会ミニレクチャー,* 2014年11月.
4216. **木平 孝高, 石澤 有紀, 池田 康将, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃, 冨田 修平 :** 高脂肪食誘発肥満に対する脂肪特異的低酸素誘導因子欠損の影響, *第36回 生体膜と薬物の相互作用シンポジウム,* 2014年11月.
4217. **岸渕 麗奈, 木平 孝高, 山口 邦久, 石澤 有紀, 池田 康将, 冨田 修平, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** 低酸素誘導因子の機能不全は腎虚血再灌流障害からの回復を阻害する, *第36回 生体膜と薬物の相互作用シンポジウム,* 2014年11月.
4218. **梅原 英裕, 沼田 周助, 田嶋 敦, 木下 誠, 仲秋 秀太郎, 井本 逸勢, 住谷 さつき, 大森 哲郎 :** BDNF Val66Met多型と強迫性障害;メタ解析ならびに治療反応性, *第24回日本臨床精神神経薬理学会,* 2014年11月.
4219. **影治 照喜, 倉敷 佳孝, 北里 慶子, 島田 健司, 八木 謙次, 多田 恵曜, 木内 智也, 住吉 学, 宮本 健志, 里見 淳一郎, 宇都 義弘, 永廣 信治 :** 虚血後後期におけ脳るGroup-specific protein-derived macrophage activating factor(GcMAF)によるM2 macrophage, *第26回日本脳循環代謝学会,* 2014年11月.
4220. **多田 恵曜, 住吉 学, 里見 淳一郎, 北里 慶子, 倉敷 佳孝, 桑山 一行, 永廣 信治 :** 脳梗塞におけるHigh mobility group box-1シグナル活性化とEPAによる脳保護作用, *第26回日本脳循環代謝学会,* 2014年11月.
4221. **山口 真司, 多田 恵曜, 里見 淳一郎, 桑山 一行, 曽我部 周, 永廣 信治, 山本 伸昭 :** 3テスラT2\*強調画像のischemic vessel sign はCEA，CAS術後過灌流の予測に有用か, *第26回日本脳循環代謝学会,* 2014年11月.
4222. **宮本 健志, 高麗 雅章, 北里 慶子, 島田 健司, 八木 謙次, 多田 恵曜, 倉敷 佳孝, 里見 淳一郎, 永廣 信治, Kung K David :** ラットモデルにおける血行力学的変化と脳動脈瘤形成および破裂の関係, *第26回日本脳循環代謝学会,* 2014年11月.
4223. **今西 正樹, 井口 道代, 冨田 紀子, Tsounapi Panagiota, 松永 慎司, 玉置 俊晃, 冨田 修平 :** 血管リモデリングにおける平滑筋由来HIF-1αの作用, *第12回 がんとハイポキシア研究会,* 2014年11月.
4224. **今西 正樹, 井口 道代, 冨田 紀子, Tsounapi Panagiota, 松永 慎司, 玉置 俊晃, 冨田 修平 :** 血管リモデリングにおける平滑筋由来HIF-1αの作用, *第12回 がんとハイポキシア研究会,* 2014年11月.
4225. **久保 弘子, 中瀧 理仁, 住谷 さつき, 大森 哲郎 :** MRSによる双極性障害におけるリチウムの作用の検討., *第24回日本臨床精神神経薬理学会,* 2014年11月.
4226. **安部 秀斉, 小野 広幸, 平野 隆弘, 櫻井 明子, 土井 俊夫 :** FlashとE2Aの新規相互作用はTNF-α-p21によって細胞増殖と細胞老化を制御する, *第37回 日本分子生物学会年会,* 2014年11月.
4227. **今西 正樹, 村上 正樹, 前田 悠作, 冨田 紀子, Tsounapi Panagiota, 松永 慎司, 玉置 俊晃, 冨田 修平 :** 血管傷害モデルに伴う血管リモデリング形成に対する骨髄由来細胞のHIF-1αの関与, *第67回日本薬理学会西南部会,* 2014年11月.
4228. **櫻井 明子, 安部 秀斉, 長井 幸二郎, 村上 太一, 安部 尚子, 土井 俊夫 :** 糖尿病のポドサイト障害におけるBMP-CXCR7シグナル異常の検出法, *第61回日本臨床検査医学会学術集会,* 2014年11月.
4229. **富永 武男, 中村 公哉, 藤田 美香, 大森 哲郎 :** 維持ECT間隔を延長すると再発を繰り返している遅発緊張病の一症例., *第27回日本総合病院精神医学会,* 2014年11月.
4230. **千田 いづみ, 島田 亜紀, 佐藤 公美, 長嶋 比奈美, 宇高 二良, 武田 憲昭 :** 徳島県における難聴児の支援体制, *第59回日本聴覚医学会,* 2014年11月.
4231. **伊藤 美幸, 佐藤 公美, 宇高 二良, 長嶋 比奈美, 武田 憲昭 :** 特別支援学校における聴力検査の検討, *第59回日本聴覚医学会,* 2014年11月.
4232. **竹内 理沙, 西岡 幹人, 長井 幸二郎, 柴田 恵理子, 田蒔 昌憲, 土井 俊夫 :** 当院での維持透析患者の周術期における血液データの動向, *第45回徳島透析療法研究会,* 2014年11月.
4233. **野田 和克, 村上 太一, 上田 紗代, 柴田 理恵子, 田蒔 昌憲, 松浦 元一, 長井 幸二郎, 安部 秀斉, 土井 俊夫 :** Dペニシラミン投与後に微小変化型ネフローゼ症候群を発症しミゾリビンが著効した一例, *第111回内科四国地方会,* 2014年11月.
4234. **竹内 俊明, 宮本 亮介, 大崎 裕亮, 山本 伸昭, 藤田 浩司, 松井 尚子, 和泉 唯信, 梶 龍兒 :** 弛緩性麻痺と不随意運動を呈した日本脳炎の一例, *第111回 日本内科学会四国地方会,* 2014年11月.
4235. **山本 伸昭, 和泉 唯信, 梶 龍兒, 曽我部 周, 多田 恵曜, 桑山 一行, 里見 淳一郎, 永廣 信治 :** The high-intense signal on maximum intensity projection images (MIP) of time-of-flight (TOF) magnetic resonance angiography (MRA) can be a predictor of plaque-in-stent after carotid artery stenting, *2014年 脳血管内治療学会総会,* 2014年12月.
4236. **曽我部 周, 多田 恵曜, 桑山 一行, 里見 淳一郎, 永廣 信治, 山本 伸昭, 和泉 唯信 :** 小脳萎縮をきたした横静脈洞―S状静脈洞部硬膜動静脈瘻の一例, *第30回日本脳神経血管内治療学術総会,* 2014年12月.
4237. **桑山 一行, 曽我部 周, 里見 淳一郎, 永廣 信治, 山本 伸昭 :** 脳梗塞発症後24時間以内に血管内治療を行った症例の検討, *第30回日本脳神経血管内治療学術総会,* 2014年12月.
4238. **山本 伸昭, 和泉 唯信, 梶 龍兒, 里見 淳一郎, 多田 恵曜, 永廣 信治 :** 頸動脈ステント留置後のIn stent plaqueの予測因子, *第30回日本脳神経血管内治療学術総会,* 2014年12月.
4239. **石澤 有紀, 石澤 啓介, 長尾 朋子, 戸谷 紘基, 小原 佑介, 細岡 真由子, 高田 真衣, 木平 孝高, 池田 康将, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** 新規薬剤誘発性大動脈解離モデルを用いたスタチンの効果の検討, *第24回 循環薬理学会,* 2014年12月.
4240. **池田 康将, 金井 佑亮, 堀ノ内 裕也, 石澤 有紀, 木平 孝高, 宮本 理人, 石澤 啓介, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** ビリルビンは血管内皮細胞を活性化させて，虚血後血管新生を促進する, *第24回 循環薬理学会,* 2014年12月.
4241. **片島 るみ, 佐藤 千穂, 冨岡 麗子, 吉丸 倫子, 浦川 典子, 山上 真樹子, 明石 晃代, 宮本 登志子, 楊河 宏章, 武田 憲昭, 河野 文昭 :** 徳島大学病院における研究者主導臨床研究推進のための体制整備の取り組み, *第35回日本臨床薬理学会学術総会,* 2014年12月.
4242. **亘 雄也, 鈴江 淳彦, 泉谷 智彦, 河野 威, 鹿草 宏, 佐藤 浩一, 羽星 辰哉, 里見 淳一郎, 永廣 信治 :** ステント併用コイル塞栓術を行った脳動脈瘤の2例, *第78回日本脳神経外科学会中国四国支部学術集会,* 2014年12月.
4243. **石原 学, 篠原 直樹, 久門 良明, 山口 真司, 桑山 一行, 里見 淳一郎, 永廣 信治 :** AVM治療長期経過後に再出血をきたし，三次元融合画像がその診断に有用であった1例, *第78回日本脳神経外科学会中国四国支部学術集会,* 2014年12月.
4244. **稲垣 太造, 八木 秀介, 伊勢 孝之, 山口 浩司, 飛梅 威, 岩瀬 俊, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 島袋 充生, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** 治療抵抗性本態性高血圧に対する利尿剤の効果-インダパミドが効果的であった2例の検討-, *第105回日本循環器学会四国地方会,* 2014年12月.
4245. **八木 秀介, 鳥居 祐太, 伊勢 孝之, 山口 浩司, 飛梅 威, 岩瀬 俊, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 島袋 充生, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** 突然の片側性下肢腫脹を呈した変形性関節症の2例, *第105回日本循環器学会四国地方会,* 2014年12月.
4246. **石井 亜由美, 西川 幸治, 伊勢 孝之, 高川 由利子, 八木 秀介, 岩瀬 俊, 木下 肇, 阪田 美穂, 早渕 康信, 赤池 雅史, 加藤 真介, 北川 哲也, 佐田 政隆 :** 単心室症患児の開心術後に心臓リハビリテーションを有効に施行し得た一例, *第105回日本循環器学会四国地方会,* 2014年12月.
4247. **今田 久美子, 伊勢 孝之, 八木 秀介, 高木 恵理, 松本 和久, 高川 由利子, 原 知也, 高島 啓, 齋藤 友子, 坂東 美佳, 山﨑 宙, 坂東 左知子, 松浦 朋美, 飛梅 威, 山口 浩司, 岩瀬 俊, 山田 博胤, 添木 武, 若槻 哲三, 赤池 雅史, 佐田 政隆 :** 慢性血栓塞栓性肺高血圧症にリオシグアトを使用した1症例, *第105回日本循環器学会四国地方会,* 2014年12月.
4248. **武藤 浩平, 酒井 和香, 松井 尚子, 沖 良祐, 梶 誠兒, 武内 俊明, 丸山 恵子, 大崎 裕亮, 山本 伸昭, 宮城 愛, 野寺 裕之, 樋口 理, 和泉 唯信, 梶 龍兒 :** 当初ALSを疑われた高齢発症抗MuSK抗体陽性MGの一例, *第97回日本神経学会 中国・四国地方会,* 2014年12月.
4249. **島田 亜紀, 千田 いづみ, 高石 静, 合田 正和, 武田 憲昭, 宇高 二良 :** 徳島補聴研究会の歩み, *日本耳鼻咽喉科学会第40回四国四県地方部会連合学会,* 2014年12月.
4250. **高橋 美香, 三好 仁美, 宇高 良, 中村 克彦, 武田 憲昭, 東 貴弘 :** 顔面神経外来における集団リハビリテーション指導, *日本耳鼻咽喉科学会第40回四国四県地方部会連合学会,* 2014年12月.
4251. **佐藤 公美, 坂本 幸, 高原 由衣, 竹山 孝明, 宇高 二良, 島田 亜紀, 千田 いづみ, 武田 憲昭 :** 徳島大学病院小児言語外来の取り組み, *日本耳鼻咽喉科学会第40回四国四県地方部会連合学会,* 2014年12月.
4252. **松田 和徳, 佐藤 豪, 阿河 誠治, 阿部 晃治, 武田 憲昭, 関根 和教 :** 一側性メニエール病の聴力予後に関する検討, *日本耳鼻咽喉科学会第40回四国四県地方部会連合学会,* 2014年12月.
4253. **藤井 達也, 北村 嘉章, 島谷 美映, 武田 憲昭, 水口 博之, 福井 裕行 :** ナローバンドUVBによるHaLa細胞のヒスタミンH1受容体遺伝子発現亢進の抑制効果の検討, *日本耳鼻咽喉科学会第40回四国四県地方部会連合学会,* 2014年12月.
4254. **安部 秀斉 :** 糖尿病患者の血管合併症を判定する尿中バイオマーカー樹立, *Diabetes Masters Conference,* 2014年12月.
4255. **森本 悠里, 宮本 理人, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃, 濱野 修一 :** セスキテルペンラクトン誘導体の鉄依存細胞障害機構の解明, *第38回 徳島県医学検査学会,* 2014年12月.
4256. **長宗 雅美, 岩田 貴, 辻 暁子, 石田 加寿子, 東 瞳, 赤池 雅史 :** 医療系学科1年生合同ワークショップの効果的実践∼8年間の振り返りより, *大学教育カンファレンスin徳島大学,* 2014年12月.
4257. **三笠 洋明, 赤池 雅史, 西村 明儒 :** 授業のアクティブラーニング化は学生の自学自習を促進するかー反転授業の場合―, *大学教育カンファレンスin徳島大学,* 2014年12月.
4258. **牟礼 英生, 大北 真哉, 永廣 信治, 森垣 龍馬, 後藤 惠, 佐光 亘, 梶 龍兒 :** Meige症候群に対するGPi-DBS, *第54回日本定位・機能神経外科学会,* 2015年1月.
4259. **大北 真哉, 森垣 龍馬, 牟礼 英生, 松田 拓, 永廣 信治, 後藤 惠, 梶 龍兒 :** Hypomyelination with atrophy of the basal ganglia and cerebellumに対し脳深部刺激術を施行した1例, *第54回日本定位・機能神経外科学会,* 2015年1月.
4260. **本田 壮一, 谷 憲治, 白川 光雄, 橋本 崇代, 小原 聡彦, 赤池 雅史, 吉本 勝彦 :** 医学生実習を受け入れて(第2報), *第250回徳島医学会学術集会,* 2015年2月.
4261. **岩田 貴, 赤池 雅史, 長宗 雅美, 島田 光生 :** 反転授業を応用したクリニカルクラークシップ学生対象の縫合実習の試み, *第250回徳島医学会学術集会,* 2015年2月.
4262. **安部 秀斉 :** 糖尿病患者の血管合併症を判定する尿中バイオマーカー樹立, 2015年2月.
4263. **安部 秀斉 :** 尿中エクソソーム解析による不可逆的な腎機能低下を予測するバイオマーカーの探索, *腎疾患対策研究事業・難治性疾患等政策研究事業・難治性疾患等実用化研究事業 合同研究成果発表会,* 2015年2月.
4264. **池田 康将, 金井 佑亮, 堀ノ内 裕也, 石澤 有紀, 木平 孝高, 宮本 理人, 石澤 啓介, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** ビリルビンの血管新生促進作用の検討, *第44回 日本心脈管作動物質学会,* 2015年2月.
4265. **近藤 英司, 陣内 自治, 大西 皓貴, 川田 育二, 武田 憲昭 :** カプサイシン軟膏による外耳道の長期刺激が嚥下障害患者の嚥下機能に与える影響, *第38回日本嚥下医学会,* 2015年2月.
4266. **陣内 自治, 大西 皓貴, 川田 育二, 近藤 英司, 武田 憲昭 :** カプサイシン軟膏による外耳道刺激が嚥下障害患者の咳反射に与える影響, *第38回日本嚥下医学会,* 2015年2月.
4267. **大西 皓貴, 陣内 自治, 近藤 英司, 川田 育二, 武田 憲昭 :** 嚥下障害患者の咳反射評価法:嚥下内視鏡検査と咳テストの比較, *第38回日本嚥下医学会,* 2015年2月.
4268. **多田 恵曜, 藤原 敏孝, 中島 公平, 影治 照喜, 永廣 信治, 東田 好弘, 伊藤 弘道, 森 健司, 香川 幸太, 飯田 幸治 :** 発作時に過換気をきたす前頭葉てんかんの1例, *第9回日本てんかん学会中国・四国地方会,* 2015年2月.
4269. **伊藤 弘道, 東田 好弘, 香美 祥二, 森 健司, 藤原 敏孝, 多田 恵曜, 中島 公平, 影治 照喜, 永廣 信治, 飯田 幸治, 高橋 幸利 :** VNSにより発作頻度，認知行動面に改善が認められたAERRPSの1例, *第9回日本てんかん学会中国・四国地方会,* 2015年2月.
4270. **小野寺 睦雄, 他 :** (座長)一般演題ポスター45 感染 症例①, *第42回日本集中治療医学会学術集会,* 2015年2月.
4271. **Masaji Nishimura :** (司会)Edgar J Jimenez. The tele-ICU - is this our inevitable future?, *第42回日本集中治療医学会学術集会,* Feb. 2015.
4272. **宇内 和明, 近田 優介, 井澤 眞代, 奥田 菜緒, 大藤 純, 西村 匡司 :** ハイフローネーザルカニューラ(HFNC)療法中の回路内結露の検討．, *第42回日本集中治療医学会学術集会,* 2015年2月.
4273. **奥田 菜緒, 田根 なつ紀, 井澤 眞代, 綱野 祐美子, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 気管挿管患者の喀痰グラム染色の有用性の検討．, *第42回日本集中治療医学会学術集会,* 2015年2月.
4274. **江木 盛時, 西村 匡司, 溝渕 知司 :** 人工呼吸患者における酸素投与と酸塩基平衡変化に関する多施設観察研究:ABOVE study., *第42回日本集中治療医学会学術集会,* 2015年2月.
4275. **井澤 眞代, 島井 健一郎, 西村 匡司, 他 :** 医事会計・電子カルテ内のDPCデータ・オーダーデータを利用したpropofol使用の調査, *第42回日本集中治療医学会学術集会,* 2015年2月.
4276. **小野寺 睦雄, 他 :** Pro-Con:ICUの運営形態はオープンであるべきか?(経済効率も含めて)．Con:Closed ICUは医療の質と経済性を両立できる．, *第42回日本集中治療医学会学術集会,* 2015年2月.
4277. **堤 理恵, 大藤 純, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 重症患者におけるインピーダンス測定の有効性の検討．, *第42回日本集中治療医学会学術集会,* 2015年2月.
4278. **近田 優介, 井澤 眞代, 奥田 菜緒, 大藤 純, 西村 匡司 :** High flow nasal cannula療法中の吸入気酸素濃度．, *第42回日本集中治療医学会学術集会,* 2015年2月.
4279. **梅原 英裕, 沼田 周助, 田嶋 敦, 井本 逸勢, 住谷 さつき, 大森 哲郎 :** ゲノムワイド関連解析による強迫性障害の薬物反応性予測遺伝子多型の検討, *第7回日本不安症学会学術大会,* 2015年2月.
4280. **梅原 英裕, 沼田 周助, 住谷 さつき, 大森 哲郎 :** HTR2A -1438G/A多型と強迫性障害の治療反応性との遺伝関連研究, *第7回日本不安症学会学術大会,* 2015年2月.
4281. **宮﨑 厚子, 門田 芳, 三嶋 りな, 福森 崇貴, 伊賀 淳一, 大森 哲郎 :** トリプルネガティブ乳がん診断後の不安や抑うつをチーム医療で支援した若い母親の一例, *第7回日本不安症学会学術大会,* 2015年2月.
4282. **北村 嘉章, 藤井 達也, 水口 博之, 福井 裕行, 武田 憲昭 :** Swiss3T3細胞におけるIL-33遺伝子発現亢進機構とその抑制, *第33回日本耳鼻咽喉科免疫アレルギー学会,* 2015年2月.
4283. **藤井 達也, 北村 嘉章, 水口 博之, 福井 裕行, 武田 憲昭 :** ナローバンドUVBによるヒスタミンH1受容体遺伝子発現抑制効果の波長特異性，要領依存性，可逆性の検討, *第33回日本耳鼻咽喉科免疫アレルギー学会,* 2015年2月.
4284. **中野 万有里, 東 桃代, 瀧倉 輝実, 坂口 暁, 豊田 優子, 上回 紗代, 安倍 秀斉, 埴淵 昌毅, 土井 俊夫, 西岡 安彦 :** 長期間ステロイド投与が発症の契機となったMycobacterium intracellulareによる関節炎と骨髄炎の2症例, *第65回日本結核病学会中国四国支部会,* 2015年2月.
4285. **前田 剛, 森 達郎, 川又 達郎, 吉野 篤緒, 片山 容一, 永廣 信治 :** 器質的頭蓋内疾患の既住と競技復帰における問題点, *第38回日本脳神経外傷学会,2015.3.6-7,,徳島,* 2015年3月.
4286. **永廣 信治 :** 柔道による重大頭部事故はゼロにできるか, *第38回日本脳神経外傷学会,* 2015年3月.
4287. **中山 晴男, 岩淵 聡, 川又 達郎, 荻野 雅弘, 野地 雅人, 成相 直, 福田 修, 前田 剛, 谷 諭, 永廣 信治 :** 中間提言発表前後における脳振盪管理の変化, *第38回日本脳神経外傷学会,* 2015年3月.
4288. **永廣 信治, 片山 容一, 前田 剛, 森 達郎, 川又 達郎 :** 器質的頭蓋内疾患の既住と競技復帰における問題点, *第38回日本脳神経外傷学会,* 2015年3月.
4289. **Burentogtokh Ariunzaya, Yoshitaka Kihira, Yuki Izawa-Ishizawa, Yasumasa Ikeda, Koichiro Tsuchiya *and* Toshiaki Tamaki :** Hypoxia decreases glucagon-like peptide-1 secretion from glutag cell lines, *第88回 日本薬理学会年会(愛知),* Mar. 2015.
4290. **Mizuho Ogoshi, Yuki Izawa-Ishizawa, Sakiko Doi, Keisuke Ishizawa, Yoshitaka Kihira, Yasumasa Ikeda, Koichiro Tsuchiya *and* Toshiaki Tamaki :** 血管平滑筋細胞において無機リンによる石灰化シグナルにはRho-kinaseおよびcyclophilin Aが関与する, *第88回 日本薬理学会年会(愛知),* Mar. 2015.
4291. **今西 正樹, 井口 道代, 冨田 紀子, ツナピ パナギオタ, 松永 慎司, 石澤 啓介, 玉置 俊晃, 冨田 修平 :** 血管リモデリングにおける平滑筋由来hypoxia-inducible factor-1αの役割, *第88回 日本薬理学会年会(愛知),* 2015年3月.
4292. **江洲 貴子, 水口 博之, 米本 卓弥, 藤井 達也, 北村 嘉章, 武田 憲昭, 福井 裕行 :** 小青竜湯による IL-33 遺伝子発現の抑制, *第88回日本薬理学会年会,* 2015年3月.
4293. **岸渕 麗奈, 木平 孝高, 山口 邦久, 石澤 有紀, 石澤 啓介, 池田 康将, 冨田 修平, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** 低酸素誘導因子-1αは腎虚血再灌流障害においてアボトーシスの誘導に関与する, *第88回 日本薬理学会年会(愛知),* 2015年3月.
4294. **戸谷 紘基, 石澤 啓介, 石澤 有紀, 小原 佑介, 長尾 朋子, 今西 正樹, 木平 孝高, 池田 康将, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** 大動脈解離発症における血管内皮機能障害の関与, *第88回 日本薬理学会年会(愛知),* 2015年3月.
4295. **石澤 有紀, 石澤 啓介, 田渕 正樹, 高田 真衣, 木平 孝高, 池田 康将, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** ニトロソニフェジピンは悪性脳卒中易発性高血圧自然発症ラットの生存期間を延長させる, *第88回 日本薬理学会年会(愛知),* 2015年3月.
4296. **池田 康将, 堀ノ内 裕也, 石澤 有紀, 木平 孝高, 宮本 理人, 石澤 啓介, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** ビリルビンは虚血後血管新生を促進する, *第88回 日本薬理学会年会(愛知),* 2015年3月.
4297. **Marika Iseki *and* Michihiro Nakamura :** Time-lapse imaging of endosome acidification using pH-responsive fluorescent organosilica nanoparticles., *第120回日本解剖学会総会・全国学術集会,* Mar. 2015.
4298. **Fumitaka Koga, Michihiro Nakamura, Katuhiro Atagi *and* Koichiro Hayashi :** Development of organosilica nanoparticle for photodynamic therapy (PDT) and single cell analysis of PDT effect, *第120回日本解剖学会総会・全国学術集会,* Mar. 2015.
4299. **Atagi Katuhiro, Michihiro Nakamura *and* Murakami. Takuya :** Preparation of near-infrared organosilica nanoparticle and its application to in vivo fluorescent imaging., *第120回日本解剖学会総会・全国学術集会,* Mar. 2015.
4300. **Airi Otsuka, Tetsuya Shiuchi, Sachiko Chikahisa, Junji Terao *and* Hiroyoshi Sei :** Physical exercise reduces social avoidance induced by defeated stress, *92nd Annual Meeting of The Physiological Society of Japan,* Mar. 2015.
4301. **Tetsuya Shiuchi :** Hypothalamic regulation of energy metabolism by feeding rhythm, *92nd Annual Meeting of The Physiological Society of Japan,* Mar. 2015.
4302. **Yoshihiro Tsuruo :** Morphological appearance of GABAergic neuroactive steroid-synthesizing enzymes, *Journal of Physiological Society of Japan,* **Vol.65,** *No.Suppl 1,* S83-1, Mar. 2015.
4303. **Sachiko Chikahisa *and* Hiroyoshi Sei :** The role of PPARs and ketone body metabolism in the regulation of sleep homeostasis, *92nd Annual Meeting of The Physiological Society of Japan,* Mar. 2015.
4304. **里見 淳一郎, 溝渕 佳史, 永廣 信治 :** Telemedicine(Telestroke)の現状と展望, *第40回日本脳卒中学会総会,* 2015年3月.
4305. **曽我部 周, 多田 恵曜, 桑山 一行, 里見 淳一郎, 永廣 信治, 山本 伸昭 :** 当院でのstent retrieverの初期使用経験, *第40回日本脳卒中学会総会,* 2015年3月.
4306. **西 京子, 山口 真司, 曽我部 周, 桑山 一行, 里見 淳一郎, 永廣 信治, 山本 伸昭 :** 徳島大学病院の初期研修における新たな脳卒中研修の取り組み, *第40回日本脳卒中学会総会,* 2015年3月.
4307. **影治 照喜, 岡 博文, 永廣 信治, 里見 淳一郎, 溝渕 佳史 :** 医療過疎地域に対する急性期脳卒中診療支援 -徳島県と徳島大学の取り組み-, *第40回日本脳卒中学会総会,* 2015年3月.
4308. **古本 大希, 佐藤 紀, 加藤 真介, 里見 淳一郎, 永廣 信治 :** 非重症クモ膜下出血術後の離床時期の違いが症候性脳血管攣縮の発生に及ぼす影響, *第40回日本脳卒中学会総会,* 2015年3月.
4309. **桑山 一行, 曽我部 周, 多田 恵曜, 里見 淳一郎, 永廣 信治, 山本 伸昭 :** 病態別にみた急性期頸動脈ステント留置術(CAS)の成績, *第40回日本脳卒中学会総会,* 2015年3月.
4310. **山本 伸昭, 寺澤 由佳, 酒井 和香, 和泉 唯信, 梶 龍兒, 里見 淳一郎, 永廣 信治, 原田 雅史 :** Small vessel occlusion患者の神経症状増悪の予測因子, *第40回日本脳卒中学会総会,* 2015年3月.
4311. **里見 淳一郎, 多田 恵曜, 桑山 一行, 永廣 信治, 山本 伸昭, 八木 謙次, 曽我部 周, 吉岡 正太郎 :** 内頸動脈- 前脈絡叢動脈分岐部動脈瘤に対する治療成績, *第44回日本脳卒中の外科学会,* 2015年3月.
4312. **山口 泉, 里見 淳一郎, 永廣 信治 :** Poems症候群に合併した類もやもや病の一例, *第44回日本脳卒中の外科学会,* 2015年3月.
4313. **高田 真衣, 石澤 啓介, 田渕 正樹, 石澤 有紀, 木平 孝高, 池田 康将, 玉置 俊晃, 土屋 浩一郎 :** 悪性脳卒中易発性高血圧自然発症ラットに対するニトロソニフェジピンの効果, *日本薬学会第135年会(神戸),* 2015年3月.
4314. **Oki Ryosuke, Kaji Seiji, Osaki Ryosuke, Ryosuke Miyamoto, Nobuaki Yamamoto, Fujita Koji, Toshitaka Kawarai, Yuishin Izumi *and* Ryuji Kaji :** Clinical feature of hereditary diffuse leukoencephalopathy with spheroids (HDLS) in Japan., *The 40th Annual Meeting of the Japan Stroke Society.,* Mar. 2015.
4315. **山森 英長, 橋本 亮太, 石間 環, 藤本 美智子, 安田 由華, 大井 一高, 新津 富央, 沼田 周助, 大森 哲郎, 伊豫 雅臣, 橋本 謙二, 武田 雅俊 :** 複数のバイオマーカーを用いた統合失調症の補助診断方法確立の検討, *第10回日本統合失調症学会,* 2015年3月.
4316. **志内 哲也 :** 摂食リズムと視床下部ー骨格筋連関を介した血糖制御, *日本薬学会第135年会,* 2015年3月.
4317. **木平 孝高, 岸渕 麗奈, 山口 邦久, 石澤 有紀, 池田 康将, 石澤 啓介, 冨田 修平, 土屋 浩一郎, 玉置 俊晃 :** 腎虚血再灌流障害において低酸素誘導因子が制御する因子の探索, *日本薬学会第135年会(神戸),* 2015年3月.
4318. **松田 和徳, 島田 亜紀, 高橋 美香, 阿部 晃治, 武田 憲昭 :** 埋め込み型骨導補聴器(BAHA)の聴覚成績と満足度評価, *第72回日本耳鼻咽喉科学会徳島県地方部会学術講演会,* 2015年3月.
4319. **高石 静, 千田 いづみ, 佐藤 豪, 阿部 晃治, 武田 憲昭 :** 中耳カルチノイド症例, *第72回日本耳鼻咽喉科学会徳島県地方部会学術講演会,* 2015年3月.
4320. **中林 えみ, 藤井 達也, 島谷 美映, 北村 嘉章, 武田 憲昭 :** 眼窩減圧術により視力障害が改善した甲状腺眼症例, *第72回日本耳鼻咽喉科学会徳島県地方部会学術講演会,* 2015年3月.
4321. **阿河 誠治, 三好 仁美, 合田 正和, 阿部 晃治, 武田 憲昭 :** 側頭下窩から咀嚼筋間隙を占拠する下顎エナメル上皮腫症例, *第72回日本耳鼻咽喉科学会徳島県地方部会,* 2015年3月.
4322. **住谷 さつき :** 薬物療法が役に立つ場合，役に立たない場合, *精神科臨床サービス,* **Vol.15,** *No.1,* 53-58, 2015年.
4323. **大森 哲郎 :** 薬物療法の基本 患者に利益する養生法, *精神神經學雜誌,* **Vol.117,** *No.12,* 1004-1010, 2015年.
4324. **大森 哲郎 :** 書評 DSM-5診断面接ポケットマニュアル A.M.Nussbaum著，高橋三郎監訳, *精神医学,* **Vol.57,** *No.5,* 402, 2015年.
4325. **大森 哲郎 :** 書評 DSM-5診断面接ポケットマニュアル A.M.Nussbaum著，高橋三郎監訳, *Brain and Nerve 神経研究の進歩,* **Vol.67,** *No.7,* 870, 2015年.
4326. **大森 哲郎 :** 書評 子どものうつ 心の治療-外来診療のための5ステップ・アプローチ 傳田健三著, *精神医学,* **Vol.57,** *No.4,* 309, 2015年.
4327. **大森 哲郎 :** 巻頭言 コタバル訪問記, *めんたる・へるす,* **Vol.64,** 2-5, 2015年.
4328. **山本 伸昭, 藤田 浩司, 和泉 唯信, 梶 龍兒, 山口 泉, 里見 淳一郎, 永廣 信治, 山田 博胤, 木下 肇, 北川 哲也 :** 心内巨大血栓に伴う急性期脳梗塞の1例, *第16回徳島脳血管障害カンファレンス,* 2014年4月.
4329. **山口 泉, 平井 聡, 曽我部 周, 桑山 一行, 里見 淳一郎, 永廣 信治 :** POEMS症候群に合併した類モヤモヤ病の1例, *第16回徳島脳血管障害カンファレンス,* 2014年4月.
4330. **近田 優介, 西村 匡司, 井澤 眞代, 田根 なつ紀 :** 核磁気共鳴画像法(MRI)用人工呼吸器の性能評価, *第30回日本救急医学会中国四国地方会,* 2014年5月.
4331. **田根 なつ紀, 奥田 菜緒, 井澤 眞代, 板垣 大雅, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** T細胞性急性リンパ性白血病患者の重症急性肺障害に膜型人工肺が有効であった一症例, *第30回日本救急医学会中国四国地方会,* 2014年5月.
4332. **奥田 菜緒, 田根 なつ紀, 綱野 祐美子, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 集中治療室におけるグラム染色の有用性, *第30回日本救急医学会中国四国地方会,* 2014年5月.
4333. **奥田 菜緒, 田根 なつ紀, 綱野 祐美子, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 集中治療室におけるグラム染色の有用性, *第30回日本救急医学会中国四国地方会,* 2014年5月.
4334. **田根 なつ紀, 奥田 菜緒, 井澤 眞代, 板垣 大雅, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** T細胞性急性リンパ性白血病患者の重症急性肺障害に膜型人工肺が有効であった一症例, *第30回日本救急医学会中国四国地方会,* 2014年5月.
4335. **近田 優介, 西村 匡司, 井澤 眞代, 田根 なつ紀 :** 核磁気共鳴画像法(MRI)用人工呼吸器の性能評価, *第30回日本救急医学会中国四国地方会,* 2014年5月.
4336. **石澤 有紀 :** 【世界の研究室便り】 母親業完全休業にてアメリカへ, *血管,* **Vol.37,** *No.2,* 83-84, 2014年5月.
4337. **里見 淳一郎 :** 地方国立大学病院における脳卒中診療の取り組み, *脳血管疾患診療セミナー,* 2014年5月.
4338. **村上 太一 :** 腎臓ながもち教室, *小松島市健康講座,* 2014年6月.
4339. **里見 淳一郎 :** 脳血管障害におけるEPAの意義及び期待される効果, *徳島EPA脳血管セミナー,* 2014年6月.
4340. **西村 匡司 :** (司会)特別講演「AED解禁10年目~市民から始まる救命の連鎖~」, *第25回徳島救急医療研究会,* 2014年6月.
4341. **阿部 晃治 :** 頭頸部がん:最新の知見を含めて, *平成26年度臨床腫瘍地域医療学コース(インテンシブ)第6回地域医療セミナー 淡路地域とのがん診療連携∼患者さんの安心のために∼,* 2014年7月.
4342. **牟礼 英生 :** パーキンソン病・ジストニアに対する脳深部刺激療法, *第66回徳島神経疾患症例研究会 -西部地区-,* 2014年7月.
4343. **永廣 信治 :** 認知症と高次脳機能障害について, *四国こどもとおとなの医療センター 市民公開講座,* 2014年7月.
4344. **永廣 信治 :** 脳とスポーツ外傷, *脳に関する市民公開講座 -正しく学ぼう!脳のしくみ-,* 2014年8月.
4345. **中島 公平, 溝渕 佳史, 影治 照喜, 永廣 信治 :** 再発中枢神経原発悪性リンパ腫に対しリツキサンが有効であった2症例, *第19回四国脳神経外科カンファレンス,* 2014年8月.
4346. **里見 淳一郎, 羽星 辰哉, 島田 健司, 曽我部 周, 桑山 一行, 永廣 信治 :** 大型内頚動脈瘤に対するhigh flow bypass，血管内手技を用いた治療戦略, *第19回四国脳神経外科カンファレンス,* 2014年8月.
4347. **溝渕 佳史, 永廣 信治 :** Epidermoid術後に生じたfibrous bandによる三叉神経痛の一例, *第19回四国脳神経外科カンファレンス,* 2014年8月.
4348. **庄野 健児, 佐藤 泰仁, 松﨑 和仁, 高瀬 憲作, 本藤 秀樹, 牟礼 英生 :** 硬膜外ブラッドパッチが奏功した低髄液圧症候群の1例, *第19回四国脳神経外科カンファレンス,* 2014年8月.
4349. **武田 憲昭 :** 今後のめまい平衡医学研究, *第37回香川めまい研究会,* 2014年9月.
4350. **曽我部 周, 桑山 一行, 里見 淳一郎, 永廣 信治 :** くも膜下出血で発症した多発脳動脈瘤の1例, *第23回中国四国脳神経血管内手術研究会,* 2014年9月.
4351. **永廣 信治 :** 脳卒中急性期医療におけるITの活用, *脳卒中先端医療連携セミナー,* 2014年9月.
4352. **牟礼 英生, 島田 健司, 永廣 信治, 東野 恒作, 西良 浩一 :** 引き抜き損傷後17年後に発症した脊髄くも膜嚢胞の一例, *第70回近畿脊髄外科研究会,* 2014年10月.
4353. **永廣 信治 :** 梗塞から脳を守る, *第6回福島県脳卒中市民公開講座,* 2014年10月.
4354. **里見 淳一郎 :** 最新の脳卒中診療∼予防のコツと急性期の最新治療∼, *ストップ!NO卒中プロジェクト IN徳島,* 2014年11月.
4355. **奥田 菜緒 :** 人工呼吸の基本, *第4回徳島人工呼吸ワークショップ,* 2014年11月.
4356. **井澤 眞代 :** 酸素療法, *第4回徳島人工呼吸ワークショップ,* 2014年11月.
4357. **村上 太一 :** 「研究留学のススメ」留学経験者に聞く，海外留学術, *第三回臨床研究・論文執筆入門,* 2014年11月.
4358. **沼田 周助, 井下 真利, 木下 誠, 石井 一夫, 大森 哲郎 :** DNAメチル化修飾を利用した双極性障害のバイオマーカーの検討, *第47回精神神経系薬物治療研究報告会,* 2014年12月.
4359. **庄野 健児, 溝渕 佳史, 永廣 信治 :** 徳島県下における慢性硬膜下血腫治療の調査, *第40回徳島脳神経外科談話会,* 2014年12月.
4360. **里見 淳一郎, 永廣 信治 :** 大型内頚動脈瘤に対するhigh fiow bypass及び頭蓋骨内親動脈コイル塞栓併用療法, *第19回関西脳神経外科手術研究会,* 2014年12月.
4361. **武田 憲昭, 佐藤 豪, 松田 和徳 :** メニエール病，遅発性内リンパ水腫，前庭神経炎，両側前庭機能障害の診断基準の改訂に関する研究, *厚生労働省科学研究費補助金難治性疾患政策研究事業 難治性平衡機能障害に関する調査研究班 平成26年度 研究報告会,* 2015年1月.
4362. **將積 日出夫, 髙倉 大匡, 坪田 雅仁, 渡辺 行雄, 青木 光広, 池園 哲郎，, 伊藤 壽一, 岩崎 真一, 宇佐美 真一, 肥塚 泉, 鈴木 衞, 高橋 正紘, 武田 憲昭, 土井 勝美, 長沼 英明, 山下 裕司, 室伏 利久 :** メニエール病，遅発性内リンパ水腫の症例登録システムとデータベース化に関する研究, *厚生労働省科学研究費補助金難治性疾患政策研究事業 難治性平衡機能障害に関する調査研究班 平成26年度 研究報告会,* 2015年1月.
4363. **將積 日出夫, 髙倉 大匡, 坪田 雅仁, 渡辺 行雄, 青木 光広, 池園 哲郎, 伊藤 壽一, 岩崎 真一, 宇佐美 真一, 肥塚 泉, 鈴木 衞, 高橋 正紘, 武田 憲昭, 土井 勝美, 長沼 英明, 山下 裕司, 室伏 利久 :** メニエール病，遅発性内リンパ水腫の疫学調査研究, *厚生労働省科学研究費補助金難治性疾患政策研究事業 難治性平衡機能障害に関する調査研究班 平成26年度 研究報告会,* 2015年1月.
4364. **佐藤 豪, 関根 和教, 松田 和徳, 太原 一彦, 神村 盛一郎, 東 貴弘, 武田 憲昭 :** 前庭神経炎診断におけるエアーカロリック検査の標準化に関する研究, *厚生労働省科学研究費補助金難治性疾患政策研究事業 難治性平衡機能障害に関する調査研究班 平成26年度 研究報告会,* 2015年1月.
4365. **松田 和徳, 佐藤 豪, 関根 和教, 松岡 百百世, 堀井 新, 西池 季隆, 北原 糺, 宇野 敦彦, 今井 貴夫, 猪原 秀隆, 武田 憲昭 :** 一側性メニエール病の聴力予後因子に関する研究, *厚生労働省科学研究費補助金難治性疾患政策研究事業 難治性平衡機能障害に関する調査研究班 平成26年度 研究報告会,* 2015年1月.
4366. **小野寺 睦雄, 田根 なつ紀, 綱野 祐美子, 奥田 菜緒, 井澤 眞代, 大藤 純, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 重症熱性血小板減少症候群の2症例．, *第32回日本集中治療医学会中国四国地方会,* 2015年1月.
4367. **奥田 菜緒, 田根 なつ紀, 綱野 祐美子, 井澤 眞代, 小野寺 睦雄, 大藤 純, 今中 秀光, 西村 匡司 :** EMR施行後敗血症から腸腰筋膿瘍を発症した一例．, *第32回日本集中治療医学会中国四国地方会,* 2015年1月.
4368. **近田 優介, 林 昌晃, 宇内 和明, 大藤 純, 小野寺 睦雄, 大藤 純, 西村 匡司 :** High flow nasal cannula療法中の回路内結露量の比較．, *第32回日本集中治療医学会中国四国地方会,* 2015年1月.
4369. **井澤 眞代, 田根 なつ紀, 綱野 祐美子, 奥田 菜緒, 小野寺 睦雄, 大藤 純, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 当院集中治療室13年間における長期滞在症例の検討．, *第32回日本集中治療医学会中国四国地方会,* 2015年1月.
4370. **林 昌晃, 近田 優介, 奥田 菜緒, 井澤 眞代, 大藤 純, 小野寺 睦雄, 今中 秀光, 西村 匡司 :** 徳島大学病院救急集中治療部における補助循環．, *第32回日本集中治療医学会中国四国地方会,* 2015年1月.
4371. **西村 匡司 :** (座長)特別講演 久坂部羊，仲野徹．これからの医学・医療について考える．, *第32回日本集中治療医学会中国四国地方会,* 2015年1月.
4372. **小野寺 睦雄 :** (座長)ランチョンセミナー 多賀収．より良いNPPV療法を実践するためのコツ, *第32回日本集中治療医学会中国四国地方会,* 2015年1月.
4373. **永廣 信治 :** 顔面痙攣のMVD, *2015トマムウィンターセミナー,* 2015年1月.
4374. **永廣 信治 :** スポーツ頭部外傷について, *2015トマムウィンターセミナー,* 2015年1月.
4375. **本田 壮一, 小原 聡彦, 橋本 崇代, 川下 陽一郎, 白川 光雄, 岡 博文, 影治 照喜, 永廣 信治, 里見 淳一郎 :** 10年間の救急医療を振り返って∼脳卒中を中心に∼, *第17回徳島脳卒中研究会,* 2015年1月.
4376. **牟礼 英生 :** 引き抜き損傷後17年後に発症した脊髄くも膜嚢胞の一例, *第12回ニューロスパイナルセミナー,* 2015年1月.
4377. **住谷 さつき :** 治療抵抗性強迫性障害に対するドパミン・パーシャル・アゴニストの有用性の検討, *第11回DPA研究会,* 2015年1月.
4378. **松井 尚子, 和泉 唯信, 鎌田 正紀, 川上 秀史, 梶 龍兒 :** 骨Paget病と痙性対麻痺を併発したVCP遺伝子変異によるミオパチーの一例, *稀少難治性筋疾患に関する調査研究班「IBM分科会」(平成26年度),* 2015年2月.
4379. **羽星 辰哉, 曽我部 周, 山口 泉, 吉岡 正太郎, 山本 伸昭, 桑山 一行, 里見 淳一郎, 永廣 信治 :** 当院脳卒中センターにおけるDrip,Ship & Retrieve症例の検討, *第17回徳島脳卒中研究会,* 2015年2月.
4380. **影治 照喜, 岡 博文, 永廣 信治, 里見 淳一郎, 溝渕 佳史, 谷 憲治, 田畑 良, 坂東 弘康, 三橋 乃梨子, 小幡 史明 :** 海部地域に対する急性期脳卒中診療支援 -寄付講座の検証-, *第17回徳島脳卒中研究会,* 2015年2月.
4381. **本田 壮一, 小原 聡彦, 橋本 崇代, 川下 陽一郎, 白川 光雄, 岡 博文, 影治 照喜, 里見 淳一郎, 永廣 信治 :** 10年間の救急医療を振り返って∼脳卒中を中心に∼, *第17回徳島脳卒中研究会,* 2015年2月.
4382. **里見 淳一郎, 永廣 信治 :** 脳卒中発症早期の歩行の実地状況を予測するための入院時NIHSSのカットオフ値の検討, *第17回徳島脳卒中研究会,* 2015年2月.
4383. **里見 淳一郎, 山村 佳子, 青田 桂子, 武川 大輔, 松本 文博, 十川 悠香, 東 雅之 :** 徳島大学病院脳卒中センターにおける口腔管理の意義について, *第17回徳島脳卒中研究会,* 2015年2月.
4384. **武田 憲昭 :** EBMに基づくめまい治療, *長崎県耳鼻咽喉科専門医講座,* 2015年2月.
4385. **里見 淳一郎 :** 徳島大学病院脳卒中センターにおける取り組み, *第11回高知脳神経研究会,* 2015年2月.
4386. **武田 憲昭 :** 高度難聴と人工内耳, *耳の日の講演会,* 2015年3月.
4387. **西村 匡司 :** High-flow nasal cannula酸素療法, *第13回徳島人工呼吸セミナー,* 2015年3月.
4388. **里見 淳一郎 :** 徳島大学脳卒中センターにおける取り組み∼脳血管障害におけるEPAの意義及び期待される効果∼, *第9回南総ニューロカンファレンス,* 2015年3月.
4389. **里見 淳一郎 :** 脳心血管内治療のいろは, *実臨床に役立つ脳梗塞セミナー,* 2015年3月.
4390. **冨永 辰也, 土井 俊夫, Kanwar S Yashpal :** メタボリックシンドロームにおける尿細管障害でのMyo-inositol oxygenase (MIOX)の発現メカニズム, *第7回 四国ネフロロジー研究会,* 2015年3月.
4391. **早渕 純子, 西尾 よしみ, 横山 小百合, 西田 洋子, 岡久 玲子, 武内 早苗, 井﨑 ゆみ子, 前田 健一, 大森 哲郎 :** 体重減少が血液検査結果に及ぼす影響について∼5年間の特定保健指導の結果を基に∼, *第44回中国四国保健管理研究集会報告書,* 71-75, 2014年10月.
4392. **宮﨑 由道, 宮本 亮介, 小泉 英貴, 瓦井 俊孝, 梶 龍兒 :** 若年発症全身性捻転ジストニアにおけるゾルピデム内服治療の有効性, *ジストニアの分子病態解明と新規治療法開発に関する研究班(平成26年度),* 29-30, 東京, 2015年.
4393. **瓦井 俊孝 :** 新規運動ニューロン病遺伝子TFGの機能解析, *ブレインサイエンス・レビュー2015,* 79-90, 2015年.