1. **白山 靖彦 :** 高次脳機能障害者の地域・社会生活におけるコーディネート機能 (特集 障害のある人への支援とコーディネーターの機能を問う), 日本障害者リハビリテ-ション協会, 2004年9月.
2. **白山 靖彦 :** 介護福祉士国家試験対策まるまる要点ノート, 日総研, 2005年.
3. **白山 靖彦 :** 社会福祉施設の活用 (紹介 高次脳機能障害者に対する医療・福祉連携モデルの構築), *総合リハビリテーション,* **32,** *9,* 893-898, 2004年.
4. **白山 靖彦, 園田 茂, 太田 喜久夫 :** 三重モデルの概要 (紹介 高次脳機能障害者に対する医療・福祉連携モデルの構築), *総合リハビリテーション,* **32,** *9,* 887-892, 2004年.
5. **白山 靖彦, 園田 茂, 太田 喜久夫 :** 高次脳機能障害者に対する医療・福祉連携モデルの構築Ⅰ, *総合リハ,* **32,** *9,* 887-892, 2004年.
6. **Koichi Sairyo, Shinsuke Katoh, Shinji Komatsubara, Ttomoya Terai, Natsuo Yasui, K Vijay Goel, Sasidhar Vadapalli, Ashok Biyani *and* Nabil Ebraheim :** Spondylolysis fracture angle in children and adolescents on CT indicates the facture producing force vector A biomechanical rationale., *The Internet Journal of Spine Surgery,* **1,** *2,* 2005.
7. **Koichi Sairyo, Shinsuke Katoh, Takahiro Sasa, Natsuo Yasui, K Vijay Goel, Sasidhar Vadapalli, Akiyoshi Masuda, Ashok Biyani *and* Nabil Ebraheim :** Athletes With Unilateral Spondylolysis Are at Risk of Stress Fracture at the Contralateral Pedicle and Pars Interarticularis, --- A Clinical and Biomechanical Study ---, *The American Journal of Sports Medicine,* **33,** *4,* 583-590, 2005.
8. **白山 靖彦 :** 身体・知的障害者のホームヘルプサービスに必要な基礎知識 Ⅱ, *居宅介護サービス,* **2,** *2,* 90-95, 2005年.
9. **白山 靖彦 :** 必携 障がい者(児)ホームヘルプサービス, 日総研, 2006年.
10. **白山 靖彦 :** 介護福祉士国家試験対策まる覚え要点チェック, 日総研, 2006年.
11. **高次脳機能障害支援コーディネート研究会(監修), 白山 靖彦 :** 都道府県(指定都市も含む)における高次脳機能障害への支援，支援申請から支援調査，計画の策定・実施, 中央法規, 2006年.
12. **鈴木 孝治(編集), 早川 裕子(編集), 種村 留美(編集), 種村 純(編集), 白山 靖彦 :** 早期から三重モデルを利用し，長期に継続して支援を行った症例, 医歯薬出版 株式会社, 2006年.
13. **中島 八十一(編集), 寺島 彰(編集), 白山 靖彦 :** 支援ネットワークの形成と活用, 株式会社 医学書院, 2006年.
14. **Toshinori Sakai, Yoshito Matsui, Shinsuke Katoh, Kiminori Yukata, Daisuke Hamada, Yoichiro Takata, Hiromichi Yokoi *and* Natsuo Yasui :** Asynchronous progressive diaphyseal dysplasia., *Modern Rheumatology,* **15,** *6,* 450-453, 2005.
15. **Kousaku Higashino, Shinsuke Katoh, Koichi Sairyo, Toshinori Sakai, Hirofumi Kosaka *and* Natsuo Yasui :** Preservation of C7 spinous process does not influence the long-term outcome after laminoplasty for cervical spondylotic myelopathy., *International Orthopaedics,* **30,** *5,* 362-365, 2006.
16. **Koichi Sairyo, Shinsuke Katoh, Yoichiro Takata, Tomoya Terai, Natsuo Yasui, K Vijay Goel, Akiyoshi Masuda, Sasidhar Vadapalli, Ashok Biyani *and* Nabil Ebraheim :** MRI signal changes of the pedicle as an indicator for early diagnosis of spondylolysis in children and adolescents. A clinical and biomechanical study., *Spine,* **31,** *2,* 206-211, 2006.
17. **Ami Inui, Koichi Sairyo, Shinsuke Katoh, Kousaku Higashino, Toshinori Sakai, M Shiiba *and* Natsuo Yasui :** Extruded lumbar osseous endplate causing long-term radiculopathy in an adult: an endoscopic excision., *Minimally Invasive Neurosurgery : MIN,* **49,** *1,* 55-57, 2006.
18. **白山 靖彦 :** 三重県・三重モデル事業の取組み, *ノーマライゼーション,* **4,** 20-21, 2006年.
19. **白山 靖彦 :** 障害者自立支援法と福祉サービス, 日総研, 2007年.
20. **白山 靖彦 :** ケアマネ試験攻略の早ワザ, 日総研, 2007年.
21. **Yoshitaka Hamada, Shinsuke Katoh, Naohito Hibino, Hirofumi Kosaka, Daisuke Hamada *and* Natsuo Yasui :** Effects of monofilament nylon coated with basic fibroblast growth factor on endogenous intrasynovial flexor tendon healing., *The Journal of Hand Surgery,* **31,** *4,* 530-540, 2006.
22. **Shinji Komatsubara, Koichi Sairyo, Shinsuke Katoh, Tadanori Sakamaki, Kousaku Higashino *and* Natsuo Yasui :** High-grade slippage of the lumbar spine in a rat model of spondylolisthesis: effects of cyclooxygenase-2 inhibitor on its deformity., *Spine,* **31,** *16,* 528-534, 2006.
23. **白山 靖彦 :** 高次脳機能障害者の地域・社会生活支援について : 三重モデルの観点から, *高次脳機能研究,* **26,** *3,* 290-298, 2006年.
24. **Toshinori Sakai, Shinsuke Katoh, Koichi Sairyo, Kousaku Higashino, Nori Hirohashi *and* Natsuo Yasui :** Extension of contained rupture of an abdominal aortic aneurysm into a lumbar intervertebral disc. Case report., *Journal of Neurosurgery. Spine,* **7,** *2,* 221-226, 2007.
25. **Kousaku Higashino, Yoshito Matsui, Syoji Yagi, Yoichiro Takata, Tomohiro Goto, Toshinori Sakai, Shinsuke Katoh *and* Natsuo Yasui :** The alpha2 type IX collagen tryptophan polymorphism is associated with the severity of disc degeneration in younger patients with herniated nucleus pulposus of the lumbar spine., *International Orthopaedics,* **31,** *1,* 107-111, 2007.
26. **Ryosuke Sato, Yoshito Matsui, Hiromiti Yokoi, Kiminori Yukata, Tomohiro Goto, Takahiro Kubo, Shinsuke Katoh *and* Natsuo Yasui :** Chronic osteomyelitis of the tibia resembling benign bone tumors., *Pediatrics International,* **49,** *5,* 663-667, 2007.
27. **Kousaku Higashino, Koichi Sairyo, Shinsuke Katoh, Toshinori Sakai, Hirofumi Kosaka *and* Natsuo Yasui :** Minimally invasive technique for direct repair of the pars defects in young adults using a spinal endoscope. A technical note., *Minimally Invasive Neurosurgery : MIN,* **50,** *3,* 186-190, 2007.
28. **白山 靖彦 :** こうしてみてはどうですか?--高次脳機能障害者の地域支援ネットワーク (特集 どうしたんだろう?脳のまとめ役--前頭葉機能障害), *精神認知とOT,* **3,** *5,* 388-391, 2006年.
29. **白山 靖彦 :** 高次脳機能障害支援モデル事業のリアリティ--社会的立場からのアプローチ (特集 高次脳機能障害), *国立身体障害者リハビリテーションセンター研究紀要,* **0,** *28,* 67-71, 2007年.
30. **太田 喜久夫, 傍島 康氏, 白山 靖彦, 神田 仁, 園田 茂 :** 2-6-16 高次脳機能障害者生活支援事業の効果と課題 : 生活・職能訓練帰結後の連続したケアの構築に向けて(脳外傷・システム,口演,一般演題,リハビリテーション医学の進歩と実践,第43回日本リハビリテーション医学会学術集会), *リハビリテーション医学,* **43,** *0,* S268, 2006年.
31. **園田 茂, 白山 靖彦, 永井 将太, 坂本 利恵, 櫻井 しのぶ, 澤 俊二, 宮田 さおり, 小堀 さとこ, 北本 明子, 岡部 充代, 花村 美穂, 才藤 栄一 :** 1-6-22 介護職への介入研究 : 介護保険使用在宅者のZarit介護負担尺度,FIMの変化(地域リハビリテーション(1),口演,一般演題,リハビリテーション医学の進歩と実践,第43回日本リハビリテーション医学会学術集会), *リハビリテーション医学,* **43,** *0,* S170, 2006年.
32. **東野 恒作, 加藤 真介, 西良 浩一, 酒井 紀典, 小坂 浩史, 安井 夏生 :** 後方限局型腰椎終板障害の長期成績, *日本小児整形外科学会雑誌,* **16,** *1,* 100-104, 2007年.
33. **白山 靖彦 :** 介護支援専門員速習テキスト第11版, 日総研, 2007年4月.
34. **白山 靖彦 :** ケアマネしあわせ便利帳2007年度版, 日総研, 2007年4月.
35. **白山 靖彦, 園田 茂, 永井 将太 :** 志摩市における地域リハビリテーション介入研究, *総合リハビリテーション,* **35,** *5,* 495-499, 2007年.
36. **Ichiro Tonogai, Koichi Sairyo, Kousaku Higashino, Toshinori Sakai, Shinsuke Katoh *and* Natsuo Yasui :** Minimally invasive endoscopic removal of herniated nucleus pulposus that had migrated to the S1 nerve root foramen., *Minimally Invasive Neurosurgery : MIN,* **50,** *3,* 173-177, 2007.
37. **Nori Hirohashi, Toshinori Sakai, Koichi Sairyo, Koichi Oba, Kousaku Higashino, Shinsuke Katoh *and* Natsuo Yasui :** Lumbar radiculopathy caused by extradural rheumatoid nodules. A case report., *Journal of Neurosurgery. Spine,* **7,** *3,* 352-356, 2007.
38. **Hirofumi Kosaka, Koichi Sairyo, Ashok Biyani, Douglas Leaman, Richard Yeasting, Kousaku Higashino, Toshinori Sakai, Shinsuke Katoh, Toshiaki Sano, Vijay K. Goel *and* Natsuo Yasui :** Pathomechanism of loss of elasticity and hypertrophy of lumbar ligamentum flavum in elderly patients with lumbar spinal canal stenosis., *Spine,* **32,** *25,* 2805-2811, 2007.
39. **Kousaku Higashino, Koichi Sairyo, Tadanori Sakamaki, Shinnji Komatsubara, Kiminori Yukata, Naohito Hibino, hirofumi Kosaka, Toshinori Sakai, Shinsuke Katoh, Toshiaki Sano *and* Natsuo Yasui :** Vertebral rounding deformity in pediatric spondylolisthesis occurs due to deficient of endochondral ossification of the growth plate: radiological, histological and immunohistochemical analysis of a rat spondylolisthesis model., *Spine,* **32,** *25,* 2839-2845, 2007.
40. **Aziz Abbaspour, Shinjiro Takata, Yoshito Matsui, Shinsuke Katoh, Mitsuhiko Takahashi *and* Natsuo Yasui :** Continuous infusion of insulin-like growth factor-I into the epiphysis of the tibia., *International Orthopaedics,* **32,** *3,* 395-402, 2008.
41. **Toshinori Sakai, Koichi Sairyo, Daisuke Hamada, Kousaku Higashino, Shinsuke Katoh, Yoichiro Takata, F Shinomiya *and* Natsuo Yasui :** Radiological features of lumbar spinal lesions in patients with rheumatoid arthritis with special reference to the changes around intervertebral discs., *The Spine Journal,* **8,** *4,* 605-611, 2008.
42. **Aziz Abbaspour, Shinjiro Takata, Koichi Sairyo, Shinsuke Katoh, Kiminori Yukata *and* Natsuo Yasui :** Continuous local infusion of fibroblast growth factor-2 enhances consolidation of the bone segment lengthened by distraction osteogenesis in rabbit experiment., *Bone,* **42,** *1,* 98-106, 2008.
43. **Ichiro Tonogai, Toshinori Sakai, Shinsuke Katoh, Kousaku Higashino, Koichi Sairyo, Nori Hirohashi *and* Natsuo Yasui :** Myelopathy in a 6-year-old girl caused by neurofibromatosis Type 1: a case report, *The Spine Journal,* **8,** *5,* 836-840, 2008.
44. **Koichi Sairyo, Toshinori Sakai, Kousaku Higashino, Bunji Hirao, Shinsuke Katoh *and* Natsuo Yasui :** Minimally invasive excision of lumbar epidural lipomatosis using a spinal endoscope., *Minimally Invasive Neurosurgery : MIN,* **51,** *1,* 43-46, 2008.
45. **Kiminori Yukata, Shinsuke Katoh, Koichi Sairyo, Yoshito Matsui, Yoshitaka Hamada *and* Natsuo Yasui :** Os odontoideum in achondroplasia: a case report., *Journal of Pediatric Orthopaedics. Part B,* **17,** *2,* 103-105, 2008.
46. **白山 靖彦 :** 介護支援専門員速習テキスト第12版, 日総研, 2008年4月.
47. **白山 靖彦 :** ケアマネしあわせ便利帳 2008年度版, 日総研, 2008年4月.
48. **大東 祥孝(編), 鹿島 晴雄(編), 種村 純(編), 白山 靖彦 :** 高次脳機能障害者のソーシャルワーク, 株式会社 永井書店, 2008年7月.
49. **白山 靖彦 :** 介護支援専門員速習テキスト(第2報) 以降毎年発行, 日総研, 2009年.
50. **Kousaku Higashino, Shinsuke Katoh, Koichi Sairyo, Yuichiro Goda, Toshinori Sakai, Takashi Kitaichi, Tetsuya Kitagawa *and* Natsuo Yasui :** Pseudoaneurysm of the thoracoabdominal aorta caused by the severe migration of an anterior spinal device. A case report., *The Spine Journal,* **8,** *4,* 696-699, 2008.
51. **Koichi Sairyo, Toshinori Sakai, Kousaku Higashino, Tatsuya Tamura, Shinsuke Katoh *and* Natsuo Yasui :** Cervical and upper thoracic screwing for spinal fusion: strategy for its safe insertion to avoid major complications., *Archives of Orthopaedic and Trauma Surgery,* **129,** *11,* 1447-1452, 2009.
52. **Rui Amari, Toshinori Sakai, Shinsuke Katoh, Koichi Sairyo, Kosaku Higashino, Keizo Tachibana *and* Natsuo Yasui :** Fresh stress fractures of lumbar pedicles in an adolescent male ballet dancer: case report and literature review., *Archives of Orthopaedic and Trauma Surgery,* **129,** *3,* 397-401, 2009.
53. **野口 康彦, 白山 靖彦 :** 大学教育における社会福祉士養成の戦略と実践介入の方法に関する一検討--静岡英和学院大学における社会福祉士養成のための取り組み, *静岡英和学院大学紀要, 7,* 281-288, 2009年.
54. **小沼 肇, 白山 靖彦, 野口 康彦 :** 保育所保育の質の向上をめざすコンサルテーションの試み--保育所第三者評価の評価項目の活用を考える, *静岡英和学院大学紀要, 7,* 269-279, 2009年.
55. **白山 靖彦 :** 「高次脳機能障害」という用語の二重性, *静岡英和学院大学紀要,* **0,** *7,* 177-184, 2009年.
56. **白山 靖彦 :** 介護支援専門員速習テキスト第13版, 日総研, 2009年4月.
57. **白山 靖彦 :** ケアマネしあわせ便利帳 2009年度版, 日総研, 2009年4月.
58. **白山 靖彦 :** 高次脳機能障害の医療と福祉, 風間書房, 2010年.
59. **白山 靖彦 :** 格差社会と高次脳機能障害, 2010年.
60. **白山 靖彦 :** ケアマネしあわせ便利帳 2010年度版, 日総研, 2010年3月.
61. **Fumio Hayashi, Toshinori Sakai, Koichi Sairyo, Nori Hirohashi, Kousaku Higashino, Shinsuke Katoh *and* Natsuo Yasui :** Intramedullary schwannoma with calcification of the epiconus., *The Spine Journal,* **9,** *5,* e19-e23, 2009.
62. **Kousaku Higashino, Koichi Sairyo, Shinsuke Katoh, Shunji Nakano, Tetsuya Enishi *and* Natsuo Yasui :** The effect of rheumatoid arthritis on the anatomy of the female cervical spine: a radiological study., *The Journal of Bone and Joint Surgery. British Volume,* **91,** *8,* 1058-1063, 2009.
63. **Toshinori Sakai, Shinsuke Katoh, Koichi Sairyo, Tatsuya Tamura, Nori Hirohashi, Kousaku Higashino *and* Natsuo Yasui :** Anterior transvertebral herniotomy for cervical disc herniation: a long-term follow-up study, *Journal of Spinal Disorders & Techniques,* **22,** *6,* 408-412, 2009.
64. **Tatsuya Tamura, Toshinori Sakai, Koichi Sairyo, Shoichiro Takao, Seiko Kagawa, Shinsuke Katoh *and* Natsuo Yasui :** Hematoma in the Cervical Ligamentum Flavum. Report of a Case and Review of the Literature., *Skeletal Radiology,* **39,** *3,* 289-293, 2010.
65. **Toshinori Sakai, Koichi Sairyo, Masahiro Kashima, Hirofumi Kosaka, Shinsuke Katoh *and* Natsuo Yasui :** Diffuse arachnoid ossification and multiple arachnoid cysts presenting with progressive thoracic myelopathy., *Skeletal Radiology,* **39,** *3,* 299-304, 2010.
66. **加藤 真介 :** II 頸部・肩の痛みについて 3 画像診断-価値と限界 a. 頸部, *運動器の痛み プライマリケア 頸部・肩の痛み,* 62-68, 2010年.
67. **加藤 真介 :** 小児，成長期の腰・下肢痛から何を想定するか, *整形外科臨床パサージュ1 腰痛クリニカルプラクティス,* 20-28, 2010年.
68. **白山 靖彦 :** 高次脳機能障害者家族の介護負担とその影響, *第33回日本高次脳機能障害学会,* 2009年10月.
69. **加藤 真介, 西良 浩一, 東野 恒作, 酒井 紀典, 小坂 浩史, 安井 夏生, 千川 隆志 :** 腰椎分離症に対する手術的治療, *第21回腰椎シンポジウム,* 2010年3月.
70. **白山 靖彦 :** 介護支援専門員速習テキスト第14版, 日総研, 2010年4月.
71. **加藤 真介 :** スポーツによる腰痛の診断の進め方, 金原出版 株式会社, 2011年.
72. **白山 靖彦 :** 障害者に対する住民の偏見に関する動向 -静岡県民への調査結果から-, *中部社会福祉学会誌, 1,* 39-46, 2010年.
73. **白山 靖彦 :** 高次脳機能障害者家族の介護負担に関する諸相 : 社会的行動障害の影響についての量的検討, *社会福祉学,* **51,** *1,* 29-38, 2010年.
74. **高橋 芳徳, 高橋 光彦, 小坂 浩史, 加藤 真介, 安井 夏生 :** 坐骨神経に発生した plexiform schwannoma の1例, *中部日本整形外科災害外科学会雑誌. 中部日本整形外科災害外科学会抄録,* **54,** *1,* 43-44, 2011年.
75. **Miyagi Ryo, Toshinori Sakai, Bhatia N. Nitin, Koichi Sairyo, Shinsuke Katoh *and* Chikawa Takashi :** Anterior Thoracolumbar Reconstruction Surgery for Late Collapse Following Vertebroplasty: Report of Three Cases., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **58,** *1-2,* 148-153, 2011.
76. **加藤 真介 :** 小児期の腰痛, *からだの科学,* **266,** 52-56, 2010年6月.
77. **加藤 真介 :** 腰椎終板障害, *アトラス骨・関節画像診断 5脊椎・脊髄,* 44-46, 2011年.
78. **小坂 浩史, 加藤 真介 :** 腰椎分離症 -診断と治療-, *MB Orthop,* **24,** *2,* 57-61, 2011年.
79. **白山 靖彦 :** コロナ禍で地域包括ケアシステムの意義を問う&地域包括ケアシステムにおける「互助」とは,高次脳機能障害とは, *徳島県地域包括ケアシステム学会特別冊子,* 7-8, 2011年3月.
80. **白山 靖彦 :** コロナ禍で地域包括ケアシステムの意義を問う他2編, *徳島県地域包括ケアシステム学会特別冊子,* 7-8, 2011年3月.
81. **Shinsuke Katoh :** Management of vertebral lesions with spinal cord injuries., **Post-congress Workshop of 49th Annual Meeting of International Spinal Cord Society,** New Delhi, Nov. 2010.
82. **Nori Sato, Taniguchi Takako, Goda Yuichiro, Kosaka Hirofumi, Higashino Kosaku, Toshinori Sakai, Koichi Sairyo, Shinsuke Katoh, Hisaaki Taniguchi *and* Natsuo Yasui :** Development of a Method for Proteomic Analysis of Human Yellow Ligament., *2011 Annual meeting of the Orthopaedic Research Society, Long Beach, California,* Long Beach, California, Jan. 2011.
83. **Nori Sato, Takako Taniguchi, Yuichiro Goda, Hirofumi Kosaka, Kosaku Higashino, Toshinori Sakai, Koichi Sairyo, Shinsuke Katoh, Hisaaki Taniguchi *and* Natsuo Yasui :** Establishment of a Method for Proteomic Analysis of Human Achilles Tendon., *2011 Annual meeting of the Orthopaedic Research Society, Long Beach, California,* Long Beach, California, Jan. 2011.
84. **Nori Sato, T Taniguchi, Yuichiro Goda, Hirofumi Kosaka, Kousaku Higashino, Toshinori Sakai, Koichi Sairyo, Shinsuke Katoh, H Taniguchi *and* Natsuo Yasui :** Establishment of a Method for Proteomic Analysis of Human Achilles Tendon, *2011Annual Meeting of the Orthopaedic Research Society(2011.1.13-16),* Long Beach Conbention Center (Long Beach,California), Jan. 2011.
85. **Shinsuke Katoh :** Prognostic indicators, *Spinal Cord Injury Symposium,* Oswestry, England, Mar. 2011.
86. **加藤 真介 :** 脊髄損傷の包括的医療, *日本整形外科学会学術集会,* **84,** 2010年5月.
87. **Shinsuke Katoh, Kousaku Higashino, Hirofumi Kosaka, Hiroaki Manabe *and* Natsuo Yasui :** Anterior decompression of the thoracic spinal cord via postero-lateral approach. a report of 4 cases., *49th Annual Meeting of International Spinal Cord Society,* Oct. 2010.
88. **白山 靖彦, 中島 八十一 :** 高次脳機能障害支援コーディネーターのバーンアウト研究, *第34回日本高次脳機能障害学会,* 2010年11月.
89. **宇津山 志穂, 白山 靖彦 :** 障害尺度を用いた高次脳機能障害者の就労帰結に関する研究, *第34回日本高次脳機能障害学会,* 2010年11月.
90. **加藤 真介 :** 脊髄損傷の包括的医療, *第4回NeuroSpinalセミナー,* 2011年2月.
91. **白山 靖彦 :** 介護支援専門員速習テキスト第15版, 日総研, 2011年4月.
92. **白山 靖彦 :** ケアマネしあわせ便利帳 2011年度版, 日総研, 2011年4月.
93. **白山 靖彦 :** 介護福祉士受験対策頻出項目速習テキスト, 日総研, 2011年7月.
94. **Yasuhiko Shirayama *and* Yasoichi Nakajima :** A study of burnout characteristics among support coordinators for persons with high brain dysfunction, *Japanese Journal of Comprehensive Rehabilitation Science,* **2,** 13-17, 2011.
95. **Risa Utsunomiya, Toshinori Sakai, Keizo Wada, Koichi Sairyo, Hirofumi Kosaka, Shinsuke Katoh *and* Natsuo Yasui :** Hemorrhagic Facet Cyst in the Lumbar Spine Causing Contralateral Leg Symptoms: A Case Report, *Asian Spine Journal,* **5,** *3,* 196-200, 2011.
96. **高橋 芳徳, 高橋 光彦, 加藤 真介, 安井 夏生 :** Colles 骨折後変形治癒に Micronail^【○!R】 を用いて橈骨のみに低侵襲矯正を行った1例, *中部日本整形外科災害外科学会雑誌. 中部日本整形外科災害外科学会抄録,* **54,** *5,* 945-946, 2011年.
97. **Toshinori Sakai, Koichi Sairyo, Bhatia N. Nitin, Miyagi Ryo, Tamura Tatsuya, Shinsuke Katoh *and* Natsuo Yasui :** MRI Changes of the Spinal Subdural Space after Lumbar Spine Surgeries: Report of Two Cases., *Asian Spine Journal,* **5,** *4,* 262-266, 2011.
98. **竹内 祐子, 白山 靖彦, 日野出 大輔, 吉岡 昌美, 薮内 さつき :** 感情指標を用いた歯科衛生士教育における高齢者交流学習効果, *四国公衆衛生学会雑誌,* **57,** *1,* 71-74, 2012年.
99. **加藤 真介 :** 癒着性くも膜炎, *脊椎脊髄ジャーナル,* **24,** *5,* 483-486, 2011年5月.
100. **加藤 真介 :** 腰部脊柱管狭窄症に対する装具療法, *Modern Physician,* **31,** *9,* 1073-1075, 2011年9月.
101. **加藤 真介 :** スポーツと腰椎分離症 手術的治療を中心に, *脊椎脊髄ジャーナル,* **24,** *9,* 861-865, 2011年9月.
102. **加藤 真介 :** 脊髄損傷の評価法の現状, *Bone Joint Nerve,* **1,** *3,* 487-494, 2011年10月.
103. **加藤 真介 :** 腰椎分離症・分離すべり症, *MB Orthop,* **24,** *11,* 81-86, 2011年11月.
104. **加藤 真介 :** ICD改訂と日本整形外科学会が果たす役割, *臨床整形外科,* **46,** *12,* 1144-1147, 2011年12月.
105. **Kousaku Higashino *and* Shinsuke Katoh :** 小児の腰痛(分離症を除く), *整形災害外科,* **55,** *5,* 459-466, 2012.
106. **東野 恒作, 加藤 真介 :** 小児の腰痛, *整形・災害外科,* **55,** 459-466, 2012年.
107. **白山 靖彦 :** わが国における高次脳機能障害者支援の現状と課題, *四国歯学会雑誌,* **24,** *2,* 1-6, 2012年1月.
108. **Hirofumi Kosaka, Shinsuke Katoh, Kousaku Higashino, Satoh Nori, Goda Yuji *and* Natsuo Yasui :** Anatomical analysis of cervical posterior fusion (Roy-Camille lateral mass screw with enhanced cervical CT scan, --- 50th Annual Meeting of International Spinal Cord Society ---, *Topics in Spinal Cord Injury Rehabilitation,* **16,** *suppl 1,* 55-56, Washington, D.C., Jun. 2011.
109. **Enishi Tetsuya, Shinsuke Katoh, Sogo Toshiharu *and* Natsuo Yasui :** Significant fracture-dislocation of the thoracic or lumbar spine without neurologic deficit: a report of two cases, --- 50th Annual Meeting of International Spinal Cord Society ---, *Topics in Spinal Cord Injury Rehabilitation,* **16,** *suppl 1,* 76, Washington, D.C., Jun. 2011.
110. **Nori Sato, Takako Taniguchi, Yuichiro Goda, Hirofumi Kosaka, Kousaku Higashino, Toshinori Sakai, Koichi Sairyo, Shinsuke Katoh, Hisaaki Taniguchi *and* Natsuo Yasui :** Quantitative proteomic analysis of human tendon and ligament, *2012 Annual Meeting of the Orthopaedic Research Society,* Feb. 2012.
111. **Hirofumi Kosaka, Kousaku Higashino, Shinsuke Katoh *and* Natsuo Yasui :** Anatomical analysis of cervical posterior fusion (Roy-Camille lateral mass screw) with enhanced cervical CT scan., *58th Annual Meeting of the Orthopaedic Research Society,* San Francisco, Feb. 2012.
112. **加藤 真介 :** 外傷性脊椎脊髄損傷 -整形外科医に必要な知識 up-to-date -, *第116回中部日本整形外科災害外科学会,* 2011年4月.
113. **加藤 真介 :** 地方国立大学附属病院における医療安全管理の実情, *平成23年度(社)日本形成外科学会春季学術講習会,* 2011年4月.
114. **佐藤 紀, 谷口 貴子, 合田 有一郎, 小坂 浩史, 東野 恒作, 酒井 紀典, 西良 浩一, 加藤 真介, 谷口 寿章, 安井 夏生 :** 不溶性細胞外マトリックスの可溶化と解析-ヒト腱・靭帯のプロテオーム解析-, *第43回日本結合組織学会学術大会,* 2011年6月.
115. **白山 靖彦, 中島 八十一 :** 高次脳機能障害者に対する相談支援体制の概況, *第35回日本高次脳機能障害学会,* 2011年11月.
116. **白山 靖彦 :** 高次脳機能障害者に対する医療・福祉連携のあり方と他地域モデルの紹介, *四国公衆衛生学会雑誌,* **57,** *1,* 3-4, 2012年2月.
117. **白山 靖彦 :** 高次脳機能障害者に対する相談支援体制の概況について, *高次脳機能障害者の地域生活支援の推進に関する研究(H21-こころ-一般-008)平成23年度総括・分担研究報告書,* 45-46, 2012年3月.
118. **白山 靖彦 :** 介護支援専門員速習テキスト第16版, 日総研, 2012年4月.
119. **白山 靖彦 :** ケアマネしあわせ便利帳 2012年度版, 2012年5月.
120. **酒井 紀典, 加藤 真介 :** 経椎体的椎間板ヘルニア切除術, 2012年5月.
121. **Kousaku Higashino, Koichi Sairyo, Shinsuke Katoh, Shoichiro Takao, Hirofumi Kosaka *and* Natsuo Yasui :** Long-term outcomes of lumbar posterior apophyseal end-plate lesions in children and adolescents., *The Journal of Bone and Joint Surgery. American Volume,* **94,** *11,* e74(1)-(7), 2012.
122. **白山 靖彦, 竹内 祐子, 松山 美和, 中道 敦子, 柳沢 志津子 :** 地方都市における歯科衛生士のバーンアウトに関する研究, *日本歯科衛生教育学会雑誌,* **3,** *1,* 1-6, 2012年.
123. **白山 靖彦, 中島 八十一 :** 高次脳機能障害者対する相談支援体制の概況報告, *高次脳機能研究,* **32,** *4,* 59-63, 2012年.
124. **吉岡 昌美, 中江 弘美, 一宮 斉子, 横山 正明, 原田 路可, 白山 靖彦, 河野 文昭, 日野出 大輔 :** 病院における専門的口腔ケアへの認知度と期待ー急性期脳卒中患者家族のアンケート調査よりー, *四国公衆衛生学会雑誌,* **58,** *1,* 80-85, 2013年.
125. **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,* **18,** *1,* 130-133, 2013年.
126. **高橋 光彦, 江西 哲也, 佐藤 紀, 東野 恒作, 髙田 信二郎, 加藤 真介, 安井 夏生 :** 兎下腿骨延長における高齢と幼若個体間での骨格筋適応の違い, *The Japanese Journal of Rehabilitation Medicine,* **50,** *1,* 43-47, 2013年.
127. **H S. Chhabra, L A. Harvey, S Muldoon, S Chaudhary, M Arora, D J. Brown, F Biering-Sorensen, J J. Wyndaele, S Charlifue, J Horsewell, S Ducharme, D Green, D Simpson, J Glinsky, E Weerts, N Upadhyay, S Aito, P Wing, Shinsuke Katoh, A Kovindha, A Krassioukov, C Weeks, V Srikumar, R Reeves, C Siriwardane, N Hasnan, Y B. Kalke *and* I Lanig :** www.elearnSCI.org: a global educational initiative of ISCoS., *Spinal Cord,* **51,** *3,* 176-182, 2013.
128. **髙田 洋一郎, 加藤 真介 :** 脊椎スポーツ障害の画像診断の進歩, *臨床スポーツ医学,* **29,** 783-787, 2012年8月.
129. **加藤 真介, 植田 尊善, 芝啓 一郎 :** 高齢者における非骨傷性頚髄損傷の疫学と予防, *脊椎脊髄ジャーナル,* **26,** *2,* 90-94, 2013年.
130. **河野 文昭, 日野出 大輔, 白山 靖彦 :** フィンランドの医療・福祉分野におけるICTの活用, *四国歯学会雑誌,* **25,** *2,* 89-92, 2013年2月.
131. **加藤 真介, 江西 哲也, 佐藤 紀 :** 腰椎の成長期スポーツ外傷, *関節外科,* **32,** *3,* 262-268, 2013年3月.
132. **Masatoshi Morimoto, Kousaku Higashino, Hiroaki Manabe, Hirofumi Kosaka, Shinsuke Katoh, WC Hutton *and* Natsuo Yasui :** The association between age and the orientation of the lumbar facet joints, disc height and degenerative spondylolisthesis (DS) in patients without low back pain, *Spine Week 2012,* Amsterdam,Netherlands, May 2012.
133. **Yuichiro Goda, Nori Sato, Takako Taniguchi, Yoichiro Takata, Hirofumi Kosaka, Toshinori Sakai, Kousaku Higashino, Koichi Sairyo, Shinsuke Katoh, Hisaaki Taniguchi *and* Natsuo Yasui :** Proteomic Analysis of Ligamentum Flavum from Lumbar Spinal Canal Stenosis., *2013 Annual meeting of the Orthopaedic Research Society, January 26-29, 2013 (Poster Presentation ),* San Antonio, TX, Jan. 2013.
134. **加藤 真介, 東野 恒作, 酒井 紀典, 小坂 浩史, 髙田 洋一郎, 安井 夏生 :** 脊椎脊髄疾患による痛みとしびれの病態, *第85回日本整形外科学会学術総会,* 2012年5月.
135. **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.
136. **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.
137. **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.
138. **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.
139. **薮内 さつき, 中江 弘美, 日野出 大輔, 竹内 祐子, 伊賀 弘起, 尾崎 和美, 羽田 勝, 白山 靖彦, 松山 美和, 吉岡 昌美, 中道 敦子, 星野 由美, 藤原 奈津美, 中野 雅德, 河野 文昭, 吉本 勝彦 :** 高齢社会を担う地域育成型歯学教育:専門教育終了時の授業アンケートから考察される教育効果, *第31回日本歯科医学教育学会総会および学術大会プログラム・抄録集,* 124, 2012年7月.
140. **髙田 洋一郎, 酒井 紀典, 東野 恒作, 加藤 真介, 西良 浩一, 安井 夏生 :** 腰椎分離部修復術後の屈曲・伸展回転中心の変化と尾側椎間板への影響, *第119回中部日本整形外科災害外科学会(2012.10.5-6),* 2012年10月.
141. **杉浦 宏祐, 東野 恒作, 宮城 亮, 酒井 紀典, 加藤 真介, 安井 夏生 :** 硬膜外脂肪造成による腰部脊柱管狭窄症を生じたSEDの1例, *第119回中部日本整形外科災害外科学会(2012.10.5-6),* 2012年10月.
142. **合田 有一郎, 佐藤 紀, 谷口 貴子, 髙田 洋一郎, 小坂 浩史, 酒井 紀典, 東野 恒作, 西良 浩一, 加藤 真介, 安井 夏生 :** 腰部脊柱管狭窄症における黄色靭帯のタンパク質解析, *第27回日本整形外科学会基礎学術集会(2012.10.26-27)(Poster presentation),* 2012年10月.
143. **加藤 真介, 植田 尊善, 芝啓 一郎 :** 高齢者における非骨傷性頚髄損傷の疫学と予防, *第47回日本脊髄障害医学会,* 2012年10月.
144. **藤原 奈津美, 白山 靖彦, 中道 敦子, 星野 由美, 尾崎 和美 :** 歯科衛生士学生の成長プロセスに着目した臨床実習効果に関する質的研究, *日本歯科衛生教育学会,* **3,** *1,* 54, 2012年11月.
145. **尾崎 和美, 那賀川 明美, 中野 雅德, 白山 靖彦, 松山 美和, 日野出 大輔, 羽田 勝, 吉岡 昌美, 中道 敦子, 吉田 賀弥, 竹内 祐子, 星野 由美, 藤原 奈津美, 中江 弘美, 薮内 さつき, 伊賀 弘起, 河野 文昭, 市川 哲雄 :** 社会福祉施設での訪問口腔ケアを支援する包括ケア型地域ICTシステムについて, *第22回日本歯科医学会総会プログラム・事前抄録集,* 163, 2012年11月.
146. **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.
147. **加藤 真介 :** 科学的介護の実践 骨折ゼロへのリスクマネジメント, *平成24年度全国老人福祉施設研究会議,* 2013年2月.
148. **白山 靖彦 :** 相談支援からみた高次脳機能障害者の就労率ら関する検討, *高次脳機能障害者の社会参加支援推進に関する研究(H24-精神-一般-009) 平成24年度総括・分担研究,* 39-40, 2013年3月.
149. **白山 靖彦 :** ケアマネしあわせ便利帳2013年度版, 日総研, 2013年4月.
150. **白山 靖彦 :** 介護支援専門員速習テキスト第17版, 日総研, 名古屋, 2013年4月.
151. **白山 靖彦 :** 社会福祉士・精神保健福祉士国試対策白山靖彦教授の熱血授業, 日総研出版, 名古屋, 2013年8月.
152. **Yoshiaki Toyama, Shinsuke Katoh, Hiroshi Ozawa, Masaya Nakamura *and* Kenzo Uchida :** Neuroprotection and Regeneration of the Spinal Cord, Springer Japan, Tokyo, 2014.
153. **Shinsuke Katoh, Yoshitaka Hamada *and* Takashi Chikawa :** Neuroprotection and regeneration of the spinal cord. Uchida K, Nakamura M, Ozawa H, Katoh S, Toyama Y(Eds), --- Oxidative stress as secondary injury mechanism ---, Springer Japan, Tokyo, 2014.
154. **白山 靖彦, 尾崎 和美, 中野 雅德, 薮内 さつき, 中江 弘美, 那賀川 明美, 伊賀 弘起 :** クラウドコンピューティングを活用した口腔保健業務支援システムの有用性に関する検討, *総合リハビリテーション,* **41,** *6,* 569-572, 2013年.
155. **東 桃代, 中曽 亜佐美, 西野 さおり, 高開 登茂子, 先山 正二, 加藤 真介, 西岡 安彦 :** 医療従事者における泡状アルコール性手指消毒剤の殺菌効果，塗布面積及び使用感に関する検討, *日本環境感染学会誌,* **28,** *6,* 342-347, 2013年.
156. **K Mineta, Yuichiro Goda, Toshinori Sakai, Yoichiro Takata, Kousaku Higashino, Shinsuke Katoh, H Uraoka, M Takahashi *and* Koichi Sairyo :** Late-onset Non-dysraphic Intradural Spinal Cord Lipoma: A Case Report and Literature Review., *Ann Orthop Rheumatol,* **2,** *1,* 1008, 2014.
157. **Shinsuke Katoh, Tetsuya Enishi, Nori Sato *and* Koichi Sairyo :** High incidence of acute traumatic spinal cord injury in a rural population in Japan in 2011 and 2012: an epidemiological study., *Spinal Cord,* **52,** *4,* 264-267, 2014.
158. **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,* **6,** *1,* 27, 2014.
159. **加藤 真介 :** 高齢者の生活機能障害, *歯界展望 別冊歯科医師のための医学ハンドブック,* 188-89, 2014年.
160. **加藤 真介 :** 腰部脊柱管狭窄症, *歯界展望 別冊歯科医師のための医学ハンドブック,* 166, 2014年.
161. **Yuichiro Goda, Nori Sato, Takako Taniguchi, Yoichiro Takata, Hirofumi Kosaka, Toshinori Sakai, Kousaku Higashino, Koichi Sairyo, Shinsuke Katoh, Hisaaki Taniguchi *and* Natsuo Yasui :** Proteomic analysis of ligamentum flavum from lumbar spinal canal stenosis, *International Society for Study of the Lumbar Spine (ISSLS) 2013,* May 2013.
162. **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.
163. **Yuichiro Goda, Nori Sato, Takako Taniguchi, Yoichiro Takata, Hirofumi Kosaka, Toshinori Sakai, Kousaku Higashino, Koichi Sairyo, Shinsuke Katoh, Hisaaki Taniguchi *and* Natsuo Yasui :** Proteomic analysis of ligamentum flavum, *52nd International Spinal Cord Society (ISCoS),* Oct. 2013.
164. **高木 俊人, 髙田 洋一郎, 東野 恒作, 酒井 紀典, 加藤 真介, 安井 夏生 :** 石灰化を伴った胸椎椎間板ヘルニアの1例, *第120回中部日本整形外科災害外科学会,2013.4.5-6,* 2013年4月.
165. **合田 有一郎, 佐藤 紀, 酒井 紀典, 東野 恒作, 加藤 真介, 西良 浩一 :** 腰部脊柱管狭窄症における肥厚黄色靭帯のプロテオーム解析, *第120回中部日本整形外科災害外科学会,2013.4.5-6,* 2013年4月.
166. **合田 有一郎, 酒井 紀典, 髙田 洋一郎, 東野 恒作, 加藤 真介, 西良 浩一 :** Non-dysraphic intradural spinal cord lipomaの1例, *第120回中部日本整形外科災害外科学会,2013.4.5-6,* 2013年4月.
167. **手束 文威, 酒井 紀典, 髙田 洋一郎, 東野 恒作, 加藤 真介, 西良 浩一 :** 臨床経過中に診断しえた石灰沈着性頚長筋腱炎の一例, *第120回中部日本整形外科災害外科学会,2013.4.5-6,* 2013年4月.
168. **岩瀬 譲志, 東野 恒作, 髙田 洋一郎, 酒井 紀典, 西良 浩一, 加藤 真介 :** 環軸関節回旋位固定の治療に難渋した2例, *第120回中部日本整形外科災害外科学会,2013.4.5-6,* 2013年4月.
169. **酒井 紀典, 合田 有一郎, 髙田 洋一郎, 東野 恒作, 加藤 真介, 西良 浩一 :** MRI輝度変化の広がりからみた腰椎分離症の病態の考察, *第120回中部日本整形外科災害外科学会,2013.4.5-6,* 2013年4月.
170. **髙田 洋一郎, 酒井 紀典, 東野 恒作, 加藤 真介, 西良 浩一 :** multi-detector CT画像を用いた腰椎分離症患者におけるpelvic incidenceの検討, *第120回中部日本整形外科災害外科学会,2013.4.5-6,* 2013年4月.
171. **白山 靖彦 :** 知的障がい者支援領域における権利擁護, *第45回日本社会福祉学会中国・四国ブロック徳島大会,* **1,** *1,* 7, 2013年7月.
172. **白山 靖彦 :** 人とのつながりを科学する, *日本地域看護学会 第16回学術集会講演集,* 20, 2013年8月.
173. **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.
174. **園田 茂, 白山 靖彦, 田辺 佐知子, 下村 康氏, 鈴木 真 :** 高次脳機能障害支援経過手帳によるインテーク時間短縮効果, *第33回日本リハビリテーション医学会中部・東海地方会,* 2013年8月.
175. **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.
176. **白山 靖彦, 中島 八十一 :** 相談支援からみた高次脳機能障害者の就労率に関する検討, *第37回日本高次脳機能障害学会学術総会抄録集,* 242, 2013年11月.
177. **白山 靖彦 :** 高次脳機能障害者支援における医科歯科連携の実態に関する研究, *第37回日本高次脳機能障害学会抄録集,* 243, 2013年11月.
178. **伊賀上 舞, 白山 靖彦 :** 急性期医療機関に対する高次脳機能障害支援拠点機関の啓発に関する有用性についての検討, *第37回日本高次脳機能障害学会学術総会抄録集,* 244, 2013年11月.
179. **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.
180. **白山 靖彦 :** 高次脳機能障害者に対する医科歯科連携ツールの開発, *日本職業リハビリテーション学会中部ブロック実践報告・研究発表会,* 2013年12月.
181. **谷 佳子, 古本 太希, 山田 静恵, 安井 苑子, 上番増 明子, 橋本 脩平, 足立 知咲, 長尾 紀子, 松村 晃子, 武田 英二, 中屋 豊, 加藤 真介, 濵田 康弘 :** くも膜下出血患者における栄養管理がリハビリテーション及び合併症に及ぼす影響, *第17回日本病態栄養学会,* 2014年1月.
182. **安井 苑子, 谷 佳子, 古本 太希, 山田 静恵, 上番増 明子, 橋本 脩平, 足立 知咲, 松村 晃子, 武田 英二, 中屋 豊, 加藤 真介, 濵田 康弘 :** くも膜下出血患者における栄養管理がリハビリテーションに及ぼす影響, *第16回徳島脳卒中研究会,* 2014年2月.
183. **石井 亜由美, 伊勢 孝之, 西川 幸治, 後藤 強, 八木 秀介, 加藤 真介, 佐田 政隆 :** 徳島大学病院での心臓リハビリテーションの現状, *心臓リハビリテーション,* **19,** *1,* 161-162, 2014年2月.
184. **白山 靖彦 :** ケアマネしあわせ便利帳2014年度版, 日総研, 名古屋, 2014年4月.
185. **白山 靖彦 :** 介護支援専門員速習テキスト第18版, 日総研, 名古屋, 2014年4月.
186. **Shinsuke Katoh :** Management of Osteoporotic Vertebral Fractures, Wolters Kluwer, India, 2015.
187. **Shinsuke Katoh, Tetsuya Enishi *and* Nori Sato :** Management of osteoporotic vertebral fractures. In: ISCoS Textbook on comprehensive management of spinal cord injuries, Wolters Kluwer (India), 2015.
188. **中野 雅德, 尾崎 和美, 白山 靖彦, 松山 美和, 那賀川 明美, 中江 弘美, 伊賀 弘起, 大熊 るり, 藤島 一郎 :** 要介護高齢者の口腔ケアを支援する簡易版アセスメントシートの開発, *日本摂食嚥下リハビリテーション学会誌,* **18,** *1,* 3-12, 2014年.
189. **藤原 奈津美, 柳沢 志津子, 中江 弘美, 薮内 さつき, 白山 靖彦, 尾崎 和美 :** 歯科衛生士養成臨床実習における学習プロセスに関する質的分析, *日本歯科衛生教育学会雑誌,* **5,** *1,* 39-45, 2014年.
190. **Shigeru Sonoda, Yasuhiko Shirayama, Rie Sakamoto, Shota Nagai *and* Shinobu Sakurai :** Factors Influencing the Zarit Burden Interview in a Japanese Community:Activities of Daily Living and Depressive State, *International Journal of Physical Medicine & Rehabilitation,* **2,** *216,* 2014.
191. **Tetsuya Enishi, Shinsuke Katoh *and* Sogo Toshiharu :** Surgical treatment for significant fracture-dislocation of the thoracic or lumbar spine without neurologic deficit: a case series, *Journal of Orthopaedic Case Reports,* **4,** *3,* 43-45, 2014.
192. **Sonoda Shigeru, Yasuhiko Shirayama, Tanabe Sachiko, Shimomura Kouji *and* Suzuki Shin :** Validity of the progress notebook in supporting patients with higher cortical dysfunction, *Japanese Journal of Comprehensive Rehabilitation Science,* **5,** 93-96, 2014.
193. **Yamamoto Norio, Shinsuke Katoh, Kousaku Higashino *and* Koichi Sairyo :** Idiopathic spinal cord herniation with duplicated dura mater and dorsal subarachnoid septum. Report of a case and review of the literature, *International Journal of Spine Surgery,* **8,** 2014.
194. **Fumitake Tezuka, Toshinori Sakai, Ryo Miyagi, Yoichiro Takata, Kousaku Higashino, Shinsuke Katoh, Koichi Sairyo *and* Natsuo Yasui :** Complete resolution of a case of calcific tendinitis of the longus colli with conservative treatment., *Asian Spine Journal,* **8,** *5,* 675-679, 2014.
195. **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,* **78,** *11,* 2682-2687, 2014.
196. **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,* **56,** *1,* 105-109, 2015.
197. **Tetsuya Enishi, Hirokazu Uemura, Shinsuke Katoh, Masanori Inatsugi, Sho Minato, Kei Inatsugi, Mikiko Inatsugi, Nori Sato *and* Koichi Sairyo :** Transient severe hypotension with once-weekly subcutaneous injection of teriparatide in osteoporotic patient : a case report and insight for the drug interaction between hypotensive agents and teriparatide, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **62,** *1,2,* 93-96, 2015.
198. **Masami Yoshioka, Yasuhiko Shirayama, Issei Imoto, Daisuke Hinode, Shizuko Yanagisawa *and* Yuko Takeuchi :** Current status of collaborative relationships between dialysis facilities and dental facilities in Japan: results of a nationwide survey, *BMC Nephrology,* **16,** *17,* 2015.
199. **白山 靖彦 :** 社会福祉の立場から認知症高齢者の意思決定プロセスを考える, *日本補綴歯科学会誌,* **6,** *3,* 255-260, 2014年.
200. **白山 靖彦 :** クリニカルリハビリテーション, *高次脳機能障害者に関連する法制度,* **23,** *11,* 1059-1065, 2014年.
201. **加藤 真介, 江西 哲也, 佐藤 紀 :** 脊髄損傷における集学的包括的治療, *整・災外,* **58,** *3,* 271-8, 2015年3月.
202. **Shinsuke Katoh :** Compressive flexion injury, *53rd Annual Meeting, International Spinal Cord Society,* Maastricht, Netherland, Sep. 2014.
203. **Shinsuke Katoh :** Compressive flexion injury. Workshop ``Analyzing factors influencing decision making in Management of Sub Axial Cervical Spine Injuries and proposing suitable Treatment Algorithms'', *Compressive flexion injury,* Maastricht, Netherland, Sep. 2014.
204. **出口 憲市, 藤中 雄一, 松久 宗英, 江西 哲也, 佐藤 紀, 加藤 真介 :** 一過性のインターバル形式の運動が急性血糖降下に及ぼす影響, *第57回日本糖尿病学会年次学術集会,* 2014年5月.
205. **吉岡 昌美, 板東 髙志, 横田 成司, 森山 聡美, 日野出 大輔, 白山 靖彦 :** 透析患者の歯科受診・受療行動に影響を及ぼす環境因子の検討, *口腔衛生学会雑誌,* **64,** *2,* 233, 2014年5月.
206. **柳沢 志津子, 白山 靖彦 :** 沖縄離島における介護従事者の感情労働特性, *日本老年社会科学会第56回大会,* 2014年6月.
207. **佐藤 紀, 合田 有一郎, 東野 恒作, 高橋 光彦, 西良 浩一, 江西 哲也, 加藤 真介 :** 急性期病院における入院患者の転倒・転落の実態調査, *第51回日本リハビリテーション医学会学術集会,* 2014年6月.
208. **柳沢 志津子, 白山 靖彦, 中野 雅德, 尾崎 和美, 伊賀 弘起 :** 口腔保健業務支援システムを用いた離島高齢者福祉施設における連携体制の構築, *第11回日本口腔ケア学会総会,* 2014年6月.
209. **薮内 さつき, 中江 弘美, 日野出 大輔, 伊賀 弘起, 尾崎 和美, 白山 靖彦, 松山 美和, 柳沢 志津子, 吉岡 昌美, 星野 由美, 藤原 奈津美, 渡辺 朱理, 河野 文昭, 吉本 勝彦 :** 高齢者交流学習後の歯学部生の高齢者イメージの変化 ・北九州, *日本歯科医学教育学会雑誌,* 105, 2014年7月.
210. **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.
211. **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.
212. **出口 憲市, 三浦 哉, 江西 哲也, 佐藤 紀, 加藤 真介 :** 歩行速度が食後血中グルコース濃度に及ぼす影響, *第69回日本体力医学会大会,* 2014年9月.
213. **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.
214. **中上 久美子, 白山 靖彦, 池田 真己, 榎 恵子, 三野 聖子, 高島 美絵, 岡林 愛, 井手口 英章 :** 当校における友人との学習活動と学習との関連について, *日本歯科衛生教育学会誌,* **5,** *2,* 150, 2014年11月.
215. **柳沢 志津子, 白山 靖彦, 中野 雅德, 吉岡 昌美 :** 常食化に向けた食物形態と口腔評価との関連に関する研究 ―口腔評価に基づく食物形態選択のアルゴリズムの開発―, *平成26年度 全国老人福祉施設研究会議,* 2014年11月.
216. **中野渡 友香, 白山 靖彦, 中原 佳子, 濱本 恵, 佐藤 紀, 江西 哲也, 加藤 真介, 木戸 保秀 :** 高次脳機能障害者における簡便な自動車運転評価法の検討, *第38回日本高次脳機能障害学会,* 2014年11月.
217. **白山 靖彦 :** 高次脳機能障害支援に関する地域支援ネットワーク会議(研修)に関する報告, *第38回日本高次脳機能障害学会,* 2014年11月.
218. **白山 靖彦, 伊賀上 舞, 木戸 保秀 :** 高次脳機能障害支援拠点機関の前方連携に関する調査報告, *第38回日本高次脳機能障害学会,* 2014年11月.
219. **濱本 恵, 白山 靖彦, 中野渡 友香, 中原 佳子, 佐藤 紀, 江西 哲也, 加藤 真介, 木戸 保秀 :** 重なり五角形を用いた高次脳機能障害評価法(スクリーニング)の検討, *第38回日本高次脳機能障害学会,* 2014年11月.
220. **竹内 祐子, 柳沢 志津子, 白山 靖彦 :** 特例子会社における精神障害者の就労プロセスの検討, *第62回日本社会福祉学会,* 2014年11月.
221. **濱本 恵, 篠永 晴美, 佐藤 紀, 兼本 ひろみ, 東 雅之, 松山 美和, 江西 哲也, 加藤 真介 :** 多発性筋炎により嚥下障害を呈した一症例, *日本摂食·嚥下リハビリテーション学会雑誌,* **18,** *3,* S99, 2014年12月.
222. **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.
223. **薮内 さつき, 中江 弘美, 日野出 大輔, 竹内 祐子, 伊賀 弘起, 尾崎 和美, 白山 靖彦, 松山 美和, 柳沢 志津子, 吉岡 昌美, 吉田 賀弥, 藤原 奈津美, 渡辺 朱理, 土井 登紀子, 中野 雅德, 河野 文昭, 吉本 勝彦 :** 地域育成型歯学教育プログラムの評価(第2報)地域福祉体験学習における教育効果の変化, *平成26年度FD推進プログラム 大学教育カンファレンスin徳島,* 62-63, 2014年12月.
224. **東 桃代, 中曽 亜佐美, 藤原 範子, 畑 美智子, 加藤 真介, 西岡 安彦 :** 「HYDRO AG」を用いたタッチパネル液晶保護フィルムの医療現場における有用性の検討, *第30回日本環境感染学会総会・学術集会,* 2015年2月.
225. **白山 靖彦 :** 高次脳機能障害者支援の現状と課題 -包括的リハビリテーションの有用性-, *第25回 回復期リハビリテーション病棟協会,* 26, 2015年2月.
226. **加藤 真介, 石本 寛子, 渡邊 美恵 :** 南海トラフ地震に備える:行政と連携したリハの取り組み, *第20 回日本集団災害医学会総会・学術集会,* 2015年2月.
227. **白山 靖彦 :** わかりやすい高次脳機能障害, *第38回 日本脳神経外傷学会,* 2015年3月.
228. **加藤 真介 :** 脊髄損傷の発生状況の変化と予防活動, *第38回日本脳神経外傷学会 教育セッション,* 2015年3月.
229. **東 桃代, 島井 健一郎, 加藤 真介, 他 :** 「HYDRO AG」を用いたタッチパネル液晶護フイルムの医療現場における有用性の検討, *第30回日本感染環境学会総会・学術集,* 2015年3月.
230. **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.
231. **出口 憲市, 三浦 哉, 江西 哲也, 佐藤 紀, 加藤 真介 :** 歩行速度が食後血中グルコース濃度に及ぼす影響, *体力科学,* **63,** 608, 2014年12月.
232. **中原 佳子, 田所 由紀子, 一宮 由貴, 谷 奈積, 川口 博美, 松岡 由江, 森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 中野渡 友香, 長尾 芳美, 佐藤 紀, 江西 哲也, 柴山 純子, 森 玲子, 加藤 真介, 丹黒 章 :** リンパ浮腫予防指導を含めた当院での乳がん周術期患者への関わり∼多職種連携を通じて∼, *第21回日本乳腺疾患研究会,* 2015年2月.
233. **白山 靖彦 :** 介護支援専門員速習テキスト第19版, 日総研, 2015年5月.
234. **白山 靖彦 :** ケアマネしあわせ便利帳2015年度版, 2015年5月.
235. **白山 靖彦 :** 高次脳機能障害者の自動車運転再開とリハビリテーション2 「支援体制」, 2015年5月.
236. **Kenichi Deguchi, Tetsuya Enishi, Nori Sato, Hajime Miura, Yuichi Fujinaka, Munehide Matsuhisa *and* Shinsuke Katoh :** Acute effect of fast walking on postprandial blood glucose control in type 2 diabetes, *Diabetology International,* 2015.
237. **吉岡 昌美, 白山 靖彦, 井本 逸勢, 柳沢 志津子, 日野出 大輔 :** 歯科併設のない人工透析実施医療機関における医科歯科連携, *口腔衛生学会雑誌,* **65,** *4,* 348-353, 2015年.
238. **白山 靖彦, 柳沢 志津子, 吉岡 昌美, 竹内 祐子 :** 高次脳機能障害支援における地域支援ネットワーク会議(研修)に関する予備的研究, *四国公衆衛生学会雑誌,* **61,** *1,* 63-70, 2016年.
239. **加藤 真介, 江西 哲也, 佐藤 紀 :** 【脊髄損傷-最近の話題】 疫学, *総合リハビリテーション,* **43,** *4,* 289-293, 2015年4月.
240. **高橋 光彦, 安井 夏生, 西良 浩一, 加藤 真介, 三代 卓哉, 三橋 雅 :** 軟骨無形成症に対する四肢骨延長術の合併症, *中部日本整形外科災害外科学会雑誌,* **58,** *4,* 759-760, 2015年7月.
241. **加藤 真介, 佐藤 紀 :** リハ医として知っておきたい体幹装具 (胸)腰仙椎装具 腰部脊柱管狭窄症に対する腰仙椎装具, *Journal of Clinical Rehabilitation,* **24,** *8,* 746-749, 2015年8月.
242. **出口 憲市, 三浦 哉, 松久 宗英, 加藤 真介 :** すこし運動したくなってきた人向け 短時間でも効果的な運動の3つの提案, *糖尿病ケア, 2,* 2016年2月.
243. **石井 亜由美, 西川 幸治, 伊勢 孝之, 門田 宗之, 八木 秀介, 岩瀬 俊, 木下 肇, 阪田 美穂, 早渕 康信, 北川 哲也, 赤池 雅史, 加藤 真介, 佐田 政隆 :** 単心室症患児の開心術後にフェイススケールを用いて心臓リハビリテーションを試みた1症例, *心臓,* **48,** *2,* 181-186, 2016年2月.
244. **Shinsuke Katoh :** Prevention of diving injury in Japan. Workshop ``Primary Prevention of Spinal Cord Injury: Prevension is Cure: Global Challenges Local Solutions'', *4th ISCoS and ASIA joint scientific meeting,* Montreal, Canada, May 2015.
245. **Shinsuke Katoh :** Comprehensive management of spinal cord injury, *1st Asia-Oceanian Congress for Neurorehabilitation,* Seoul, Sep. 2015.
246. **出口 憲市, 江西 哲也, 佐藤 紀, 後藤 強, 大澤 俊文, 柳澤 幸夫, 松久 宗英, 加藤 真介 :** 歩幅の異なるWalking様式の3次元動作解析およびエネルギー代謝へ及ぼす影響, *第58回日本糖尿病学会年次学術集会 口演,* 2015年5月.
247. **吉岡 昌美, 井本 逸勢, 白山 靖彦, 柳沢 志津子, 金川 裕子, 日野出 大輔 :** 歯科併設のない人工透析実施医療機関における医科歯科連携, *第64回日本口腔衛生学会・総会,* 2015年5月.
248. **加藤 真介, 石本 寛子, 渡邊 美恵 :** 南海トラフ地震に向けた行政と連携した災害リハビリテーション体制整備, *シンポジウム「災害とリハビリテーション」,* 2015年5月.
249. **佐藤 紀, 髙田 信二郎, 東野 恒作, 高橋 光彦, 西良 浩一, 江西 哲也, 加藤 真介 :** 急性期脳卒中患者における深部静脈血栓症および肺血栓塞栓症の実態調査, *第52回日本リハビリテーション医学会学術集会,* 2015年5月.
250. **一宮 由貴, 田所 由紀子, 中原 佳子, 松岡 由江, 森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 柴山 純子, 加藤 真介, 丹黒 章 :** 当院の乳癌チーム医療における取り組みと今後の課題∼外来看護師の立場からの検討∼, *第40回日本外科系連合学会学術集会,* 2015年6月.
251. **柳沢 志津子, 白山 靖彦, 吉岡 昌美, 高村 春菜, 尾崎 和美, 竹内 祐子, 中野 雅德 :** 施設介護職員における口腔評価の精度向上の検討, *第12回日本口腔ケア学会総会,* 2015年6月.
252. **薮内 さつき, 中江 弘美, 日野出 大輔, 伊賀 弘起, 尾崎 和美, 白山 靖彦, 松山 美和, 吉岡 昌美, 柳沢 志津子, 藤原 奈津美, 渡辺 朱理, 土井 登紀子, 河野 文昭, 吉本 勝彦 :** 歯学部学生の情動知能に対する高齢者交流学習の効果, *第34回日本歯科医学教育学会総会および学術大会 鹿児島市,* 2015年7月.
253. **八木 秀介, 伊勢 孝之, 西川 幸治, 石井 亜由美, 高川 由利子, 岩瀬 俊, 赤池 雅史, 加藤 真介, 佐田 政隆 :** 重症心不全患者におけるAdaptive servo-ventilation装着による運動耐容能改善効果, *第21回日本心臓リハビリテーション学会,* 2015年7月.
254. **西川 幸治, 石井 亜由美, 伊勢 孝之, 高川 由利子, 八木 秀介, 岩瀬 俊, 加藤 真介, 佐田 政隆 :** 治療抵抗性の収縮性新膜炎に心臓リハビリテーションが有効であった一症例, *第21回日本心臓リハビリテーション学会,* 2015年7月.
255. **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, 加藤 真介, 佐田 政隆 :** 当院での小児に対する心臓リハビリテーションの経験, *第21回日本心臓リハビリテーション学会,* 2015年7月.
256. **中原 佳子, 田所 由紀子, 一宮 由貴, 松岡 由江, 森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 小川 美佳, 森 玲子, 加藤 真介, 丹黒 章 :** リンパ浮腫予防指導を含めた当院での乳がん周術期患者への関わり∼多職種連携を通じて∼, *第12回日本乳癌学会中国四国地方会,* 2015年9月.
257. **谷 奈積, 川口 博美, 一宮 由貴, 松岡 由江, 中原 佳子, 森 玲子, 小川 美佳, 森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 田所 由紀子, 加藤 真介, 丹黒 章 :** 乳癌チーム医療における病棟看護師の役割と今後の課題, *第12回日本乳癌学会中国四国地方会,* 2015年9月.
258. **一宮 由貴, 田所 由紀子, 中原 佳子, 松岡 由江, 谷 奈積, 川口 博美, 森本 雅美, 中川 美砂子, 武知 浩和, 小川 美佳, 森 玲子, 加藤 真介, 丹黒 章 :** 当院の乳癌チーム医療における外来看護師の取り組みと今後の課題, *第12回日本乳癌学会中国四国地方会,* 2015年9月.
259. **柳沢 志津子, 白山 靖彦, 吉岡 昌美, 高村 春菜, 尾崎 和美, 竹内 祐子, 中野 雅德 :** 常食化に向けた食物形態と口腔評価との関連に関する研究-口腔評価の精度向上と「不適合」要因の解明-, *平成27年度 全国老人福祉施設研究会議,* 2015年10月.
260. **西川 幸治, 石井 亜由美, 伊勢 孝之, 高川 由利子, 門田 宗之, 八木 秀介, 岩瀬 俊, 加藤 真介, 佐田 政隆 :** 心疾患患者における身体活動量と運動耐容能の関係, *第107回日本循環器学会四国地方会,* 2015年11月.
261. **中上 久美子, 白山 靖彦, 池田 真己, 三野 聖子, 榎 恵子, 岡林 愛, 井手口 英章 :** 某歯科衛生士専門学校における友人との学習活動と学習との関連について-第2報-, *日本歯科衛生教育学会雑誌,* **6,** *2,* 157, 2015年11月.
262. **澤田 美紗緒, 白山 靖彦, 上村 弘美, 畑山 千賀子, 黒崎 薫, 藤井 由香, 柳沢 志津子, 野村 慶雄 :** 歯科衛生士養成校における「口腔機能管理計画・アセスメント票」を用いて高齢者施設臨地実習を行った場合の教育効果, *日本歯科衛生教育学会雑誌,* **6,** *2,* 163, 2015年11月.
263. **白山 靖彦, 伊賀上 舞, 木戸 保秀 :** 高次脳機能障害者の医療同意に関する専門職への意識調査, *第39回日本高次脳機能障害学会学術総会,* 2015年12月.
264. **勝田 友梨, 白山 靖彦, 錦見 俊雄 :** 回復期リハビリテーション病棟における高次脳機能障害患者の帰結予測, *第39回日本高次脳機能障害学会学術集会,* 2015年12月.
265. **濱本 恵, 白山 靖彦, 中野渡 有香, 中原 恵子, 佐藤 紀, 尾崎 和美, 加藤 真介 :** 重なり五角形を用いた高次脳機能スクリーニング検査の検討(第2報), *第39回日本高次脳機能障害学会学術集会,* 2015年12月.
266. **出口 憲市, 三浦 哉, 江西 哲也, 佐藤 紀, 大澤 俊文, 加藤 真介 :** 歩幅の異なるWalking様式の3次元動作解析および酸素消費量へ及ぼす影響, *第70回日本体力医学会大会,* **64,** *64,* 600, 2015年12月.
267. **古本 太希, 佐藤 紀, 出口 憲市, 安井 苑子, 谷 佳子, 松村 晃子, 濵田 康弘, 里見 淳一郎, 永廣 信治, 加藤 真介 :** 非重症くも膜下出血の術後早期における大腿外側部筋厚値の変化, *第18回徳島脳卒中研究会,* 2016年2月.
268. **白山 靖彦 :** 介護支援専門員速習テキスト第20版, 日総研, 2016年6月.
269. **Masatoshi Morimoto, Kousaku Higashino, Shinsuke Katoh, Fumitake Tezuka, Kazuta Yamashita, Fumio Hayashi, Yoichiro Takata, Toshinori Sakai, Akihiro Nagamachi *and* Koichi Sairyo :** A Rare Case of Progressive Palsy of the Lower Leg Caused by a Huge Lumbar Posterior Endplate Lesion after Recurrent Disc Herniation., *Case Reports in Orthopedics,* **2016,** 2016.
270. **Masami Yoshioka, Yasuhiko Shirayama, Issei Imoto, Daisuke Hinode, Shizuko Yanagisawa, Yuko Takeuchi, Takashi Bando *and* N Yokota :** Factors associated with regular dental visits among hemodialysis patients., *World Journal of Nephrology,* **5,** *5,* 455-460, 2016.
271. **Nori Sato, Takako Taniguchi, Yuichiro Goda, Hirofumi Kosaka, Kosaku Higashino, Toshinori Sakai, Shinsuke Katoh, Natsuo Yasui, Koichi Sairyo *and* Hisaaki Taniguchi :** Proteomic Analysis of Human Tendon and Ligament: Solubilization and Analysis of Insoluble Extracellular Matrix in Connective Tissues., *Journal of Proteome Research,* **15,** *12,* 4709-4721, 2016.
272. **澤田 美佐緒, 白山 靖彦, 上原 弘美, 畑山 千賀子, 黒崎 薫, 藤井 由香, 柳沢 志津子, 吉岡 昌美, 竹内 祐子, 野村 慶雄 :** 歯科衛生学生の高齢者施設臨地実習における「口腔機能管理計画・アセスメント票」導入らよる高齢者に対するイメージ変化, *日本歯科衛生教育学会雑誌,* **7,** *2,* 152-161, 2016年.
273. **加藤 真介, 仙石 淳, 乃美 昌司, 能登 真一 :** ウェッブベース調査による日本での神経因性大腸機能障害の実態調査, *日脊障医誌,* **30,** 46-50, 2017年.
274. **Akemi Hioka, Yoshifumi Mizobuchi, Yoshiteru Tada, Kyoko Nishi, Yasuhiko Shirayama, Shinsuke Katoh, N Akazawa, Ryuji Kaji, Y Ojima *and* Shinji Nagahiro :** Usefulness of a novel higher brain dysfunction screening test for evaluating higher brain function in healthy persons., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **64,** *3.4,* 280-285, 2017.
275. **Tsuyoshi Goto, Toshinori Sakai, Tetsuya Enishi, Nori Sato, Koji Komatsu, Koichi Sairyo *and* Shinsuke Katoh :** Changes of posture and muscle activities in the trunk and legs during walking in patients with lumbar spinal stenosis after decompression surgery. A preliminary report., *Gait & Posture,* **51,** 149-152, 2017.
276. **Yoichi Nakayama, Yohei Mineharu, Yoshiki Arawaka, Sei Nishida, Hirofumi Tsuji, Hidehiko Miyake, Maki Yamaguchi, Sachiko Minamiguchi, Yasushi Takagi *and* Susumu Miyamoto :** Cerebral amyloid angiopathy in a young man with a history of traumatic brain injury: a case report and review of the literature., *Acta Neurochirurgica,* **159,** *1,* 15-18, 2017.
277. **Toshinari Kawasaki, Kazumichi Yoshida, Takayuki Kikuchi, Akira Ishii, Yasushi Takagi *and* Susumu Miyamoto :** Ruptured Aneurysms of the Occipital Artery Associated with Congenital Occipital Bone Defect., *World Neurosurgery,* **97,** 759.e13-759.e15, 2017.
278. **吉岡 昌美, 中野 敦子, 橋本 寛文, 白山 靖彦, 柳沢 志津子, 竹内 祐子, 日野出 大輔, 井本 逸勢 :** 血液透析患者における口腔衛生管理に対する意識, *四国公衆衛生学会雑誌,* **62,** *1,* 89-93, 2017年.
279. **Daisuke Kurosawa, Eiichi Murakami, Hiroshi Ozawa, Hiroaki Koga, Yasuhiro Chiba, Eiji Abe, Eiki Unoki, Yoshiro Musha, Keisuke Ito, Shinsuke Katoh *and* Takuhiro Yamaguchi :** A diagnostic scoring system for sacroiliac joint pain originating from the posterior ligament, *Pain Medicine,* **18,** *2,* 228-238, 2017.
280. **加藤 真介, 佐藤 紀, 江西 哲也 :** 【脊椎外傷-捻挫から脊髄損傷まで】(第2章)脊椎損傷の診断と治療 超高齢社会を迎えた日本の外傷性脊髄損傷の疫学, *脊椎脊髄ジャーナル,* **29,** *4,* 284-289, 2016年4月.
281. **加藤 真介, 佐藤 紀, 江西 哲也 :** 【リハビリテーションの立場から災害に備える-各地で始まった取り組み】徳島県 県とリハ専門職の協同作業, *Journal of Clinical Rehabilitation,* **25,** *5,* 473-479, 2016年5月.
282. **白山 靖彦 :** 高次脳機能障害者に関する意思決定支援の定式化に向けた報告, *歯界展望,* **129,** *6,* 1184-1186, 2016年6月.
283. **白山 靖彦, 市川 哲雄, 柳沢 志津子, 尾崎 和美 :** 離島における福祉崩壊の危機, *月刊介護保険, 249,* 23, 2016年11月.
284. **加藤 真介 :** 高齢者によくみられる疾患・障害とそれに対するリハビリテーション 4. 運動器疾患 4) 頸髄損傷, *Geriatric Medicine,* **55,** 443-446, 2017年.
285. **髙木 康志 :** 【動脈・静脈の疾患(下)-最新の診断・治療動向-】 動脈・静脈の疾患(臓器別) 脳血管疾患 もやもや病 診断(解説/特集), *日本臨牀,* **75,** 691-698, 2017年.
286. **髙木 康志 :** 【中枢神経系の血管奇形-最新情報】 脳動静脈奇形(AVM) AVMの分類と治療方針(解説/特集), *Clinical Neuroscience,* **35,** *10,* 1172-1175, 2017年.
287. **髙木 康志 :** AVMに対する治療選択と外科治療の実際(解説/特集), *脳神経外科ジャーナル,* **26,** *2,* 117-124, 2017年.
288. **出口 憲市, 三浦 哉, 松久 宗英, 加藤 真介 :** 糖尿病の運動療法, *糖尿病ケア2017,* 178-182, 2017年3月.
289. **Masami Yoshioka, Yasuhiko Shirayama, Issei Imoto, Daisuke Hinode, Shizuko Yanagisawa, Yuko Takeuchi, Yamasaki Akika *and* Bando Takashi :** Factors associated with regular dental visits among hemodialysis patients, *The 12 International Conference of Asian Academy of Preventive Dentistry Joint meeting with The 65th General Meeting of Japanese Society for Oral Health,* May 2016.
290. **Shinsuke Katoh, Nori Sato *and* Tetsuya Enishi :** Disaster preparedness in the area at risk of mega-earthquake in Japan, *55th Annual Scientific Meeting, International Spinal Cord Society,* Sep. 2016.
291. **柳沢 志津子, 白山 靖彦, 吉岡 昌美, 高村 春菜, 尾崎 和美, 中野 雅德 :** 老人福祉施設における食形態決定に関する観察項目の検討, *第13回日本口腔ケア学会総会,* 2016年4月.
292. **吉岡 昌美, 中野 敦子, 橋本 寛文, 白山 靖彦, 柳沢 志津子, 竹内 祐子, 日野出 大輔 :** 透析患者の口腔管理に関する意識調査, *第13回日本口腔ケア学会総会・学術大会,* 2016年4月.
293. **中江 弘美, 薮内 さつき, 藤原 奈津美, 柳沢 志津子, 吉岡 昌美, 吉田 賀弥, 竹内 祐子, 渡辺 朱理, 土井 登紀子, 松山 美和, 伊賀 弘起, 尾崎 和美, 日野出 大輔, 中野 雅德, 白山 靖彦 :** 健口体操ポスターを活用した口腔機能向上の取り組み, *第13回日本口腔ケア学会総会・学術大会,* 2016年4月.
294. **古本 太希, 佐藤 紀, 出口 憲市, 安井 苑子, 谷 佳子, 里見 淳一郎, 永廣 信治, 加藤 真介 :** 非重症くも膜下出血の術後早期における大腿外側部筋厚値の変化, *第51回日本理学療法学術大会,* 2016年5月.
295. **佐藤 紀, 髙田 信二郎, 東野 恒作, 西良 浩一, 加藤 真介 :** 著明な嚥下障害をきたしたが経口摂取可能となった強皮症/多発性筋炎の一例, *第53回日本リハビリテーション医学会学術集会,* 2016年6月.
296. **白山 靖彦 :** 高次脳機能障害者に関する意思決定支援の定式化に向けた報告, *日本老年歯科医学会第27回総会・学術大会抄録,* 80, 2016年6月.
297. **佐藤 紀, 谷口 貴子, 合田 有一郎, 小坂 浩史, 東野 恒作, 酒井 紀典, 加藤 真介, 安井 夏生, 谷口 寿章, 西良 浩一 :** プロテオーム解析を用いた不溶性細胞外マトリックスの定量的評価-ヒト腱・靭帯を用いて-, *第48回日本結合組織学会学術大会,* 2016年6月.
298. **加藤 真介, 佐藤 紀, 江西 哲也 :** 在宅リハビリテーション関連職種の意識調査, *第53 回日本リハビリテーション医学会学術集会.パネルディスカッション,* 2016年6月.
299. **石井 亜由美, 西川 幸治, 伊勢 孝之, 高川 由利子, 門田 宗之, 八木 秀介, 岩瀬 俊, 加藤 真介, 佐田 政隆 :** 心臓リハビリテーション患者におけるセルフエフィカシーの検討, *第22回日本心臓リハビリテーション学会学術集会,* 2016年7月.
300. **西川 幸治, 石井 亜由美, 伊勢 孝之, 高川 由利子, 門田 宗之, 八木 秀介, 岩瀬 俊, 加藤 真介, 佐田 政隆 :** 退院時6MWDと入院期身体活動量の関係-MIとHFの比較, *第22回日本心臓リハビリテーション学会学術集会,* 2016年7月.
301. **久保 みゆ, 安井 苑子, 古本 太希, 谷村 真優, 松原 あつみ, 谷 佳子, 松村 晃子, 島田 亜紀, 佐藤 紀, 加藤 真介, 武田 憲昭, 濵田 康弘 :** 頭頸部癌化学放射線療法中の体組成及び筋力の変化, *第8回日本静脈経腸栄養学会四国支部学術集会,* 2016年9月.
302. **古本 太希, 安井 苑子, 久保 みゆ, 松原 あつみ, 谷 佳子, 松村 晃子, 佐藤 紀, 島田 亜紀, 武田 憲昭, 濵田 康弘, 加藤 真介 :** 化学放射線治療前の頭頸部がん患者におけるサルコペニア簡易診断方法の検討, *第8回日本静脈経腸栄養学会四国支部学術集会,* 2016年9月.
303. **近藤 心, 久野 恵, 橋本 脩平, 安井 苑子, 谷 佳子, 松村 晃子, 佐藤 紀, 濵田 康弘, 加藤 真介 :** チームアプローチで経口摂取の再獲得と体力維持が可能であった食道がん術後誤嚥性肺炎の一症例, *第8回日本静脈経腸栄養学会四国支部学術集会,* 2016年9月.
304. **久保 みゆ, 山田 苑子, 古本 太希, 谷村 真優, 松原 あつみ, 谷 佳子, 松村 晃子, 島田 亜紀, 佐藤 紀, 加藤 真介, 武田 憲昭, 濵田 康弘 :** 頭頸部癌化学放射線療法中の体組成及び筋力の変化, *日本静脈経腸栄養学会抄録集,* **8,** 41, 2016年9月.
305. **出口 憲市, 三浦 哉, 加藤 真介 :** 肥満型2型糖尿病患者へのレペティション形式の運動がエネルギー代謝および血中グルコース濃度へ及ぼす影響, *第71回日本体力医学会大会,* 2016年9月.
306. **佐藤 紀, 谷口 貴子, 合田 有一郎, 小坂 浩史, 東野 恒作, 酒井 紀典, 加藤 真介, 安井 夏生, 谷口 寿章, 西良 浩一 :** プロテオーム解析を用いた不溶性細胞外マトリックスの定量的評価と質的評価法の開発-腰部脊柱管狭窄症患者の肥厚黄色靭帯を用いて-, *第31回日本整形外科学会基礎学術集会,* 2016年10月.
307. **古本 太希, 安井 苑子, 近藤 心, 大澤 俊文, 佐藤 紀, 島田 亜紀, 武田 憲昭, 濵田 康弘, 加藤 真介 :** 頭頸部がん患者におけるサルコペニア簡易的診断方法の検討, *第38回国立大学リハビリテーション学術大会,* 2016年10月.
308. **加藤 真介 :** 脊髄損傷治療の沿革, *第1回日本骨髄間葉系幹細胞治療学会学術集会シンポジム,* 2016年10月.
309. **白山 靖彦 :** 高次脳機能障害を支える法制度, *第11回日本リハビリテーション医学会専門医会学術集会,* 69, 2016年10月.
310. **勝田 友梨, 白山 靖彦, 錦見 俊雄 :** 就労を目指す高次脳機能障害患者の意欲と注意，生活自立度の関係, *第40回日本高次脳機能障害学会学術集会,* 284, 2016年11月.
311. **出口 憲市, 三浦 哉, 田村 靖明, 岡久 哲也, 後藤 強, 近藤 心, 古本 太希, 友成 健, 大澤 俊文, 邉見 達彦, 加藤 真介 :** 短時間のStep exercise trainingが高齢者の筋内脂肪量に及ぼす影響, *第11回徳島県立病院学会,* 2017年1月.
312. **久保 みゆ, 安井 苑子, 古本 太希, 谷村 真優, 松原 あつみ, 谷 佳子, 松村 晃子, 島田 亜紀, 佐藤 紀, 加藤 真介, 武田 憲昭, 濵田 康弘 :** 頭頸部癌患者における化学放射線療法中の体組成変化の検討, *第20回日本病態栄養学会年次学術集会,* 2017年1月.
313. **石井 亜由美, 西川 幸治, 伊勢 孝之, 八木 秀介, 高川 由利子, 加藤 真介, 佐田 政隆 :** 術後の廃用性筋力低下が予測された高齢開心術後患者に対しB-SESを使用した経験, *日本心臓リハビリテーション学会第1回四国支部地方会,* 2017年1月.
314. **西川 幸治, 石井 亜由美, 伊勢 孝之, 八木 秀介, 高川 由利子, 加藤 真介, 佐田 政隆 :** 心臓リハビリテーション導入後の活動範囲の回復に関わる因子の検討, *日本心臓リハビリテーション学会第1回四国支部地方会,* 2017年1月.
315. **柳沢 志津子, 白山 靖彦, 吉岡 昌美, 中野 雅德 :** 食事支援のための情報共有シートの開発(「みんなでみーるプロジェクト」), *平成28年度全国老人福祉施設研究会議,* 2017年1月.
316. **久保 みゆ, 安井 苑子, 古本 太希, 谷村 真優, 松原 あつみ, 谷 佳子, 松村 晃子, 島田 亜紀, 佐藤 紀, 加藤 真介, 武田 憲昭, 濵田 康弘 :** 頭頸部癌化学放射線療法中の体組成及び筋力の変化, *第32回日本静脈経腸栄養学会学術集会,* 2017年2月.
317. **仁紙 裕人, 溝渕 佳史, 庄野 健児, 北里 慶子, 岡久 哲也, 加藤 真介, 永廣 信治 :** 柔道による頭部外傷予防にむけた動作解析研究, *第40回日本脳神経外傷学会,* 2017年3月.
318. **髙木 康志 :** 京都大学におけるHALを用いた治療の現状と今後の展開, *HAL特別セミナー,* 2017年2月.
319. **Kenichi Deguchi, Hajime Miura *and* Shinsuke Katoh :** Effect of acute repetition exercise on the energy metabolism and blood glucose concentration in obese type 2 diabetes patient, *The Journal of Physical Fitness and Sports Medicine,* **5,** *6,* 461, Dec. 2016.
320. **植野 美彦, 澤田 麻衣子, 田島 俊郎, 田中 克哉, 白山 靖彦, 川添 和義, 外輪 健一郎, 中村 嘉利, 古屋 S. 玲 :** 平成28年度 徳島大学 総合教育センターアドミッション部門 報告書, *平成28年度 徳島大学 総合教育センターアドミッション部門 報告書,* 2017年3月.
321. **白山 靖彦 :** 社会福祉士養成標準テキスト(監修・執筆), 日総研出版, 2017年4月.
322. **白山 靖彦, 市川 哲雄 :** 歯科がかかわる地域包括ケアシステム入門, 医歯薬出版 株式会社, 東京, 2017年9月.
323. **Takaaki Morimoto, Yohei Mineharu, Koh Ono, Masahiro Nakatochi, Sahoko Ichihara, Risako Kabata, Yasushi Takagi, Yang Cao, Lanying Zhao, Hatasu Kobayashi, Kouji H. Harada, Katsunobu Takenaka, Takeshi Funaki, Mitsuhiro Yokota, Tatsuaki Matsubara, Ken Yamamoto, Hideo Izawa, Takeshi Kimura, Susumu Miyamoto *and* Akio Koizumi :** Significant association of RNF213 p.R4810K, a moyamoya susceptibility variant, with coronary artery disease., *PLoS ONE,* **12,** *4,* e0175649, 2017.
324. **吉岡 昌美, 板東 髙志, 白山 靖彦, 井本 逸勢, 柳沢 志津子, 横山 希実, 竹内 祐子, 日野出 大輔 :** 透析患者の歯科受診を推進するためのツールとしての医療職および患者向けリーフレットの開発, *口腔衛生学会雑誌,* **67,** *2,* 84-88, 2017年.
325. **Yoshiko Matsuda, Yohei Mineharu, Mitsuru Kimura, Yasushi Takagi, Hatasu Kobayashi, Toshiaki Hitomi, Kouji H. Harada, Yoshito Uchihashi, Takeshi Funaki, Susumu Miyamoto *and* Akio Koizumi :** RNF213 p.R4810K Variant and Intracranial Arterial Stenosis or Occlusion in Relatives of Patients with Moyamoya Disease., *Journal of Stroke & Cerebrovascular Diseases,* **26,** *8,* 1841-1847, 2017.
326. **Yoshio Araki, Yasushi Takagi, Yohei Mineharu, Hatasu Kobayashi, Susumu Miyamoto *and* Toshihiko Wakabayashi :** Rapid contralateral progression of focal cerebral arteriopathy distinguished from RNF213-related moyamoya disease and fibromuscular dysplasia., *Child's Nervous System,* **33,** *8,* 1405-1409, 2017.
327. **Shizuko Yanagisawa, Masanori Nakano, Takaharu Goto, Masami Yoshioka *and* Yasuhiko Shirayama :** Development of an oral assessment sheet for evaluating older adults in nursing homes, *Research in Gerontological Nursing,* **10,** *5,* 234-239, 2017.
328. **Takayuki Kikuchi, Akira Ishii, Hideo Chihara, Daisuke Arai, Mitsushige Ando, Yohei Takenobu, Tomohisa Okada, Yasushi Takagi *and* Susumu Miyamoto :** Occlusion Status on Magnetic Resonance Angiography Is Associated with Risk of Delayed Ischemic Events in Cerebral Aneurysms Treated with Stent-Assisted Coiling., *World Neurosurgery,* **107,** 226-232, 2017.
329. **Teruhiro Morishita, Michiko Sato, Hiroko Kume, Masae Sakuma, Hidekazu Arai, Takahumi Katayama, Shinsuke Katoh, Koichi Sairyo *and* Eiji Takeda :** Skeletal muscle mass of old Japanese women suffering from walking difficulty in nursing home., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **65,** *1.2,* 122-130, 2018.
330. **Nori Sato, Naomi Hase, Akemi Osaka, Koichi Sairyo *and* Shinsuke Katoh :** Falls among Hospitalized Patients in an Acute Care Hospital: Analyses of Incident Reports., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **65,** *1.2,* 81-84, 2018.
331. **牟礼 英生, 森垣 龍馬, 宮本 亮介, 中瀧 理仁, 岡久 哲也, 加藤 真介, 梶 龍兒, 髙木 康志, 永廣 信治, 後藤 惠 :** ジストニアDBS治療における多職種連携, *機能的脳神経外科,* **57,** 35-39, 2018年.
332. **Takaaki Morimoto, Jun-ichiro Enmi, Yorito Hattori, Satoshi Iguchi, Satoshi Saito, Kouji H. Harada, Hiroko Okuda, Yohei Mineharu, Yasushi Takagi, Shohab Youssefian, Hidehiro Iida, Susumu Miyamoto, Masafumi Ihara, Hatasu Kobayashi *and* Akio Koizumi :** Dysregulation of RNF213 promotes cerebral hypoperfusion., *Scientific Reports,* **8,** *1,* 3607, 2018.
333. **近藤 心, 古本 太希, 大澤 俊文, 佐藤 紀, 加藤 真介 :** サルコペニアを有するがん患者への運動療法効果の検討 : 非サルコペニア患者との比較, *国立大学リハビリテーション療法士学術大会誌,* **39,** 117-121, 2018年.
334. **白山 靖彦, 市川 哲雄, 吉岡 昌美, 柳沢 志津子, 竹内 祐子, 後藤 崇晴, 高橋 美和, 寺西 彩, 北村 美渚 :** 高次脳機能障害者を支える法制度(社会的支援), *The Japanese Journal of Rehabilitation Medicine,* **9,** *54,* 710-716, 2017年.
335. **白山 靖彦, 臼谷 佐和子, 北村 美渚 :** 高次脳機能障害(意思決定支援における工夫), *臨床精神医学,* **46,** *12,* 1527-1532, 2017年.
336. **加藤 真介, 佐藤 紀 :** 高齢者におけるリハビリテーションの意義(第37回) 高齢者によくみられる疾患・障害とそれに対するリハビリテーション 運動器疾患 頸髄損傷, *Geriatric Medicine,* **55,** *4,* 443-446, 2017年4月.
337. **加藤 真介 :** 整形外科 知ってるつもり 脳脊髄液減少症とは?, *臨床整形外科,* **52,** *4,* 362-364, 2017年4月.
338. **加藤 真介, 佐藤 紀 :** 外傷性脊髄損傷の疫学 (特集 脊髄損傷のリハビリテーション最前線), *Monthly Book Medical Rehabilitation, 209,* 1-5, 2017年5月.
339. **佐藤 紀, 加藤 真介 :** 【運動器リハビリテーションに必須の評価法と活用法】頸部圧迫性脊髄症のリハビリテーションに必須の評価法と活用法, *The Japanese Journal of Rehabilitation Medicine,* **54,** *11,* 829-834, 2017年11月.
340. **白山 靖彦, 市川 哲雄, 尾崎 和美, 柳沢 志津子 :** 徳島県地域包括ケアシステム学会, *月刊介護保険, 264,* 28, 2018年2月.
341. **Kenji Shono, Izumi Yamaguchi, Toshitaka Fujihara, Keiko Kitazato, Kohhei Nakajima, Yoshifumi Mizobuchi, Hideo Mure, Kohhei Nakajima, Junichiro Satomi, Shinji Nagahiro *and* Yasushi Takagi :** Celecoxib inhibits proliferation and induces apoptosis in glioma stem cells and an animal model of glioblastoma., *22ND ANNUAL SCIENTIFIC MEETING AND EDUCATION DAY OF THE SOCIETY FOR NEURO-ONCOLOGY,* San Francisco, Nov. 2017.
342. **Shizuko Yanagisawa, Yasuhiko Shirayama, Masami Yoshioka *and* Masanori Nakano :** Decisions on food texture for elderly nursing home residents in Japan, *4th ASEAN plus and TOKUSHIMA Joint International Conference,* Dec. 2017.
343. **佐藤 紀, 合田 有一郎, 東野 恒作, 酒井 紀典, 加藤 真介, 西良 浩一 :** 腰部脊柱管狭窄症患者における肥厚黄色靭帯の完全可溶化とプロテオーム解析の確立, *第128回中部日本整形外科災害外科学会・学術集会,* 2017年4月.
344. **近藤 心, 古本 太希, 佐藤 紀, 加藤 真介 :** 周術期にレジスタンストレーニングを行った食道癌患者における体組成，四肢筋力および持久力の経時的変化, *理学療法学,* **44,** *Suppl.2,* O-YB-06-2, 2017年4月.
345. **髙木 康志, 西 秀久, 田中 浩基, 南角 学, 高橋 由紀, 菊池 隆幸, 武信 洋平, 荒川 芳輝, 吉田 和道, 宮本 享 :** HALを用いた治療の現状と今後の展開, *第8回ニューロリハビリテーション学会,* 2017年4月.
346. **柳沢 志津子, 白山 靖彦, 吉岡 昌美 :** 老人福祉施設利用者の食形態決定における職種による視点の相違, *第14回口腔ケア学会総会・学術大会,* 2017年4月.
347. **古本 太希, 安井 苑子, 佐藤 紀, 島田 亜紀, 武田 憲昭, 濵田 康弘, 加藤 真介 :** 頭頸部がん患者に対する化学放射線治療前後での体組成および身体機能の変化, *第52回日本理学療法学術集会,* 2017年5月.
348. **白山 靖彦 :** はじめての学会発表 How to(1), *徳島県地域包括ケアシステム学会,* 2017年5月.
349. **出口 憲市, 三浦 哉, 田村 靖明, 岡久 哲也, 近藤 心, 古本 太希, 友成 健, 加藤 真介 :** ステップエクササイズによるトレーニングが高齢者の身体組成へ及ぼす影響, *第52回日本理学療法士学会,* 2017年5月.
350. **加藤 真介 :** 脊髄損傷の包括的治療とパラスポーツ, *第54回日本リハビリテーション医学会 特別講演,* 2017年6月.
351. **池本 哲也, 島田 光生, 加藤 真介, 吉川 雅登, 寺奥 大貴, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 居村 暁, 森根 裕二 :** 徳島大学病院GRMからみた手術室安全管理の取り組み, *第42回日本外科系連合学会学術集会,* 2017年6月.
352. **伊賀 弘起, 日野出 大輔, 白山 靖彦, 河野 文昭 :** 歯科衛生士学生を対象に行った高齢者施設の口腔ケアに関する国際的な意識調査, *第36回日本歯科医学教育学会総会および学術大会,* 2017年7月.
353. **岡本 知美, 吉岡 昌美, 坂本 治美, 日野出 大輔, 白山 靖彦 :** 透析患者の口腔保健を支援するために―患者会でのアンケート調査に基づく支援策の検討―, *第1回徳島県地域包括ケアシステム学会学術集会,* 2017年8月.
354. **佐藤 紀, 百田 佳織, 西良 浩一, 加藤 真介 :** 手指の三次元動作解析の試み, *The Japanese Journal of Rehabilitation Medicine,* **54,** S288, 2017年9月.
355. **百田 佳織, 佐藤 紀, 西良 浩一, 加藤 真介 :** 腸腰筋筋力の簡易定量化の試み, *The Japanese Journal of Rehabilitation Medicine,* **54,** S288, 2017年9月.
356. **高麗 雅章, 里見 淳一郎, 木内 智也, 山本 雄貴, 山口 泉, 山本 伸昭, 兼松 康久, 髙木 康志 :** 病型別にみた急性期脳動脈閉塞に対する再開通療法の治療成績, *日本脳神経外科学会第76回学術総会,* 2017年10月.
357. **出口 憲市, 三浦 哉, 田村 靖明, 加藤 真介 :** 短時間のステップエクササイズトレーニングが高齢肥満者の筋内脂肪量に及ぼす影響, *第46回四国理学療法士学会,* 2017年11月.
358. **伊賀 弘起, 日野出 大輔, 工藤 保誠, 石丸 直澄, 白山 靖彦 :** 国際教育連携を活用した新しい歯科衛生士教育の試みと今後の展開, *第65回NPO法人日本口腔科学会中国・四国地方部会,* 2017年11月.
359. **高麗 雅章, 山本 雄貴, 山口 泉, 山本 伸昭, 兼松 康久, 髙木 康志 :** 当院の急性期主幹動脈閉塞に対する再開通療法の治療成績 -病型分類別にみた特徴-, *第33回NPO法人日本脳神経血管内治療学会学術総会,* 2017年11月.
360. **白山 靖彦, 森 由美, 高橋 美和, 北村 美渚, 寺西 彩, 八木 真美 :** 地域包括ケアシステムにおける高次脳機能障害支援スキームの展開と予測, *第41回日本高次脳機能障害学術総会プログラム・講演抄録,* 246, 2017年12月.
361. **勝田 友梨, 錦見 俊雄, 白山 靖彦 :** 回復期リハビリテーション病棟における高次脳機能障害患者の自主訓練導入の有用性, *第41回日本高次脳機能障害学術総会プログラム・講演抄録,* 258, 2017年12月.
362. **八木 真美, 平岡 崇, 後藤 祐之, 白山 靖彦, 用稲 丈人, 種村 純, 椿原 彰夫 :** 在宅単身高次脳機能障害例に対する多職種による連携支援, *第41回日本高次脳機能障害学術総会プログラム・講演抄録,* 245, 2017年12月.
363. **北村 美渚, 白山 靖彦, 木戸 保秀, 伊賀上 舞 :** 高次脳機能障害者の相談面接における「質問」に関する研究, *第41回日本高次脳機能障害学術総会プログラム・講演抄録,* 247, 2017年12月.
364. **髙木 康志 :** Spetzler-Martin Grade Ⅰ-Ⅱの脳動静脈奇形に対する外科治療, *第29回石打カンファレンス,* 2018年1月.
365. **羽星 辰哉, 髙木 康志 :** 急性硬膜下血腫で発症した中大脳動脈瘤の一例, *第29回石打カンファレンス,* 2018年1月.
366. **多田 恵曜, 藤原 敏孝, 郷司 彩, 森 達夫, 東田 好広, 森 健治, 飯田 幸治, 里見 淳一郎, 髙木 康志 :** 術前精査中にバルブロ酸の追加が著効したrolandic crtical dysplasiaに1例, *第41回日本てんかん外科学会,* 2018年1月.
367. **牟礼 英生, 森垣 龍馬, 宮本 亮介, 中瀧 理仁, 岡久 哲也, 髙木 康志, 梶 龍兒, 永廣 信治, 後藤 惠 :** ジストニアDBS治療における多職種連携, *第57回日本定位・機能神経外科学会,* 2018年1月.
368. **牟礼 英生, 森垣 龍馬, 宮本 亮介, 中瀧 理仁, 髙木 康志, 梶 龍兒, 永廣 信治, 後藤 惠 :** ジストニアDBS治療における多職種連携．, *第57回日本定位・機能神経外科学会,* 2018年1月.
369. **Yasushi Takagi :** Current status of surgical treatment against brain arteriovenous malformations, *4th Winter Seminar on Cerebrovascular Diseases(CVD),* Feb. 2018.
370. **Yasushi Takagi :** Microvascular anastomosis for moyamoya disease, *4th Winter Seminar on Cerebrovascular Diseases(CVD),* Feb. 2018.
371. **古本 太希, 山田 苑子, 近藤 心, 佐藤 紀, 島田 亜紀, 武田 憲昭, 濵田 康弘, 加藤 真介 :** 化学放射線治療中の頭頸部癌患者に対するリハビリテーション栄養介入が二次性サルコぺニア発生に及ぼす影響, *第33回日本静脈経腸栄養学会,* 2018年2月.
372. **庄野 健児, 里見 淳一郎, 多田 恵曜, 兼松 康久, 山本 伸昭, 和泉 唯信, 梶 龍兒, 原田 雅史, 永廣 信治, 髙木 康志 :** Optimal timing of DWI to avoid false-negative findings in patients with TIA, *第41回日本脳神経CI学会総会,* 2018年3月.
373. **髙木 康志 :** Spetzler-Martin grade 2，3脳動静脈奇形に対する外科治療, *第47回日本脳卒中の外科学会学術集会,* 2018年3月.
374. **兼松 康久, 高麗 雅章, 宇野 昌明, 永廣 信治, 髙木 康志 :** PICA involved type の破裂椎骨動脈解離に対し，解離部の盲端化を行った4症例の検討, *第47回日本脳卒中の外科学会学術集会,* 2018年3月.
375. **高麗 雅章, 里見 淳一郎, 山口 泉, 兼松 康久, 山本 伸昭, 山本 雄貴, 髙木 康志 :** 病型別にみた急性期脳主幹動脈閉塞に対する再開通療法, *第47回日本脳卒中の外科学会学術集会,* 2018年3月.
376. **高麗 雅章, 山口 泉, 多田 恵曜, 兼松 康久, 里見 淳一郎, 山本 伸昭, 山本 雄貴, 髙木 康志 :** 地方国立大学病院における院内発症脳卒中症例の特徴, *第43回日本脳卒中学会学術集会,* 2018年3月.
377. **四方 英二, 髙木 康志, 兼松 康久, 田村 哲也, 新野 清人, 篠原 直樹 :** くも膜下出血の術後管理24症例の検討, *第43回日本脳卒中学会学術集会,* 2018年3月.
378. **髙木 康志 :** 脳動静脈奇形の基礎研究と外科的治療の現状, *第47回日本脳卒中の外科学会 ランチョンセミナー,* 2018年3月.
379. **Hiroki Iga, Yasuhiko Shirayama *and* Fumiaki Kawano :** Results of the Questionnaire study:The difference of interest about oral health care for the elderly in the DH students of Metroplia University and Tokushima University, *Exchange student program in Metroporia University in 2017,* Aug. 2017.
380. **髙木 康志 :** HALを用いた治療の現状と今後の展開, *北海道HAL研究会,* 2017年11月.
381. **髙木 康志 :** 京都から徳島へ 徳島大学脳神経外科の展望, *第43回徳島脳神経外科談話会,* 2017年12月.
382. **高麗 雅章, 牟礼 英生, 佐藤 裕一, 兼松 康久, 里見 淳一郎, 髙木 康志 :** 蝶形頭頂静脈洞近傍にシャントを有し頭蓋内出血で発症した硬膜動静脈瘻の1例, *第43回徳島脳神経外科談話会,* 2017年12月.
383. **鹿草 宏, 兼松 康久, 山本 雄貴, 高麗 雅章, 山本 伸昭, 里見 淳一郎, 髙木 康志 :** 急性期血行再建術後に腎不全をきたした1例, *第43回徳島脳神経外科談話会,* 2017年12月.
384. **羽星 辰哉, 多田 恵曜, 藤原 敏孝, 亘 雄也, 中島 公平, 髙木 康志 :** 前方脳梁離断術を施行した成人難治性てんかんの2例, *第43回徳島脳神経外科談話会,* 2017年12月.
385. **髙木 康志 :** 脳動静脈奇形に対する外科的治療の現状/脳卒中後遺症に対するHALによる機能再生, *Stroke Conference in Fukuoka, 2017,* 2017年12月.
386. **髙木 康志 :** 脳動脈奇形の基礎研究と外科的治療, *脳血管障害セミナー,* 2018年1月.
387. **髙木 康志 :** 脳血管障害に対する外科治療の現状と未来, *徳島県臨床内科医会,* 2018年1月.
388. **髙木 康志 :** 脳虚血における神経幹細胞研究の歴史と現状, *第177回宮城県脳卒中治療研究会,* 2018年1月.
389. **髙木 康志 :** 京都から徳島へ 徳島大学脳神経外科の展望, *京都大学脳神経外科同門会,* 2018年2月.
390. **筑後 桃子, 松村 晃子, 西 京子, 髙木 康志, 濵田 康弘 :** 当院SCU入院患者における栄養管理 ―NST及びチーム医療の取り組み―, *第20回脳卒中研究会,* 2018年2月.
391. **髙木 康志 :** 脳虚血における神経幹細胞研究の歴史と現状, *第20回徳島脳卒中研究会,* 2018年2月.
392. **髙木 康志 :** 脳血管障害に対する外科治療の現状と未来, *徳島県脳卒中研究会,* 2018年2月.
393. **高麗 雅章, 里見 淳一郎, 山本 雄貴, 山口 泉, 山本 伸昭, 兼松 康久, 髙木 康志 :** 頸動脈ステント留置術後10日目に過灌流による脳出血を来した1例, *第5回徳島脳疾患談話会,* 2018年3月.
394. **高麗 雅章, 里見 淳一郎, 山本 雄貴, 山本 伸昭, 兼松 康久, 髙木 康志 :** 二期的に治療した海綿静脈胴部硬膜動静脈瘻の1例, *第7回脳血管内治療四国遍路塾,* 2018年3月.
395. **尾崎 和美, 藤原 奈津美, 柳沢 志津子, 白山 靖彦 :** 口腔ケア関連ICTツールを併用した経口摂取支援業務運用ガイドラインの策定に関する研究, *公益財団法人 全国老人福祉施設協議会 平成29年度 全国老人福祉施設研究会議 高知会議 要覧,* 247-252, 2017年10月.
396. **植野 美彦, 澤田 麻衣子, 荒武 達朗, 橋本 一郎, 二川 健, 安井 敏之, 浜田 賢一, 白山 靖彦, 山田 健一, 北條 昌秀, 音井 威重, 古屋 S. 玲, 関 陽介 :** 平成29年度 徳島大学総合教育センターアドミッション部門 報告書, *平成29年度 徳島大学総合教育センターアドミッション部門 報告書,* 2018年3月.
397. **白山 靖彦, 尾崎 和美, 加藤 真介, 市川 哲雄, 岩本 里織, 永廣 信治, 柳沢 志津子, 藤原 奈津美 :** 「那賀イ∼と，つながる・みまもるプロジェクト」報告書, *平成29年度老人保健事業推進費等補助金 中山間地域の地域包括ケアシステム構築における食支援連携促進に資するICT利活用に関する調査研究事業「那賀イーと,つながる・みまもるプロジェクト」報告書,* 1-86, 2018年3月.
398. **種村 純, 白山 靖彦, 種村 留美, 船山 道隆, 前島 伸一郎 :** やさしい高次脳機能障害用語辞典編集, ぱーそん書房, 2018年12月.
399. **Yasushi Takagi, H Hadeishi, Y Mineharu, K Yoshida, K Ogasawara, A Ogawa *and* S Miyamamoto :** Initially Missed or Delayed Diagnosis of Subarachnoid Hemorrhage: A Nationwide Survey of Contributing Factors and Outcomes in Japan., *Journal of Stroke & Cerebrovascular Diseases,* **27,** *4,* 871-877, 2018.
400. **Y Helmanto, T Sunohara, A Faried, Yasushi Takagi, J Takahashi, T Maki *and* S Miyamoto :** Transplantation of feeder-free human induced pluripotent stem cell-derived cortical neuron progenitors in adult male Wistar rats with focal brain ischemia, *Journal of Neuroscience Research,* **96,** *5,* 863-874, 2018.
401. **Yuki Yamamoto, Nobuaki Yamamoto, Junichiro Satomi, Idumi Yamaguchi, Masaaki Korai, Yasuhisa Kanematsu, Yasushi Takagi *and* Ryuji Kaji :** Dural arteriovenous fistula in the superior orbital fissure, *Surgical Neurology International,* **9,** *1,* 95, 2018.
402. **Toshitaka Fujihara, Yoshifumi Mizobuchi, Kohhei Nakajima, Teruyoshi Kageji, Kazuhito Matsuzaki, KT Kitazato, Ryotaro Otsuka, Keijiro Hara, Hideo Mure, Toshiyuki Okazaki, Kazuyuki Kuwayama, Shinji Nagahiro *and* Yasushi Takagi :** Down-regulation of MDR1 by Ad-DKK3 via Akt/NFB pathways augments the anti-tumor effect of temozolomide in glioblastoma cells and a murine xenograft model, *Journal of Neuro-Oncology,* **139,** *2,* 323-332, 2018.
403. **Yasuhisa Kanematsu, Junichiro Satomi, Masaaki Korai, Toshiyuki Okazaki, Idumi Yamaguchi, Yoshiteru Tada, Masaaki Uno, Shinji Nagahiro *and* Yasushi Takagi :** Flow Alteration Therapy for Ruptured Vertebral Artery Dissecting Aneurysms Involving the Posterior Inferior Cerebellar Artery, *Neurologia Medico-Chirurgica,* **58,** 341-349, 2018.
404. **高麗 雅章, 里見 淳一郎, 髙木 康志 :** 硬膜動静脈瘻に対する直達術, *脳神経外科速報,* **28,** *7,* 678-683, 2018年.
405. **高麗 雅章, 溝渕 佳史, 髙木 康志, 永廣 信治 :** スポーツ頭部外傷の基礎知識, *作業療法ジャーナル,* **52,** *7,* 646-650, 2018年.
406. **Shizuko Yanagisawa, Masami Yoshioka *and* Yasuhiko Shirayama :** Survey on nursing home caregivers basic knowledge of oral health management: Dental Terminology, *Dentistry Journal,* **6,** *3,* 28, 2018.
407. **N Enomoto, Hideo Mure, Toshiyuki Okazaki, M Azumi, S Okita, Shinji Nagahiro *and* Yasushi Takagi :** Posttraumatic Cerebrospinal Fluid Leak Associated with an Upper Cervical Meningeal Diverticulum, *World Neurosurgery,* **116,** 50-55, 2018.
408. **Tsuyoshi Goto, Toshinori Sakai, Kosuke Sugiura, Hiroaki Manabe, Masatoshi Morimoto, Fumitake Tezuka, Kazuta Yamashita, Yoichiro Takata, Takashi Chikawa, Shinsuke Katoh *and* Koichi Sairyo :** Dash-Associated Spondylolysis Hypothesis., *Spine Surgery and Related Research,* **3,** *2,* 146-150, 2018.
409. **溝渕 佳史, 髙木 康志, 永廣 信治 :** 脳震盪の病態と最近の話題, *Clinical Neuroscience,* **36,** *10,* 1128-1131, 2018年.
410. **Toshiyuki Okazaki, H Nakagawa, Hideo Mure, Kenji Yagi, H Hayase, Yasushi Takagi *and* K Saito :** Microdiscectomy and Foraminotomy in Cervical Spondylotic Myelopathy and Radiculopathy, *Neurologia Medico-Chirurgica,* **58,** *11,* 468-476, 2018.
411. **K Komatsu, Yasushi Takagi, T Kikuchi, Y Yamao, Y Fushimi, J Grinstead, S Ahn *and* S Miyamoto :** Ruptured intranidal aneurysm of an arteriovenous malformation diagnosed by delay alternating with nutation for tailored excitation (DANTE)-prepared contrast-enhanced magnetic resonance imaging, *Acta Neurochirurgica,* **160,** *12,* 2435-2438, 2018.
412. **Tsuyoshi Goto, Toshinori Sakai, Nori Sato, Shinsuke Katoh *and* Koichi Sairyo :** An Adolescent Athlete with Low Back Pain Associated with Spina Bifida Occulta at the Thoracolumbar Junction : A Case Report., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **66,** *1.2,* 199-200, 2019.
413. **Tsuyoshi Goto, Toshinori Sakai, Kosuke Sugiura, Hiroaki Manabe, Fumitake Tezuka, Kazuta Yamashita, Yoichiro Takata, Shinsuke Katoh *and* Koichi Sairyo :** A semi-rigid thoracolumbar orthosis fitted immediately after spinal surgery : stabilizing effects and patient satisfaction., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **66,** *3.4,* 275-279, 2019.
414. **Yoshifumi Mizobuchi, Kohhei Nakajima, Toshitaka Fujihara, Kazuhito Matsuzaki, Hideo Mure, Shinji Nagahiro *and* Yasushi Takagi :** The risk of hemorrhage in stereotactic biopsy for brain tumors., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **66,** *3,4,* 314-318, 2019.
415. **Hiroshi Kagusa, Yoshifumi Mizobuchi, Kohhei Nakajima, Toshitaka Fujihara, Yoshimi Bando *and* Yasushi Takagi :** Metastatic tumor to the orbital cavity from a primary carcinoma of the uterine cervix : a case report., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **66,** *3,4,* 355-357, 2019.
416. **Nobuaki Yamamoto, Yuki Yamamoto, Masaaki Korai, Kenji Shimada, Yasuhisa Kanematsu, Yuishin Izumi, Junichiro Satomi, Yasushi Takagi *and* Ryuji Kaji :** Simultaneous approach to tandem occlusion in acute ischemic stroke patients: Percutaneous Transluminal Angioplasty (PTA) using push wire of stent retriever, *Journal of Neuroendovascular Therapy,* **13,** *6,* 257-261, 2019.
417. **Akemi Hioka, Yoshiteru Tada, Keiko Kitazato, Yasuhisa Kanematsu, Yoshifumi Mizobuchi, Hideo Mure, Kenji Shimada, Toshiyuki Okazaki, Masaaki Korai, Noki Akazawa, Yuki Matsumoto, Yuki Matsumoto, Yasushi Takagi *and* Shinji Nagahiro :** Activation of mirror neuron system during gait observation in sub-acute stroke patients and healthy persons., *Journal of Clinical Neuroscience,* **60,** 79-83, 2019.
418. **Yamamoto Yuki, Nobuaki Yamamoto, Yasuhisa Kanematsu, Masaaki Korai, Kenji Shimada, Yuishin Izumi *and* Yasushi Takagi :** The Claw Sign: An angiographic Predictor of Recanalization After Mechanical Thrombectomy for Cerebral Large Vessel Occlusion., *Journal of Stroke & Cerebrovascular Diseases,* **28,** *6,* 1555-1560, 2019.
419. **白山 靖彦 :** 産学官民で「共創」を 徳島の地から発信していく, *地域医療,* **56,** *1,* 26-27, 2018年.
420. **白山 靖彦 :** 地域のみとりを，考える, *県薬だより 記念特集100号, 100,* 11-13, 2018年.
421. **加藤 真介, 佐藤 紀 :** 【ペインリハビリテーションの新潮流・新戦略】ペインリハビリテーションの実践 慢性疼痛の原因となる各種疾患について ペインリハビリテーション各論 脊髄損傷後の痛みの病態と治療, *ペインクリニック,* **39,** S181-S186, 2018年4月.
422. **白山 靖彦 :** 産学官民で「共創」を徳島の地から発信していく, *地域医療,* **56,** *1,* 26-27, 2018年6月.
423. **加藤 真介, 佐藤 紀 :** 脊髄損傷の包括的治療, *The Japanese Journal of Rehabilitation Medicine,* **55,** *7,* 597-604, 2018年7月.
424. **白山 靖彦, 市川 哲雄 :** 地域のみとりを考える, *地域連携入退院と在宅支援,* 44-47, 2018年9月.
425. **加藤 真介, 佐藤 紀 :** 【リハビリテーション医学・医療の新たな可能性】障がい者とパラスポーツ, *日本医師会雑誌,* **147,** *9,* 1825-1827, 2018年12月.
426. **Masaaki Korai, Yasuhisa Kanematsu, Idumi Yamaguchi, Nobuaki Yamamoto, Yuki Yamamoto, Junichiro Satomi *and* Yasushi Takagi :** Treatment strategy and outcom of ruptured vertebral artry dissecting aneurysms, *World Live Neurovascular Conference 2018,* 神戸市, Apr. 2018.
427. **Tadashi Yamaguchi, Takeshi Miyamoto, Masaaki Korai, Kenji Shimada, Yoshiteru Tada, Yasuhisa Kanematsu, Junichiro Satomi, Shinji Nagahiro *and* Yasushi Takagi :** Estrogen deficiency activates inflammasome in a rat model of intracranial aneurysms, *11th World Stroke Congress 2018,* Montreal, Oct. 2018.
428. **山口 泉, 四方 英二, 高麗 雅章, 兼松 康久, 里見 淳一郎, 北里 慶子, 永廣 信治, 髙木 康志 :** Retrospective study of patients with in-hospital stroke, *11th World Stroke Congress 2018,* モントリオール, 2018年10月.
429. **Kyoko Nishi, Yasushi Takagi, Yasuhisa Kanematsu, Ryuji Kaji, Y Hamada, T Takagi, S Katoh *and* Shinji Nagahiro :** Development and future prospects of Tokushima University Hospital stroke care unit (SCU), *11th World Stroke Congress 2018,* Montreal, Oct. 2018.
430. **Eiji Shikata, Tetsuya Tamura, Kiyohito Shinnno, N Shinohara, Y Okayama, Yasuhisa Kanematsu *and* Yasushi Takagi :** Separate management of water-electrolyte balance using maintenance fluid and salt leads to a favorable prognosis after aneurysmal subarachnoid hemorrhage, *11th World Stroke Congress 2018,* Oct. 2018.
431. **Nori Sato, Nakahara Keiko, Yoshihiro Ishihama, Toshinori Sakai, Takashi Chikawa, Koichi Sairyo *and* Shinsuke Katoh :** Three-Dimensional Finger Motion Analysis in a Patient with Cervical Myelopathy, *2019 Annual Meeting of the Orthopaedic Research Society, Austin, TX, USA, Feb. 2019,* 2019.
432. **羽星 辰哉, 高麗 雅章, 牟礼 英生, 兼松 康久, 里見 淳一郎, 髙木 康志 :** 頭蓋内出血で発症した蝶形骨小翼部硬膜動静脈瘻の1例, *第85回日本脳神経外科学会中国四国支部学術集会,* 2018年4月.
433. **髙木 康志 :** 脳動静脈奇形の基礎研究と外科的治療, *第94回日本脳神経外科学会中部支部学術集会ランチョンセミナー,* 2018年4月.
434. **吉岡 昌美, 柳沢 志津子, 白山 靖彦, 日野出 大輔 :** 居宅・施設・病院で歯科衛生士が選択する口腔ケア用品の使用状況とその理由, *第67回日本口腔衛生学会・総会,* 2018年5月.
435. **佐藤 紀, 百田 佳織, 西良 浩一, 加藤 真介 :** 手指の三次元動作解析における動作課題の検討, *The Japanese Journal of Rehabilitation Medicine,* **55,** 2-10-1-5, 2018年5月.
436. **百田 佳織, 佐藤 紀, 西良 浩一, 加藤 真介 :** 腸腰筋筋力の簡易定量化の確立 験者内信頼性および験者間信頼性の検討, *The Japanese Journal of Rehabilitation Medicine,* **55,** 2-6-7-5, 2018年5月.
437. **加藤 真介, 佐藤 紀 :** 脊髄損傷のトピックス 脊髄損傷医療の発展に果たす学会の役割, *The Japanese Journal of Rehabilitation Medicine,* **55,** S504, 2018年5月.
438. **藤原 奈津美, 尾崎 和美, 柳沢 志津子, 瀬山 真莉子, 松村 佑季, 河野 りか, 白山 靖彦 :** 徳島県那賀町における口腔ケア実施の実態調査と支援職員への口腔ケア研修会の取り組み, *第67回日本口腔衛生学会,* 2018年5月.
439. **髙木 康志 :** 脳動脈奇形治療のエビデンスとリアルワールド, *第38回日本脳神経外科コングレス総会,* 2018年5月.
440. **藤原 奈津美, 尾崎 和美, 柳沢 志津子, 瀬山 真莉子, 松村 祐季, 河野 りか, 白山 靖彦 :** 徳島県那賀町における口腔ケア実施の実態調査 と支援職員への口腔ケア研修会の取り組み, *第67回日本口腔衛生学会・総会\_平成30年5月18-20日\_北海道札幌市,* **68,** 165, 2018年5月.
441. **吉岡 昌美, 柳沢 志津子, 白山 靖彦, 日野出 大輔 :** 居宅・施設・病院で歯科衛生士が用いる口腔ケア用品の使用状況と選択理由, *第67回口腔衛生学会・総会,* 2018年5月.
442. **牟礼 英生, 岡﨑 敏之, 髙木 康志 :** パーキンソン病患者の腰痛に対する脊髄刺激療法の長期成績, *第33回日本脊髄外科学会,* 2018年6月.
443. **池本 哲也, 島田 光生, 加藤 真介, 寺奥 大貴, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 居村 暁, 森根 裕二 :** 消化器・移植外科から発信する手術室の医療安全と効率化の両立, *第43回日本外科系連合学会学術集会,* 2018年6月.
444. **白山 靖彦 :** 徳島県と協働した地域包括ケアシステムの深化・推進 2020年に向けて, *日本医療連携研究会・研究集会,* 5, 2018年7月.
445. **Yasuhiko Shirayama :** 徳島県と協働した地域包括ケアシステムの深化・推進, *第5回 日本医療連携研究会・研究集会,* Jul. 2018.
446. **北村 美渚, 白山 靖彦, 柳沢 志津子, 竹内 祐子 :** 地域包括支援センター職員のバーンアウト傾向に関する研究, *徳島県地域包括ケアシステム学会学術集会プログラム・抄録集,* 32, 2018年8月.
447. **岡久 哲也, 松浦 哲也, 岩目 敏幸, 佐藤 紀, 加藤 真介, 西良 浩一 :** 前十字靱帯再建術後6ヵ月における膝伸展筋力及び膝屈曲筋力とSingle Leg Hopの距離，恐怖感及び疼痛の関係, *日本整形外科スポーツ医学会雑誌,* **38,** *4,* 429, 2018年8月.
448. **佐藤 紀, 酒井 紀典, 手束 文威, 髙田 洋一郎, 千川 隆志, 西良 浩一, 加藤 真介 :** 頸髄症患者における手指三次元動作解析, *日本整形外科學會雜誌,* **92,** *8,* S1746, 2018年8月.
449. **荒岡 有那, 臼谷 佐和子, 浅海 康大, 土井 大介, 湯浅 智恵子, 中村 剛, 長谷川 裕一, 白山 靖彦 :** 病院・施設における排せつ支援に関するアドバイジングの有用性, *第3回徳島県地域包括ケアシステム学会学術集会プログラム・抄録集,* 26, 2018年8月.
450. **筑後 桃子, 松村 晃子, 西 京子, 髙木 康志, 濵田 康弘 :** 当院SCU入院患者における栄養管理―NST及び地域とのかかわりについて―, *第2回徳島県地域包括ケアシステム学会,* 2018年8月.
451. **楠原 優利, 柳沢 志津子, 吉井 一貴, 青山 浩幸, 白山 靖彦 :** 鳴門住民の地域愛着と地域肯定感との関連, *第2回徳島県地域包括ケアシステム学会学術集会,* 2018年8月.
452. **青山 浩幸, 吉井 一貴, 柳沢 志津子, 白山 靖彦 :** 住民参画による地域福祉計画及び地域福祉活動計画の一体的策定, *第2回徳島県地域包括ケアシステム学会学術集会,* 2018年8月.
453. **佐藤 紀, 米津 浩, 林 二三男, 加藤 真介, 西良 浩一 :** 骨粗鬆症外来における女性患者の筋量と大腿骨骨質の相関について, *日本骨粗鬆症学会雑誌,* **4,** *Suppl.1,* 289, 2018年9月.
454. **筑後 桃子, 松村 晃子, 西 京子, 髙木 康志, 濵田 康弘 :** 当院SCU入院患者における栄養管理―NSTの取り組み―, *第10回日本静脈経腸栄養学会四国支部会学術集会,* 2018年9月.
455. **竹内 祐子, 柳沢 志津子, 白山 靖彦 :** 介護保険施設で実施される経口摂取能力評価の実態に関する調査, *日本社会福祉学会第66回秋季大会,* 2018年9月.
456. **高麗 雅章, 羽星 辰哉, 山本 雄貴, 山本 伸昭, 岡﨑 敏之, 島田 健司, 兼松 康久, 髙木 康志 :** 脳腫瘍との鑑別を要した海綿静脈胴部硬膜動静脈瘻の一例, *脳血管内治療ブラッシュアップセミナー2018,* 2018年9月.
457. **畠田 昇一, 小山 広士, 藤原 敏孝, 中島 公平, 溝渕 佳史, 髙木 康志 :** 短期間で出血を繰り返した多発脳病変の1例, *第32回中国四国脳腫瘍研究会,* 2018年9月.
458. **白山 靖彦 :** 徳島県における地域包括ケアシステムの深化・推進, *第58回全国国保地域医療学会,* 55, 2018年10月.
459. **森脇 笙, 佐藤 紀, 江西 哲也, 森脇 好乃美, 後藤 強, 岡久 哲也, 加藤 真介 :** Plug-in-Gait法を用いた体幹三次元動作解析の再現性検証, *The Japanese Journal of Rehabilitation Medicine,* **55,** S360, 2018年10月.
460. **佐藤 紀, 西良 浩一, 森脇 好乃美, 森脇 笙, 加藤 真介 :** 術前術後に手指三次元動作解析が可能であった頸髄症患者の一例, *The Japanese Journal of Rehabilitation Medicine,* **55,** S350, 2018年10月.
461. **森脇 好乃美, 佐藤 紀, 古本 太希, 山田 苑子, 森脇 笙, 加藤 真介 :** 化学放射線療法中の頭頸部癌患者の身体能力維持に対するリハビリテーション効果の検討, *The Japanese Journal of Rehabilitation Medicine,* **55,** S273, 2018年10月.
462. **加藤 真介, 佐藤 紀, 森脇 笙, 森脇 好乃美 :** 災害医療とリハビリテーション医学・医療:何ができるか，どう準備するか 南海トラフ地震を想定したリハビリテーション体制整備の現状と問題点, *The Japanese Journal of Rehabilitation Medicine,* **55,** S220, 2018年10月.
463. **溝渕 佳史, 中島 公平, 藤原 敏孝, 永廣 信治, 髙木 康志 :** 顔面痙攣に対する手術手技 "shelter method" の有効性と長期予後, *日本脳神経外科学会第77回学術総会,* 2018年10月.
464. **中島 公平, 藤原 敏孝, 溝渕 佳史, 髙木 康志 :** 当院における中枢神経原発悪性リンパ腫に対する大量メトトレキサート維持療法の治療成績, *日本脳神経外科学会第77回学術総会,* 2018年10月.
465. **鹿草 宏, 溝渕 佳史, 藤原 敏孝, 中島 公平, 髙木 康志 :** 慢性硬膜下血腫の手術方法の検討, *日本脳神経外科学会第77回学術総会,* 2018年10月.
466. **藤原 敏孝, 溝渕 佳史, 中島 公平, 岡﨑 敏之, 牟礼 英生, 髙木 康志 :** 膠芽腫におけるDKK3遺伝子導入による薬剤排泄ポンプの発現抑制の意義, *日本脳神経外科学会第77回学術総会,* 2018年10月.
467. **多田 恵曜, 藤原 敏孝, 中島 公平, 森 健治, 髙木 康志 :** 高齢発症てんかんの臨床的特徴，新規抗てんかん薬の効果, *日本脳神経外科学会第77回学術総会,* 2018年10月.
468. **髙木 康志 :** 脳神経外科手術における出血コントロールの重要性, *日本脳神経外科学会第77回学術総会,* 2018年10月.
469. **里見 淳一郎, 吉岡 正太郎, 宮本 健志, 成石 浩司, 北里 慶子, 多田 恵曜, 原田 雅史, 髙木 康志, 永廣 信治 :** 脳動脈瘤と歯周病との関連, *日本脳神経外科学会第77回学術総会,* 2018年10月.
470. **岡﨑 敏之, 兼松 康久, 島田 健司, 高麗 雅章, 里見 淳一郎, 宇野 昌明, 髙木 康志 :** 当院におけるhemashield patchを使用した頸動脈内膜剥離術の長期成績の検討, *日本脳神経外科学会第77回学術総会,* 2018年10月.
471. **兼松 康久, 島田 健司, 高麗 雅章, 岡﨑 敏之, 多田 恵曜, 里見 淳一郎, 永廣 信治, 髙木 康志 :** 当院における高齢者(80歳以上)くも膜下出血の治療成績と予後の検討, *日本脳神経外科学会第77回学術総会,* 2018年10月.
472. **牟礼 英生, 宮本 亮介, 大北 真哉, 梶 龍兒, 後藤 惠, 永廣 信治, 髙木 康志 :** 小児期ジストニアに対する脳深部刺激療法の適応と予後について, *日本脳神経外科学会第77回学術総会,* 2018年10月.
473. **四方 英二, 田村 哲也, 新野 清人, 篠原 直樹, 兼松 康久, 髙木 康志 :** くも膜下出血術後管理のTips 水―ナトリウムバランスを少量投与で個別管理する重要性, *日本脳神経外科学会第77回学術総会,* 2018年10月.
474. **高麗 雅章, 里見 淳一郎, 兼松 康久, 牟礼 英生, 島田 健司, 岡﨑 敏之, 髙木 康志 :** 硬膜動静脈瘻に対する直達術, *日本脳神経外科学会第77回学術総会,* 2018年10月.
475. **島田 健司, 佐藤 裕一, 羽星 辰哉, 花岡 真実, 仁木 均, 松﨑 和仁, 佐藤 浩一, 三宅 一, 髙木 康志 :** 急性期脳梗塞に対するstent retrieverと吸引カテーテルを併用した血栓回収療法―従来の治療法との比較検討―, *日本脳神経外科学会第77回学術総会,* 2018年10月.
476. **髙木 康志 :** 脳動静脈奇形に対する治療の最前線, *第77回日本脳神経外科学会総会,* 2018年10月.
477. **髙木 康志 :** 脳動静脈奇形手術における出血コントロールの重要性, *第77回日本脳神経外科学会総会,* 2018年10月.
478. **三浦 久美子, 尾崎 和美, 柳沢 志津子, 白山 靖彦, 藤原 奈津美 :** ICTを活用した歯科衛生士による要介護高齢者の口腔健康管理について, *日本歯周病学会会誌,* **60,** 135, 2018年10月.
479. **中島 公平, 藤原 敏孝, 溝渕 佳史, 髙木 康志 :** 穿刺様頭痛で発見された中枢神経アスペルギルス症の1例, *第46回日本頭痛学会総会,* 2018年11月.
480. **島田 健司, 大谷 誠, 兼松 康久, 髙木 康志 :** DPCを用いた疫学的調査による我が国の硬膜動静脈瘻の現状, *第34回日本脳神経血管内治療学会学術総会,* 2018年11月.
481. **高麗 雅章, 里見 淳一郎, 山本 雄貴, 山本 伸昭, 岡﨑 敏之, 島田 健司, 兼松 康久, 髙木 康志 :** Borden type 1横・S状静脈洞部硬膜動静脈瘻に対するバルーン支援下選択的経静脈塞栓術, *第34回日本脳神経血管内治療学会学術総会,* 2018年11月.
482. **中島 公平, 藤原 敏孝, 溝渕 佳史, 髙木 康志 :** 中枢神経原発性悪性リンパ腫に対する大量メトトレキサート維持療法の治療成績, *第36回日本脳腫瘍学会学術集会,* 2018年12月.
483. **伊賀上 舞, 木戸 保秀, 北村 美渚, 白山 靖彦 :** 在宅の高次脳機能障害者家族における介護負担感についての検討, *第42回日本高次脳機能障害学会学術集会プログラム・講演抄録,* 140, 2018年12月.
484. **林 遼, 山田 苑子, 北尾 緑, 和田 京子, 久保 みゆ, 鈴木 佳子, 松村 晃子, 古本 太希, 佐藤 紀, 加藤 真介, 神村 盛一郎, 武田 憲昭, 濵田 康弘 :** 頭頸部癌化学放射線療法中の体重変化と栄養組成との関係, *第22回日本病態栄養学会学術集会,* 2019年1月.
485. **吉岡 昌美, 川島 友一郎, 野間 喜彦, 南 明香, 日野出 大輔, 柳沢 志津子, 白山 靖彦 :** 糖尿病外来患者の食習慣と口腔保健との関連, *第64回四国公衆衛生学会総会,* 2019年2月.
486. **林 遼, 山田 苑子, 北尾 緑, 和田 京子, 久保 みゆ, 鈴木 佳子, 松村 晃子, 古本 太希, 佐藤 紀, 加藤 真介, 神村 盛一郎, 武田 憲昭, 濵田 康弘 :** 頭頸部癌化学放射線療法中の体組成変化と栄養量との関係, *第34回日本静脈経腸栄養学会学術集会,* 2019年2月.
487. **山本 雄貴, 山本 伸昭, 黒田 一駿, 高麗 雅章, 岡﨑 敏之, 島田 健司, 兼松 康久, 和泉 唯信, 髙木 康志 :** 塞栓回収療法後の造影剤腎症についての検討, *第21回徳島脳卒中研究会,* 2019年2月.
488. **髙木 康志 :** 脳神経外科における手術の進歩と機能的脳神経外科, *国立病院機構宇多野病院講演,* 2019年3月.
489. **山本 雄貴, 黒田 一駿, 山本 伸昭, 鹿草 宏, 高麗 雅章, 島田 健司, 兼松 康久, 和泉 唯信, 髙木 康志 :** 頭癌治療中に内頚動脈閉塞を認めた1例, *第21回徳島脳血管障害カンファレンス,* 2019年3月.
490. **山本 雄貴, 山本 伸昭, 黒田 一駿, 福本 竜也, 石原 学, 高麗 雅章, 島田 健司, 兼松 康久, 和泉 唯信, 髙木 康志 :** 治療後に症状増悪した上矢状静脈洞血栓症の一例, *第8回脳血管内治療四国遍路塾,* 2019年3月.
491. **西 京子, 兼松 康久, 高麗 雅章, 岡﨑 敏之, 島田 健司, 山本 伸昭, 高野 栄之, 加藤 真介, 髙木 康志 :** 徳島大学病院脳卒中センター (SCU)の 多職種連携による医療人育成, *日本脳卒中学会2019,* 2019年3月.
492. **筑後 桃子, 西 麻希, 菊井 聡子, 松村 晃子, 兼本 ひろみ, 岩野 朝香, 高野 栄之, 佐藤 紀, 加藤 真介, 西 京子, 山本 伸昭, 兼松 康久, 髙木 康志, 濵田 康弘 :** 当院脳卒中センター(SCU)入院患者における栄養管理―栄養サポートチーム(NST)の取り組み―, *日本脳卒中学会2019,* 2019年3月.
493. **髙木 康志 :** STA-MCA bypass, *第48回日本脳卒中の外科学会 技術認定医養成講座「脳卒中の外科をマスターしよう」,* 2019年3月.
494. **山本 雄貴, 山本 伸昭, 黒田 一駿, 高麗 雅章, 岡﨑 敏之, 島田 健司, 兼松 康久, 和泉 唯信, 髙木 康志 :** 血栓回収療法後の造影剤腎症は白血球数高値と関連する, *第44回日本脳卒中学会学術集会,* 2019年3月.
495. **髙木 康志 :** もやもや病の治療と高次脳機能, *第48回日本脳卒中の外科学会 シンポジウム,* 2019年3月.
496. **山本 伸昭, 黒田 一駿, 山本 雄貴, 石原 学, 高麗 雅章, 島田 健司, 兼松 康久, 和泉 唯信, 髙木 康志 :** Tandem Occlusion患者に対する血管内治療(Simultaneous Approach), *第44回日本脳卒中学会学術集会,* 2019年3月.
497. **髙木 康志 :** 脳虚血における神経幹細胞研究の歴史と現状, *第13回脳卒中エキスパートミーティング,* 2018年4月.
498. **髙木 康志 :** 脳動静脈奇形の基礎研究と外科的治療, *第11回瀬戸内脳神経外科研究会,* 2018年6月.
499. **髙木 康志 :** 脳動脈奇形に対する外科治療の現状, *第5回脳神経外科フロンティアミーティング,* 2018年6月.
500. **髙木 康志 :** 脳卒中を防ぐには, *名西郡医師会町民健康講座,* 2018年7月.
501. **髙木 康志 :** 脳神経外科領域における術中画像の有用性, *第10回徳島Vascular Imaging研究会,* 2018年7月.
502. **髙木 康志 :** 脳血管障害に対する外科治療の現状と未来, *Stroke Conference∼急性期から回復期を考える∼,* 2018年7月.
503. **髙木 康志 :** 脳血管障害に対する外科治療の現状と未来, *ストップ!NO卒中エリア会議in米子,* 2018年7月.
504. **髙木 康志 :** 脳動静脈奇形の基礎研究と外科的治療, *第38回CVD-TRAK Meeting,* 2018年7月.
505. **髙木 康志 :** 脳卒中を防ぐために, *善通寺市民健康講座,* 2018年7月.
506. **髙木 康志 :** 脳血管障害に対する外科治療の現状と未来, *第269回名西郡・徳島西医師会学術講演会,* 2018年8月.
507. **古本 太希, 山田 苑子, 近藤 心, 松村 晃子, 佐藤 紀, 神村 盛一郎, 武田 憲昭, 濵田 康弘, 加藤 真介 :** 化学放射線治療中の頭頸部癌患者における二次性サルコペニアの発生状況, *第10回日本静脈経腸栄養学会四国支部会学術集会,* 2018年9月.
508. **髙木 康志 :** 徳島大学脳神経外科の新展開, *Nara-Kyoto Friendship Conference,* 2018年11月.
509. **髙木 康志 :** 脳動静脈奇形の基礎研究と外科的治療, *第12回大阪CVD研究会,* 2018年11月.
510. **髙木 康志 :** 脳動静脈奇形に対する外科治療の現状, *第8回Takamatsu-Kyoto Friendship Conference,* 2018年11月.
511. **髙木 康志 :** 脳動静脈奇形の基礎研究と外科的治療, *札幌脳機能画像講演会2018,* 2018年11月.
512. **鹿草 (名), 松田 拓, 石原 学, 高麗 雅章, 岡﨑 敏之, 島田 健司, 兼松 康久, 髙木 康志 :** くも膜下出血で発症した，前方循環系の動脈解離, *第44回徳島脳神経外科談話会,* 2018年12月.
513. **髙木 康志 :** 出血型脳血管障害の基礎研究と外科的治療-めまいとの関連も含めて-, *第24回広島県めまい研究会,* 2018年12月.
514. **髙木 康志 :** 脳動静脈奇形に対する外科治療の現状, *第23回関西脳神経外科手術研究会,* 2018年12月.
515. **Hiroki Iga, Daisuke Hinode, RODIS Marianito Maningo Omar, Yasuhiko Shirayama, TOIVANEN-LABIAD Tuula, NUUTINEN Erja, HAARALA Päivi, AHOKAS Aija *and* Fumiaki Kawano :** International Survey Regarding Oral Health Care in Facilities for Elderly in the Dental Hygiene Student Exchange Program, *Journal of Oral Health and Biosciences,* **31,** *1,* 73-77, Jul. 2018.
516. **植野 美彦, 関 陽介, 佐藤 健二, 野間口 雅子, 二川 健, 生島 仁史, 浜田 賢一, 白山 靖彦, 山田 健一, 古部 昭広, 松木 均, 古屋 S. 玲, 上岡 麻衣子 :** 平成30年度 徳島大学総合教育センターアドミッション部門 報告書, *平成30年度 徳島大学総合教育センターアドミッション部門 報告書,* 徳島, 2019年3月.
517. **尾崎 和美, 白山 靖彦, 加藤 真介, 市川 哲雄, 濵田 康弘, 柳沢 志津子, 藤原 奈津美, 竹内 祐子 :** 平成30年度老人保健事業推進費等補助金(老人保健健康増進等事業)中山間地域におけるICT利活用によるフレイル・オーラルフレイル予防のためのベストプラクティス確立・普及に関する調査研究事業「阿波なかつむぎプロジェクト」報告書, 1-92, 2019年3月.
518. **白山 靖彦 :** 監修・社会福祉士養成基本テキスト 第1巻・4巻, 日総研, 2020年3月.
519. **白山 靖彦, 湯浅 雅志, 樫森 節子, 北村 美渚, 後藤 崇晴, 寺西 彩, 柳沢 志津子, 竹内 祐子, 市川 哲雄, 臼谷 佐和子 :** 地域住民の認知症に対する理解の促進と偏見の軽減・除去に関するバーチャルリアリティ技術の応用と有用性, *日本老年医学会雑誌,* **56,** *2,* 156-163, 2019年.
520. **Toshihiro Munemitsu, Akira Ishii, Eiji Okada, Hideo Chihara, Kazumichi Yoshida, Jun C Takahashi, Yasushi Takagi *and* Susumu Miyamoto :** Ex Vivo Assessment of Various Histological Differentiation in Human Carotid Plaque with Near-infrared Spectroscopy Using Multiple Wavelengths., *Neurologia Medico-Chirurgica,* **59,** *5,* 163-171, 2019.
521. **Akinori Miyakoshi, Takeshi Funaki, C Jun Takahashi, Yasushi Takagi, Takayuki Kikuchi, Kazumichi Yoshida, Hiroharu Kataoka, Yohei Mineharu, Masakazu Okawa, Yukihiro Yamao, Yasutaka Fushimi, Tomohisa Okada, Kaori Togashi *and* Susumu Miyamoto :** Restoration of Periventricular Vasculature After Direct Bypass for Moyamoya Disease: Intra-Individual Comparison, *Acta Neurochirurgica,* **161,** *5,* 947-954, 2019.
522. **藤本 真希, 近藤 心, 三吉 真代, 中原 佳子, 中野渡 友香, 佐藤 紀, 加藤 真介 :** 重度にADLの低下した終末期がん患者の自宅復帰に向けての作業療法経験, *国立大学リハビリテーション療法士学術大会誌,* **40,** 46-49, 2019年.
523. **迎 美榛, 近藤 心, 篠永 晴美, 久野 恵, 大澤 俊文, 佐藤 紀, 加藤 真介 :** 胸部食道癌術後肺炎の発症時期および発症因子の検討, *国立大学リハビリテーション療法士学術大会誌,* **40,** 30-33, 2019年.
524. **Natsue Kishida, Takakuni Maki, Yasushi Takagi, Ken Yasuda, Hisanori Kinoshita, Takashi Ayaki, Takayuki Noro, Yusuke Kinoshita, Yuichi Ono, Hiroharu Kataoka, Kazumichi Yoshida, Eng H. Lo, Ken Arai, Susumu Miyamoto *and* Ryosuke Takahashi :** Role of Perivascular Oligodendrocyte Precursor Cells in Angiogenesis After Brain Ischemia., *Journal of the American Heart Association,* **8,** *9,* e011824, 2019.
525. **Mieko Oka, Mika Kushamae, Tomohiro Aoki, Tadashi Yamaguchi, Keiko Kitazato, Yu Abekura, Takakazu Kawamata, Tohru Mizutani, Miyamoto Susumu *and* Yasushi Takagi :** KRAS G12D or G12V Mutation in Human Brain Arteriovenous Malformations, *World Neurosurgery,* **126,** e1365-e1373, 2019.
526. **Toshiyuki Okazaki, Yasuhisa Kanematsu, Kenji Shimada, Masaaki Korai, Junichiro Satomi, Masaaki Uno, Shinji Nagahiro *and* Yasushi Takagi :** A Single-center Retrospective Study with 5- and 10-year Follow-up of Carotid Endarterectomy with Patch Graft., *Neurologia Medico-Chirurgica,* **59,** *6,* 231-237, 2019.
527. **Hermanto Yulius, Takakuni Maki, Yasushi Takagi, Susumu Miyamoto *and* Jun Takahashi :** Xeno-free culture for generation of forebrain oligodendrocyte precursor cells from human pluripotent stem cells, *Journal of Neuroscience Research,* **97,** *7,* 828-845, 2019.
528. **Eiji Shikata, Tetsuya Tamura, Kiyohito Shinno, Yoshihiro Okayama, Naoki Shinohara, Kenji Shimada, Yasuhisa Kanematsu, Keiko T Kitazato, Shinji Nagahiro *and* Yasushi Takagi :** Importance of Managing the Water-Electrolyte Balance by Delivering the Optimal Minimum Amount of Water and Sodium After Subarachnoid Hemorrhage., *World Neurosurgery,* **129,** e352-e360, 2019.
529. **Tadashi Yamaguchi, Takeshi Miyamoto, keiko Kitazato, Eiji Shikata, Izumi Yamaguchi, Masaaki Korai, Kenji Shimada, Kenji Yagi, Yoshiteru Tada, Yoshihito Matsuzaki, Yasuhisa Kanematsu *and* Yasushi Takagi :** Time-dependent and site-dependent morphological changes in rupture-prone arteries: ovariectomized rat intracranial aneurysm model, *Journal of Neurosurgery,* 2019.
530. **Yoshinori Maki, Takayuki Kikuchi, Katsuya Komatsu, Yasushi Takagi *and* Susumu Miyamoto :** Rare Case of Concurrent Glossopharyngeal and Trigeminal Neuralgia, in Which Glossopharyngeal Neuralgia was Possibly Induced by Postoperative Changes Following Microvascular Decompression for Trigeminal Neuralgia., *World Neurosurgery,* **130,** 150-153, 2019.
531. **Tanaka Hiroki, Nankaku Manabu, Nishikawa Toru, Yonezawa Honami, Mori Hiroki, Kikuchi Takayuki, Nishi Hidehisa, Yasushi Takagi, Miyamoto Susumu, Ikeguchi Ryosuke *and* Matsuda Shuichi :** A follow-up study of the effect of training using the Hybrid Assistive Limb on Gait ability in chronic stroke patients., *Topics in Stroke Rehabilitation,* **26,** *7,* 491-496, 2019.
532. **Izumi Yamaguchi, Yasuhisa Kanematsu, Kenji Shimada, Masaaki Korai, Takeshi Miyamoto, Eiji Shikata, Tadashi Yamaguchi, Nobuaki Yamamoto, Yuki Yamamoto, Keiko Kitazato, Yoshihiro Okayama *and* Yasushi Takagi :** Active Cancer and Elevated D-Dimer Are Risk Factors for In-Hospital Ischemic Stroke, *Cerebrovascular Diseases Extra,* **9,** *3,* 129-138, 2019.
533. **Nobuaki Yamamoto, Yuki Yamamoto, Izumi Yamaguchi, Manabu Ishihara, Takeshi Miyamoto, Masaaki Korai, Kenji Shimada, Yasuhisa Kanematsu, Yuishin Izumi *and* Yasushi Takagi :** Cone beam-computed tomography angiography by intravenous contrast injection is reliable to evaluate patients with large vessel occlusion, *Journal of Clinical Neuroscience,* **70,** 67-71, 2019.
534. **一ノ宮 実咲, 藤原 真治, 市川 哲雄, 後藤 崇晴, 柳沢 志津子, 白山 靖彦 :** 消滅可能性地域における後期高齢者の社会的フレイル傾向の実態と地域保健活動の可能性-美馬市木屋平の持続可能性に向けた通いの場の活用-, *四国公衆衛生学会雑誌,* **65,** *1,* 69-75, 2020年.
535. **Michiko Sato, Teruhiro Morishita, Takafumi Katayama, Shigeko Satomura, Hiroko Okuno, Nami Sumida, Masae Sakuma, Hidekazu Arai, Shinsuke Katoh, Koichi Sairyo, Akihiko Kawaura *and* Eiji Takeda :** Relationship between age-related decreases in serum 25-hydroxyvitamin D levels and skeletal muscle mass in Japanese women., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **67,** *1.2,* 151-157, 2020.
536. **白山 靖彦, 湯浅 雅志, 渡邉 彩, 一ノ宮 実咲, 臼谷 佐和子 :** 認知症の人の診断前後のサポート 社会福祉の立場から, *老年精神医学雑誌,* **30,** *8,* 905-909, 2019年.
537. **白山 靖彦, 稲次 正敬, 臼谷 佐和子 :** 高齢者のアドバンス・ケア・プランニング, *通所&施設マネジメント,* **10,** *4,* 2019年.
538. **白山 靖彦 :** 看護・介護現場における排せつ支援のアドバイジングの有用性とその具体例, *介護人材,* **16,** *5,* 52-56, 2019年.
539. **白山 靖彦 :** 施設ソーシャルワーカーに求められる地域展開活動と協働・連携のあり方, *通所&施設地域包括ケアを担うケアマネ&相談員,* **10,** *3,* 37-41, 2019年8月.
540. **白山 靖彦 :** 第2回徳島県地域包括ケアシステム学会学術集会プログラム・抄録集(編集), *徳島県地域包括ケアシステム学会学術集会プログラム・抄録集,* 1-62, 2019年8月.
541. **Yasushi Takagi :** treatment of brain arteriovenous malformations -Current status- Symposium, *第14回韓日合同脳卒中の外科学会(14th KJJC),* Apr. 2019.
542. **Nobuaki Yamamoto, Yuki Yamamoto, Masaaki Korai, Kenji Shimada, Yasuhisa Kanematsu, Yuishin Izumi, Yasushi Takagi *and* Ryuji Kaji :** Hyperintense Signals on Arterial Spin-Labeled Imaging as a predictor for favorable outcome after Late Time Window Thrombectomy, *The 5th European Stroke Organization Conference, ESOC 2019,* Milan, May 2019.
543. **Yuki Yamamoto, Nobuaki Yamamoto, K Kuroda, Yasuhisa Kanematsu, Masaaki Korai, Kenji Shimada, Yuishin Izumi *and* Yasushi Takagi :** High White Blood Cell Count is a Risk Factor for Contrast-Induced Nephropathy following Mechanical Thrombectomy, *The 5th European Stroke Organization Conference, ESOC 2019,* Milan, May 2019.
544. **Ryoma Morigaki, Shinya Ohkita, Hideo Mure, Yasushi Takagi *and* Satoshi Goto :** Olfactory type G-protein alfa subunit related changes in the striatum underlie the genesis of L-dopa-induced dyskinesia, *Journal of Cerebral Blood Flow and Metabolism,* Yokohama, Jun. 2019.
545. **Masami Yoshioka, Yoshifumi Okamoto, Daisuke Hinode, Shizuko Yanagisawa, Yasuhiko Shirayama *and* Kojiro Nagai :** Association between Periodontal Status and Renal Function in Middle-aged Men, *IADR/AADR/CADR General Session & Exhibition,* Jun. 2019.
546. **Tadashi Yamaguchi, Keiko T Kitazato, Eiji Shikata, Idumi Yamaguchi, Takeshi Miyamoto, Masaaki Korai, Kenji Shimada, Yoshiteru Tada, Yasuhisa Kanematsu *and* Yasushi Takagi :** Pro-inflammatory response promoted by Porphyromonas gingivalis lipopolysaccharide enhances the rupture of experimental intracranial aneurysms., *Brain and Brain PET2019,* Yokohama, Jul. 2019.
547. **Ryoma Morigaki, S Okita, Hideo Mure, Yasushi Takagi *and* S Goto :** Olfactory type g-protein alfa subunit related changes in the striatum underlie the genesis of L-DOPA induced dyskinesiaBrain and Brain PET2019, *Brain and Brain PET2019,* Jul. 2019.
548. **Idumi Yamaguchi, Tadashi Yamaguchi, Eiji Shikata, 北里 慶子 *and* Yasushi Takagi :** Down-regulation of PD-L1 via FKBP5 lowered by a cyclooxygenase-2 inhibtor in GSCs and GBM cells may be attributable to enhance antitumor effects of immunotherapy, *Society for NeuroOncology 2019,* Nov. 2019.
549. **Shizuko Yanagisawa, Yasuhiko Shirayama *and* Masami Yoshioka :** Dental Health Behavior of Care Workers Working at Nursing Homes in Japan, *4th Asia Pacific Regional Congress of the International Association for Dental Research,* Nov. 2019.
550. **石井 亜由美, 西川 幸治, 伊勢 孝之, 鈴木 佳子, 高川 由利子, 八木 秀介, 加藤 真介, 佐田 政隆 :** Wearable ICD装着患者に対する心リハの経験, *日本心臓リハビリテーション学会第3回四国支部地方会,* 2019年4月.
551. **石井 亜由美, 西川 幸治, 伊勢 孝之, 鈴木 佳子, 八木 秀介, 高川 由利子, 加藤 真介, 佐田 政隆 :** 外来心臓リハビリテーションにより外出への不安感が軽減し運動耐容能の向上を認めた症例, *日本心臓リハビリテーション学会第3回四国支部地方会,* 2019年4月.
552. **池本 哲也, 島田 光生, 泓田 正雄, 加藤 真介, 西 正暁, 居村 暁, 森根 裕二 :** 患者に信頼される病院を目指す戦略~AIを用いたインシデントレポート管理の未来, *第119回日本外科学会定期学術集会,* 2019年4月.
553. **森脇 笙, 佐藤 紀, 森脇 好乃美, 梅村 公子, 岡久 哲也, 加藤 真介 :** ジャンプ着地動作の膝関節角度計測の信頼性 Plug-In-GaitとPoint cluster Techniqueを用いた三次元動作解析, *The Japanese Journal of Rehabilitation Medicine,* **56,** 2-P1-3-1, 2019年5月.
554. **梅村 公子, 佐藤 紀, 森脇 笙, 森脇 好乃美, 加藤 真介 :** DISH(Forestier病)における嚥下障害とその評価およびリハビリテーションアプローチ, *The Japanese Journal of Rehabilitation Medicine,* **56,** 2-7-3-1, 2019年5月.
555. **森脇 好乃美, 佐藤 紀, 森脇 笙, 梅村 公子, 加藤 真介 :** 入院患者における転倒・転落の背景因子の検討 転倒・転落アセスメントシートを用いた分析, *The Japanese Journal of Rehabilitation Medicine,* **56,** 1-7-2-5, 2019年5月.
556. **市川 哲雄, 後藤 崇晴, 松田 岳, 藤本 けい子, 永尾 寛, 白山 靖彦 :** 地域の看取りと口腔健康管理:限界集落で口腔健康管理はされているか, *令和元年度 一般社団法人日本老年歯科医学会 第30回学術大会,* 2019年6月.
557. **池本 哲也, 島田 光生, 泓田 正雄, 加藤 真介, 山田 眞一郎, 齋藤 裕, 岩橋 衆一, 居村 暁, 森根 裕二 :** 医療安全に関するAI活用と新たなアラートシステム構築, *第44回日本外科系連合学会学術集会,* 2019年6月.
558. **西川 幸治, 石井 亜由美, 伊勢 孝之, 鈴木 佳子, 高川 由利子, 八木 秀介, 加藤 真介, 佐田 政隆 :** 継続的な活動量の記録は半年後の運動習慣の獲得につながるか, *第25回日本心臓リハビリテーション学会学術集会,* 2019年7月.
559. **石井 亜由美, 西川 幸治, 伊勢 孝之, 伊勢 孝之, 鈴木 佳子, 高川 由利子, 八木 秀介, 加藤 真介, 佐田 政隆 :** 大動脈弁狭窄症に対するTAVI施行患者の認知機能の変化について, *第25回日本心臓リハビリテーション学会学術集会,* 2019年7月.
560. **Tetsuya Ikemoto, Mitsuo Shimada, Masao Fuketa, Shinsuke Katoh, Shin-ichiro Yamada, Yu Saitou, Shuichi Iwahashi, Satoru Imura *and* Yuji Morine :** The utilization of `Big Data' in gastroenterological surgery, *第74回日本消化器外科学会総会,* Jul. 2019.
561. **髙木 康志 :** High grade脳動静脈奇形に対する外科的治療の現状, *第22回 日本臨床脳神経外科学会 シンポジウム,* 2019年7月.
562. **渡邉 彩, 白山 靖彦, 柳沢 志津子, 竹内 祐子, 湯浅 雅志, 矢部 美穂子 :** 社会的フレイルの予防に向けた基本チェックリストの活用に関する検討, *第3回徳島県地域包括ケアシステム学会学術集会プログラム・抄録集,* 33, 2019年8月.
563. **一ノ宮 実咲, 白山 靖彦, 柳沢 志津子, 竹内 祐子 :** 地域包括支援センター職員のバーンアウトとプレバーンアウト傾向に関する研究, *第3回徳島県地域包括ケアシステム学会学術集会プログラム・抄録集,* 28, 2019年8月.
564. **荒岡 有那, 臼谷 佐和子, 浅海 康大, 土井 大介, 湯浅 智恵子, 中村 剛, 長谷川 裕一, 白山 靖彦 :** 病院・施設における排せつ支援に関するアドバイジングの有用性, *第3回徳島県地域包括ケアシステム学会学術集会プログラム・抄録集,* 26, 2019年8月.
565. **湯浅 智恵子, 山中 朋子, 曽我部 香織, 沼田 和代, 川上 仁, 稲次 正敬, 湊 省, 稲次 圭, 稲次 美樹子, 森脇 好乃美, 髙田 信二郎, 白山 靖彦, 長谷川 裕一 :** 排泄支援のアドバイジングが看護意識にもたらした変化, *第3回徳島県地域包括ケアシステム学会学術集会プログラム・抄録集,* 46, 2019年8月.
566. **一ノ宮 実咲, 白山 靖彦, 柳沢 志津子, 竹内 祐子 :** 地域包括支援センター職員のバーンアウトとプレバーンアウト傾向に関する研究, *第3回徳島県地域包括ケアシステム学会学術集会プログラム・抄録集,* 28, 2019年8月.
567. **一ノ宮 実咲, 白山 靖彦, 柳沢 志津子, 竹内 祐子 :** 地域包括支援センター職員のバーンアウトとプレバーンアウト傾向に関する研究, *第3回徳島県地域包括ケアシステム学会学術集会プログラム・抄録集,* 28, 2019年8月.
568. **山本 伸昭, 山本 雄貴, 石原 学, 宮本 健志, 島田 健司, 兼松 康久, 和泉 唯信, 髙木 康志 :** 血行再建術前における経静脈的造影剤投与によるFlat panel CTAの有用性, *中四国脳卒中研究会,* 2019年9月.
569. **松元 友暉, 金澤 裕樹, 金城 祐奎, 原田 雅史, 阿部 考志, 兼松 康久, 髙木 康志 :** 頸動脈狭窄の定量評価を目的とした4D-flow流体解析, *第1回 4D FLOW研究会,* 2019年9月.
570. **柳沢 志津子, 白山 靖彦 :** 住民参加型地域福祉計画の策定に対する参加者による評価, *第67回日本社会福祉学会,* 2019年9月.
571. **山口 泉, 兼松 康久, 島田 健司, 高麗 雅章, 宮本 健志, 北里 慶子, 山本 伸昭, 山本 雄貴, 髙木 康志 :** 院内発症脳梗塞の転帰不良に関連する因子の検討, *Neurologia Medico-Chirurgica,* 2019年10月.
572. **藤原 敏孝, 溝渕 佳史, 中島 公平, 安積 麻衣, 多田 恵曜, 髙木 康志 :** 脳腫瘍手術における周術期抗てんかん薬使用の現状, *Neurologia Medico-Chirurgica,* 2019年10月.
573. **橋本 采佳, 佐藤 紀, 酒井 紀典, 加藤 真介, 西良 浩一 :** 頸椎術後C5麻痺に対してリハビリテーションを行った1例 表面筋電図による運動課題の検討, *中国・四国整形外科学会雑誌,* **31,** *3,* 405, 2019年10月.
574. **佐藤 紀, 石澤 有紀, 百田 佳織, 橋本 采佳, 加藤 真介, 西良 浩一 :** 男女共同参画の現状と未来 運動器診療を生涯継続するための私の決断, *中国・四国整形外科学会雑誌,* **31,** *3,* 297, 2019年10月.
575. **松田 拓, 佐藤 紀, 梅村 公子, 加藤 真介 :** 毛細血管拡張性運動失調様症候群による振戦に対して両側Vo/Vim-DBSを施行した一例, *The Japanese Journal of Rehabilitation Medicine,* **56,** S323, 2019年10月.
576. **佐藤 紀, 西庄 俊彦, 土岐 俊一, 松田 拓, 梅村 公子, 西良 浩一, 加藤 真介 :** がん患者のリハビリテーション依頼時における告知および転移の有無把握のためのシステム構築, *The Japanese Journal of Rehabilitation Medicine,* **56,** S304, 2019年10月.
577. **宮本 健志, 北里 慶子, 多田 恵曜, 島田 健司, 高麗 雅章, 山口 真司, 兼松 康久, 髙木 康志 :** Porphyromonas gingivalis LPSは脳動脈瘤モデルラットにおいて脳動脈瘤破裂を促進する, *日本脳神経外科学会第78回学術集会,* 2019年10月.
578. **牟礼 英生, 藤田 浩司, 森垣 龍馬, 宮本 亮介, 後藤 惠, 髙木 康志 :** FDG PETを用いたジストニア患者の脳代謝ネットワークパターンの描出, *日本脳神経外科学会第78回学術集会,* 2019年10月.
579. **兼松 康久, 島田 健司, 高麗 雅章, 宮本 健志, 山口 泉, 山口 真司, 多田 恵曜, 里見 淳一郎, 永廣 信治, 髙木 康志 :** 当院における急性期脳底動脈閉塞に対する治療成績, *日本脳神経外科学会第78回学術集会,* 2019年10月.
580. **多田 恵曜, 藤原 敏孝, 中島 公平, 安積 麻衣, 髙木 康志 :** 高齢発症てんかんの臨床的特徴, *日本脳神経外科学会第78回学術集会,* 2019年10月.
581. **中島 公平, 藤原 敏孝, 溝渕 佳史, 髙木 康志 :** 当院における転移性脳腫瘍に対する術後放射線療法の検討, *日本脳神経外科学会第78回学術集会,* 2019年10月.
582. **山口 真司, 宮本 健志, 北里 慶子, 四方 英二, 山口 泉, 高麗 雅章, 島田 健司, 多田 恵曜, 兼松 康久, 髙木 康志 :** 脳動脈瘤破裂モデルにおける部位特異的な早期形態変化と血管崩壊関連分子の変動, *日本脳神経外科学会第78回学術集会,* 2019年10月.
583. **石原 学, 兼松 康久, 山本 伸昭, 宮本 健志, 高麗 雅章, 島田 健司, 山本 雄貴, 大藤 純, 髙木 康志 :** NIHSS 5点以下の軽症脳主幹動脈閉塞症例における予後因子, *日本脳神経外科学会第78回学術集会,* 2019年10月.
584. **鹿草 宏, 溝渕 佳史, 藤原 敏孝, 中島 公平, 髙木 康志 :** 眼窩内に転移した子宮頚癌の1例, *日本脳神経外科学会第78回学術集会,* 2019年10月.
585. **松田 拓, 島田 健司, 宮本 健志, 阿部 考志, 高麗 雅章, 兼松 康久, 髙木 康志 :** T1-CUBEが有効であった頭蓋内動脈解離の2例, *日本脳神経外科学会第78回学術集会,* 2019年10月.
586. **森垣 龍馬, 牟礼 英生, 宮本 亮介, 松田 拓, 山本 陽子, 髙木 康志, 後藤 惠 :** 機能性ジストニアは器質性ジストニアスペクトラム障害か?, *Neurologia Medico-Chirurgica,* 349, 2019年10月.
587. **筑後 桃子, 鈴木 佳子, 西 京子, 髙木 康志, 濵田 康弘 :** 当院脳卒中センター(SCU)における栄養サポートチーム(NST)の取り組み―2017年度・2018年度の比較―, *第11回日本静脈経腸栄養学会四国支部会学術集会,* 2019年10月.
588. **多田 恵曜, 東田 好広, 中瀧 理仁, 藤原 敏孝, 森 達夫, 郷司 彩, 飯田 幸治, 森 健治, 髙木 康志 :** 徳島県におけるてんかん地域診療連携整備事業の紹介, *第53回日本てんかん学会学術集会,* 2019年10月.
589. **藤原 敏孝, 多田 恵曜, 溝渕 佳史, 中島 公平, 安積 麻衣, 髙木 康志 :** 脳腫瘍手術における周術期抗てんかん薬使用と術後発作抑制効果についての検討, *第53回日本てんかん学会学術集会,* 2019年10月.
590. **山本 雄貴, 山本 伸昭, 福本 竜也, 村上 永久, 宮本 亮介, 藤田 浩司, 牟礼 英生, 兼松 康久, 髙木 康志, 和泉 唯信 :** 転倒を契機に脳脊髄液減少症と静脈洞血栓症を合併し，ブラッドパッチにて治療した脊髄小脳変性症6型の1例, *第37回日本神経治療学会学術集会,* 2019年11月.
591. **兼松 康久, 島田 健司, 高麗 雅章, 宮本 健志, 多田 恵曜, 山本 雄貴, 山本 伸昭, 里見 淳一郎, 髙木 康志 :** 当院での急性期脳底動脈閉塞に対する血管内治療成績, *第35回日本脳神経血管内治療学会学術総会,* 2019年11月.
592. **島田 健司, 佐藤 浩一, 松田 拓, 宮本 健志, 高麗 雅章, 兼松 康久, 髙木 康志 :** Targeting‌embolizationを行わず，流出路をコイル塞栓することにより舌下神経障害なく 治療し得た‌ACC‌dAVFの1例, *第35回日本脳神経血管内治療学会学術総会,* 2019年11月.
593. **山本 雄貴, 山本 伸昭, 兼松 康久, 石原 学, 宮本 健志, 高麗 雅章, 島田 健司, 牟礼 英生, 髙木 康志, 和泉 唯信 :** 転倒後の脳脊髄液減少症に上矢状静脈洞血栓症を合併し, 血管内治療をおこなった一例, *第35回日本脳神経血管内治療学会学術総会,* 2019年11月.
594. **山田 苑子, 古本 太希, 北尾 緑, 和田 京子, 久保 みゆ, 鈴木 佳子, 佐藤 紀, 加藤 真介, 神村 盛一郎, 武田 憲昭, 濵田 康弘 :** NST介入例における頭頸部癌化学放射線療法中の体組成変化∼BIA，エコー，メジャーを用いた評価∼, *第9回日本リハビリテーション栄養学会,* 2019年11月.
595. **山口 真司, 宮本 健志, 北里 慶子, 四方 英二, 山口 泉, 高麗 雅章, 島田 健司, 多田 恵曜, 兼松 康久, 髙木 康志 :** エストロゲン欠乏脳動脈瘤ラットモデルにおけるERαの低下とNLRP3 inflammasome活性の関係, *第62回日本脳循環代謝学会学術集会,* 2019年11月.
596. **倉橋 清衛, 工藤 千晶, 鎌田 基夢, 加藤 真介, 鈴木 佳子, 秋月 佐代, 富岡 有紀子, 吉田 守美子, 明比 祐子, 遠藤 逸朗, 松久 宗英 :** 療養環境整備に苦慮した，歩行不能の高度肥満症の一例, *日本糖尿病学会中国四国地方会第57回総会,* 2019年12月.
597. **倉橋 清衛, 工藤 千晶, 鎌田 基夢, 加藤 真介, 鈴木 佳子, 秋月 佐代, 富岡 有紀子, 吉田 守美子, 明比 祐子, 遠藤 逸朗, 松久 宗英 :** 療養環境整備に苦慮した，歩行不能の高度肥満症の一例, *日本糖尿病学会中国四国地方会第57回総会,* 2019年12月.
598. **山本 陽子, 兼松 康久, 曽我部 周, 宮本 健志, 高麗 雅章, 島田 健司, 髙木 康志 :** Neckからfetal typeのPcomが起始する大型血栓化IC-PC動脈瘤に対しステント併用下コイル塞栓術を行った一例, *第88回(一社)日本脳神経外科学会中国四国支部学術集会,* 2019年12月.
599. **藤原 敏孝, 多田 恵曜, 兼松 康久, 髙木 康志 :** Wadatestにて言語優位半球を同定できなかった薬剤抵抗性側頭葉てんかんの一例, *第43回日本てんかん外科学会,* 2020年1月.
600. **森垣 龍馬, 牟礼 英生, 松田 拓, 宮本 亮介, 山本 陽子, 豊田 直人, 髙木 康志, 後藤 惠 :** GPi-DBSを施行したDYT-GNAL(DYT25)の一例, *機能的脳神経外科,* 134, 2020年1月.
601. **牟礼 英生, 藤田 浩司, 森垣 龍馬, 宮本 亮介, 松田 拓, 後藤 惠, 髙木 康志, 後藤 惠 :** FDG PETを用いたジストニア患者の脳代謝ネットワークパターンの描出, *機能的脳神経外科,* 132, 2020年1月.
602. **松田 拓, 森垣 龍馬, 牟礼 英生, 中瀧 理仁, 山本 陽子, 豊田 直人, 後藤 惠, 髙木 康志 :** ジストニアと強迫性障害の関係についての検討, *機能的脳神経外科,* 130, 2020年1月.
603. **多田 恵曜, 藤原 敏孝, 香川 幸太, 片桐 匡弥, 瀬山 剛, 飯田 幸治, 髙木 康志 :** 遠隔てんかん症例検討会による薬剤抵抗性側頭葉てんかん治療方針の決定について, *第43回日本てんかん外科学会,* 2020年1月.
604. **石原 学, 兼松 康久, 山本 伸昭, 曽我部 周, 宮本 健志, 島田 健司, 山本 雄貴, 大藤 純, 髙木 康志 :** NIHSS5点以下軽症脳主幹動脈閉塞症例における転帰, *第25回日本脳神経外科救急学会,* 2020年2月.
605. **多田 恵曜, 東田 好広, 中瀧 理仁, 藤原 敏孝, 森 達夫, 郷司 彩, 飯田 幸治, 森 健治, 髙木 康志 :** 徳島県におけるてんかん地域診療連携整備事業の活動状況, *第7回全国てんかんセンター協議会広島大会,* 2020年2月.
606. **藤原 敏孝, 多田 恵曜, 安積 麻衣, 髙木 康志 :** 海馬からのてんかん性放電が乏しかった海馬硬化症の1例, *第7回全国てんかんセンター協議会広島大会,* 2020年2月.
607. **吉岡 昌美, 川島 友一郎, 野間 喜彦, 日野出 大輔, 柳沢 志津子, 白山 靖彦 :** 糖尿病外来患者の歯科的課題-口腔内の自覚症状と歯科保健行動との関連-, *第65回四国公衆衛生学会総会,* 2020年2月.
608. **藤原 敏孝, 多田 恵曜, 島田 健司, 兼松 康久, 髙木 康志 :** 内頚動脈海綿静脈洞瘻に急性症候発作重積を合併した1例, *第14回日本てんかん学会中国・四国地方会,* 2020年2月.
609. **山田 苑子, 古本 太希, 北尾 緑, 和田 京子, 久保 みゆ, 鈴木 佳子, 佐藤 紀, 加藤 真介, 神村 盛一郎, 武田 憲昭, 濵田 康弘 :** 頭頸部癌化学放射線療法中の体組成変化 ∼BIA，エコー，メジャーを用いた経時的評価∼, *第35回日本臨床栄養代謝学会学術集会,* 2020年2月.
610. **古本 太希, 浜田 大輔, 高砂 智哉, 和田 佳三, 玉置 康晃, 佐藤 紀, 後東 知宏, 加藤 真介, 西良 浩一 :** 人工膝関節全置換術後6ヵ月での1足1段様式による段階降段のための大腿四頭筋力のカットオフ値, *日本整形外科學會雜誌,* **94,** *3,* S1261, 2020年3月.
611. **古本 太希, 浜田 大輔, 高砂 智哉, 和田 佳三, 玉置 康晃, 佐藤 紀, 後東 知宏, 加藤 真介, 西良 浩一 :** 人工膝関節全置換術後患者の段階昇降における矢状面膝関節運動力学動態と大腿四頭筋の筋活動の特性 降段動作困難感の原因解明, *日本整形外科學會雜誌,* **94,** *3,* S1260, 2020年3月.
612. **髙木 康志 :** CEA・脳虚血, *第17回脳神経外科勉強会,* 2019年5月.
613. **髙木 康志 :** 脳動静脈奇形の基礎研究と外科的治療-抗凝固薬による治療も含めて-脳卒中治療, *Up to date,* 2019年5月.
614. **髙木 康志 :** 脳卒中の予防と治療, *三好市医師会学術講演会,* 2019年5月.
615. **髙木 康志 :** 徳島大学における脳動静脈奇形の手術, *第6回フロンティアミーティング,* 2019年6月.
616. **髙木 康志 :** 徳島大学脳神経外科における外科治療の現状, *蘊奥倶楽部2019,* 2019年7月.
617. **髙木 康志 :** 脳動静脈奇形の基礎研究と外科的治療 抗凝固薬による治療も含めて, *第115回大阪脳神経外科研究会,* 2019年7月.
618. **髙木 康志 :** 脳動静脈奇形の基礎研究と外科的治療, *第10回 SPEC-UP meeting,* 2019年7月.
619. **髙木 康志 :** 脳動静脈奇形の基礎研究と外科的治療, *第49回兵庫県脳神経外科医懇話会,* 2019年7月.
620. **髙木 康志 :** 脳卒中に対する外科治療の現状と未来, *第28回日本脳神経看護研究学会四国部会,* 2019年7月.
621. **髙木 康志 :** 脳動静脈奇形の基礎研究と外科的治療, *第23回四国脳神経外科カンファレンス,* 2019年9月.
622. **髙木 康志 :** 脳卒中の予防と治療, *第一回四国中央医療セミナー,* 2019年9月.
623. **髙木 康志 :** 脳卒中における外科的治療の現状-抗血栓療法も含めて-, *第30回徳島脳卒中シームレスケア研究会,* 2019年9月.
624. **髙木 康志 :** 脳卒中を防ぐために, *第12回HITO病院地域医療講演会,* 2019年10月.
625. **髙木 康志 :** 脳死の病態について, *徳島県5類型施設研修会,* 2019年11月.
626. **髙木 康志 :** 脳動静脈奇形の基礎研究と外科治療, *第6回明石子午線 神経科学カンファレンス,* 2019年11月.
627. **髙木 康志 :** もやもや病の現状について, *第15回「もやの会」四国ブロック愛媛集会,* 2019年11月.
628. **髙木 康志 :** もやもや病の治療について, *難病医療講演会・相談会,* 2019年11月.
629. **山口 真司, 宮本 健志, 曽我部 周, 佐藤 紀, 兼松 康久, 髙木 康志 :** 二期的に治療を行った左中大脳動脈の巨大血栓化動脈瘤の1例, *第31回石打カンファランス,* 2020年2月.
630. **松田 拓, 鹿草 宏, 梅村 公子, 佐藤 紀, 森垣 龍馬, 牟礼 英生, 兼松 康久, 松元 友暉, 原田 雅史, 加藤 真介, 髙木 康志 :** ロボットスーツHALを用いた脳卒中急性期リハビリテーションの当院での取り組み, *第8回日本脳神経HAL研究会,* 2020年2月.
631. **植野 美彦, 関 陽介, 井戸 慶治, 髙木 康志, 阪上 浩, 生島 仁史, 藤猪 英樹, 白山 靖彦, 田中 秀治, 川田 昌武, 長宗 秀明, 古屋 S. 玲, 上岡 麻衣子 :** 令和元年度 徳島大学高等教育研究センターアドミッション部門 報告書, *令和元年度 徳島大学高等教育研究センターアドミッション部門 報告書,* 2020年3月.
632. **尾崎 和美, 白山 靖彦, 市川 哲雄, 松山 美和, 濵田 康弘, 加藤 真介, 濵田 邦美, 影治 照喜, 藤原 真治, 柳沢 志津子, 藤原 奈津美, 竹内 祐子 :** 令和元年度老人保健事業推進費等補助金(老人保健健康増進等事業)中山間地域における地域住民との連携によるオーラルフレイル予防のためのICT利活用の強化・進展に関する調査研究事業「とくしま助INTプロジェクト」報告書, 1-94, 2020年3月.
633. **高松 直子, 和泉 唯信 :** Ⅴ編 その他の超音波 3章 筋超音波検査, 一般社団法人日本脳神経超音波学会, 2020年8月.
634. **和泉 唯信, 沖 良祐 :** 巻頭トピックス, 筋萎縮性側索硬化症に対する医師主導治験, 南江堂, 2021年2月.
635. **Yamamoto Yuki, Nobuaki Yamamoto, Koji Fujita, Fukumoto Tatsuya, Murakami Nagahisa, Hideo Mure, Yasuhisa Kanematsu, Yasushi Takagi *and* Yuishin Izumi :** Cerebral Venous Thrombosis: An Unexpected Complication with Cerebrospinal Fluid Leaks after a Fall in a Patient with Spinocerebellar Ataxia Type 6., *Internal Medicine,* **59,** *14,* 1749-1753, 2020.
636. **Akemi Hioka, Yoshiteru Tada, Keiko Kitazato, Naoki Akazawa, Yasushi Takagi *and* Shinji Nagahiro :** Action observation treatment improves gait ability in subacute to convalescent stroke patients., *Journal of Clinical Neuroscience,* **75,** 55-61, 2020.
637. **Koga Masatoshi, Yamamoto Haruko, Inoue Manabu, Asakura Koko, Aoki Junya, Hamasaki Toshimitsu, Kanzawa Takao, Kondo Rei, Ohtaki Masafumi, Itabashi Ryo, Kamiyama Kenji, Iwama Toru, Nakase Taizen, Yakushiji Yusuke, Igarashi Shuichi, Nagakane Yoshinari, Takizawa Shunya, Okada Yasushi, Doijiri Ryosuke, Tsujino Akira, Ito Yasuhiro, Ohnishi Hideyuki, Inoue Takeshi, Yasushi Takagi, Hasegawa Yasuhiro, Shiokawa Yoshiaki, Sakai Nobuyuki, Osaki Masato, Uesaka Yoshikazu, Yoshimura Shinichi, Urabe Takao, Ueda Toshihiro, Ihara Masafumi, Kitazono Takanari, Sasaki Makoto, Oita Akira, Yoshimura Sohei, Fukuda-Doi Mayumi, Miwa Kaori, Kimura Kazumi, Minematsu Kazuo, Toyoda Kazunori *and* Investigators Trial THAWS :** Thrombolysis With Alteplase at 0.6 mg/kg for Stroke With Unknown Time of Onset: A Randomized Controlled Trial., *Stroke,* **51,** *5,* 1530-1538, 2020.
638. **Masami Yoshioka, Yoshifumi Okamoto, Masahiro Murata, Makoto Fukui, Shizuko Yanagisawa, Yasuhiko Shirayama, Kojiro Nagai *and* Daisuke Hinode :** Association between Oral Health Status and Diabetic Nephropathy-Related Indices in Japanese Middle-Aged Men, *Journal of Diabetes Research,* **2020,** 4042129, 2020.
639. **Shotaroh Yoshioka, Takeshi Miyamoto, Junichiro Satomi, Yoshiteru Tada, Kenji Yagi, Kenji Shimada, Koji Naruishi, Eiji Shikata, Izumi Yamaguchi, Tadashi Yamaguchi, Masaaki Korai, Yoshihiro Okayama, Masafumi Harada, Keiko Kitazato, Yasuhisa Kanematsu, Shinji Nagahiro *and* Yasushi Takagi :** Disequilibrium of Plasma Protease/Anti-Protease Due to Severe Periodontal Disease Contributes to Human Subarachnoid Hemorrhage, *Neurosurgery Open,* **1,** *3,* 1-9, 2020.
640. **Yuki Kanazawa, Masafumi Harada, Tosiaki Miyati, Takashi Abe, Mitsuharu Miyoshi, Yuki Matsumoto, Hiroaki Hayashi, Yasuhisa Kanematsu *and* Yasushi Takagi :** Chemical Exchange Saturation Transfer Imaging for Atherosclerotic Plaques, *Proceedings of 28th Virtual Meeting of ISMRM, 2128,* 2020.
641. **Yuki Kanazawa, Masafumi Harada, Mitsuharu Miyoshi, Takashi Abe, Yuki Matsumoto *and* Yasushi Takagi :** Characterization of Brain Tumors using Amide Proton and Nuclear Overhauser Effect at 3 Tesla MR Scanner, *Proceedings of the 28th Virtual Conference of ISMRM, 1697,* 2020.
642. **高松 直子, 大崎 裕亮, 山﨑 博輝, 黒田 一駿, 小川 博久, 上原 久典, 常山 幸一, 野寺 裕之, 和泉 唯信 :** 腕神経叢エコー検査が契機となって悪性腫瘍が診断できた1例, *神経超音波医学,* **33,** *2,* 36-40, 2020年.
643. **Ryosuke Miyamoto, Toshitaka Kawarai, T Takeuchi, Yuishin Izumi, Satoshi Goto *and* Ryuji Kaji :** Efficacy of Istradefylline for the Treatment of ADCY5-Related Disease, *Movement Disorders Clinical Practice,* **7,** *7,* 852-853, 2020.
644. **Hideo Mure, Naoto Toyoda, Ryoma Morigaki, Koji Fujita *and* Yasushi Takagi :** Clinical Outcome and Intraoperative Neurophysiology of the Lance-Adams Syndrome Treated with Bilateral Deep Brain Stimulation of the Globus Pallidus Internus: A Case Report and Review of the Literature., *Stereotactic and Functional Neurosurgery,* **98,** *6,* 399-403, 2020.
645. **Ryoma Morigaki, Ryosuke Miyamoto, Hideo Mure, Koji Fujita, Taku Matsuda, Yoko Yamamoto, Masahito Nakataki, Tetsuya Okahisa, Yuki Matsumoto, Kazuhisa Miyake, Nobuaki Yamamoto, Ryuji Kaji, Yasushi Takagi *and* Satoshi Goto :** Can Pallidal Deep Brain Stimulation Rescue Borderline Dystonia? Possible Coexistence of Functional (Psychogenic) and Organic Components., *Brain Sciences,* **10,** *9,* 636, 2020.
646. **Kenji Shono, Izumi Yamaguchi, Yoshifumi Mizobuchi, Hiroshi Kagusa, Akiko Sumi, Toshitaka Fujihara, Kohhei Nakajima, T Keiko Kitazato, Kazuhito Matsuzaki, Hideyuki Saya *and* Yasushi Takagi :** Downregulation of the CCL2/CCR2 and CXCL10/CXCR3 axes contributes to antitumor effects in a mouse model of malignant glioma., *Scientific Reports,* **10,** *1,* 2020.
647. **R Nakamura, K Misawa, G Tohnai, M Nakatochi, S Furuhashi, N Atsuta, N Hayashi, D Yokoi, H Watanabe, M Katsuno, Yuishin Izumi, K Kanai, N Hattori, M Morita, A Taniguchi, O Kano, M Oda, K Shibuya, S Kuwabara, N Suzuki, M Aoki, Y Ohta, T Yamashita, K Abe, R Hashimoto, I Aiba, K Okamoto, K Mizoguchi, K Hasegawa, Y Okada, T Ishihara, O Onodera, K Nakashima, Ryuji Kaji, Y Kamatani, S Ikegawa, Y Momozawa, M Kubo, N Ishida, N Minegishi, M Nagasaki *and* G Sobue :** A multi-ethnic meta-analysis identifies novel genes, including ACSL5, associated with amyotrophic lateral sclerosis, *Communications Biology,* **3,** *1,* 526, 2020.
648. **M Yoshida, K Kondo, Naoko Matsui, Yuishin Izumi, Y Bando, M Yokoishi, K Kajiura *and* Akira Tangoku :** Prediction of improvement after extended thymectomy in non-thymomatous myasthenia gravis patients, *PLoS ONE,* **15,** *10,* e0239756, 2020.
649. **Nobuhito Naito, Hiroshi Kawano, Yuya Yamashita, Mayo Kondou, Shotaro Haji, Ryosuke Miyamoto, Yuko Toyoda, Yasuhisa Kanematsu, Yuishin Izumi, Yoshimi Bando *and* Yasuhiko Nishioka :** Neuropsychiatric systemic lupus erythematosus with cerebellar vasculitis and obstructive hydrocephalus requiring decompressive craniectomy., *Modern Rheumatology Case Reports,* **5,** *1,* 52-57, 2020.
650. **Nobuaki Yamamoto, Yuishin Izumi, Yuki Yamamoto, K Kuroda, Izumi Yamaguchi, Shu Sogabe, Takeshi Miyamoto, Kenji Shimada, Yasuhisa Kanematsu, Ryoma Morigaki *and* Yasushi Takagi :** Factors associated with DWI-ASPECTS score in patients with acute ischemic stroke due to cerebral large vessel occlusion, *Clinical Neurology and Neurosurgery,* **199,** 106316, 2020.
651. **伊藤 一慶, 丸川 章, 織田 雅也, 和泉 唯信 :** 言語聴覚士 脳神経内科を標榜する療養型病床における言語聴覚士の役割, *難病と在宅ケア,* **26,** *8,* 41-44, 2020年.
652. **和泉 唯信, 福島 功士, 沖 良祐 :** 筋萎縮性側索硬化症(ALS)を疑う神経症候とその特徴 筋力低下，体のぴくつき, *Medicina,* **57,** *13,* 2354-2357, 2020年.
653. **Izumi Yamaguchi, Yasuhisa Kanematsu, Kenji Shimada, Kohhei Nakajima, Takeshi Miyamoto, Shu Sogabe, Eiji Shikata, Manabu Ishihara, Mai Azumi, Ayato Kageyama *and* Yasushi Takagi :** Gelatinthrombin Hemostatic Matrix-related Cyst Formation after Cerebral Hematoma Evacuation: A Report of Two Cases, *NMC Case Report Journal,* **8,** *1,* 719-725, 2021.
654. **Tsuyoshi Okuno, T Takeuchi, E Takeda, Yuishin Izumi *and* Ryuji Kaji :** Clinical uses of a robot (hybrid-assisted limb or HALTM)in patients with post-stroke spasticity after botulinum toxin injections, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **68,** *3,4,* 297-301, 2021.
655. **山﨑 博輝, 高松 直子, 野寺 裕之, 松田 拓, 牟礼 英生, 安田 宗義, 和泉 唯信 :** 神経超音波を用いた症状誘発肢位での動的評価が診断の一助となった真の神経原性胸部出口症候群の1例, *臨床神経生理学,* **49,** *6,* 85-88, 2021年.
656. **Daisy Ma Tabuena, Ryoma Morigaki, Ryosuke Miyamoto, Hideo Mure, Nobuaki Yamamoto, Kazuhisa Miyake, Taku Matsuda, Yuishin Izumi, Yasushi Takagi, P Rollin Tabuena *and* Toshitaka Kawarai :** Ataxia with vitamin E deficiency in the Philippines: A case report of two siblings., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **68,** *3.4,* 400-403, 2021.
657. **Kohhei Nakajima, Yoshifumi Mizobuchi, Toshitaka Fujihara, Mai Azumi *and* Yasushi Takagi :** Continued-Maintenance Therapy with High-dose Methotrexate Improves Overall Survival of Patients with Primary Central Nervous System Lymphoma., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **68,** *3.4,* 286-291, 2021.
658. **友成 健, 後藤 強, 佐藤 紀, 大澤 俊文, 後東 知宏, 西良 浩一, 加藤 真介 :** 変形性股関節症患者における動的脊椎アライメントの検討, *理学療法学,* **48,** *1,* 72-78, 2021年.
659. **R Nakamura, G Tohnai, N Atsuta, M Nakatochi, N Hayashi, H Watanabe, D Yokoi, H Watanabe, M Katsuno, Yuishin Izumi, A Taniguchi, K Kanai, M Morita, O Kano, S Kuwabara, M Oda, K Abe, M Aoki, I Aiba, K Okamoto, K Mizoguchi, N Hattori, K Nakashima, Ryuji Kaji, G Sobue *and* Japanese Consortium for Amyotrophic Lateral Sclerosis Research (JaCALS) :** Genetic and functional analysis of KIF5A variants in Japanese patients with sporadic amyotrophic lateral sclerosis, *Neurobiology of Aging,* **97,** *147,* e11-e17, 2021.
660. **T Fukumoto, Ryosuke Miyamoto, Koji Fujita, N Murakami, Naoko Matsui *and* Yuishin Izumi :** Reversible mixed perfusion on 123 I-IMP SPECT in anti-AMPA receptor encephalitis: A case report, *Journal of the Neurological Sciences,* **421,** 117306, 2021.
661. **CT Suratos, N Takamatsu, Hiroki Yamazaki, Yusuke Osaki, T Fukumoto, Hiroyuki Nodera *and* Yuishin Izumi :** Utility of phrenic nerve ultrasound in amyotrophic lateral sclerosis, *Acta Neurologica Belgica,* **121,** *1,* 225-230, 2021.
662. **北村 美渚, 白山 靖彦, 柳沢 志津子 :** 「通いの場」に参加する後期高齢者の健康と生活機能の傾向 -プログラム内容の違いによる比較-, *四国公衆衛生学会雑誌,* **66,** *1,* 73-77, 2021年.
663. **Teruhiro Morishita, Michiko Sato, Takafumi Katayama, Nami Sumida, Hiroshi Omae, Shigeko Satomura, Masae Sakuma, Hidekazu Arai, Akihiko Kawaura, Eiji Takeda, Shinsuke Katoh *and* Koichi Sairyo :** Cut-off values for skeletal muscle strength and physical functions in Japanese elderly with walking difficulty., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **68,** *1.2,* 48-52, 2021.
664. **Masami Yoshioka, Yuichiro Kawashima, Yoshihiko Noma, Makoto Fukui, Shizuko Yanagisawa, Yasuhiko Shirayama, Kojiro Nagai *and* Daisuke Hinode :** Association between Diabetes-related Clinical Indicators and Oral Health Behavior among Type-2 Diabetes Patients, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **68,** *1,2,* 140-147, 2021.
665. **Ryota Bando, Hideki Otsuka, Tamaki Otani, Noritake Matsuda, Shota Azane, Yamato Kunikane, Yoichi Otomi, Wataru Sako, Yuishin Izumi *and* Masafumi Harada :** A new quantitative index in the diagnosis of Parkinson syndrome by dopamine transporter single-photon emission computed tomography., *Annals of Nuclear Medicine,* **35,** *4,* 504-513, 2021.
666. **Keiko Imamura, Yuichiro Yada, Yuishin Izumi, Mitsuya Morita, Akihiro Kawata, Takayo Arisato, Ayako Nagahashi, Takako Enami, Kayoko Tsukita, Hideshi Kawakami, Masanori Nakagawa, Ryosuke Takahashi *and* Haruhisa Inoue :** Prediction Model of Amyotrophic Lateral Sclerosis by Deep Learning with Patient Induced Pluripotent Stem Cells, *Annals of Neurology,* **89,** *6,* 1226-1233, 2021.
667. **Takeshi Yoshida, S Suwazono, T Sueyoshi, Yuishin Izumi *and* Hiroyuki Nodera :** Diagnostic usefulness of denervation edema in the multifidus muscles using 3-Tesla magnetic resonance imaging in cervical radiculopathy, *Muscle & Nerve,* **63,** *3,* 365-370, 2021.
668. **Manabu Ishihara, Nobuto Nakanishi, Rie Tsutsumi, Kanako Hara, Kyoka Machida, Nobuaki Yamamoto, Yasuhisa Kanematsu, Hiroshi Sakaue, Jun Oto *and* Yasushi Takagi :** Elevated Urinary Titin and its Associated Clinical Outcomes after Acute Stroke., *Journal of Stroke & Cerebrovascular Diseases,* **30,** *3,* 2021.
669. **Yoshifumi Mizobuchi, Aki Shimada, Kohhei Nakajima, Hiroshi Kagusa *and* Yasushi Takagi :** Reversible Hearing Impairment Due to Inferior Colliculi Compression by a Pineal Glial Cyst, *NMC Case Report Journal,* **8,** *1,* 79-84, 2021.
670. **Y Kanaya, K Kume, Hiroyuki Morino, R Ohsawa, T Kurashige, M Kamada, T Torii, Yuishin Izumi, H Maruyama *and* H Kawakami :** Analysis of genetic risk factors in Japanese patients with Parkinson's disease, *Journal of Human Genetics,* **66,** *10,* 957-964, 2021.
671. **山本 雄貴, 和泉 唯信 :** 【放射線科医が知っておくべき 脳血管障害診療 update】静脈洞血栓症を見落とさないための症候と画像所見の特徴, *臨床画像,* **36,** *4,* 110-119, 2020年4月.
672. **白山 靖彦, 柳沢 志津子, 一ノ宮 実咲, 渡邉 彩, 竹内 祐子, 市川 哲雄, 後藤 崇晴, 藤原 真治 :** 徳島県における地域包括ケアシステムの現状と課題 -美馬市木屋平の健康調査を通じて-, *Journal of Oral Health and Biosciences,* **33,** *1,* 24-27, 2020年6月.
673. **和泉 唯信, 臼木 貴子, 宮内 吉男 :** 特集 認知症治療の新展開 Ⅵ．認知症初期集中支援チーム, *日本内科学会雑誌,* **109,** *8,* 1539-1545, 2020年8月.
674. **伊藤 聖, 織田 雅也, 和泉 唯信 :** 特集 認知症治療の新展開 Ⅶ．中山間地での連携型認知症疾患医療センター, *日本内科学会雑誌,* **109,** *8,* 1546-1551, 2020年8月.
675. **白山 靖彦 :** コロナ禍で地域包括ケアシステムの意義を問う他2編, *徳島県地域包括ケアシステム学会特別冊子,* 7-8, 2021年3月.
676. **Yuki Kanazawa, Masafumi Harada, Tosiaki Miyati, Takashi Abe, Mitsuharu Miyoshi, Yuki Matsumoto, Hiroaki Hayashi, Yasuhisa Kanematsu *and* Yasushi Takagi :** Chemical Exchange Saturation Transfer Imaging for Atherosclerotic Plaques, *ISMRM Virtual Conference,* Aug. 2020.
677. **Yuki Kanazawa, Masafumi Harada, Mitsuharu Miyoshi, Takashi Abe, Yuki Matsumoto *and* Yasushi Takagi :** Characterization of Brain Tumors using Amide Proton and Nuclear Overhauser Effect at 3 Tesla MR Scanner, *ISMRM Virtual Conference,* Aug. 2020.
678. **Ryoma Morigaki, Masatoshi Ogawa, Shinya Ohkita, Taku Matsuda, Yasushi Takagi *and* Satoshi Goto :** Phospho-serine 276 of nuclear factor kappa b is involved in the genesis of l-dopa-induced dyskinesia, *The Journal of Neuroscience,* 2021.
679. **坂本 優子, 阿部 考志, 音見 暢一, 東 航平, 松崎 紗弥, 三橋 遼太, 大友 真姫, 原田 雅史, 和泉 唯信 :** 当院における進行性多巣性白質脳症(PML)の5症例の画像所見 脳血流や代謝画像を含めて, *第79日回日本医学放射線学会総会,* 2020年5月.
680. **中野渡 友香, 山口 佳子, 佐藤 紀, 加藤 真介 :** 高次脳機能障害患者の自動車運転再開に向けて 下肢の反応および動作特性の観点から, *The Japanese Journal of Rehabilitation Medicine,* **57,** 3-P2K-5-2, 2020年7月.
681. **佐藤 紀, 梅村 公子, 松田 拓, 西良 浩一, 加藤 真介 :** 転倒・転落アセスメントシートを用いた入院患者の転倒・転落の背景因子の検討 多変量解析による検討, *The Japanese Journal of Rehabilitation Medicine,* **57,** 3-14-4-6, 2020年7月.
682. **梅村 公子, 松田 拓, 佐藤 紀, 加藤 真介 :** 特定機能病院である当院における嚥下リハビリテーション治療と転帰, *The Japanese Journal of Rehabilitation Medicine,* **57,** 2-14-7-3, 2020年7月.
683. **古本 太希, 浜田 大輔, 片山 綾音, 川村 由佳, 友成 健, 大澤 俊文, 和田 佳三, 佐藤 紀, 加藤 真介, 西良 浩一 :** 人工膝関節全置換術後患者の階段降段動作は同年代健常者の膝関節運動力学動態を再現できていない, *The Japanese Journal of Rehabilitation Medicine,* **57,** 1-P2K-17-1, 2020年7月.
684. **加藤 真介, 佐藤 紀, 梅村 公子, 松田 拓 :** リハビリテーション医学のサブスペシャルティー 脊髄障害のリハビリテーション医療, *The Japanese Journal of Rehabilitation Medicine,* **57,** S179, 2020年7月.
685. **石井 亜由美, 伊勢 孝之, 西川 幸治, 本間 友佳子, 鈴木 佳子, 大南 博和, 門田 宗之, 八木 秀介, 早渕 康信, 加藤 真介, 佐田 政隆 :** 小児に関する心臓リハビリテーションの取り組みと症例から学んだこと, *第26回日本心臓リハビリテーション学会学術集会,* 2020年7月.
686. **石井 亜由美, 伊勢 孝之, 西川 幸治, 本間 友佳子, 鈴木 佳子, 大南 博和, 門田 宗之, 飛梅 威, 八木 秀介, 早渕 康信, 加藤 真介, 佐田 政隆 :** 心配停止をきたしQT延長症候群と診断されS-ICD植込みとなった5歳児に対する心リハの経験, *第26回日本心臓リハビリテーション学会学術集会,* 2020年7月.
687. **門田 宗之, 八木 秀介, 伊勢 孝之, 石井 亜由美, 西川 幸治, 鈴木 佳子, 大南 博和, 加藤 真介, 佐田 政隆 :** イハブラジン導入前後の運動耐容能の推移を観察した虚血性心筋症の一例, *第26回日本心臓リハビリテーション学会学術集会,* 2020年7月.
688. **西川 幸治, 伊勢 孝之, 石井 亜由美, 鈴木 佳子, 大南 博和, 門田 宗之, 八木 秀介, 加藤 真介, 佐田 政隆 :** TAVI後の認知機能低下に関連する因子の検討, *第26回日本心臓リハビリテーション学会学術集会,* 2020年7月.
689. **川原 綾香, 倉橋 清衛, 工藤 千晶, 鎌田 基夢, 加藤 真介, 富岡 有紀子, 辻本 賀美, 安井 沙耶, 遠藤 ふうり, 桝田 志保, 三井 由加里, 吉田 守美子, 粟飯原 賢一, 遠藤 逸朗, 福本 誠二, 松久 宗英, 安倍 正博 :** 歩行不能だったが，多職種の高度な連携と患者特性に配慮したケアにより 自宅生活可能となった高度肥満症の一例, *第261回徳島医学会学術集会,* 2020年8月.
690. **柿原 紋太, 野崎 夏江, 兼本 ひろみ, 津田 恵, 山本 恭代, 山本 雄貴, 山本 伸昭, 石原 学, 島田 健司, 兼松 康久, 西 京子, 加藤 真介, 髙木 康志 :** 徳島大学病院脳卒中センター(SCU)における排尿ケアチーム介入後の下部尿路機能障害の現状, *第45回日本脳卒中学会総会(web開催),* 2020年8月.
691. **宮本 亮介, 黒田 一駿, 牟礼 英生, 森垣 龍馬, 中瀧 理仁, 大崎 裕亮, 和泉 唯信, 後藤 惠, 梶 龍兒 :** 18p-症候群に伴う全身性ジストニアに対し，GPi-DBSが効果的であった一例, *第61回日本神経学会学術大会,* 2020年8月.
692. **大崎 裕亮, 佐光 亘, 土師 正太郎, 村上 永尚, 松井 尚子, 和泉 唯信 :** 傍腫瘍性視神経脊髄炎関連疾患(NMOSD)の高齢男性例, *第61回日本神経学会学術大会,* 2020年8月.
693. **島 かさ音, 種井 善一, 高原 実香, 村上 永尚, 山本 伸昭, 坂東 良美, 松原 知康, 村山 繁雄, 和泉 唯信 :** 腎移植から27年後に発症した延髄原発リンパ増殖性疾患の一例, *第61回日本神経学会学術大会,* 2020年8月.
694. **高原 実香, 福本 竜也, 垂髪 祐樹, 山本 伸昭, 宮本 亮介, 藤田 浩司, 和泉 唯信 :** 長い精神病期と，広範な大脳白質病変を呈した抗NMDA受容体脳炎の35歳男性, *第61回日本神経学会学術大会,* 2020年8月.
695. **花田 健太, 大崎 裕亮, 福本 竜也, 松井 尚子, 和泉 唯信, 浦岡 秀行 :** 初期に頭部画像病変を欠くCISが先行し，10年後に診断された多発性硬化症の一例, *第61回日本神経学会学術大会,* 2020年8月.
696. **竹内 祐子, 柳沢 志津子, 白山 靖彦 :** 介護保険施設の食事支援における食事機能評価と職種間の業務役割, *日本社会福祉学会第68回秋季大会,* 2020年9月.
697. **福本 竜也, 宮本 亮介, 藤田 浩司, 松井 尚子, 和泉 唯信 :** 抗AMPA受容体抗体による傍腫瘍性神経症候群の76歳男性例, *第32回日本神経免疫学会学術集会,* 2020年10月.
698. **山本 遥平, 松井 尚子, 織田 史子, 小澤 由希子, 金井 哲也, 鵜沢 顕之, 大東 いずみ, 近藤 和也, 桑原 聡, 山村 隆, 和泉 唯信 :** 重症筋無力症患者の胸腺ではプラズマブラストが増加している, *第32回日本神経免疫学会学術集会,* 2020年10月.
699. **牟礼 英生, 森垣 龍馬, 小山 広士, 大北 真哉, 松田 拓, 佐光 亘, 宮本 亮介, 藤田 浩司, 和泉 唯信, 梶 龍兒, 後藤 惠, 髙木 康志 :** 遅発性ジストニアに対する淡蒼球内節刺激術12例の検討:適応・長期成績・刺激条件について, *第79回 日本脳神経外科学会総会,* 2020年10月.
700. **石原 学, 竹村 星哉, 兼松 康久, 森垣 龍馬, 山本 伸昭, 大藤 純, 大野 将樹, 獅々堀 正幹, 髙木 康志 :** 機械的学習を用いた医療データの解析 脳出血症例の検討, *第79回日本脳神経外科学会学術総会,* 2020年10月.
701. **和泉 唯信 :** ランチョンセミナー 筋萎縮性側索硬化症の新規治療薬開発, *第38回日本神経治療学会学術集会,* 2020年10月.
702. **柳沢 志津子, 後藤 崇晴, 白山 靖彦, 市川 哲雄 :** 口腔機能管理における施設介護職員の他職種への信頼, *日本老年歯科医学会第31回学術大会,* 2020年11月.
703. **藤田 浩司, 原田 雅史, 岩崎 靖, 赤木 明生, 島 かさ音, 谷口 浩一郎, 吉田 眞理, 和泉 唯信 :** クロイツフェルト・ヤコブ病の拡散尖度画像, *第39回日本認知症学会学術集会,* 2020年11月.
704. **高原 実香, 山本 伸昭, 宮本 亮介, 藤田 浩司, 和泉 唯信, 住谷 龍平, 中村 信元, 安倍 正博, 島津 秀紀, 西田 善彦 :** 意識障害，高アンモニア血症を呈した78歳男性, *四国医学雑誌,* **76,** *5-6,* 346, 2020年12月.
705. **近藤 心, 吉田 卓弘, 斎藤 貴, 小野 玲, 鎌田 基夢, 佐藤 紀, 井上 聖也, 西野 豪志, 丹黒 章, 加藤 真介 :** 胸部食道癌切除術を施行した患者の術前運動耐用能は術後2年生存率に影響する, *日本食道学会学術集会プログラム・抄録集,* 226, 2020年12月.
706. **武藤 浩平, 宮本 亮介, 寺澤 由佳, 藤田 浩司, 和泉 唯信 :** てんかん発作と繰り返す鼻出血を認めた新規COL4A1変異の1例, *第108回日本神経学会中国・四国地方会,* 2020年12月.
707. **花田 健太, 大崎 裕亮, 島 かさ音, 武藤 浩平, 福本 竜也, 山本 雄貴, 鬼頭 秀樹, 和泉 唯信 :** 病院連携により病理解剖を行った筋萎縮性側索硬化症の1例, *第108回日本神経学会中国・四国地方会,* 2020年12月.
708. **松田 拓, 松元 友暉, 森垣 龍馬, 牟礼 英生, 三宅 一央, 加藤 真介, 尾藤 良孝, 原田 雅史, 髙木 康志 :** Quantitative parameter mappingを用いた3TMRIでの視床下核の可視化, *第60回 日本定位・機能神経外科学会,* 2021年1月.
709. **三宅 一央, 松田 拓, 森垣 龍馬, 牟礼 英生, 髙木 康志, 宮本 亮介 :** ジストニックストームを生じたGNAO1遺伝子変異に対し淡蒼球脳深部刺激療法を行った1例, *第60回 日本定位・機能神経外科学会,* 2021年1月.
710. **牟礼 英生, 森垣 龍馬, 小山 広士, 三宅 一央, 松田 拓, 宮本 亮介, 藤田 浩司, 和泉 唯信, 後藤 惠, 髙木 康志 :** 遅発性ジストニアに対する淡蒼球内節刺激術12例の検討ー適応・長期成績・刺激条件についてー, *第60回 日本定位・機能神経外科学会,* 2021年1月.
711. **森垣 龍馬, 牟礼 英生, 松田 拓, 三宅 一央, 宮本 亮介, 藤田 浩司, 中瀧 理仁, 梶 龍兒, 髙木 康志, 後藤 惠 :** 機能ー器質ボーダーラインジストニアに対する脳深部刺激療法, *第60回 日本定位・機能神経外科学会,* 2021年1月.
712. **石原 学, 中西 信人, 兼松 康久, 森垣 龍馬, 山本 伸昭, 髙木 康志, 大藤 純 :** 日本ICU患者データベース(JIPAD)による急性期脳卒中症例の検討, *日本集中治療医学会雑誌,* 2021年2月.
713. **多田 恵曜, 藤原 敏孝, 佐藤 裕一, 飯田 幸治, 髙木 康志 :** 2期的に半球離断術を施行した成人片側巨脳症の1例, *第15回日本てんかん学会中国・四国地方会,* 2021年2月.
714. **松田 拓, 安積 麻衣, 鹿草 宏, 佐藤 紀, 梅村 公子, 加藤 真介, 髙木 康志 :** 脊髄海綿状血管腫摘出術後にHALを用いたリハビリテーションを行い良好な転帰が得られた一例, *第9回日本脳神経HAL研究会,* 2021年2月.
715. **古本 太希, 浜田 大輔, 和田 佳三, 玉置 康晃, 佐藤 紀, 後東 知宏, 加藤 真介, 西良 浩一 :** 両十字靱帯温存型の人工膝関節全置換術後では歩行時に正常な膝関節運動力学動態を再現できていない, *日本整形外科學會雜誌,* **95,** *3,* S790, 2021年3月.
716. **宮本 健志, 曽我部 周, 兼松 康久, 島田 健司, 山口 泉, 山本 伸昭, 山本 雄貴, 和泉 唯信, 髙木 康志 :** 脳梗塞急性期再開通療法後MRIの急性期ribbon signの特徴, *第46回日本脳卒中学会学術集会,* 2021年3月.
717. **兼松 康久, 島田 健司, 曽我部 周, 宮本 健志, 石原 学, 山口 泉, 山本 雄貴, 山本 伸昭, 髙木 康志 :** 当施設における巨大血栓化脳動脈瘤に対する治療成績, *第46回日本脳卒中学会学術集会,* 2021年3月.
718. **島田 健司, 山口 泉, 宮本 健志, 曽我部 周, 花岡 真実, 兼松 康久, 松﨑 和仁, 佐藤 浩一, 髙木 康志 :** 海綿静脈洞部硬膜動静脈瘻におけるshunted pouchと頭蓋底骨の関係, *第46回日本脳卒中学会学術集会,* 2021年3月.
719. **山本 雄貴, 山本 伸昭, 和泉 唯信 :** 血栓回収療法における血栓突出サインはFirst Pass Effect達成と関連する, *第46回日本脳卒中学会学術集会,* 2021年3月.
720. **髙木 康志 :** 脳卒中の外科技術認定制度準拠・マイクロ手術道場2「脳動静脈奇形」, *第50回日本脳卒中の外科学会学術集会,* 2021年3月.
721. **髙木 康志 :** 脳卒中ガイドライン2021「脳出血」, *Stroke2021,* 2021年3月.
722. **西川 幸治, 伊勢 孝之, 石井 亜由美, 鈴木 佳子, 大南 博和, 門田 宗之, 八木 秀介, 加藤 真介, 佐田 政隆 :** TAVI 施行前後の認知機能の変化について, *第4回日本心臓リハビリテーション学会四国支部地方会,* 2021年3月.
723. **松井 尚子, 和泉 唯信 :** アイザックス症候群とスティッフパーソン症候群の診断基準と重症度分類, *神経免疫疾患のエビデンスによる診断基準・重症度分類・ガイドラインの妥当性と患者QOLの検証研究班(神経免疫疾患)政策および実用化研究班 令和2年度合同班会議,* 2021年1月.
724. **松井 尚子, 山本 遥平, 田中 恵子, 梶 龍兒, 和泉 唯信 :** スティッフパーソン症候群全国調査第三報, *神経免疫疾患のエビデンスによる診断基準・重症度分類・ガイドラインの妥当性と患者QOLの検証研究班(神経免疫疾患)政策および実用化研究班 令和2年度合同班会議,* 2021年1月.
725. **松井 尚子, 高原 実香, 西野 一三, 梶 龍兒, 和泉 唯信 :** 顕著な嚥下障害をきたした抗NT5C1A抗体陽性高齢女性例, *稀少難治性筋疾患に関する調査研究班「IBM分科会」(令和2年度),* 2021年2月.
726. **松井 尚子, 山本 遥平, 大東 いずみ, 近藤 和也, 和泉 唯信 :** 重症筋無力症患者の胸腺ではプラズマブラストが増加している, *第40回日本胸腺研究会,* 2021年2月.
727. **尾崎 和美, 白山 靖彦, 柳沢 志津子, 藤原 奈津美, 竹内 祐子 :** 「ICTシステムを用いた多職種による 遠隔モニタリングがもたらす食支援業務の 質向上および効率化に関する実証研究」 報告書, *公益社団法人全国老人福祉施設協議会(令和元年度調査研究助成事業),* 2020年4月.
728. **尾崎 和美, 白山 靖彦, 柳沢 志津子, 竹内 祐子 :** 公益社団法人 全国老人福祉施設協議会 令和元年度 調査研究助成事業 「ICT システムを用いた多職種による 遠隔モニタリングがもたらす食支援業務の 質向上および効率化に関する実証研究」報告書, 1-63, 2020年4月.
729. **和泉 唯信 :** 気管切開下人工呼吸器装着の筋萎縮性側索硬化症(ALS)患者の外科手術, *令和2年度神経変性疾患領域の基盤的調査研究班会議,* 2020年12月.
730. **和泉 唯信 :** 筋萎縮性側索硬化症(ALS)患者を対象としたボスチニブ医師主導治験, *令和2年度神経変性疾患領域の基盤的調査研究班会議,* 2020年12月.
731. **宮本 亮介, 和泉 唯信 :** 徳島県における脊髄小脳変性症の実態調査，運動失調症の医療水準, *患者QOLの向上に資する研究班2020年度研究報告会,* 2021年1月.
732. **尾崎 和美, 白山 靖彦, 市川 哲雄, 松山 美和, 濵田 康弘, 加藤 真介, 濱田 邦美, 影治 照喜, 藤原 真治, 柳沢 志津子, 渡辺 朱理, 瀬山 真莉子, 竹内 祐子 :** 中山間地域の通いの場におけるオーラルフレイル予防対策を起点とした地域住民の包括的支援に関する調査研究事業∼``見える化''・``つなぐ化''プロジェクト∼, *令和2年度 厚生労働省 老人保健事業推進費等補助金(老人保健健康増進等事業) 報告書,* 1-98, 2021年3月.
733. **植野 美彦, 関 陽介, 矢部 拓也, 米村 重信, 阪上 浩, 生島 仁史, 藤猪 英樹, 白山 靖彦, 山田 健一, 木下 和彦, 櫻谷 英治, 古屋 S. 玲, 上岡 麻衣子 :** 令和2年度 徳島大学高等教育研究センターアドミッション部門 報告書, *令和2年度 徳島大学高等教育研究センターアドミッション部門 報告書,* 2021年3月.
734. **松井 尚子, 和泉 唯信 :** 9．末梢神経障害 多巣性運動ニューロパチー(MMN), 株式会社総合医学社, 2021年5月.
735. **和泉 唯信 :** 筋萎縮性側索硬化症, 株式会社 医学書院, 2022年1月.
736. **沖 良祐, 大崎 裕亮, 和泉 唯信 :** F運動ニューロン疾患 筋萎縮性側索硬化症(非遺伝性), 株式会社 中外医学社, 2022年1月.
737. **Yusuke Osaki, Wataru Sako, Masafumi Harada *and* Yuishin Izumi :** Magnetic resonance tractography exhibiting retrograde degeneration of the corticospinal tract in a patient with a unilateral spinal cord tumor, *Brain and Behavior,* **11,** *4,* e02020, 2021.
738. **Shotaro Haji, Wataru Sako, Nagahisa Murakami, Yusuke Osaki, Takahiro Furukawa, Yuishin Izumi *and* Ryuji Kaji :** The value of serum uric acid as a prognostic biomarker in amyotrophic lateral sclerosis: Evidence from a meta-analysis, *Clinical Neurology and Neurosurgery,* **203,** 106566, 2021.
739. **Tomoyasu Matsubara, Yuishin Izumi, Masaya Oda, Masatoshi Takahashi, Hirofumi Maruyama, Ryosuke Miyamoto, Chigusa Watanabe, Yoshiro Tachiyama, Hiroyuki Morino, Hideshi Kawakami, Yuko Saito *and* Shigeo Murayama :** An autopsy report of a familial amyotrophic lateral sclerosis case carrying VCP Arg487His mutation with a unique TDP-43 proteinopathy, *Neuropathology,* **41,** *2,* 118-126, 2021.
740. **Kohei Muto, Ryosuke Miyamoto, Yuka Terasawa, Yoshimitsu Shimatani, Keijiro Hara, Takumi Kakimoto, Tatsuya Fukumoto, Yusuke Osaki, Koji Fujita, Masafumi Harada, Hisanori Uehara, Yasushi Takagi *and* Yuishin Izumi :** A novel COL4A1 variant associated with recurrent epistaxis and glioblastoma, *Human Genome Variation,* **8,** *1,* 18, 2021.
741. **松井 尚子, 田中 惠子, 和泉 唯信 :** スティッフパーソン症候群, *脳と神経 - 神経研究の進歩,* **73,** *5,* 640-646, 2021年.
742. **Hiroshi Koyama, Hideo Mure, Ryoma Morigaki, Ryosuke Miyamoto, Kazuhisa Miyake, Taku Matsuda, Koji Fujita, Yuishin Izumi, Ryuji Kaji, Satoshi Goto *and* Yasushi Takagi :** Long-Term Follow-Up of 12 Patients Treated with Bilateral Pallidal Stimulation for Tardive Dystonia, *Life,* **11,** *6,* 477, 2021.
743. **Wataru Sako, T Abe, Y Matsumoto, K Nakamura, Shotaro Haji, Yusuke Osaki, Masafumi Harada *and* Yuishin Izumi :** The cerebellum is a common key for visuospatial execution and attention in Parkinson's disease, *Diagnostics,* **11,** *6,* 1042, 2021.
744. **Takayuki Kondo, Haruhiko Banno, Taro Okunomiya, Yoko Amino, Kayoko Endo, Akiyoshi Nakakura, Ryuji Uozumi, Akemi Kinoshita, Harue Tada, Satoshi Morita, Hidehiro Ishikawa, Akihiro Shindo, Ken Yasuda, Yosuke Taruno, Takakuni Maki, Takashi Suehiro, Kohji Mori, Manabu Ikeda, Koji Fujita, Yuishin Izumi, Kazutomi Kanemaru, Kenji Ishii, Kazue Shigenobu, Yumiko Kutoku, Yoshihide Sunada, Shinobu Kawakatsu, Shunji Shiota, Toshifumi Watanabe, Osamu Uchikawa, Ryosuke Takahashi, Hidekazu Tomimoto *and* Haruhisa Inoue :** Repurposing bromocriptine for Aβ metabolism in Alzheimer's disease (REBRAnD) study: randomised placebo-controlled double-blind comparative trial and open-label extension trial to investigate the safety and efficacy of bromocriptine in Alzheimer's disease with presenilin 1 (PSEN1) mutations, *BMJ Open,* **11,** *6,* e051343, 2021.
745. **T Yoshida, Hiroyuki Nodera, Y Kumon, S Osanai, Yuishin Izumi *and* H Mizukami :** Detection of nerve enlargement with ultrasound and correlation with skin biopsy findings in painful sensory neuropathy associated with Sjögren's syndrome, *Modern Rheumatology,* **31,** *4,* 849-855, 2021.
746. **T Fukumoto, Ryosuke Miyamoto, Koji Fujita, Masafumi Harada *and* Yuishin Izumi :** Gait apraxia as a presenting sign of Gerstmann-Sträussler-Scheinker disease, *Neurology and Clinical Neuroscience,* **9,** *4,* 339-341, 2021.
747. **Yusuke Osaki, Hiroyuki Nodera, Tatsuya Fukumoto, Ryuji Kaji *and* Yuishin Izumi :** Peripheral nerve dysfunction in a patient with thyrotoxic periodic paralysis: Evidence from an axonal prolonged exercise test, *Clinical Neurophysiology,* **132,** *7,* 1496-1498, 2021.
748. **Nobuaki Yamamoto, Yuki Yamamoto, Izumi Yamaguchi, Shu Sogabe, Takeshi Miyamoto, Kenji Shimada, Yasuhisa Kanematsu, Ryoma Morigaki, Yuishin Izumi *and* Yasushi Takagi :** Percutaneous Transluminal Angioplasty and Stenting Using an Aspiration Catheter, *Journal of Neuroendovascular Therapy,* **16,** *5,* 277-282, 2021.
749. **Kenji Shimada, Yoko Yamamoto, Takeshi Miyamoto, Shu Sogabe, Toshitaka Fujihara, Kohhei Nakajima, Yoshifumi Mizobuchi, Yasuhisa Kanematsu *and* Yasushi Takagi :** Efficacy of Intra-arterial Indocyanine Green Videoangiography in Hemangioblastoma Surgery: A Case Report., *NMC Case Report Journal,* **8,** *1,* 295-300, 2021.
750. **Pham Tran Phuong, Daiju Fukuda, Sachiko Nishimoto, JR Kim-Kaneyama, XF Lei, Yutaka Takahashi, Tomohito Sato, Kimie Tanaka, Kumiko Suto, Yutaka Kawabata, Koji Yamaguchi, Shusuke Yagi, Kenya Kusunose, Hirotsugu Yamada, Takeshi Soeki, Tetsuzo Wakatsuki, Kenji Shimada, Yasuhisa Kanematsu, Yasushi Takagi, Michio Shimabukuro, Mitsutoshi Setou, Glen N Barber *and* Masataka Sata :** STING, a cytosolic DNA sensor, plays a critical role in atherogenesis: a link between innate immunity and chronic inflammation caused by lifestyle-related diseases, *European Heart Journal,* **42,** *42,* 4336-4348, 2021.
751. **Masaaki Nishi, Ryosuke Miyamoto, Kasane Shima, Hirokazu Miki, Hideo Terasawa, Chie Takasu, Kouzou Yoshikawa, Takuro Oyama, Katsuya Tanaka, Yuishin Izumi *and* Mitsuo Shimada :** Robot-assisted total gastrectomy for gastric cancer in a patient with amyotrophic lateral sclerosis receiving long-term tracheostomy invasive ventilation, *International Cancer Conference Journal,* **10,** *4,* 318-323, 2021.
752. **Yasuhisa Kanematsu, Kenji Shimada, Yoshiteru Tada, Masaaki Korai, Takeshi Miyamoto, Shu Sogabe, Izumi Yamaguchi, Yoko Ymamoto, Nobuaki Yamamoto, Yuki Yamamoto, Koichi Satoh *and* Yasushi Takagi :** Coil embolization with overlapping horizontal low-profile stents to treat a giant thrombosed fetal posterior cerebral aneurysm using contralateral approach through anterior communicating artery: Case report., *Surgical Neurology International,* **12,** *347,* 2021.
753. **Kenji Shono, Yoshifumi Mizobuchi, Izumi Yamaguchi, Kohhei Nakajima, Yuri Fujiwara, Toshitaka Fujihara, Keiko Kitazato, Kazuhito Matsuzaki, Yoshihiro Uto, Oltea Sampetrean, Hideyuki Saya *and* Yasushi Takagi :** Elevated cellular PpIX potentiates sonodynamic therapy in a mouse glioma stem cell-bearing glioma model by downregulating the Akt/NF-κB/MDR1 pathway., *Scientific Reports,* **11,** *1,* 2021.
754. **Ryoma Morigaki, Ryosuke Miyamoto, Taku Matsuda, Kazuhisa Miyake, Nobuaki Yamamoto *and* Yasushi Takagi :** Dystonia and cerebellum: From bench to bedside, *Life,* **11,** *8,* 776, 2021.
755. **Masaaki Korai, Yasuhisa Kanematsu, Izumi Yamaguchi, Tadashi Yamaguchi, Yuki Yamamoto, Nobuaki Yamamoto, Takeshi Miyamoto, Kenji Shimada, Junichiro Satomi, Mami Hanaoka, Kazuhito Matsuzaki, Koichi Satoh *and* Yasushi Takagi :** Subarachnoid Hemorrhage Due to Rupture of Vertebral Artery Dissecting Aneurysms: Treatments, Outcomes, and Prognostic Factors, *World Neurosurgery,* **152,** e86-e93, 2021.
756. **Kenji Shimada, Izumi Yamaguchi, Manabu Ishihara, Takeshi Miyamoto, Shu Sogabe, Kazuhisa Miyake, Yoshiteru Tada, 北里 慶子, Yasuhisa Kanematsu *and* Yasushi Takagi :** Involvement of Neutrophil Extracellular Traps in Cerebral Arteriovenous Malformations, *World Neurosurgery,* E1-E7, 2021.
757. **Mio Kitamura, Takaharu Goto, Shinji Fujiwara *and* Yasuhiko Shirayama :** Did Kayoinoba Prevent the Decline of Mental and Physical Functions and Frailty for the Home-Based Elderly during the COVID-19 Pandemic?, *International Journal of Environmental Research and Public Health,* **18,** *9502,* 2021.
758. **K Kume, M Kamada, Yoshimitsu Shimatani, T Takata, Yuishin Izumi *and* H Kawakami :** Novel monoallelic variant in ERLIN2 causes spastic paraplegia converted to amyotrophic lateral sclerosis, *Journal of the Neurological Sciences,* **430,** 119984, 2021.
759. **Yohei Yamamoto, Naoko Matsui, Akiyuki Uzawa, Yukiko Ozawa, Tetsuya Kanai, Fumiko Oda, Hiroyuki Kondo, Izumi Ohigashi, Hiromitsu Takizawa, Kazuya Kondo, Mikio Sugano, Takashi Kitaichi, Hiroki Hata, Ryuji Kaji, Satoshi Kuwabara, Takashi Yamamura *and* Yuishin Izumi :** Intrathymic Plasmablasts Are Affected in Patients With Myasthenia Gravis With Active Disease., *Neurology® Neuroimmunology & Neuroinflammation,* **8,** *6,* e1087, 2021.
760. **T Fukumoto, Y Sakashita, F Katada, R Takeuchi, Ryosuke Miyamoto, Yuishin Izumi, S Sato, H Shibayama, K Takahashi, T Suzuki, K Nakamichi, S Murayama *and* T Fukutake :** "Burnt-out" progressive multifocal leukoencephalopathy in idiopathic CD4+ lymphocytopenia, *Neuropathology,* **41,** *6,* 484-488, 2021.
761. **Wataru Sako, Yuishin Izumi, Takashi Abe, Shotaro Haji, Nagahisa Murakami, Yusuke Osaki, Yuki Matsumoto, Masafumi Harada *and* Ryuji Kaji :** MR spectroscopy and imaging-derived measurements in the supplementary motor area for biomarkers of amyotrophic lateral sclerosis, *Neurological Sciences,* **42,** *10,* 4257-4263, 2021.
762. **Kenya Kusunose, Hironori Takahashi, Susumu Nishio, Yukina Hirata, Robert Zheng, Takayuki Ise, Koji Yamaguchi, Shusuke Yagi, Daiju Fukuda, Hirotsugu Yamada, Takeshi Soeki, Tetsuzo Wakatsuki, Kenji Shimada, Yasuhisa Kanematsu, Yasushi Takagi *and* Masataka Sata :** Predictive value of left atrial function for latent paroxysmal atrial fibrillation as the cause of embolic stroke of undetermined source, *Journal of Cardiology,* **78,** *5,* 355-361, 2021.
763. **T Takeuchi, T Okuno, A Miyashiro, T Kohda, Ryosuke Miyamoto, Yuishin Izumi, S Kozaki *and* Ryuji Kaji :** Clinical safety and tolerability of A2NTX, a novel low-molecular-weight neurotoxin derived from botulinum neurotoxin subtype A2, in comparison with subtype A1 toxins, *Toxins,* **13,** *11,* 824, 2021.
764. **Izumi Yamaguchi, Yasuhisa Kanematsu, Yoshifumi Mizobuchi, Yoshiteru Tada, Takeshi Miyamoto, Shu Sogabe, Manabu Ishihara, Hiroshi Kagusa, Yoko Yamamoto, Taku Matsuda, Keiko T. Kitazato, Yoshihiro Okayama *and* Yasushi Takagi :** Chronic subdural hematoma associated with dural metastasis leads to early recurrence and death: A single-institute, retrospective cohort study, *Journal of Clinical Neuroscience,* **94,** 244-249, 2021.
765. **大崎 裕亮, 島 かさ音, 山本 伸昭, 山﨑 博輝, 佐藤 健太, 和泉 唯信 :** 血管炎性ニューロパチー様の臨床像で発症した抗Hu抗体陽性脳脊髄炎の1例, *末梢神経,* **33,** *1,* 136-143, 2022年.
766. **Yoshifumi Mizobuchi, Kohhei Nakajima, Toshitaka Fujihara, Mai Azumi *and* Yasushi Takagi :** Development of a Navigation-guided Fence-post Catheter for Brain Tumor Resection, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **69,** *1,2,* 117-119, 2022.
767. **Yuki Yamamoto, Nobuaki Yamamoto, Yasuhisa Kanematsu, Izumi Yamaguchi, Manabu Ishihara, Takeshi Miyamoto, Shu Sogabe, Kenji Shimada, Yasushi Takagi *and* Yuishin Izumi :** The claw sign predicts first-pass effect in mechanical thrombectomy for cerebral large vessel occlusion in the anterior circulation, *Surgical Neurology International,* **13,** *72,* 1-7, 2022.
768. **Shotaro Haji, Wataru Sako, N Marukami, Yusuke Osaki *and* Yuishin Izumi :** Serum NfL and CHI3L1 for ALS and parkinsonian disorders in the process of diagnosis, *Journal of Neural Transmission,* **129,** *3,* 301-309, 2022.
769. **Yoshiteru Tada, Toshitaka Fujihara, Kenji Shimada, Nobuaki Yamamoto, Hiroki Yamazaki, Yuishin Izumi, Masafumi Harada, Yasuhisa Kanematsu *and* Yasushi Takagi :** Seizure types associated with negative arterial spin labeling and positive diffusion-weighted imaging on peri-ictal magnetic resonance imaging, *Journal of the Neurological Sciences,* **436,** 1-8, 2022.
770. **Joji Fujikawa, Ryoma Morigaki, Nobuaki Yamamoto, Teruo Oda, Hiroshi Nakanishi, Yuishin Izumi *and* Yasushi Takagi :** Therapeutic Devices for Motor Symptoms in Parkinson's Disease: Current Progress and a Systematic Review of Recent Randomized Controlled Trials., *Frontiers in Aging Neuroscience,* **14,** 2022.
771. **白山 靖彦, 北村 美渚, 伊賀上 舞, 木戸 保秀 :** 高次脳障害者の医療と福祉における意思決定支援, *高次脳機能研究,* **42,** *2,* 172-177, 2021年.
772. **大崎 裕亮, 高松 直子, 和泉 唯信 :** 筋電図検査における検査技師の役割は何か(医師の立場から), *臨床神経生理学,* **49,** *2,* 85-88, 2021年4月.
773. **大崎 裕亮, 和泉 唯信 :** ALSの診断基準:Awaji基準までの変遷を中心に, *難病と在宅ケア,* **27,** *3,* 40-44, 2021年6月.
774. **和泉 唯信, 藤田 浩司 :** 筋萎縮性側索硬化症(ALS)治療の現状と目指すべきもの, *難病と在宅ケア,* **27,** *4,* 5-9, 2021年7月.
775. **沖 良祐, 藤田 浩司, 和泉 唯信, 梶 龍兒 :** 高用量メチルコバラミン, *難病と在宅ケア,* **27,** *4,* 10-14, 2021年7月.
776. **白山 靖彦 :** 高次脳機能障害者の病識低下と意思決定支援, *MEDICAL REHABILITATION, 265,* 20-25, 2021年9月.
777. **山﨑 博輝, 高松 直子, 和泉 唯信 :** 圧迫性神経障害，慢性炎症性脱髄性多発神経炎, *Clinical Neuroscience,* **40,** *2,* 186-191, 2022年.
778. **和泉 唯信, 高原 実香, 丸山 博文 :** 認知機能低下, *medicina,* **50,** *4 suppl,* 337-340, 2022年.
779. **和泉 唯信 :** 筋萎縮性側索硬化症, *今日の治療指針 私はこう治療している Today's Theraphy 2022，福井次矢他編,* 337-340, 2022年1月.
780. **白山 靖彦, 市川 哲雄 :** 社会保障の枠組みから歯科医療を考える, *歯界展望,* **139,** *2,* 392-393, 2022年2月.
781. **白山 靖彦, 市川 哲雄 :** 歯科は医療・介護業界のハブになれる, *歯界展望,* **139,** *3,* 618-620, 2022年3月.
782. **Yoshiteru Tada, Toshitaka Fujihara, Kenji Shimada, Nobuaki Yamamoto, Hiroki Yamazaki, Yuishin Izumi, Masafumi Harada, Yasuhisa Kanematsu *and* Yasushi Takagi :** Peri-ictal normal arterial spin labeling imaging in patients with seizures, *13 回アジア・オセアニアてんかん学会(13th AOEC),* Jun. 2021.
783. **Yuishin Izumi, R Oki, S Kuwabara *and* Ryuji Kaji :** Safety and efficacy in a randomized, double-bling, phase 3 trial of ultra-high dose methylcobalamin in early-stage patients with ALS, *Pan-Asia Consortium for Treatment and Research in ALS (PACTALS) 2021 NAGOYA,* Nagoya, Sep. 2021.
784. **Koji Fukushima, N Takamatsu, Hiroki Yamazaki, Yusuke Osaki, Takeshi Yoshida, K Sugie *and* Yuishin Izumi :** The specificity of faciculations in brainstem and thoracic region detected by muscle ultrasonography in ALS, A comparative muscle ultrasonographic investigation of 100 ALS patients and 100 non-ALS patients, *Pan-Asia Consortium for Treatment and Research in ALS (PACTALS) 2021 NAGOYA,* Nagoya, Sep. 2021.
785. **Hiroki Yamazaki, N Takamatsu, Koji Fukushima, Takeshi Yoshida, Yusuke Osaki *and* Yuishin Izumi :** Application of nerve ultrasound for early diagnosis of ALS focus on brachial plexus, *Pan-Asia Consortium for Treatment and Research in ALS (PACTALS) 2021 NAGOYA,* Nagoya, Sep. 2021.
786. **R Oki, Yuishin Izumi, Koji Fujita, Y Sato, S Sakaguchi, K Yagi, A Matsushita, K Maeda, Hiroaki Yanagawa *and* Ryuji Kaji :** Management of phase 3 clinical trial for ALS during the COVID-19 pandemic, *Pan-Asia Consortium for Treatment and Research in ALS (PACTALS) 2021 NAGOYA,* Nagoya, Sep. 2021.
787. **Shotaro Haji, R Oki, Koji Fujita, Yusuke Osaki, S Nagano, N Atsuta, Y Kanazawa, Y Matsumoto, A Arisawa, H Kawai, Y Sato, S Sakaguchi, K Yaki, T Hamatani, Hiroaki Yanagawa, Masafumi Harada, G Sobue *and* Yuishin Izumi :** EPI-589 early phase 2 investigator-initiated clinical trial for ALS (EPIC-ALS): protocol for an exploratory study, *Pan-Asia Consortium for Treatment and Research in ALS (PACTALS) 2021 NAGOYA,* Nagoya, Sep. 2021.
788. **Yuishin Izumi, Oki Ryosuke, Kuwabara Satoshi *and* Ryuji Kaji :** Efficacy and Safety of Ultra-high dose Methylcobalamin in Early stage Amyotrophic Lateral Sclerosis: Results of a randomized, double-blind, phase 3 trial (JETALS), *XXV World Congress of Neurology,* Oct. 2021.
789. **Yuishin Izumi, Oki Ryosuke, Kuwabara Satoshi *and* Ryuji Kaji :** Phase 3 trial of Ultra-high dose Methylcobalamin in early-stage amyotrophic lateral sclerosisImpact of spreading covid19 infection, *XXV World Congress of Neurology,* Oct. 2021.
790. **Inoue Haruhisa, Imamura Keiko, Yuishin Izumi, Nagai Makiko, Nishiyama Kazutoshi, Watanabe Yasuhiro, Hanajima Ritsuko, Egawa Naohiro, Ayaki Takashi, Oki Ryosuke, Koji Fujita, Morinaga Akiko, Hirohashi Tomoko, Fujii Yosuke, Uozumi Ryuji, Morita Satoshi *and* Takahashi Ryosuke :** A phase I dose escalation study of bosutinib for amyotrophic lateral sclerosis: Induced pluripotent stem cell-based Drug Repurposing for Amyotrophic Lateral Sclerosis Medicine (iDReAM) study, *XXV World Congress of Neurology,* Oct. 2021.
791. **Naoki Maeda, Yuki Kanazawa, Yuki Kinjo, Yuki Matsumoto, Masafumi Harada, Tosiaki Miyati, Hiroaki Hayashi, Mitsuharu Miyoshi, Yasuhisa Kanematsu, Yasushi Takagi *and* Akihiro Haga :** Is it possible to evaluate morphological carotid artery stenosis information using NASCET criteria?, *RSNA2021 (Radiological Society of North America),* Chicago, Nov. 2021.
792. **仲須 千春, 西 正暁, 島田 光生, 吉川 幸造, 髙須 千絵, 徳永 卓哉, 柏原 秀也, 和泉 唯信, 宮本 亮介 :** 胃癌を発症したロックドイン状態のALS患者に対してロボット支援下胃全摘, *第121回日本外科学会定期学術集会,* 2021年4月.
793. **原 慶次郎, 溝渕 佳史, 安積 麻衣, 中島 公平, 髙木 康志 :** AIDS関連トキソプラズマ脳症の1例, *第91回(一社)日本脳神経外科学会中国四国支部学術集会,* 2021年4月.
794. **島田 健司, 山本 陽子, 山口 泉, 宮本 健志, 曽我部 周, 兼松 康久, 髙木 康志 :** AVM摘出術におけるHybrid手術室でのインドシアニン・グリーン動注による術中videoangiographyの有用性, *第44回日本脳神経Cl学会総会,* 2021年4月.
795. **髙木 康志 :** 脳動脈奇形の基礎研究と外科治療, *脳卒中治療ExpertMeeting,* 2021年4月.
796. **髙木 康志 :** 脳血管外科手術における術前シミュレーションの重要性, *第30回脳神経外科手術と機器学会,* 2021年4月.
797. **島 かさ音, 藤田 浩司, 大崎 裕亮, 和泉 唯信 :** 中枢神経ゴム腫で発症した梅毒の 1 例, *第124回日本内科学会四国地方会,* 2021年5月.
798. **和泉 唯信 :** 脳神経内科診療・治療の進歩, *日本内科学会四国支部主催 第64回生涯教育講演会,* 2021年5月.
799. **和泉 唯信 :** 最近の筋萎縮性側索硬化症治験, *第62回日本神経学会学術大会 シンポジウム07,* 2021年5月.
800. **藤田 浩司, 和泉 唯信 :** ALSにおける心血管系および自律神経系異常, *第62回日本神経学会学術大会 シンポジウム24,* 2021年5月.
801. **山本 雄貴, 山本 伸昭, 黒田 一駿, 山口 泉, 宮本 健志, 島田 健司, 髙木 康志, 和泉 唯信 :** 血栓回収療法におけるFirst Pass Effect達成を予測する画像因子の探索, *第62回日本神経学会学術大会,* 2021年5月.
802. **坂野 晴彦, 近藤 孝之, 奥宮 太郎, 網野 祥子, 魚住 龍史, 森田 智視, 新堂 晃大, 眞木 崇州, 池田 学, 和泉 唯信, 金丸 和富, 石井 賢二, 釜江 和恵, 砂田 芳秀, 川勝 忍, 渡邉 敏文, 内川 治, 高橋 良輔, 冨本 秀和, 井上 治久 :** プレセニリン1変異アルツハイマー病に対するブロモクリプチンの臨床試験プロトコル, *第62回日本神経学会学術大会,* 2021年5月.
803. **沖 良祐, 和泉 唯信, 藤田 浩司, 佐藤 康敬, 二見 明香理, 前田 和輝, 八木 健太, 坂口 暁, 楊河 宏章, 桑原 聡, 梶 龍兒 :** COVID-19流行下におけるALSを対象とした医師主導治験運営の取組み, *第62回日本神経学会学術大会,* 2021年5月.
804. **織田 雅也, 大石 歩美, 小田 恵美子, 秋本 千鶴, 亀岡 真理子, 宮本 ひろ美, 坂井 真志, 若林 悠, 伊藤 聖, 和泉 唯信 :** 風水害に備えた人工呼吸器装着患者の避難入院:避難入院計画策定の実際, *第62回日本神経学会学術大会,* 2021年5月.
805. **松原 知康, 和泉 唯信, 土師 正太郎, 山﨑 博輝, 大崎 裕亮, 宮本 亮介, 藤田 浩司, 齋藤 祐子, 村山 繁雄 :** Lewy小体型認知症と筋萎縮性側索硬化症を合併した1例, *第62回日本神経病理学会総会学術研究会,* 2021年5月.
806. **安積 麻衣, 牟礼 英生, 髙木 康志 :** 広範な硬膜欠損に対して吸収性コラーゲン人工硬膜を用いて髄液漏を防ぎ得た脊髄髄膜瘤の1例, *第49回日本小児神経外科学会,* 2021年6月.
807. **和泉 唯信 :** 筋萎縮性側索硬化症(ALS)の治療法開発の現状と課題, *第29回日本神経学会中国・四国地区生涯教育講演会,* 2021年6月.
808. **二宮 晴香, 白山 靖彦 :** コロナ禍における「通いの場」の多様化, *第4回徳島県地域包括ケアシステム学会学術集会抄録集,* 24, 2021年8月.
809. **和泉 唯信 :** 地方大学での認知症診療・ケアの試み, *第11回日本脳血管・認知症学会総会 教育講演2,* 2021年8月.
810. **Masaaki Nishi, Ryosuke Miyamoto, Kouzou Yoshikawa, Chie Takasu, Yuishin Izumi *and* Mitsuo Shimada :** Robot-assisted total gastrectomy for gastric cancer in a patient with amyotrophic lateral sclerosis receiving long-term tracheostomy invasive ventilation, *PACTALS 2021 NAGOYA,* Sep. 2021.
811. **髙木 康志 :** 脳卒中治療ガイドライン2021(脳出血を中心に), *第48回日本脳神経看護研究学会,* 2021年9月.
812. **大崎 裕亮, 島 かさ音, 山本 伸昭, 山﨑 博輝, 佐藤 健太, 和泉 唯信 :** 非対称性ニューロパチー様の臨床像で発症した抗Hu抗体陽性脳脊髄炎の一例, *第32回日本末梢神経学会学術集会,* 2021年9月.
813. **多田 恵曜, 藤原 敏孝, 鶴尾 吉宏, 飯田 幸治, 髙木 康志 :** 未固定遺体による半球離断術に対する手術トレーニング, *第54回日本てんかん学会学術集会,* 2021年9月.
814. **安積 麻衣, 宮本 健志, 藤原 敏孝, 中島 公平, 原 慶次郎, 溝渕 佳史, 髙木 康志 :** 特発性頭蓋内圧亢進様の症状のみで発症した小児脳腫瘍の1例, *第35回中国四国脳腫瘍研究会,* 2021年9月.
815. **山本 伸昭, 山本 雄貴, 黒田 一駿, 山口 泉, 曽我部 周, 島田 健司, 兼松 康久, 和泉 唯信, 髙木 康志 :** 脳主幹動脈閉塞における有効再開通が得られた患者における予後関連因子, *第23回中国四国脳卒中研究会,* 2021年9月.
816. **髙木 康志 :** 脳卒中治療GL2021改訂と出血型脳血管障害の最新治療, *脳卒中治療GL WEBセミナー,* 2021年9月.
817. **森垣 龍馬, 四方 英二, 三宅 一央, 松田 拓, 髙木 康志 :** 神経刺激装置埋め込み術後の皮下血腫に対し漢方薬が奏功した3例, *第29回日本脳神経外科漢方医学会学術集会,* 2021年10月.
818. **山本 遥平, 松井 尚子, 田中 惠子, 松井 真, 桑原 聡, 和泉 唯信 :** スティッフパーソン症候群の全国調査, *第33回日本神経免疫学会学術集会(口演:ワークショップ8),* 2021年10月.
819. **山口 泉, 兼松 康久, 島田 健司, 山本 伸昭, 宮本 健志, 曽我部 周, 石原 学, 山本 雄貴, 髙木 康志 :** 硬膜動静脈瘻の診断におけるArterial spin-labelingの有用性の検討 Usefulness of Arterial Spin-Labeling for diagnosis of dural arteriovenous fistulae, *日本脳神経外科学会第80回学術総会,* 2021年10月.
820. **曽我部 周, 兼松 康久, 山口 泉, 宮本 健志, 島田 健司, 山本 雄貴, 山本 伸昭, 髙木 康志 :** 当院でのopen-cell stentとclosed-cell stentの2枚重ねでのCASの治療成績, *NMC Case Report Journal,* 2021年10月.
821. **宮本 健志, 山口 泉, 四方 英二, 石原 学, 曽我部 周, 島田 健司, 兼松 康久, 髙木 康志 :** 閉塞性血管障害に対する血行再建術後におけるArterial spin-labelingの変化, *NMC Case Report Journal,* 2021年10月.
822. **島田 健司, 三宅 一央, 山口 泉, 宮本 健志, 曽我部 周, 兼松 康久, 髙木 康志 :** AVM摘出術における3D multimodal fusion imageとICG動注による術中videoangiography併用の有用性, *NMC Case Report Journal,* 2021年10月.
823. **兼松 康久, 金澤 裕樹, 島田 健司, 曽我部 周, 宮本 健志, 石原 学, 四方 英二, 山口 泉, 多田 恵曜, 山本 雄貴, 山本 伸昭, 原田 雅史, 髙木 康志 :** CEST MRIを用いた頚動脈プラーク診断 Chemical exchange saturation transfer MRI for carotid plaque imaging, *NMC Case Report Journal,* 2021年10月.
824. **中島 公平, 溝渕 佳史, 藤原 敏孝, 安積 麻衣, 髙木 康志 :** 中枢神経原発悪性リンパ腫に対する大量メトトレキサート維持療法の意義, *NMC Case Report Journal,* 2021年10月.
825. **多田 恵曜, 藤原 敏孝, 鶴尾 吉宏, 髙木 康志 :** 未固定遺体によるてんかん外科に対する手術トレーニング, *NMC Case Report Journal,* 2021年10月.
826. **森垣 龍馬, 藤川 丈自, 小田 輝王, 中西 浩, 山本 伸昭, 三宅 一央, 松田 拓, 髙木 康志 :** 機械学習を用いた脳線条体免疫染色画像の解析, *日本脳神経外科学会学術総会,* 2021年10月.
827. **三宅 一央, 森垣 龍馬, 牟礼 英生, 髙木 康志 :** DYT6ジストニア患者におけるDBS術後9年の長期予後, *日本脳神経外科学会学術総会,* 2021年10月.
828. **松田 拓, 森垣 龍馬, 松元 友暉, 牟礼 英生, 三宅 一央, 中瀧 理仁, 髙木 康志 :** 全身性ジストニアの重症度と強迫観念の関係性についての検討, *日本脳神経外科学会学術総会,* 2021年10月.
829. **石原 学, 兼松 康久, 中西 信人, 森垣 龍馬, 山本 伸昭, 大藤 純, 獅々堀 正幹, 髙木 康志 :** 日本ICU患者データベース(JIPAD)による急性期脳卒中症例の検討 機械学習(データマイニング)を用いた解析, *日本脳神経外科学会学術総会,* 2021年10月.
830. **藤原 敏孝, 多田 恵曜, 溝渕 佳史, 中島 公平, 原 慶次郎, 安積 麻衣, 髙木 康志 :** テント上髄膜腫手術症例におけるてんかん及び周術期発作管理の検討, *日本脳神経外科学会 第80回学術総会,* 2021年10月.
831. **髙木 康志 :** AVMに対する治療選択と直達術の実際, *日本脳神経外 科学会第80回学術総会,* 2021年10月.
832. **髙木 康志 :** 脳卒中における地域連携と最新治療, *令和3年度「健康を考える県民のつどい」,* 2021年11月.
833. **和泉 唯信 :** 難病患者さまとのかかわり―筋萎縮性側索硬化症(ALS)診療に取り組んで―, *6th JSA Annual Meeting ランチョンセミナー,* 2021年11月.
834. **宮本 健志, 曽我部 周, 兼松 康久, 四方 英二, 山口 泉, 石原 学, 島田 健司, 山本 雄貴, 山本 伸昭, 和泉 唯信, 髙木 康志 :** 脳主幹動脈閉塞に対して急性期再開通療法後MRIのRibbon signの特徴, *日本脳神経血管内治療学会,* 2021年11月.
835. **曽我部 周, 兼松 康久, 山口 泉, 四方 英二, 宮本 健志, 島田 健司, 山本 雄貴, 山本 伸昭, 髙木 康志 :** 一期的にopen-cell stentにclosed-cell stentを重ねたCASの初期治療成績, *日本脳神経血管内治療学会,* 2021年11月.
836. **山口 泉, 兼松 康久, 島田 健司, 山本 伸昭, 曽我部 周, 宮本 健志, 石原 学, 山本 雄貴, 髙木 康志 :** 開頭下にLabbe静脈の直線穿刺によるTVEを行ったTSS d-AVFの1例, *第92回日本脳神経外科学会中国四国支部会,* 2021年12月.
837. **和泉 唯信 :** 認知症治療の進歩と心房細動, *第33回日本老年医学会四国地方会 ランチョンセミナー,* 2022年.
838. **山口 泉, 兼松 康久, 島田 健司, 山本 伸昭, 曽我部 周, 宮本 健志, 石原 学, 山本 雄貴, 髙木 康志 :** 開頭下にLabbe静脈を直線穿刺することで治療し得たTSS d-AVFの1例, *近畿脳神経血管内手術法ワークショップ,* 2022年1月.
839. **花田 健太, 大崎 裕亮, 和泉 唯信 :** 筋萎縮性側索硬化症の発症年齢はどう変化しているか, *第33回日本老年医学会四国地方会,* 2022年1月.
840. **多田 恵曜, 藤原 敏孝, 鶴尾 吉宏, 飯田 幸治, 髙木 康志 :** 未固定遺体による半球離断術に対する手術トレーニング, *第45回日本てんかん外科学会,* 2022年1月.
841. **藤原 敏孝, 多田 恵曜, 髙木 康志 :** 迷走神経刺激装置交換時のリード損傷により全システムの交換を要した1例, *第45回 日本てんかん外科学会,* 2022年1月.
842. **松田 拓, 森垣 龍馬, 松元 友暉, 牟礼 英生, 三宅 一央, 中瀧 理仁, 原田 雅史, 髙木 康志 :** 全身性ジストニアと強迫性障害の重症度についての検討, *第61回日本定位・機能神経外科学会,* 2022年1月.
843. **森垣 龍馬, 藤川 丈自, 松田 拓, 三宅 一央, 牟礼 英生, 小田 輝王, 宮本 亮介, 藤田 浩司, 山本 伸昭, 和泉 唯心, 髙木 康志 :** 特発性ジストニア患者の頭蓋骨の歪み, *日本定位・機能神経外科学会機関紙,* 2022年1月.
844. **松田 拓, 森垣 龍馬, 松元 友暉, 牟礼 英生, 三宅 一央, 中瀧 理仁, 原田 雅史, 髙木 康志 :** 全身性ジストニアと強迫性障害の重症度についての検討, *日本定位・機能神経外科学会機関紙,* 2022年1月.
845. **三宅 一央, 森垣 龍馬, 牟礼 英生, 松田 拓, 後藤 惠, 髙木 康志 :** Vo-DBS施行後から9年経過したDYT6ジストニア患者の長期予後, *日本定位・機能神経外科学会機関紙,* 2022年1月.
846. **藤原 敏孝, 多田 恵曜, 片桐 匡弥, 香川 幸太, 飯田 幸治, 髙木 康志 :** 比較的長時間持続する両側口角のけいれんを主とする薬剤抵抗性てんかんに対し迷走神経刺激療法を施行した1例, *第16回 日本てんかん学会 中国・四国地方会,* 2022年2月.
847. **和泉 唯信 :** 筋萎縮性側索硬化症(ALS)病態解明・治療法開発への試み, *第264回徳島医学会 教授就任記念講演2,* 2022年2月.
848. **兼松 康久, 藤原 敏孝, 島田 健司, 多田 恵曜, 髙木 康志 :** 外傷性内頚動脈海綿静脈洞瘻による静脈環流障害から非けいれん性てんかん重積をきたした一例, *第45回日本脳神経外傷学会,* 2022年2月.
849. **平野 愛子, 北村 愛里, 重根 裕代, 川原 みゆき, 藤原 敏孝, 多田 恵曜, 森 健治, 髙木 康志 :** 長時間ビデオ脳波モニタリング実施時の発作時観察力向上のための取り組み∼発作観察時のビデオ作成 発作時対応のシミュレーションの実施∼., *,* 2022年3月.
850. **松田 拓, 近藤 心, 佐藤 紀, 梅村 公子, 曽我部 周, 加藤 真介, 兼松 康久, 髙木 康志 :** ロボットスーツHALの脳卒中急性期患者における即時効果の検討, *STROKE2022,* 2022年3月.
851. **曽我部 周, 兼松 康久, 山口 泉, 四方 英二, 宮本 健志, 島田 健司, 山本 雄貴, 山本 伸昭, 髙木 康志 :** open-cell stentにclosed-cell stentをオーバーラップさせたCASの治療成績, *STROKE2022,* 2022年3月.
852. **島田 健司, 三宅 一央, 山口 泉, 宮本 健志, 曽我部 周, 兼松 康久, 髙木 康志 :** AVM摘出術における3D multimodal fusion imageとICG動注による術中videoangiography併用の有用性, *第51回日本脳卒中の外科学会学術集会,* 2022年3月.
853. **髙木 康志 :** もやもや病の日本脳卒中学会登録事業, *STROKE2022合同シンポジウム2,* 2022年3月.
854. **髙木 康志 :** STA-MCA bypassのエビデンスと基本手技(もやもや病を中心に), *第51回日本脳卒中の外科学会,* 2022年3月.
855. **松田 拓, 近藤 心, 川村 由佳, 佐藤 紀, 梅村 公子, 西良 浩一, 兼松 康久, 髙木 康志 :** 脳卒中急性期患者におけるロボットスーツHALによる即時効果の検討, *第10回HAL研究会,* 2021年12月.
856. **和泉 唯信, 松井 尚子, 山本 遥平, 中村 幸志, 栗山 長門, 中村 好一, 田中 恵子, 松井 真, 桑原 聡 :** アイザックス症候群・スティッフパーソン症候群疫学調査, *神経免疫疾患のエビデンスによる診断基準・重症度分類・ガイドラインの妥当性と患者QOLの検証研究班(神経免疫疾患)政策および実用化研究班 令和3年度合同班会議,* 2022年1月.
857. **和泉 唯信 :** アイザックス症候群・スティッフパーソン症候群:疫学調査, *厚生労働省難治性疾患政策研究班(神経免疫班)AMED難治性疾患実用化研究班令和3年度合同班会議,* 2022年1月.
858. **山本 遥平, 松井 尚子, 鵜沢 顕之, 桑原 聡, 山村 隆, 和泉 唯信 :** 疾患活動性の高い重症筋無力症患者の胸腺ではプラズマブラストが増加している, *神経免疫疾患のエビデンスによる診断基準・重症度分類・ガイドラインの妥当性と患者QOLの検証研究班(神経免疫疾患)政策および実用化研究班 令和3年度合同班会議,* 2022年1月.
859. **梶 龍兒, 山﨑 博輝, 福島 功士, 松井 尚子, 高松 直子, 西野 一三, 和泉 唯信 :** 当院で診断したIBM患者における筋超音波所見の長期的追跡, *稀少難治性筋疾患に関する調査研究班「IBM分科会」(令和3年度),* 2022年2月.
860. **髙木 康志 :** 脳動静脈奇形の基礎研究と外科治療, *名古屋脳血管外科セミナー,* 2022年3月.
861. **髙木 康志 :** 脳卒中治療ガイドライン2021改訂と脳卒中地域連携について, *第3回BrainSeminar,* 2022年3月.
862. **白山 靖彦 :** 離島等における介護サービス受給と今後の安定的な介護サービス提供のあり方に関する調査研究事業, *離島等における介護サービス受給と今後の安定的な介護サービス提供のあり方に関する調査研究事業報告書,* 1-153, 2022年3月.
863. **植野 美彦, 関 陽介, 依岡 隆児, 和泉 唯信, 二川 健, 岡久 玲子, 石丸 直澄, 尾崎 和美, 田中 秀治, 寺田 賢治, 田中 保, 古屋 S. 玲, 上岡 麻衣子 :** 令和3年度 徳島大学高等教育研究センターアドミッション部門 報告書, *令和3年度 徳島大学高等教育研究センターアドミッション部門 報告書,* 2022年3月.
864. **和泉 唯信 :** ナーシンググラフィカ疾病の成り立ちと回復の促進①病態生理学第7版,山内豊明編集, --- 2章7節1 筋萎縮性側索硬化症(ALS) ---, 株式会社 メディカ出版, 大阪, 2023年1月.
865. **和泉 唯信 :** ナーシンググラフィカ疾病の成り立ちと回復の促進①病態生理学第7版,山内豊明編集, --- 2章7節2 パーキンソン病 ---, 株式会社 メディカ出版, 大阪, 2023年1月.
866. **和泉 唯信 :** 2章7節3 多発性硬化症, 2023年1月.
867. **和泉 唯信 :** 2章7節4 認知症, 2023年1月.
868. **和泉 唯信 :** 2章7節5 髄膜炎, 2023年1月.
869. **和泉 唯信 :** 2章7節7 筋ジストロフィー, 2023年1月.
870. **和泉 唯信 :** 2章7節9 てんかん, 2023年1月.
871. **和泉 唯信 :** 2章7節13 重症筋無力症, 2023年1月.
872. **和泉 唯信 :** 2章7節16 末梢神経障害, 2023年1月.
873. **和泉 唯信 :** 15．神経・筋疾患 アテトーゼ，ジストニア，片側バリズム, 2023年1月.
874. **T Hirayama, Yuishin Izumi, Y Nakayama, M Shibukawa, S Ebihara *and* O Kano :** Communicating the diagnosis: a survey of patients with amyotrophic lateral sclerosis and their families in Japan, *Acta Neurologica Belgica,* **122,** *2,* 471-478, 2022.
875. **Eiji Shikata, Izumi Yamaguchi, Masaaki Korai, Takeshi Miyamoto, Tadashi Yamaguchi, Hiroshi Kagusa, Kenji Shimada, Yoshiteru Tada, Keiko Kitazato, Yasuhisa Kanematsu *and* Yasushi Takagi :** Could clazosentan, first approved in Japan, improve neurological prognosis after subarachnoid hemorrhage in combination with modified water-electrolyte management?, *Brain Hemorrhages,* **137,** *6,* 1707-1717, 2022.
876. **Shinichi Matsumoto, Yuki Yamamoto, Koji Fujita, Ryosuke Miyamoto, Hidetaka Koizumi, Akihiro Tateishi, Naoaki Yamada *and* Yuishin Izumi :** Truncal dystonia with isolated middle cerebral artery ischemia: A case report of revascularization therapy for dystonia., *Surgical Neurology International,* **13,** 2022.
877. **Shinji Nagahiro, Yoshifumi Mizobuchi, Kohhei Nakajima *and* Yasushi Takagi :** A Novel Approach to Microvascular Decompression for Hemifacial Spasm: Method Description and Associated Outcome, *Operative Neurosurgery,* **00,** 1-7, 2022.
878. **G Tohnai, R Nakamura, N Atsuta, M Nakatochi, N Hayashi, D Ito, H Watanabe, H Watanabe, M Katsuno, Yuishin Izumi, A Taniguchi, K Kanai, M Morita, O Kano, S Kuwabara, M Oda, K Abe, M Aoki, I Aiba, K Okamoto, K Mizoguchi, T Ishihara, A Kawata, T Yokota, K Hasegawa, I Nagano, I Yabe, F Tanaka, S Kuru, N Hattori, K Nakashima, Ryuji Kaji, G Sobue *and* Japanese Consortium for Amyotrophic Lateral Sclerosis Research (JaCALS) :** Mutation screening of the DNAJC7 gene in Japanese patients with sporadic amyotrophic lateral sclerosis, *Neurobiology of Aging,* **113,** 131-136, 2022.
879. **Naohiro Egawa, Yuishin Izumi, Hidefumi Suzuki, Itaru Tsuge, Koji Fujita, Hitoshi Shimano, Keiichi Izumikawa, Nobuhiro Takahashi, Kayoko Tsukita, Takako Enami, Masahiro Nakamura, Akira Watanabe, Motoko Naitoh, Shigehiko Suzuki, Tsuneyoshi Seki, Kazuhiro Kobayashi, Tatsushi Toda, Ryuji Kaji, Ryosuke Takahashi *and* Haruhisa Inoue :** TDP-43 regulates cholesterol biosynthesis by inhibiting sterol regulatory element-binding protein 2., *Scientific Reports,* **12,** *1,* 2022.
880. **Tadashi Yamaguchi, Takeshi Miyamoto, Eiji Shikata, Izumi Yamaguchi, Kenji Shimada, Kenji Yagi, Yoshiteru Tada, Masaaki Korai, Keiko T. Kitazato, Yasuhisa Kanematsu *and* Yasushi Takagi :** Activation of the NLRP3/IL-1β/MMP-9 pathway and intracranial aneurysm rupture associated with the depletion of ERα and Sirt1 in oophorectomized rats, *Journal of Neurosurgery,* 1-8, 2022.
881. **Izumi Yamaguchi, Yasuhisa Kanematsu, Kenji Shimada, Nobuaki Yamamoto, Kazuhisa Miyake, Takeshi Miyamoto, Shu Sogabe, Eiji Shikata, Manabu Ishihara, 山本 陽子, Kazutaka Kuroda *and* Yasushi Takagi :** Single-session hematoma removal and transcortical venous approach for coil embolization of an isolated transverse-sigmoid sinus dural arteriovenous fistula in a hybrid operating room: illustrative case, *Journal of Neurosurgery. Case Lessons,* **3,** *21,* CASE2267, 2022.
882. **Ryosuke Oki, Yuishin Izumi, Koji Fujita, Ryosuke Miyamoto, Hiroyuki Nodera, Yasutaka Sato, Satoshi Sakaguchi, Hiroshi Nokihara, Kazuaki Kanai, Taiji Tsunemi, Nobutaka Hattori, Yuki Hatanaka, Masahiro Sonoo, Naoki Atsuta, Gen Sobue, Toshio Shimizu, Kazumoto Shibuya, Ken Ikeda, Osamu Kano, Kazuto Nishinaka, Yasuhiro Kojima, Masaya Oda, Kiyonobu Komai, Hitoshi Kikuchi, Nobuo Kohara, Makoto Urushitani, Yoshiaki Nakayama, Hidefumi Ito, Makiko Nagai, Kazutoshi Nishiyama, Daisuke Kuzume, Shun Shimohama, Takayoshi Shimohata, Koji Abe, Tomohiko Ishihara, Osamu Onodera, Sagiri Isose, Nobuyuki Araki, Mitsuya Morita, Kazuyuki Noda, Tatsushi Toda, Hirofumi Maruyama, Hirokazu Furuya, Satoshi Teramukai, Tatsuo Kagimura, Kensuke Noma, Hiroaki Yanagawa, Satoshi Kuwabara *and* Ryuji Kaji :** Efficacy and Safety of Ultrahigh-Dose Methylcobalamin in Early-Stage Amyotrophic Lateral Sclerosis: A Randomized Clinical Trial., *JAMA Neurology,* **79,** *6,* 575-583, 2022.
883. **Kenji Shimada, Izumi Yamaguchi, Takeshi Miyamoto, Shu Sogabe, Kazuhisa Miyake, Yasuhisa Kanematsu *and* Yasushi Takagi :** Efficacy of intraarterial indocyanine green videoangiography in surgery for arteriovenous fistula at the craniocervical junction in a hybrid operating room: illustrative cases, *Journal of Neurosurgery. Case Lessons,* **3,** *23,* 1-6, 2022.
884. **Koji Fukushima, Naoko Takamatsu, Yuki Yamamoto, Hiroki Yamazaki, Takeshi Yoshida, Yusuke Osaki, Shotaro Haji, Koji Fujita, Kazuma Sugie *and* Yuishin Izumi :** Early diagnosis of amyotrophic lateral sclerosis based on fasciculations in muscle ultrasonography: A machine learning approach., *Clinical Neurophysiology,* **140,** 136-144, 2022.
885. **Eiji Shikata, Takeshi Miyamoto, Tadashi Yamaguchi, Izumi Yamaguchi, Hiroshi Kagusa, Daiki Gotoh, Kenji Shimada, Yoshiteru Tada, Kenji Yagi, 北里 慶子, Yasuhisa Kanematsu *and* Yasushi Takagi :** An imbalance between RAGE/MR/HMGB1 and ATP1α3 is associated with infammatory changes in rat brain harboring cerebral aneurysms prone to rupture, *Journal of Neuroinflammation,* **19,** *161,* 161, 2022.
886. **望月 秀樹, 青木 正志, 池中 建介, 井上 治久, 岩坪 威, 宇川 義一, 岡澤 均, 小野 賢二郎, 小野寺 理, 北川 一夫, 齊藤 祐子, 下畑 享良, 髙橋 良輔, 戸田 達史, 中原 仁, 松本 理器, 水澤 英洋, 三井 純, 村山 繁雄, 勝野 雅央, 日本神経学会将来構想委員会, 青木 吉嗣, 石浦 浩之, 和泉 唯信, 小池 春樹, 島田 斉, 髙橋 祐二, 徳田 隆彦, 中嶋 秀人, 波田野 琢, 三澤 園子, 渡辺 宏久 :** 脳神経疾患克服に向けた研究推進の提言2020，各論II(疾患群別), *臨床神経学,* **62,** *6,* 443-457, 2022年.
887. **望月 秀樹, 青木 正志, 池中 建介, 井上 治久, 岩坪 威, 宇川 義一, 岡澤 均, 小野 賢二郎, 小野寺 理, 北川 一夫, 齊藤 祐子, 下畑 享良, 髙橋 良輔, 戸田 達史, 中原 仁, 松本 理器, 水澤 英洋, 三井 純, 村山 繁雄, 勝野 雅央, 日本神経学会将来構想委員会, 青木 吉嗣, 石浦 浩之, 和泉 唯信, 小池 春樹, 島田 斉, 髙橋 祐二, 徳田 隆彦, 中嶋 秀人, 波田野 琢, 三澤 園子, 渡辺 宏久 :** 脳神経疾患克服に向けた研究推進の提言2020，各論I(方法論別), *臨床神経学,* **62,** *6,* 429-442, 2022年.
888. **J Fujikawa, Ryoma Morigaki, Nobuaki Yamamoto, H Nakanishi, T Oda, Yuishin Izumi *and* Yasushi Takagi :** Diagnosis and Treatment of Tremor in Parkinson's Disease Using Mechanical Devices, *Life,* **13,** *1,* 78, 2022.
889. **Hiroki Yamazaki, Naoko Matsui, N Takamatsu, Takeshi Yoshida, Koji Fukushima, T Takata, Yusuke Osaki, K Tanaka, Y Kubo *and* Yuishin Izumi :** Application of ultrasound in a case of eosinophilic fasciitis mimicking stiff-person syndrome, *Neuromuscular Disorders,* **32,** *7,* 590-593, 2022.
890. **Takashi Kurashige, Hiroyuki Morino, Tomomi Murao, Yuishin Izumi, Tomohito Sugiura, Kazuya Kuraoka, Hideshi Kawakami, Tsuyoshi Torii *and* Hirofumi Maruyama :** TDP-43 Accumulation Within Intramuscular Nerve Bundles of Patients With Amyotrophic Lateral Sclerosis., *JAMA Neurology,* **79,** *7,* 693-701, 2022.
891. **Takeshi Yoshida, Y Kumon, N Takamatsu, T Nozaki, M Inoue, Hiroyuki Nodera, J Albayda *and* Yuishin Izumi :** Ultrasound assessment of sarcopenia in patients with rheumatoid arthritis, *Modern Rheumatology,* **32,** *4,* 728-735, 2022.
892. **M Chuluunbat, D Matsuda, Koji Fujita, M Otomo, Youichi Otomi, K Kudo, Masafumi Harada *and* Yuishin Izumi :** Identification and validation of a gray matter volume network in Alzheimer's disease, *Journal of the Neurological Sciences,* **440,** 120344, 2022.
893. **Masaaki Korai, Noriya Enomoto, Koichi Satoh, Shunji Matsubara, Yasuhisa Kanematsu, Tadashi Yamaguchi, Mami Hanaoka, Hitoshi Niki, Kazuhito Matsuzaki, Koji Bando, Hirotaka Hagino *and* Yasushi Takagi :** Transarterial embolization for convexity dural arteriovenous fistula with or without pial arterial supply: A report of four patients, *Surgical Neurology International,* **13,** *340,* 1-6, 2022.
894. **Y Tada, K Kume, S Noguchi, T Sekiya, K Nishinaka, H Ishiguchi, J Koh, S Emori, Y Nakayama, T Kurashige, Yuishin Izumi, H Ito, N Sakai *and* H Kawakami :** Correction: Comparison of two families with and without ataxia harboring novel variants in PRKCG, *Journal of Human Genetics,* **67,** *10,* 621, 2022.
895. **Y Tada, K Kume, S Noguchi, T Sekiya, K Nishinaka, H Ishiguchi, J Koh, S Emori, Y Nakayama, T Kurashige, Yuishin Izumi, H Ito, N Sakai *and* H Kawakami :** Comparison of two families with and without ataxia harboring novel variants in PRKCG, *Journal of Human Genetics,* **67,** *10,* 595-599, 2022.
896. **S Yokoi, T Ito, K Sahashi, M Nakatochi, R Nakamura, G Tohnai, Y Fujioka, S Ishigaki, T Udagawa, Yuishin Izumi, M Morita, O Kano, M Oda, T Sone, H Okano, N Atsuta, M Katsuno, Y Okada *and* G Sobue :** The SYNGAP1 3'UTR variant in ALS patients causes aberrant SYNGAP1 splicing and dendritic spine loss by recruiting HNRNPK, *The Journal of Neuroscience,* **42,** *47,* 8881-8896, 2022.
897. **Naoko Matsui, Mika Takahara, Hiroki Yamazaki, Naoko Takamatsu, Yusuke Osaki, Ryuji Kaji, Ichizo Nishino, Satoshi Yamashita *and* Yuishin Izumi :** A case of anti-NT5c1A antibody-seropositive inclusion body myositis associated with severe dysphagia and prominent forearm weakness, *Neurology and Clinical Neuroscience,* **11,** *1,* 46-48, 2022.
898. **K Imamura, Yuishin Izumi, M Nagai, K Nishiyama, Y Watanabe, R Hanajima, N Egawa, T Ayaki, R Oki, Koji Fujita, R Uozumi, A Morinaga, T Hirohashi, Y Fujii, T Yamamoto, H Tatebe, T Tokuda, N Takahashi, S Morita, R Takahashi *and* H Inoue :** Safety and tolerability of bosutinib in patients with amyotrophic lateral sclerosis (iDReAM study): A multicentre, open-label, dose-escalation phase 1 trial, *eClinicalMedicine,* **53,** 101707, 2022.
899. **Ryuji Kaji, Ai Miyashiro, Nori Sato, Taiki Furumoto, Toshiaki Takeuchi, Ryosuke Miyamoto, Tomoko Kohda, Yuishin Izumi *and* Shunji Kozaki :** A Pilot Study of A2NTX, a Novel Low-Molecular-Weight Neurotoxin Derived from Subtype A2 for Post-Stroke Lower Limb Spasticity: Comparison with OnabotulinumtoxinA., *Toxins,* **14,** *11,* 2022.
900. **Kenji Shimada, Kazuhisa Miyake, Izumi Yamaguchi, Shu Sogabe, Masaaki Korai, Yasuhisa Kanematsu *and* Yasushi Takagi :** Efficacy of Utilizing Both 3-Dimensional Multimodal Fusion Image and Intra-Arterial Indocyanine Green Videoangiography in Cerebral Arteriovenous Malformation Surgery, *World Neurosurgery,* **169,** e260-e269, 2022.
901. **Taku Matsuda, Ryoma Morigaki, Yuki Matsumoto, Hideo Mure, Kazuhisa Miyake, Masahito Nakataki, Masafumi Harada *and* Yasushi Takagi :** Obsessivecompulsive symptoms are negatively correlated with motor severity in patients with generalized dystonia, *Scientific Reports,* **12,** *1,* 20350, 2022.
902. **M Sakamoto, K Iwama, M Sasaki, A Ishiyama, H Komaki, T Saito, E Takeshita, Y Shimizu-Motohashi, K Haginoya, T Kobayashi, T Goto, Y Tsuyusaki, M Iai, K Kurosawa, H Osaka, J Tohyama, Y Kobayashi, N Okamoto, Y Suzuki, S Kumada, K Inoue, H Mashimo, A Arisaka, I Kuki, H Saijo, K Yokochi, M Kato, Y Inaba, Y Gomi, S Saitoh, K Shirai, M Morimoto, Yuishin Izumi, Y Watanabe, SI Nagamitsu, Y Sakai, S Fukumura, K Muramatsu, T Ogata, K Yamada, K Ishigaki, K Hirasawa, K Shimoda, M Akasaka, K Kohashi, T Sakakibara, M Ikuno, N Sugino, T Yonekawa, S Gürsoy, T Cinleti, CA Kim, KW Teik, CM Yan, M Haniffa, C Ohba, S Ito, H Saitsu, K Saida, N Tsuchida, Y Uchiyama, E Koshimizu, A Fujita, K Hamanaka, K Misawa, S Miyatake, T Mizuguchi, N Miyake *and* N Matsumoto :** Genetic and clinical landscape of childhood cerebellar hypoplasia and atrophy, *Genetics in Medicine,* **24,** *12,* 2453-2463, 2022.
903. **Takeshi Yoshida, Y Kumon, N Takamatsu, T Nozaki, M Inoue, J Albayda *and* Yuishin Izumi :** Application of z-score-based quantification of muscle echogenicity for the diagnosis of sarcopenia in patients with rheumatoid arthritis, *Geriatrics & Gerontology International,* **22,** *12,* 1055-1057, 2022.
904. **山本 雄貴, 山本 伸昭, 黒田 一駿, 和泉 唯信, 兼松 康久, 山口 泉, 曽我部 周, 高麗 雅章, 島田 健司, 髙木 康志 :** 徳島市におけるアプリケーションを用いた脳主幹動脈閉塞診断スケールの活用,, *四国医学雑誌,* **78,** *5,6,* 248-249, 2022年.
905. **黒田 一駿, 山本 雄貴, 山本 伸昭, 和泉 唯信, 山口 泉, 島田 健司, 兼松 康久, 宮本 健志, 髙木 康志 :** 脳静脈洞血栓症に対して経皮的血栓回収術を行った3例, *四国医学雑誌,* **78,** *5-6,* 221-226, 2022年.
906. **松下 知樹, 笠井 嘉人, 新家 崇義, 原田 雅史, 武藤 浩平, 土師 正太郎, 和泉 唯信 :** 低Na血症を合併した抗LGI1抗体陽性辺縁系脳炎の一例, *四国医学雑誌,* **78,** *5-6,* 246-247, 2022年.
907. **Yoshitaka Kurashiki, Hiroshi Kagusa, Kenji Yagi, Tomoya Kinouchi, Manabu Sumiyoshi, Takeshi Miyamoto, Kenji Shimada, Keiko T Kitazato, Yoshihiro Uto *and* Yasushi Takagi :** Role of post-ischemic phase-dependent modulation of anti-inflammatory M2-type macrophages against rat brain damage, *Journal of Cerebral Blood Flow and Metabolism,* 2022.
908. **亀井 友志, 武藤 浩平, 山本 雄貴, 藤田 浩司, 和泉 唯信, 原 倫世 :** 重症筋無力症との鑑別を要したクッシング病の1例, *四国医学雑誌,* **78,** *5-6,* 221-226, 2022年.
909. **兼松 康久, 山口 泉, 石原 学, 曽我部 周, 宮本 健志, 高麗 雅章, 島田 健司, 黒田 一駿, 山本 雄貴, 山本 伸昭, 和泉 唯信, 髙木 康志 :** 循環器病を防ぐために 徳島県循環器病推進計画の中での急性期脳卒中診療の取り組み, *四国医学雑誌,* **78,** *5-6,* 135-138, 2022年.
910. **Mayuka Seguchi, Yuki Kanazawa, Tosiaki Miyati, Masafumi Harada, Mitsuharu Miyoshi, Yuki Matsumoto, Hiroaki Hayashi, Yasuhisa Kanematsu *and* Yasushi Takagi :** Diffusion weighted-viscosity imaging for atherosclerotic plaques, *Proceedings of ISMRM,* **32,** *1519,* 2023.
911. **Yuki Kanazawa, Tosiaki Miyati, Masafumi Harada, Mitsuharu Miyoshi, Yuki Matsumoto, Hiroaki Hayashi, Yasuhisa Kanematsu *and* Yasushi Takagi :** Evaluation of Biological Metabolic Activity within an Atherosclerotic Plaque using Chemical Exchange Saturation Transfer Imaging, *Proceedings of ISMRM,* **32,** *2982,* 2023.
912. **Manabu Ishihara, Yasuhisa Kanematsu, Nobuaki Yamamoto, Kenji Shimada, Takeshi Miyamoto, Izumi Yamaguchi, Shu Sogabe, Yuki Yamamoto, Jun Oto *and* Yasushi Takagi :** Prognostic factors for acute large vessel occlusion with NIHSS 5 or lower., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **70,** *1.2,* 22-27, 2023.
913. **大前 博司, 森垣 龍馬, 三宅 一央, 松田 拓, 髙木 康志 :** 高齢パーキンソン病患者に対 する視床下核脳深部刺激療法による変化の検討, *日本老年脳神経外科学会誌,* **36,** 43-48, 2023年.
914. **Shotaro Haji, Koji Fujita, Ryosuke Oki, Yusuke Osaki, Ryosuke Miyamoto, Hiroyuki Morino, Seiichi Nagano, Naoki Atsuta, Yuki Kanazawa, Yuki Matsumoto, Atsuko Arisawa, Hisashi Kawai, Yasutaka Sato, Satoshi Sakaguchi, Kenta Yagi, Tatsuto Hamatani, Tatsuo Kagimura, Hiroaki Yanagawa, Hideki Mochizuki, Manabu Doyu, Gen Sobue, Masafumi Harada *and* Yuishin Izumi :** An Exploratory Trial of EPI-589 in Amyotrophic Lateral Sclerosis (EPIC-ALS): Protocol for a Multicenter, Open-Labeled, 24-Week, Single-Group Study, *JMIR Research Protocols,* **12,** e42032, 2023.
915. **Wataru Sako, Shotaro Haji, Takashi Abe, Yusuke Osaki, Yuki Matsumoto, Masafumi Harada *and* Yuishin Izumi :** M1/precuneus ratio as a surrogate marker of upper motor neuron sign in ALS, *Journal of the Neurological Sciences,* **445,** 120548, 2023.
916. **Nobuaki Yamamoto, Kazutaka Kuroda, Yuki Yamamoto, Izumi Yamaguchi, Shu Sogabe, Kenji Shimada, Ryoma Morigaki, Yasuhisa Kanematsu, Yuishin Izumi *and* Yasushi Takagi :** Long-sheath Introducer-assisted Revascularization (L-SHARE) Technique for Treating Large-vessel Occlusion by a Giant Clot, *Internal Medicine,* **62,** *6,* 909-913, 2023.
917. **Hiroshi Kagusa, Yamaguchi Izumi, Shono Kenji, Mizobuchi Yoshifumi, Shikata Eiji, Taku Matsuda, Takeshi Miyamoto, Keijiro Hara, Kitazato T Keiko, Yoshihiro Uto, Kanematsu Yasuhisa *and* Yasushi Takagi :** Differences in amyloid-β and tau/p-tau deposition in blood-injected mouse brains using micro-syringe to mimic traumatic brain microhemorrhages, *Journal of Chemical Neuroanatomy,* **130,** 102258, 2023.
918. **和泉 唯信 :** 筋萎縮性側索硬化症の病態解明・治療法開発への試み, *四国医学雑誌,* **78,** *1-2,* 45-50, 2022年.
919. **和泉 唯信 :** 巻頭言 Next Stage, *老年精神医学雑誌,* **34,** *7,* 623-624, 2023年.
920. **白山 靖彦, 市川 哲雄, 北村 美渚 :** 介護報酬加算は歯科にはこない!, *歯界展望,* **139,** *4,* 816-818, 2022年4月.
921. **白山 靖彦 :** 歯科医療は認知症予防に有用なのか?, *https://www.oralstudio.net/labo/article/6003,* 2022年4月.
922. **白山 靖彦, 市川 哲雄 :** 加算という入口から介護保険に踏み込む, *歯界展望,* **139,** *5,* 1040-1042, 2022年5月.
923. **松井 尚子, 田中 恵子, 和泉 唯信 :** Stiff-person syndrome, Progressive encephalomyelitis with rigidity and myoclonus, *免疫性神経疾患(第2版),* **80,** *5,* 355-360, 2022年5月.
924. **白山 靖彦, 市川 哲雄 :** 「複業」するということ, *歯界展望,* **139,** *6,* 1250-1252, 2022年6月.
925. **白山 靖彦, 市川 哲雄 :** 最終章:あなたが望むことを提供する, *歯界展望,* **140,** *1,* 174-176, 2022年7月.
926. **大崎 裕亮, 和泉 唯信 :** ニューロパチーからみたRFC1遺伝子関連スペクトラム障害, *脳と神経 - 神経研究の進歩,* **74,** *11,* 1281-1286, 2022年11月.
927. **和泉 唯信, 鎌田 正紀, 梶 龍兒 :** 【日本発の神経疾患-発見の歴史からのメッセージ】遺伝性疾患 Optineurin 臨床の歴史, *Clinical Neuroscience,* **41,** *1,* 92-94, 2023年1月.
928. **今村 恵子, 和泉 唯信, 髙橋 良祐, 井上 治久 :** 【ALS-どこまでわかり,どこまで治るか】開発中の治療 ボスチニブ-ALSに対するSrc/c-Ab1阻害薬の動向, *Clinical Neuroscience,* **41,** *3,* 408-411, 2023年3月.
929. **和泉 唯信, 沖 良祐, 桑原 聡, 梶 龍兒 :** 【ALS-どこまでわかり,どこまで治るか】現在の治療とケア 高用量メチルコバラミン, *Clinical Neuroscience,* **41,** *3,* 388-391, 2023年3月.
930. **Yuki Matsumoto, Yuki Kanazawa, Yuki Kinjo, Masafumi Harada, Toshiaki Miyati, Hiroaki Hayashi, Mitsuharu Miyoshi, Naoki Maeda, Yasuhisa Kanematsu, Yasushi Takagi *and* Akihiro Haga :** Evaluation of Blood Flow and Plaque Vulnerability in Carotid Artery Stenosis Focusing on Morphological and Component Characteristics, *ISMRM 30th Annual Meeting,* London, May 2022.
931. **Yasushi Takagi :** AVM surgery using intra-arterial ICG videoangiography in hybrid operating room, *10th European Japanese Cerebrovascular Congress,* Kyoto, Nov. 2022.
932. **Yasushi Takagi :** AVM surgery using intra-arterial ICG videoangiography in hybrid operating room., *Joint Neurosurgical Convention2023,* **-,** *-,* -, Honolulu, Feb. 2023.
933. **原 慶次郎, 溝渕 佳史, 安積 麻衣, 曽我部 周, 藤原 敏孝, 中島 公平, 髙木 康志 :** Hyper vascularityを呈した松果体部腫瘍の1例, *第93回日本脳神経外科学会中国四国支部学術集会,* 2022年4月.
934. **髙木 康志 :** もやもや病の日本脳卒中学会登録事業, *第47回日本脳卒中学会学術集会WebLiveSymposium6,* 2022年4月.
935. **山本 伸昭, 黒田 一駿, 山本 雄貴, 兼松 康久, 森垣 龍馬, 和泉 唯信, 髙木 康志 :** 脳主幹動脈閉塞に対する血行再建術において有効再開通が得られた患者の予後関連因子, *第63回日本神経学会学術大会,* 2022年5月.
936. **土師 正太郎, 藤田 浩司, 沖 良祐, 大崎 裕亮, 金澤 裕樹, 松元 友暉, 有澤 亜津子, 川井 恒, 佐藤 康敬, 八木 健太, 坂口 暁, 楊河 宏章, 濱谷 辰斗, 長野 清一, 望月 秀樹, 熱田 直樹, 道勇 学, 祖父江 元, 原田 雅史, 和泉 唯信 :** EPI-589の筋萎縮性側索硬化症を対象とした探索的医師主導試験(EPIC-ALS), *第63回日本神経学会学術大会,* 2022年5月.
937. **中村 亮一, 中栃 昌弘, 熱田 直樹, 藤内 玄規, 伊藤 大輔, 和泉 唯信, 橋本 里奈, 饗場 郁子, 溝口 功一, 金井 数明, 青木 正志, 柴田 俊, 伊藤 千弘, 湯浅 知子, 徳井 啓介, 川頭 祐一, 丹羽 淳一, 道勇 学, 勝野 雅央, 祖父江 元 :** SOD1-G935変異陽性筋萎縮性側索硬化症患者の臨床遺伝学的特徴, *第63回日本神経学会学術大会,* 2022年5月.
938. **大崎 裕亮, 宮本 亮介, 森野 豊之, 和泉 唯信 :** Distal hereditary motor neuropathyを呈したMARS新規変異を有する1家系, *第63回日本神経学会学術大会,* 2022年5月.
939. **A Ikeda, M Funayama, M Yoshida, Y Li, T Inoshita, K Shiba-Fukushima, H Meng, T Amo, I Aiba, Y Saito, N Atsuta, R Nakamura, G Tohnai, J Sone, Yuishin Izumi, Ryuji Kaji, M Morita, A Taniguchi, K Nishioka, Y Imai, G Sobue, N Hattori *and* JaCALS :** Two novel variants in CHCHD2 associate with TDP-43 pathology among amyotrophic lateral sclerosis, *第63回日本神経学会学術大会,* May 2022.
940. **山本 雄貴, 山本 伸昭, 兼松 康久, 黒田 一駿, 藤田 浩司, 髙木 康志, 和泉 唯信 :** 徳島市におけるアプリケーションを用いた病院前脳主幹動脈閉塞診断スケールの活用, *第63回日本神経学会学術大会,* 2022年5月.
941. **M Hirano, T Takehara, S Murayama, Yuishin Izumi, M Samukawa, Tomoyasu Matsubara, Y Saito, K Saigoh, Y Nakamura, K Fukuda, S Kusunoki *and* Y Nagai :** Phenotypic vatiation and therapeutic strategy of SCA8-associated amyotrophic lateral sclerosis, *第63回日本神経学会学術大会,* May 2022.
942. **M Higahibara, Hiroki Yamazaki, Yuishin Izumi, C Oishi, T Chiba, Hiroyuki Nodera, S Murayama, Ryuji Kaji *and* M Sonoo :** Far-field potential of CMAP (FFP-CMAP) as a reliable neurophysiological marker in ALS, *第63回日本神経学会学術大会,* May 2022.
943. **山本 遙平, 松井 尚子, 田中 惠子, 松井 真, 桑原 聡, 和泉 唯信 :** スティッフパーソン症候群の全国調査, *第63回日本神経学会学術大会,* 2022年5月.
944. **福島 功士, 高松 直子, 山本 雄貴, 山﨑 博輝, 吉田 剛, 土師 正太郎, 大崎 裕亮, 藤田 浩司, 杉江 和馬, 和泉 唯信 :** 筋超音波検査の線維束性収縮に基づく筋萎縮性側索硬化症の診断マーカー, *第63回日本神経学会学術大会,* 2022年5月.
945. **和泉 唯信, 沖 良祐 :** ALSに対する治験の動向, *第63回日本神経学会学術大会 ホットトピックス11,* 2022年5月.
946. **武藤 浩平, 宮本 亮介, 沖 良祐, 宮﨑 由道, 藤井 大樹, 二宮 伸介, 秋山 倫之, 梶 龍兒, 森野 豊之, 和泉 唯信 :** 本邦におけるGeniospasmの4家系, *第63回日本神経学会学術大会,* 2022年5月.
947. **山﨑 博輝, 高松 直子, 福島 功士, 吉田 剛, 大崎 裕亮, 和泉 唯信 :** 脱髄性ニューロパチーの補助診断における神経超音波を用いた腕神経叢評価の有用性, *第63回日本神経学会学術大会,* 2022年5月.
948. **武藤 浩平, 村上 尚哉, 記本 直輝, 藤田 浩司, 和泉 唯信 :** 両側声帯麻痺により緊急気管切開を要したPR3-ANCA陽性肥厚性硬膜炎の1例, *第63回日本神経学会学術大会,* 2022年5月.
949. **花田 健太, 山本 雄貴, 大崎 裕亮, 島 かさ音, 武藤 浩平, 宮本 亮介, 藤田 浩司, 和泉 唯信 :** Ocular flutterと体幹優位の運動失調を認めた抗NMDA受容体抗体陽性の若年女性例, *第63回日本神経学会学術大会,* 2022年5月.
950. **武藤 浩平, 宮本 亮介, 沖 良祐, 宮﨑 由道, 藤井 大樹, 二宮 伸介, 秋山 倫之, 梶 龍兒, 森野 豊之, 和泉 唯信 :** Geniospasm4, *第63回日本神経学会学術大会,* 2022年5月.
951. **安積 麻衣, 中島 公平, 大野 卓也, 郷司 彩, 森 達夫, 森 健治, 髙木 康志 :** けいれん重積型急性脳症に類似した症状を呈し，West症候群に移行した乳児頭部外傷の1例, *第50回日本小児神経外科学会,* 2022年6月.
952. **松下 知樹, 笠井 嘉人, 新家 崇義, 原田 雅史, 武藤 浩平, 土師 正太郎, 和泉 唯信 :** 低Na血症を合併した抗LGI1抗体陽性辺縁系脳炎の一例, *第136回日本医学放射線学会中国・四国地方会,* 2022年6月.
953. **武藤 浩平, 村上 尚哉, 記本 直輝, 藤田 浩司, 和泉 唯信 :** 両側声帯麻痺により緊急気管切開を要したPR3-ANCA陽性肥厚性硬膜炎の1例, *第111回日本神経学会中国・四国地方会,* 2022年6月.
954. **花田 健太, 山本 雄貴, 大崎 裕亮, 島 かさ音, 武藤 浩平, 宮本 亮介, 藤田 浩司, 和泉 唯信 :** Ocular flutterと体幹優位の運動失調を認めた抗NMDA受容体抗体陽性の若年女性例, *第111回日本神経学会中国・四国地方会,* 2022年6月.
955. **松原 知康, 和泉 唯信, 高原 実香, 齋藤 祐子, 村山 繁雄 :** リン酸化TDP43陽性核内陽性所見を伴う筋萎縮性側索硬化症の1例, *第63回日本神経病理学会総会学術研究会,* 2022年6月.
956. **和泉 唯信 :** 診断後の課題―患者・家族への説明, *令和4年(2022)度 神経変性疾患領域の基盤的調査研究班ワークショップ,* 2022年7月.
957. **和泉 唯信 :** 筋萎縮性側索硬化症と頸椎症, *第35回日本臨床整形外科学会学術集会 阿波セミナー6,* 2022年7月.
958. **兼松 康久, 山口 泉, 石原 学, 曽我部 周, 宮本 健志, 高麗 雅章, 島田 健司, 黒田 一駿, 山本 雄貴, 山本 伸昭, 和泉 唯信, 髙木 康志 :** 徳島県循環器病推進計画の中での急性期脳卒中診療の取り組み, *徳島医学会学術集会,* 2022年7月.
959. **藤本 実玖, 北村 美渚, 白山 靖彦 :** 徳島県の人口減少問題における一考察, *徳島県地域包括ケアシステム学会学術集会プログラム・抄録集,* 21, 2022年8月.
960. **倉重 毅志, 森野 豊之, 村尾 智美, 和泉 唯信, 杉浦 智仁, 倉岡 和矢, 川上 秀史, 鳥居 剛, 丸山 博文 :** ALS患者の筋内神経束でのTDP-43凝集, *第8回日本筋学会学術集会,* 2022年8月.
961. **和泉 唯信 :** 死生の学部教育 神経難病における病状説明, *日本臨床死生学会,* 2022年9月.
962. **武藤 浩平, 村上 尚哉, 記本 直輝, 藤田 浩司, 和泉 唯信 :** 両側声帯麻痺により緊急気管切開を要したPR3-ANCA陽性肥厚性硬膜炎の1例, *第18回日本神経摂食嚥下・栄養学会学術集会東京大会,* 2022年9月.
963. **山本 雄貴, 兼松 康久, 山本 伸昭, 黒田 一駿, 山口 泉, 曽我部 周, 高麗 雅章, 島田 健司, 髙木 康志, 和泉 唯信 :** 徳島市におけるアプリケーションを用いたLVO診断スケールの活用(FAST-ED Tokushima), *第24回中国四国脳卒中研究会,* 2022年9月.
964. **清水 文崇, 佐藤 亮太, 水上 洋一, 渡邊 健一, 三澤 園子, 松井 尚子, 竹下 幸男, 前田 敏彦, 和泉 唯信, 桑原 聡, 神田 隆, 古賀 道明 :** 慢性炎症性脱髄性多発ニューロパチーと多巣性運動ニューロパチー患者免疫グロブリンGが血液神経関門に及ぼす影響の解析, *第33回日本末梢神経学会学術集会,* 2022年9月.
965. **花田 健太, 大崎 裕亮, 宮本 亮介, 土師 正太郎, 森野 豊之, 和泉 唯信 :** MORC2新規変異を認めたCharcot-Marie-Tooth病2Z型の1例, *第33回日本末梢神経学会学術集会,* 2022年9月.
966. **織田 雅也, 伊藤 聖, 和泉 唯信 :** 中山間地域の脳神経内科診療所における道路交通法改正後の診断書作成状況に関する調査, *第22回日本早期認知症学会学術大会,* 2022年9月.
967. **Munkhzaya Chuluunbat, Daiki Matsuda, Koji Fujita, Maki Ohtomo, Youichi Otomi, 工藤 與亮, Masafumi Harada *and* Yuishin Izumi :** Alzheimer's disease-related gray matter volume network, *第22回日本早期認知症学会学術大会,* Sep. 2022.
968. **中山 知彦, 六車 隆太郎, 多田 紗彩, 高原 実香, 宮本 亮介, 中瀧 理仁, 和泉 唯信, 沼田 周助 :** 難治性うつ病として治療中にレビー小体病が明らかとなった1症例, *第22回日本早期認知症学会学術大会,* 2022年9月.
969. **臼木 貴子, 三島 智美, 尾ぬか 由美, 立花 小枝, 遠藤 静香, 湯浅 美樹, 吉田 まゆみ, 藤田 浩司, 和泉 唯信, 宮内 吉男, 宇都宮 正登 :** 徳島市認知症初期集中支援チームの活動報告 若年性認知症3事例の検討, *第22回日本早期認知症学会学術大会,* 2022年9月.
970. **多田 恵曜, 藤原 敏孝, 島田 健司, 兼松 康久, 髙木 康志 :** 傍発作時におけるASLおよびDWI所見と発作型の関連性について, *第55回日本てんかん学会学術集会,* 2022年9月.
971. **兼松 康久, 山口 泉, 石原 学, 曽我部 周, 高麗 雅章, 多田 恵曜, 島田 健司, 黒田 一駿, 山本 雄貴, 山本 伸昭, 佐藤 健太, 島谷 佳光, 亘 雄也, 田村 哲也, 新野 清人, 髙木 康志 :** 徳島県総合メディカルゾーンでの急性期脳卒中診療の取り組み, *日本脳神経外科学会第81回学術総会,* 2022年9月.
972. **安積 麻衣, 藤原 敏孝, 原 慶次郎, 中島 公平, 溝渕 佳史, 髙木 康志 :** 術後脳腫瘍患者における転院時転帰予測因子についての検討, *日本脳神経外科学会第81回学術総会,* 2022年9月.
973. **曽我部 周, 宮本 健志, 山口 泉, 高麗 雅章, 島田 健司, 兼松 康久, 山本 雄貴, 山本 伸昭, 原田 雅史, 和泉 唯信, 髙木 康志 :** 当院での主幹動脈閉塞-低ASPECT症例の拡散強調画像に対するRAPIDを用いた後方視的定量評価, *日本脳神経外科学会第81回学術総会,* 2022年9月.
974. **森垣 龍馬, 三宅 一央, 松田 拓, 宮本 亮介, 和泉 唯信, 中瀧 理仁, 髙木 康志 :** 機能性要素を合併したジストニアへの手術加療, *日本脳神経外科学会第81回学術総会,* 2022年9月.
975. **三宅 一央, 森垣 龍馬, 松田 拓, 髙木 康志 :** GPi-DBSのinterleaving刺激により，パーキンソン病でのすくみ足に効果を認めた一例, *日本脳神経外科学会第81回学術総会,* 2022年9月.
976. **高麗 雅章, 橋本 友紀, 宮本 健志, 北里 慶子, 四方 英二, 山口 真司, 島田 健司, 多田 恵曜, 兼松 康久, 髙木 康志 :** Neutrophil extracellular trapsは脳動脈瘤破裂を促進する, *日本脳神経外科学会 第81回学術総会,* 2022年9月.
977. **髙木 康志 :** もやもや病登録事業, *日本脳神経外科学会第81回学術総会,* 2022年9月.
978. **和泉 唯信, 松井 尚子, 山本 遙平, 田中 惠子, 雑賀 玲子, 飯塚 高浩, 松井 真, 梶 龍兒, 桑原 聡 :** 自己免疫疾患 Stiff-person症候群の全国調査, *第34回日本神経免疫学会学術集会,* 2022年10月.
979. **松井 尚子, 山﨑 博輝, 高松 直子, 吉田 剛, 福島 功士, 高田 忠幸, 大崎 裕亮, 田中 惠子, 久保 宣明, 和泉 唯信 :** Stiff-person症候群との鑑別に筋超音波検査が有用であった好酸球性筋膜炎の一例, *第34回日本神経免疫学会学術集会,* 2022年10月.
980. **清水 文崇, 佐藤 亮太, 水上 洋一, 渡邊 健司, 三澤 園子, 松井 尚子, 竹下 幸男, 前田 敏彦, 和泉 唯信, 桑原 聡, 神田 隆, 古賀 道明 :** 末梢慢性炎症性脱髄性多発ニューロパチーと多巣性運動ニューロパチー患者IgGが血液神経関門に及ぼす影響の解析, *第34回日本神経免疫学会学術集会,* 2022年10月.
981. **平野 牧人, 竹原 俊幸, 村山 繁雄, 和泉 唯信, 寒川 真, 松原 知康, 斎藤 祐子, 西郷 和真, 中村 雄作, 楠 進, 永井 義隆 :** SCA8関連筋萎縮性側索硬化症の臨床病理学的解析と細胞モデルの構築および治療法の検討, *第40回日本神経治療学会学術集会,* 2022年11月.
982. **和泉 唯信 :** 難病患者さんとのかかわりと治療法開発, *第44回日本心身医学会中国・四国地方会特別講演,* 2022年11月.
983. **高麗 雅章, 兼松 康久, 島田 健司, 山本 伸昭, 曽我部 周, 石原 学, 山口 泉, 山本 雄貴, 黒田 一駿, 髙木 康志 :** 当院での急性期脳底動脈閉塞に対する血管内治療成績, *第38回NPO法人日本脳神経血管内治療学会学術集会,* 2022年11月.
984. **山本 伸昭, 山本 雄貴, 黒田 一駿, 山口 泉, 曽我部 周, 高麗 雅章, 島田 健司, 兼松 康久, 髙木 康志, 和泉 唯信 :** 9Fr long sheathを用いた巨大血栓によるLVO治療例, *第38回NPO法人日本脳神経血管内治療学会学術集会,* 2022年11月.
985. **山本 伸昭, 黒田 一駿, 山本 雄貴, 山口 泉, 曽我部 周, 島田 健司, 兼松 康久, 和泉 唯信, 髙木 康志 :** 病院前スケール，iSchemaView RAPID導入前後の比較検討, *第38回NPO法人日本脳神経血管内治療学会学術集会,* 2022年11月.
986. **山本 雄貴, 兼松 康久, 山本 伸昭, 黒田 一駿, 山口 泉, 曽我部 周, 高麗 雅章, 島田 健司, 髙木 康志, 和泉 唯信 :** 地方都市における救急医療連携 アプリケーションを用いたLVO診断スケールの活用, *第38回NPO法人日本脳神経血管内治療学会学術集会,* 2022年11月.
987. **曽我部 周, 宮本 健志, 山口 泉, 高麗 雅章, 島田 健司, 兼松 康久, 山本 雄貴, 山本 伸昭, 原田 雅史, 和泉 唯信, 和泉 唯信, 髙木 康志 :** 当院の主幹動脈閉塞 低ASPECT症例の拡散強調画像に対するRAPIDでの後方視的定量評価, *第38回NPO法人日本脳神経血管内治療学会学術集会,* 2022年11月.
988. **松井 尚子, 山﨑 博輝, 高松 直子, 吉田 剛, 福島 功士, 高田 忠幸, 大崎 裕亮, 田中 惠子, 久保 宣明, 和泉 唯信 :** Stiff-person症候群との鑑別に筋超音波検査が有用であった好酸球性筋膜炎の一例,, *日本臨床神経生理学会第52回学術大会,* 2022年11月.
989. **大崎 裕亮, 野寺 裕之, 山﨑 博輝, 和泉 唯信 :** 神経筋疾患の問題症例 下肢近位筋・遠位筋筋力低下を来した脱髄性多発ニューロパチーの一例, *日本臨床神経生理学会第52回学術大会,* 2022年11月.
990. **大崎 裕亮, 野寺 裕之, 山﨑 博輝, 高松 直子, 梶 龍兒, 和泉 唯信 :** 誤診から学ぶ筋電図検査 筋電図検査前の診断が困難な神経筋疾患 同疾患3症例の提示, *日本臨床神経生理学会第52回学術大会,* 2022年11月.
991. **花田 健太, 山﨑 博輝, 高松 直子, 大崎 裕亮, 和泉 唯信 :** 神経超音波検査で評価したneurolymphomatosisの1例,, *日本臨床神経生理学会第52回学術大会,* 2022年11月.
992. **谷 美紀, 大崎 裕亮, 山﨑 博輝, 福島 功士, 和泉 唯信 :** 3回目の筋電図検査で診断に至った抗MuSK抗体陽性重症筋無力症の一例, *日本臨床神経生理学会第52回学術大会,* 2022年11月.
993. **佐光 亘, 土師 正太郎, 阿部 考志, 大崎 裕亮, 松本 友暉, 原田 雅史, 和泉 唯信 :** 運動ニューロン疾患の一次運動野の容積と感覚運動ネットワークの活動性との関連, *日本臨床神経生理学会第52回学術大会,* 2022年11月.
994. **東原 真奈, 山﨑 博輝, 和泉 唯信, 大石 知瑞子, 野寺 裕之, 村山 繁雄, 梶 龍兒, 園生 雅弘 :** 遠隔電場電位CMAPはALSにおける信頼性の高い電気生理マーカーである, *日本臨床神経生理学会第52回学術大会,* 2022年11月.
995. **藤田 浩司, Munkhzaya Chuluunbat, 松田 大貴, 大友 真姫, 音見 暢一, 工藤 與亮, 原田 雅史, 和泉 唯信 :** アルツハイマー病における灰白質ネットワーク, *第41回日本認知症学会学術集会,* 2022年11月.
996. **坂口 暁, 佐藤 康敬, 石田 光代, 前田 和輝, 二見 明香里, 八木 健太, 沖 良祐, 藤田 浩司, 楊河 宏章, 和泉 唯信, 梶 龍兒, 石澤 啓介 :** 高用量メチルコバラミンの筋萎縮性側索硬化症に対する第III相試験の被験者及び家族におけるアンケート調査, *第43回日本臨床薬理学会学術総会,* 2022年11月.
997. **松田 拓, 鹿草 宏, 山口 泉, 曽我部 周, 島田 健司, 兼松 康久, 髙木 康志, 近藤 心, 佐藤 紀, 梅村 公子, 松浦 哲也 :** 急性期脳卒中患者におけるロボットスーツHALの即時効果についての検討, *四国医学雑誌,* **78,** *5-6,* 245, 2022年12月.
998. **砂田 陽二郎, 新家 崇義, 音見 暢一, 音見 暢一, 久保 典子, 大塚 秀樹, 原田 雅史, 川中 崇, 和泉 唯信, 安積 麻衣, 中島 公平, 髙木 康志 :** F-18 FDG PET/CTにて多発性の神経根集積を認めた悪性リンパ腫の一例, *第137回日本医学放射線学会中国・四国地方会,* 2022年12月.
999. **黒田 一駿, 山本 雄貴, 山本 伸昭, 松田 知大, 板東 康司, 山口 泉, 高麗 雅章, 島田 健司, 兼松 康久, 和泉 唯信, 髙木 康志 :** 広範囲シャントを伴った横静脈洞部硬膜動静脈瘻に対して血管内治療を行った1例, *第112回日本神経学会中国・四国地方会,* 2022年12月.
1000. **花田 健太, 大崎 裕亮, 宮本 亮介, 土師 正太郎, 森野 豊之, 和泉 唯信 :** 新規のMORC2変異を認めたCharcot-Marie-Tooth病2Z型の1例, *第112回日本神経学会中国・四国地方会,* 2022年12月.
1001. **山上 圭, 花田 健太, 山本 雄貴, 山﨑 博輝, 大崎 裕亮, 松井 尚子, 藤田 浩司, 和泉 唯信 :** 尿閉・便秘を呈したフィッシャー症候群の34歳男性例, *第112回日本神経学会中国・四国地方会,* 2022年12月.
1002. **松井 尚子, 和泉 唯信 :** スティッフパーソン症候群全国調査最終報告とバイオマーカー探索, *厚生労働省難治性疾患政策研究班(神経免疫疾患のエビデンスに基づく診断基準・重症度分類・ガイドラインの妥当性と患者QOLの検証研究班)班会議,* 2023年1月.
1003. **藤原 敏孝, 多田 恵曜, 板東 康司, 髙木 康志 :** Posterior quadrantectomyが有効であった脳腫瘍術後薬剤抵抗性てんかんの1例, *第46回 日本てんかん外科学会,* 2023年1月.
1004. **多田 恵曜, 藤原 敏孝, 板東 康司, 山本 陽子, 髙木 康志 :** てんかん重積に対して迷走神経刺激療法を施行した5例, *第46回日本てんかん外科学会,* 2023年1月.
1005. **森垣 龍馬, 三宅 一央, 小山 広士, 松田 拓, 髙木 康志 :** STN-DBS術後にpainful abdominal contractionとbelly dancer's dyskinesiaを呈したパーキンソン病患者の一例, *第62回 日本定位・機能神経外科学会,* 2023年1月.
1006. **森垣 龍馬, 三宅 一央, 松田 拓, 小山 広士, 宮本 亮介, 和泉 唯信, 中瀧 理仁, 梶 龍兒, 後藤 惠, 髙木 康志 :** 機能性要素を合併したジストニア症例への手術加療をどう考えるか, *第62回 日本定位・機能神経外科学会,* 2023年1月.
1007. **藤原 敏孝, 多田 恵曜, 髙木 康志 :** てんかん外科へのアクセス困難な地域における診療支援, *第10回全国てんかんセンター協議会,* 2023年2月.
1008. **多田 恵曜, 中瀧 理仁, 森 達夫, 藤原 敏孝, 郷司 彩, 山﨑 博輝, 泉 千恵, 高尾 里沙, 多田 雅美, 阿部 修司, 森 健治, 髙木 康志 :** 地方におけるてんかん支援拠点病院の役割, *第10回全国てんかんセンター協議会,* 2023年2月.
1009. **藤原 敏孝, 多田 恵曜, 中島 公平, 手島 奈津美, 髙木 康志 :** 深部電極留置におけるStealth Autoguideの初期使用経験:Posterior quadrantectomyを行った薬剤抵抗性てんかんの1例, *第17回日本てんかん学会中国・四国地方会,* 2023年2月.
1010. **山口 泉, 兼松 康久, 溝渕 佳史, 多田 恵曜, 宮本 健志, 曽我部 周, 石原 学, 鹿草 宏, 山本 陽子, 松田 拓, 北里 慶子, 髙木 康志 :** 硬膜転移が慢性硬膜下血腫の転帰に及ぼす影響についての後視的検討, *第46回日本脳神経外傷学会,* 2023年2月.
1011. **曽我部 周, 宮本 健志, 山口 泉, 高麗 雅章, 島田 健司, 兼松 康久, 山本 雄貴, 山本 伸昭, 原田 雅史, 和泉 唯信, 髙木 康志 :** 当院での低ASPECTS症例の拡散強調画像に対するRAPIDを用いた後方視的定量評価, *第48回日本脳卒中学会学術集会,* 2023年3月.
1012. **兼松 康久, 山口 泉, 石原 学, 曽我部 周, 宮本 健志, 高麗 雅章, 島田 健司, 黒田 一駿, 山本 伸昭, 山本 雄貴, 和泉 唯信, 髙木 康志 :** 徳島県循環器病推進計画の中での急性期脳卒中診療の取り組み, *STROKE2023,* 2023年3月.
1013. **高麗 雅章, 兼松 康久, 島田 健司, 山本 伸昭, 曽我部 周, 石原 学, 山口 泉, 山本 雄貴, 黒田 一駿, 髙木 康志 :** 当院での急性期脳底動脈閉塞に対する血管内治療成績, *第48回日本脳卒中学会学術集会,* 2023年3月.
1014. **松田 拓, 佐藤 紀, 梅村 公子, 島田 健司, 兼松 康久, 髙木 康志 :** 脳卒中後の深部感覚障害による歩行障害に対してHALリハビリテーションを行い歩容の改善が得られた一例, *STROKE2023,* 2023年3月.
1015. **髙木 康志 :** 無症候性脳動静脈奇形の外科・血管内治療の適応, *Stroke2023,* 2023年3月.
1016. **髙木 康志 :** もやもや病の現状, *もやもや病 全国多会場同時市民公開講座,* 2022年6月.
1017. **和泉 唯信 :** 診断後の課題―患者・家族への説明, *令和4年(2022)度 神経変性疾患領域の基盤的調査研究班ワークショップ 早期の診断，説明，療養支援における課題,* 2022年7月.
1018. **髙木 康志 :** 脳卒中治療GL2021改訂と出血型脳血管障害の最新治療, *脳卒中トータルケアセミナー,* 2022年7月.
1019. **髙木 康志 :** 脳動静脈奇形の基礎研究と外科治療, *西尾久ニューロカンファ2022,* 2022年12月.
1020. **和泉 唯信, 松井 尚子, 田中 惠子, 佐藤 泰憲, 桑原 聡 :** アイザックス症候群の全国調査, *神経免疫疾患のエビデンスによる診断基準・重症度分類・ガイドラインの妥当性と患者QOLの検証研究班(神経免疫疾患)政策および実用化研究班 令和4年度合同班会議,* 2023年1月.
1021. **髙木 康志 :** 脳動静脈奇形に対する安全な外科的治療, *第2回Stroke手術手技セミナーin北海道,* 2023年1月.
1022. **梶 龍兒, 松井 尚子, 山﨑 博輝, 高松 直子, 山下 賢, 西野 一三, 和泉 唯信 :** 当院におけるIBM患者のまとめ, *稀少難治性筋疾患に関する調査研究班「IBM分科会」(令和4年度),* 2023年2月.
1023. **髙木 康志 :** 脳血管障害に対する外科的治療の現状, *Stroke手術手技セミナーin岡山,* 2023年2月.
1024. **白山 靖彦 :** 社会福祉士養成基本テキスト第1巻(改定版)監修・執筆, 日総研出版, 名古屋市, 2023年4月.
1025. **白山 靖彦 :** 社会福祉士養成基本テキスト第4巻(改定版)監修・執筆, 日総研出版, 名古屋市, 2023年4月.
1026. **島田 健司, 多田 恵曜, 中島 公平, 森垣 龍馬, 髙木 康志 :** 脳卒中や脳腫瘍，機能的脳神経疾患の新しい治療, バリューメディカル (東京), 2024年.
1027. **和泉 唯信 :** 2章7節3多発性硬化症, 株式会社 メディカ出版, 2024年1月.
1028. **和泉 唯信 :** 2章7節4認知症, 株式会社 メディカ出版, 2024年1月.
1029. **和泉 唯信 :** 2章7節5髄膜炎, 株式会社 メディカ出版, 2024年1月.
1030. **和泉 唯信 :** 2章7節7筋ジストロフィー, 株式会社 メディカ出版, 2024年1月.
1031. **和泉 唯信 :** 2章7節9てんかん, 株式会社 メディカ出版, 2024年1月.
1032. **和泉 唯信 :** 2章7節13重症筋無力症, 株式会社 メディカ出版, 2024年1月.
1033. **和泉 唯信 :** 2章7節16末梢神経障害(ニューロパチー), 株式会社 メディカ出版, 2024年1月.
1034. **和泉 唯信 :** メージュ症候群, 株式会社 医学書院, 2024年1月.
1035. **和泉 唯信 :** 第12章神経・筋疾患，6神経系の疾患，6-6神経変性疾患, 医学出版社, 2024年3月.
1036. **和泉 唯信 :** 12章 認知症 5節 その他の認知症疾患, 株式会社 メディカ出版, 2024年3月.
1037. **沖 良祐, 大崎 裕亮, 和泉 唯信 :** 運動ニューロン疾患，1．筋萎縮性側索硬化症(非遺伝性), 株式会社 中外医学社, 2024年3月.
1038. **Masami Yoshioka, Yoshihiko Noma, Yuichiro Kawashima, Makoto Fukui, Hiromi Nakae, Hiromi Nakae, Shizuko Yanagisawa, Yasuhiko Shirayama *and* Daisuke Hinode :** Factors associated with diabetes control: 2-Year cohort study in outpatients with type 2 diabetes, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **70,** *1,2,* 28-33, 2023.
1039. **M Higashihara, Hiroki Yamazaki, Yuishin Izumi, M Kobayashi, Hiroyuki Nodera, C Oishi, A Iwata, S Murayama, Ryuji Kaji *and* M Sonoo :** Far-field potential of the compound muscle action potential as a reliable marker in amyotrophic lateral sclerosis, *Muscle & Nerve,* **68,** *3,* 257-263, 2023.
1040. **Takeshi Yoshida, Hiroki Yamazaki, Y Nishimori, Naoko Takamatsu, Koji Fukushima, Yusuke Osaki, Y Taniguchi, T Nozaki, Y Kumon, J Albayda, I Nishino *and* Yuishin Izumi :** Correlation of muscle ultrasound with clinical and pathological findings in idiopathic inflammatory myopathies, *Muscle & Nerve,* **68,** *1,* 39-47, 2023.
1041. **Yasuo Nakahara, Jun Mitsui, Hidetoshi Date, Joyce Kristine Porto, Yasuhiro Hayashi, Atsushi Yamashita, Yoshio Kusakabe, Takashi Matsukawa, Hiroyuki Ishiura, Tsutomu Yasuda, Atsushi Iwata, Jun Goto, Yaeko Ichikawa, Yoshio Momose, Yuji Takahashi, Tatsushi Toda, Rikifumi Ohta, Jun Yoshimura, Shinichi Morishita, K Emil Gustavsson, Darren Christy, Melissa Maczis, J Matthew Farrer, Han-Joon Kim, Sung-Sup Park, Beomseok Jeon, Jin Zhang, Weihong Gu, W Sonja Scholz, B Andrew Singleton, Henry Houlden, Ichiro Yabe, Hidenao Sasaki, Masaaki Matsushima, Hiroshi Takashima, Akio Kikuchi, Masashi Aoki, Kenju Hara, Akiyoshi Kakita, Mitsunori Yamada, Hitoshi Takahashi, Osamu Onodera, Masatoyo Nishizawa, Hirohisa Watanabe, Mizuki Ito, Gen Sobue, Kinya Ishikawa, Hidehiro Mizusawa, Kazuaki Kanai, Satoshi Kuwabara, Kimihito Arai, Shigeru Koyano, Yoshiyuki Kuroiwa, Kazuko Hasegawa, Tatsuhiko Yuasa, Kenichi Yasui, Kenji Nakashima, Hijiri Ito, Yuishin Izumi, Ryuji Kaji, Takeo Kato, Susumu Kusunoki, Yasushi Osaki, Masahiro Horiuchi, Ken Yamamoto, Mihoko Shimada, Taku Miyagawa, Yosuke Kawai, Nao Nishida, Katsushi Tokunaga, Alexandra Dürr, Alexis Brice, Alessandro Filla, Thomas Klockgether, Ullrich Wüllner, M Caroline Tanner, A Walter Kukull, M-Y Virginia Lee, Eliezer Masliah, A Phillip Low, Paola Sandroni, Laurie Ozelius, Tatiana Foroud *and* Shoji Tsuji :** Genome-wide association study identifies a new susceptibility locus in for Multiple System Atrophy., *medRxiv - the preprint server for health sciences,* 2023.
1042. **R Nakamura, G Tohnai, M Nakatochi, N Atsuta, H Watanabe, D Ito, M Katsuno, A Hirakawa, Yuishin Izumi, M Morita, T Hirayama, O Kano, K Kanai, N Hattori, A Taniguchi, N Suzuki, M Aoki, I Iwata, I Yabe, K Shibuya, S Kuwabara, M Oda, R Hashimoto, I Aiba, T Ishihara, O Onodera, T Yamashita, K Abe, K Mizoguchi, T Shimizu, Y Ikeda, T Yokota, K Hasegawa, F Tanaka, K Nakashima, Ryuji Kaji, JI Niwa, M Doyu, C Terao, S Ikegawa, K Fujimori, S Nakamura, F Ozawa, S Morimoto, K Onodera, T Ito, Y Okada, H Okano, G Sobue *and* Japanese Consortium for Amyotrophic Lateral Sclerosis research (JaCALS) study group :** Genetic factors affecting survival in Japanese patients with sporadic amyotrophic lateral sclerosis: a genome-wide association study and verification in iPSC-derived motor neurons from patients, *Journal of Neurology, Neurosurgery, and Psychiatry,* **94,** *10,* 816-824, 2023.
1043. **Shotaro Haji, Ryosuke Miyamoto, Hiroyuki Morino, Yusuke Osaki, Seijiro Tsuji, Ichizo Nishino, Masahiro Abe *and* Yuishin Izumi :** Autosomal Recessive Spinocerebellar Ataxia Type 9 With a Response to Phosphate Repletion: A Case Report., *Neurology. Genetics,* **9,** *3,* e200070, 2023.
1044. **Kodai Kume, Takashi Kurashige, Keiko Muguruma, Hiroyuki Morino, Yui Tada, Mai Kikumoto, Tatsuo Miyamoto, Natsuko Silvia Akutsu, Yukiko Matsuda, Shinya Matsuura, Masahiro Nakamori, Ayumi Nishiyama, Rumiko Izumi, Tetsuya Niihori, Masashi Ogasawara, Nobuyuki Eura, Tamaki Kato, Mamoru Yokomura, Yoshiaki Nakayama, Hidefumi Ito, Masataka Nakamura, Kayoko Saito, Yuichi Riku, Yasushi Iwasaki, Hirofumi Maruyama, Yoko Aoki, Ichizo Nishino, Yuishin Izumi, Masashi Aoki *and* Hideshi Kawakami :** CGG repeat expansion in LRP12 in amyotrophic lateral sclerosis., *American Journal of Human Genetics,* **110,** *7,* 1086-1097, 2023.
1045. **Joji Fujikawa, Ryoma Morigaki, Kazuhisa Miyake, Taku Matsuda, Hiroshi Koyama, Teruo Oda, Nobuaki Yamamoto, Yuishin Izumi, Hideo Mure, Satoshi Goto *and* Yasushi Takagi :** Cranial geometry in patients with dystonia and Parkinson's disease., *Scientific Reports,* **13,** *1,* 2023.
1046. **Yuki Yamamoto, Nobuaki Yamamoto, Tomohiro Matsuda, Kazutaka Kuroda, Izumi Yamaguchi, Shu Sogabe, Masaaki Korai, Kenji Shimada, Yasuhisa Kanematsu, Yasushi Takagi *and* Yuishin Izumi :** Stent retrieval for free-floating thrombus attached to carotid artery stenosis: A report of two cases., *Surgical Neurology International,* **14,** 274, 2023.
1047. **Naohiro Okada, Masaki Fukunaga, Kenichiro Miura, Kiyotaka Nemoto, Junya Matsumoto, Naoki Hashimoto, Masahiro Kiyota, Kentaro Morita, Daisuke Koshiyama, Kazutaka Ohi, Tsutomu Takahashi, Michihiko Koeda, Hidenaga Yamamori, Michiko Fujimoto, Yuka Yasuda, Naomi Hasegawa, Hisashi Narita, Satoshi Yokoyama, Ryo Mishima, Takahiko Kawashima, Yuko Kobayashi, Daiki Sasabayashi, Kenichiro Harada, Maeri Yamamoto, Yoji Hirano, Takashi Itahashi, Masahito Nakataki, Ryu-Ichiro Hashimoto, K Khin Tha, Shinsuke Koike, Toshio Matsubara, Go Okada, M Erp Theo G van, Neda Jahanshad, Reiji Yoshimura, Osamu Abe, Toshiaki Onitsuka, Yoshiyuki Watanabe, Koji Matsuo, Hidenori Yamasue, Yasumasa Okamoto, Michio Suzuki, A Jessica Turner, M Paul Thompson, Norio Ozaki, Kiyoto Kasai *and* Ryota Hashimoto :** Subcortical volumetric alterations in four major psychiatric disorders: a mega-analysis study of 5604 subjects and a volumetric data-driven approach for classification., *Molecular Psychiatry,* **28,** *12,* 5206-5216, 2023.
1048. **Junya Matsumoto, Masaki Fukunaga, Kenichiro Miura, Kiyotaka Nemoto, Naohiro Okada, Naoki Hashimoto, Kentaro Morita, Daisuke Koshiyama, Kazutaka Ohi, Tsutomu Takahashi, Michihiko Koeda, Hidenaga Yamamori, Michiko Fujimoto, Yuka Yasuda, Satsuki Ito, Ryuichi Yamazaki, Naomi Hasegawa, Hisashi Narita, Satoshi Yokoyama, Ryo Mishima, Jun Miyata, Yuko Kobayashi, Daiki Sasabayashi, Kenichiro Harada, Maeri Yamamoto, Yoji Hirano, Takashi Itahashi, Masahito Nakataki, Ryu-Ichiro Hashimoto, K Khin Tha, Shinsuke Koike, Toshio Matsubara, Go Okada, Reiji Yoshimura, Osamu Abe, M Erp Theo G van, A Jessica Turner, Neda Jahanshad, M Paul Thompson, Toshiaki Onitsuka, Yoshiyuki Watanabe, Koji Matsuo, Hidenori Yamasue, Yasumasa Okamoto, Michio Suzuki, Norio Ozaki, Kiyoto Kasai *and* Ryota Hashimoto :** Cerebral cortical structural alteration patterns across four major psychiatric disorders in 5549 individuals., *Molecular Psychiatry,* **28,** *11,* 4915-4923, 2023.
1049. **Takehisa Hirayama, Mari Shibukawa, Harumi Morioka, Masamichi Hozumi, Hiroshi Tsuda, Naoki Atsuta, Yuishin Izumi, Yuki Nakayama, Toshio Shimizu, Haruhisa Inoue, Makoto Urushitani, Koji Yamanaka, Masashi Aoki, Satoru Ebihara, Atsushi Takeda *and* Osamu Kano :** The necessity to improve disaster preparedness among patients with amyotrophic lateral sclerosis and their families., *Journal of Clinical Neuroscience,* **116,** 87-92, 2023.
1050. **Kenta Hanada, Yusuke Osaki, Koji Fujita, Tatsuya Fukumoto, Koji Fukushima, Hideki Kito *and* Yuishin Izumi :** Segmental Zoster Paresis Accompanied by Horner's Syndrome., *Internal Medicine,* **62,** *18,* 2743-2746, 2023.
1051. **Naoko Matsui, Keiko Tanaka, Mitsuyo Ishida, Yohei Yamamoto, Yuri Matsubara, Reiko Saika, Takahiro Iizuka, Koshi Nakamura, Nagato Kuriyama, Makoto Matsui, Kokichi Arisawa, Yosikazu Nakamura, Ryuji Kaji, Satoshi Kuwabara *and* Yuishin Izumi :** Prevalence, Clinical Profiles, and Prognosis of Stiff-Person Syndrome in a Japanese Nationwide Survey., *Neurology® Neuroimmunology & Neuroinflammation,* **10,** *6,* e200165, 2023.
1052. **中野渡 友香, 白山 靖彦, 山口 佳子, 佐藤 紀, 加藤 真介 :** 高次脳機能障害者における持続的反応時間測定と動作特性, *四国医学雑誌,* **79,** *3,4,* 173-180, 2023年.
1053. **Shu Sogabe, HABOSHI Tatsuya, Izumi Yamaguchi, Masaaki Korai, Nobuaki Yamamoto, Kenji Shimada, Yasuhisa Kanematsu *and* Yasushi Takagi :** Experience of using coronary perfusion balloon catheter for acute middle cerebral artery occlusion, *Surgical Neurology International,* **14,** *365,* 365, 2023.
1054. **Koji Fukushima, T Yoshida, Hiroki Yamazaki, N Takamatsu, T Nagai, Yusuke Osaki, Masafumi Harada, I Nishino, N Okiyama, K Sugie *and* Yuishin Izumi :** A Case of Anti-NXP2 Antibody-positive Juvenile Dermatomyositis with Characteristic Fascial Thickening on Muscle Ultrasound and Improvement with Immunotherapy, *Internal Medicine,* 2023.
1055. **Tomoya Takeda, Masahito Nakataki, Hidehiro Umehara *and* Shusuke Numata :** Associations between negative and positive automatic thoughts and clinical variables in patients with schizophrenia., *Schizophrenia Research. Cognition,* **35,** 2023.
1056. **Tomoya Takeda, Hidehiro Umehara, Yui Matsumoto, Tomohiro Yoshida, Masahito Nakataki *and* Shusuke Numata :** Schizophrenia and cognitive dysfunction., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **71,** *3.4,* 205-209, 2024.
1057. **北村 美渚, 白山 靖彦, 後藤 崇晴, 市川 哲雄, 藤原 真治 :** 中山間地域に居住する高齢者の生活行為としての畑作業と身体・認知機能との関連, *日本老年医学会雑誌,* **61,** *1,* 54-60, 2024年.
1058. **Takaharu Goto, Takahiro Kishimoto, Shinji Fujiwara, Yasuhiko Shirayama *and* Tetsuo Ichikawa :** Social frailty as a predictor of all-cause mortality and functional disability: a systematic review and meta-analysis, *Scientific Reports,* **14,** *1,* 3410, 2024.
1059. **Izumi Yamaguchi, Yasuhisa Kanematsu, Kenji Shimada, Nobuaki Yamamoto, Masaaki Korai, Kazuhisa Miyake, Takeshi Miyamoto, Shu Sogabe, Eiji Shikata, Manabu Ishihara, Yuki Yamamoto, Kazutaka KURODA *and* Yasushi Takagi :** Evaluation of Serial Intra-Arterial Indocyanine Green Videoangiography in the Surgical Treatment of Cranial and Craniocervical Junction Arteriovenous Fistulae: A Case Series, *Operative Neurosurgery,* **25,** *3,* 292-300, 2023.
1060. **松井 尚子, 和泉 唯信 :** 多巣性運動ニューロパチー(MMN), *最新ガイドラインに基づく神経疾患 診療指針,* 337-340, 2023年5月.
1061. **松井 尚子, 田中 恵子, 和泉 唯信 :** スティッフパーソン症候群, *脳と神経 - 神経研究の進歩,* **75,** *6,* 749-754, 2023年6月.
1062. **松井 尚子, 大東 いずみ, 和泉 唯信 :** 重症筋無力症と胸腺摘出, *脳神経内科,* **98,** *6,* 823-828, 2023年6月.
1063. **白山 靖彦, 北村 美渚, 臼谷 佐和子 :** 意思決定能力の判定 医療・介護を要する独居高齢者の事例から, *Medicina,* **60,** *9,* 1496-1499, 2023年8月.
1064. **和泉 唯信 :** ⑤神経難病4)筋萎縮性側索硬化症, *BRAIN NURSING 2023年夏季増刊 急性期から在宅まで活用できる!! 脳神経内科疾患と看護，平野照之監修,* 146-148, 2023年8月.
1065. **山﨑 博輝, 髙松 直子, 和泉 唯信 :** 検査から見る神経疾患 横隔膜のエコー検査, *Clinical Neuroscience,* **41,** *9,* 1244-1246, 2023年9月.
1066. **高麗 雅章, 多田 恵曜, 北里 慶子, 橋本 友紀, 髙木 康志 :** 脳動脈瘤の発生のメカニズム, *Clinical Neuroscience,* **41,** *10,* 1332-1335, 2023年10月.
1067. **Ryoma Morigaki, Maya Anzai, Joji Fujikawa, Teruo Oda, Hayasawa Hiroaki, Matsuda Taku, Jiro Kasahara *and* Yasushi Takagi :** Changes in phosphodiesterase 10A in mice model of levodopa-induced dyskinesia, *The 13th Scientific meeting of Asian Australasian Society for Stereotactic and Functional Neurosurgery (AASSFN 2023),* Osaka, Apr. 2023.
1068. **OMAE Hiroshi, Ryoma Morigaki, Kazuhisa Miyake, Taku Matsuda, 中野渡 友香, Megumi Kuno, Tetsuya Matsuura *and* Yasushi Takagi :** Cognitive changes due to subthalamic nucleus deep brain stimulation in elderly Parkinson's Disease, *The 13th Scientific meeting of Asian Australasian Society for Stereotactic and Functional Neurosurgery (AASSFN 2023),* Osaka, Apr. 2023.
1069. **Hideo Mure, Ryoma Morigaki, Ryosuke Miyamoto, Kazuhisa Miyake, Taku Matsuda, Hiroshi Koyama *and* Yasushi Takagi :** Long-term follow-up of 12 patients treated with bilateral pallidal stimulation for tardive dystonia, *13th Scientific meeting of Asian Australasian Society for Streotactic and Functional Neurosurgery,* Osaka, Apr. 2023.
1070. **NAKANISHI Hiroshi, Ryoma Morigaki, Nobuaki Yamamoto, Joji Fujikawa, Teruo Oda, OMAE Hiroshi, Yuishin Izumi *and* Yasushi Takagi :** The effect of Rikaba, a hybrid physical exercise salon for Parkinson's disease patients, *The 13th Scientific meeting of Asian Australasian Society for Stereotactic and Functional Neurosurgery (AASSFN 2023),* Osaka, Apr. 2023.
1071. **Joji Fujikawa, Ryoma Morigaki, Kazuhisa Miyake, Taku Matsuda, Hiroshi Koyama, Teruo Oda, Nobuaki Yamamoto, Yuishin Izumi, Hideo Mure, Satoshi Goto *and* Yasushi Takagi :** Cranial geometry in patients with dystonia, *The 13th Scientific meeting of Asian Australasian Society for Stereotactic and Functional Neurosurgery (AASSFN 2023),* Osaka, Apr. 2023.
1072. **Mayuka Seguchi, Yuki Kanazawa, Tosiaki Miyati, Masafumi Harada, Mitsuharu Miyoshi, Yuki Matsumoto, Hiroaki Hayashi, Yasuhisa Kanematsu *and* Yasushi Takagi :** Diffusion weighted-viscosity imaging for atherosclerotic plaques, *The 32st Annual Meeting of ISMRM,* Toronto, Jun. 2023.
1073. **Yuki Kanazawa, Tosiaki Miyati, Masafumi Harada, Mitsuharu Miyoshi, Yuki Matsumoto, Hiroaki Hayashi, Yasuhisa Kanematsu *and* Yasushi Takagi :** Evaluation of Biological Metabolic Activity within an Atherosclerotic Plaque using Chemical Exchange Saturation Transfer Imaging, *The 32st Annual Meeting of ISMRM,* Toronto, Jun. 2023.
1074. **Naoko Matsui, Tanaka Keiko, Yamamoto Yohei, Saika Reiko, Iizuka Takahiro, Matsui Makoto, Kokichi Arisawa, Ryuji Kaji, Kuwabara Satoshi *and* Yuishin Izumi :** Prevalence, clinical profiles, and prognosis of Stiff-person syndrome in Japanese nationwide survey, *The 9th Congress of the European Academy of Neurology (EAN),* Jul. 2023.
1075. **Shotaro Haji, Koji Fujita, Ryosuke Oki, Yusuke Osaki, Hiroyuki Morino, S Nagano, N Atsuta, Y Kanazawa, Y Matsumoto, A Arisawa, H Kawai, S Sakaguchi, K Yagi, T Hamatani, M Harada, G Sobue *and* Yuishin Izumi :** An Exploratoruy Trial of EPI-589 in Amyotrophic Lateral Sclerosis (EPIC-ALS), *Pan-Asian Consortium for Treatment and Research in ALS (PACTALS),* Kuala Lumpur, Sep. 2023.
1076. **Yasushi Takagi :** Multimodality Treatment of Cerebral AVMs in Post-ARUBA Era, *The 16th Korea-Japan Joint Conference on Surgery for Cerebral Stroke,* Gifu, Sep. 2023.
1077. **Yuki Kanazawa, Tosiaki Miyati, Masafumi Harada, Mitsuharu Miyoshi, Mayuka Seguchi, Hiroaki Hayashi, Yuki Matsumoto, Yasuhisa Kanematsu *and* Yasushi Takagi :** Metabolic Analysis Within an Atherosclerotic Plaque Using Chemical Exchange Saturation Transfer Imaging, *The 109th Scientific Assembly and Annual Meeting of the Radiological Society of North America (RSNA2023),* Chicago, Nov. 2023.
1078. **Yusuke Osaki, Hiroyuki Nodera, Ryosuke Miyamoto, Hiroyuki Morino, M Chan, Ryuji Kaji *and* Yuishin Izumi :** Peripheral nerve excitability abnormality in spinocerebellar ataxia type 6, *Neuroscience 2023,* Nov. 2023.
1079. **Yuki Matsumoto, Shotaro Haji, Masafumi Harada, Wataru Sako, Yuki Kanazawa, Yuishin Izumi, Taniguchi Yo, Ono Masaharu *and* Bito Yoshitaka :** Quantitative Parameter Mapping of Brain Structure and Components in Parkinsons Disease and Progressive Supranuclear Palsy, *RSNA2023 (Radiological Society of North America),* Chicago, Nov. 2023.
1080. **手島 奈津美, 安積 麻衣, 中島 公平, 松田 知大, 山口 泉, 藤原 敏孝, 曽我部 周, 原 慶次郎, 髙木 康志 :** 術後管理に難渋した頭蓋咽頭腫の1例, *第95回日本脳神経外科学会中国四国支部学術集会,* 2023年4月.
1081. **Yuka Hiroshima, Takayoshi Shinya, Hitoshi Ikushima, Youichi Otomi, Hideki Otsuka, Chisato Tonoiso, Akiko Kubo, Takashi Kawanaka, Yasushi Takagi *and* Masafumi Harada :** Multi-modality Imaging for the Patients with Metastatic Brain Tumors After Stereotactic Irradiation, *The 82nd Annual Meeting of the Japan Radiological Society,* Apr. 2023.
1082. **大前 博司, 森垣 龍馬, 三宅 一央, 松田 拓, 中野渡 友香, 久野 恵, 松浦 哲也, 髙木 康志 :** 高齢パーキンソン病患者に対する視床下核脳深部刺激療法による変化の検討, *第36回日本老年脳神経外科学会,* 2023年4月.
1083. **島田 健司, 三宅 一央, 山口 泉, 宮本 健志, 曽我部 周, 兼松 康久, 髙木 康志 :** VM摘出術における3D multimodal fusion imageとindocyanine green動注による術中videoangiography併用の有用性, *第32回脳神経外科手術と機器学会(CNTT2023),* 2023年4月.
1084. **橘 このか, Ryosuke Miyamoto, Hiroyuki Morino, 福本 竜也, 松本 真一, 目崎 高広, 星野 恭子, Koutaro Asanuma, Takashi Sakamoto, Ryuji Kaji, Yuishin Izumi *and* Consortium Dystonia Japan :** Genetical and clinical features in a cohort of Japanese patients with dystonia, *第64回日本神経学会学術大会,* May 2023.
1085. **山﨑 博輝, 髙松 直子, 大崎 裕亮, 和泉 唯信 :** どこまで追うべき!? 神経超音波によるuncommon nerveの描出の有用性, *第64回日本神経学会学術大会,* 2023年5月.
1086. **山﨑 博輝, 髙松 直子, 福島 功士, 花田 健太, 大崎 裕亮, 和泉 唯信 :** 発症早期ALSの診断における神経超音波を用いた脳神経叢評価の有用性, *第64回日本神経学会学術大会,* 2023年5月.
1087. **山本 雄貴, 山本 伸昭, 黒田 一駿, 松田 知大, 島田 健司, 兼松 康久, 髙木 康志, 和泉 唯信 :** 頸動脈浮遊血栓に対する，ステントトリーバーによる血栓回収とCASの併用, *第64回日本神経学会学術大会,* 2023年5月.
1088. **山本 伸昭, 黒田 一駿, 山本 雄貴, 和泉 唯信, 曽我部 周, 高麗 雅章, 島田 健司, 兼松 康久, 髙木 康志 :** First pass TICI2B患者の追加治療における意義, *第64回日本神経学会学術大会,* 2023年5月.
1089. **A Ikeda, M Funayama, M Yoshida, Y Li, H Yoshino, T Inoshita, K Shiba-Fukushima, H Meng, T Amo, I Aiba, Y Saito, N Atsuta, R Nakamura, G Tohnai, J Sone, Y Saito, S Murayama, Yuishin Izumi, Ryuji Kaji, M Morita, A Taniguchi, K Nishioka, Y Imai, G Sobue *and* N Hattori :** Characterization of CHCHD2 variants linked to amyotrophic lateral sclerosis and Parkinsons disease, *第64回日本神経学会学術大会,* May 2023.
1090. **M Shibukawa, T Hirayama, H Morioka, M Hozumi, H Tsuda, N Atsuta, Yuishin Izumi, Y Nakayama, T Shimizu, H Inoue, M Urushitani, K Yamanaka, M Aoki, S Ebihara, A Takeda *and* O Kano :** The urgent need to advance disaster preparedness for amyotrophic lateral sclerosis patients, *第64回日本神経学会学術大会,* May 2023.
1091. **K Tachibana, Ryosuke Miyamoto, Hiroyuki Morino, T Fukumoto, S Matsumoto, T Mezaki, K Hoshino, Koutaro Asanuma, T Sakamoto, Ryuji Kaji *and* Yuishin Izumi :** Japan Dystonia Consortium, Genetical and clinical features in a cohort of Japanese patients with dystonia, *第64回日本神経学会学術大会,* May 2023.
1092. **和泉 唯信 :** ALS薬物治療の進歩, *第64回日本神経学会学術大会,* 2023年6月.
1093. **土師 正太郎, 佐光 亘, 福島 功士, 花田 健太, 大崎 裕亮, 松元 友暉, 原田 雅史, 和泉 唯信 :** QSMを用いた視床下核の面先・磁化率評価は進行性核上性麻痺の診断に有用である, *第64回日本神経学会学術大会,* 2023年6月.
1094. **M Sawada, T Hirayama, M Yanagihara, Koji Fukushima, Yuishin Izumi, T Naoi, M Morita, H Warita, M Aoki, Y Iguchi, M Katsuno, N Ogawa, M Urushitani, T Ishihara, O Onodera, Y Murakami *and* O Kano :** The reliability study for Japanese version of Columbia Muscle Cramp Scale in ALS, *第64回日本神経学会学術大会,* Jun. 2023.
1095. **M Yanagihashi, T Hirayama, M Shibukawa, J Nagasawa, Koji Fujita, Yuishin Izumi, M Morita, K Bokuda, K Takahashi, K Kanai, N Atsuta, Y Iguchi, M Katsuno, Y Murakami *and* O Kano :** The reliability of Japanese version Primary Lateral Sclerosis Functional Rating Scale (PLSFRS), *第64回日本神経学会学術大会,* Jun. 2023.
1096. **F Shimizu, R Sato, Y Mizukami, K Watanabe, S Misawa, N Matsui, Y Takeshita, T Maeda, Yuishin Izumi, S Kuwabara *and* T Kanda :** The effect of IgG from CIDP and MMN on the blood-nerve barrier, *第64回日本神経学会学術大会,* Jun. 2023.
1097. **山内 翔葵, 宮本 亮介, 武藤 浩平, 桑野 由紀, Nazere Keyoumu, 西田 憲生, 橘 このか, 和泉 唯信, 森野 豊之 :** 表現型に基づく優先順位付けを用いたALSの病的バリアント検索, *第64回日本神経学会学術大会,* 2023年6月.
1098. **山﨑 博輝, 髙松 直子, 和泉 唯信 :** 筋疾患に対する超音波検査のアプローチ, *第42回日本脳神経超音波学会総会,* 2023年6月.
1099. **北村 美渚, 白山 靖彦, 後藤 崇晴, 柳沢 志津子, 市川 哲雄 :** 後期高齢者における健康無関心者の実態把握とナッジ理論を用いた健康意識変容の検討, *第65回日本老年医学会学術集会,* 2023年6月.
1100. **曽我部 周, 兼松 康久, 山口 泉, 山本 伸昭, 島田 健司, 髙木 康志 :** もやもや病に合併した頭蓋内内頚動脈閉塞に対して再開通療法をおこなった1例, *脳血管内治療ブラッシュアップセミナー2023,* 2023年7月.
1101. **和泉 唯信, 松原 知康, 織田 雅也, 藤田 浩司, 宮本 亮介, 山上 圭, 渡辺 千種, 立山 義朗, 齋藤 祐子, 村山 繁雄 :** Tokushima ALS Researchの臨床・病理実証研究, *第64回日本神経病理学会総会学術研究会,* 2023年7月.
1102. **山上 圭, 松原 知康, 藤田 浩司, 西田 善彦, 齋藤 祐子, 村山 繁雄, 和泉 唯信 :** 行動異常を呈した高齢発症認知症の77歳男性の剖検例, *第64回日本神経病理学会総会学術研究会,* 2023年7月.
1103. **北村 美渚, 白山 靖彦, 後藤 崇晴, 市川 哲雄, 藤原 真治 :** 中山間地域に居住する高齢者の生活行為としての畑作業と身体・認知機能との関連, *第6回徳島県地域包括ケアシステム学会学術集会,* 2023年8月.
1104. **和泉 唯信 :** 筋萎縮性側索硬化症の治療法開発, *第53回日本神経精神薬理学会年会,* 2023年9月.
1105. **土師 正太郎, 佐光 亘, 村上 永尚, 大崎 裕亮, 和泉 唯信 :** メタ解析から見えるパーキンソン病のプラセボ効果の要因, *第53回日本神経精神薬理学会年会,* 2023年9月.
1106. **和泉 唯信 :** 筋萎縮性側索硬化症に対する超高用量ビタミンB12の効果, *第34回日本末梢神経学会学術集会,* 2023年9月.
1107. **松井 尚子, 和泉 唯信 :** Stiff-person症候群の現状と課題, *第35回日本神経免疫学会学術集会,* 2023年9月.
1108. **松井 尚子, 望月 歩, 武藤 浩平, 山本 雄貴, 和泉 唯信 :** 当院における難治MG例の検討, *第35回日本神経免疫学会学術集会,* 2023年9月.
1109. **中島 公平, 安積 麻衣, 藤原 敏孝, 原 慶次郎, 髙木 康志 :** Sellar atypical teratoid/rhabdoid tumor の1例, *第28回日本脳腫瘍の外科学会,* 2023年9月.
1110. **中山 知彦, 梅原 英裕, 富岡 有紀子, 松本 唯, 𠮷田 朋広, 上敷領 俊晴, 淵上 学, 岡田 剛, 増田 瑠見子, 馬渡 一諭, 中瀧 理仁, 髙橋 章, 岡本 泰昌, 沼田 周助 :** 双極性障害における血中代謝物の変化, *第33回日本臨床精神神経薬理学会学術集会,* 2023年9月.
1111. **山上 圭, 松原 知康, 山﨑 博輝, 藤田 浩司, 原田 雅史, 中道 一生, 齋藤 祐子, 村山 繁雄, 和泉 唯信 :** 小脳・脳幹部優位のHIV関連進行性多巣性白質脳症を呈し呼吸不全で死亡した51歳男性例, *第27回日本神経感染症学会総会・学術大会,* 2023年10月.
1112. **多田 恵曜, 藤原 敏孝, 泉 千恵, 福田 直也, 中瀧 理仁, 森 達夫, 山﨑 博輝, 髙木 康志 :** 「誰も取り残さない」てんかんの医療費助成・福祉サービスの提供, *第56回日本てんかん学会学術集会,* 2023年10月.
1113. **藤原 敏孝, 多田 恵曜, 髙木 康志 :** 高齢発症てんかんの特徴と治療経験, *第56回日本てんかん学会学術集会,* 2023年10月.
1114. **藤原 敏孝, 中島 公平, 原 慶次郎, 安積 麻衣, 松田 拓, 多田 恵曜, 髙木 康志 :** 脳腫瘍生検術におけるStealth Autoguideの初期使用経験, *日本脳神経外科学会第82回学術集会,* 2023年10月.
1115. **島田 健司, 山口 泉, 宮本 健志, 曽我部 周, 高麗 雅章, 山本 伸昭, 花岡 真実, 兼松 康久, 松﨑 和仁, 佐藤 浩一, 髙木 康志 :** 骨内シャントの有無による海綿静脈洞部硬膜動静脈瘻の臨床的特徴の違いについて, *日本脳神経外科学会第82回学術集会,* 2023年10月.
1116. **兼松 康久, 羽星 辰哉, 山口 泉, 石原 学, 曽我部 周, 高麗 雅章, 島田 健司, 髙木 康志 :** 循環器病推進計画の中での地方におけるICTを活用した急性期脳卒中診療の取り組み, 2023年10月.
1117. **多田 恵曜, 藤原 敏孝, 髙木 康志 :** 非けいれん性てんかん重積におけるASLでの陰性所見に関与する因子に関する検討, *日本脳神経外科学会第82回学術総会,* 2023年10月.
1118. **中村 信元, 手束 宏明, 山上 圭, 和泉 唯信, 西條 早希, 前田 悠作, 住谷 龍平, 大浦 雅博, 曽我部 公子, 高橋 真美子, 藤井 志朗, 原田 武志, 三木 浩和 :** 免疫再構築症候群により急速な経過で死亡に至ったHIV関連進行性多巣性白質脳症の一剖検例, *日本エイズ学会誌,* **25,** *4,* 461, 2023年11月.
1119. **中山 知彦, 梅原 英裕, 富岡 有紀子, 松本 唯, 𠮷田 朋広, 上敷領 俊晴, 淵上 学, 岡田 剛, 増田 瑠見子, 馬渡 一諭, 中瀧 理仁, 髙橋 章, 岡本 泰昌, 沼田 周助 :** 大うつ病性障害患者における治療前後の血中代謝物濃度の変化, *第45回日本生物学的精神医学会年会,* 2023年11月.
1120. **松本 唯, 中瀧 理仁, 石本 良祐, 一宮 俊文, 野田 尚吾, 前田 拓也, 増田 太利志, 𠮷田 朋広, 青井 駿, 山田 直輝, 富岡 有紀子, 梅原 英裕, 土師 正太郎, 藤田 浩司, 和泉 唯信, 沼田 周助 :** 認知症の灰白質体積と神経心理検査および髄液アミロイドβの関連性の検討, *第45回日本生物学的精神医学会年会,* 2023年11月.
1121. **松本 純弥, 福永 雅喜, 三浦 健一郎, 根本 清貴, 岡田 直大, 橋本 直樹, 森田 健太郎, 越山 太輔, 大井 一高, 高橋 努, 肥田 道彦, 山森 英長, 藤本 美智子, 安田 由華, 伊藤 颯姫, 山﨑 龍一, 長谷川 尚美, 成田 尚, 横山 仁史, 三嶋 亮, 宮田 淳, 小林 祐子, 笹林 大樹, 原田 健一郎, 山本 真江里, 平野 羊嗣, 板橋 貴史, 中瀧 理仁, 橋本 龍一郎, タ キンキン, 小池 進介, 松原 敏郎, 岡田 剛, 吉村 玲児, 阿部 修, 鬼塚 俊明, 渡邊 嘉之, 松尾 幸治, 山末 英典, 岡本 泰昌, 鈴木 道雄, 尾崎 紀夫, 笠井 清登, 橋本 亮太 :** 児童思春期発症のうつ病の多施設大規模データによる大脳皮質構造解析, *第45回日本生物学的精神医学会年会,* 2023年11月.
1122. **伊藤 颯姫, 松本 純弥, 福永 雅喜, 三浦 健一郎, 根本 清貴, 岡田 直大, 橋本 直樹, 森田 健太郎, 越山 太輔, 大井 一高, 高橋 努, 肥田 道彦, 山森 英長, 藤本 美智子, 安田 由華, 伊藤 颯姫, 山﨑 龍一, 長谷川 尚美, 成田 尚, 横山 仁史, 三嶋 亮, 宮田 淳, 小林 祐子, 笹林 大樹, 原田 健一郎, 山本 真江里, 平野 羊嗣, 板橋 貴史, 中瀧 理仁, 橋本 龍一郎, タ キンキン, 小池 進介, 松原 敏郎, 岡田 剛, 吉村 玲児, 阿部 修, 鬼塚 俊明, 渡邊 嘉之, 松尾 幸治, 山末 英典, 岡本 泰昌, 鈴木 道雄, 尾崎 紀夫, 笠井 清登, 橋本 亮太 :** 多施設共同研究によるdrug freeの統合失調症患者における大脳皮質構造への疾患の効果の検討, *第45回日本生物学的精神医学会年会,* 2023年11月.
1123. **青山 理央, 松本 唯, 山田 直輝, 中瀧 理仁, 沼田 周助 :** パーキンソン病に対するDBS治療中に生じた希死念慮から自殺企図に至った一例, *第63回中国・四国精神神経学会,* 2023年11月.
1124. **大西 将統, 松本 唯, 山田 直輝, 中瀧 理仁, 沼田 周助 :** 入院治療が奏功した思春期の神経性無食欲症の1例, *第63回中国・四国精神神経学会,* 2023年11月.
1125. **塩田 恭史, 中山 知彦, 山田 直輝, 中瀧 理仁, 沼田 周助 :** 脳梗塞と転換症状の鑑別を要したうつ病の一例, *第63回中国・四国精神神経学会,* 2023年11月.
1126. **中山 知彦, 松本 唯, 富岡 有紀子, 山田 直輝, 中瀧 理仁, 沼田 周助 :** 長期間維持電気けいれん療法を施行している遅発緊張病の一例, *第36回日本総合病院精神医学会総会,* 2023年11月.
1127. **兼松 康久, 羽星 辰哉, 山口 泉, 石原 学, 曽我部 周, 高麗 雅章, 島田 健司, 黒田 一駿, 山本 伸昭, 髙木 康志 :** 地方におけるICTを活用した急性期脳卒中診療の取り組み, *第39回日本脳神経血管内治療学会学術集会,* 2023年11月.
1128. **島田 健司, 山口 泉, 宮本 健志, 曽我部 周, 高麗 雅章, 山本 伸昭, 花岡 真美, 兼松 康久, 松﨑 和仁, 佐藤 浩一, 髙木 康志 :** 骨内シャントの有無による海綿静脈洞部硬膜動静脈瘻の臨床的特徴の違いについて, *第39回日本脳神経血管内治療学会学術集会,* 2023年11月.
1129. **山口 泉, 髙木 康志 :** 高齢者(80歳以上)くも膜下出血に対する脳動脈瘤コイル塞栓術の治療成績の検討, *第39回日本脳神経血管内治療学会学術集会,* 2023年11月.
1130. **高麗 雅章, 榎本 紀哉, 山口 泉, 曽我部 周, 島田 健司, 黒田 一駿, 山本 伸昭, 兼松 康久, 松原 俊二, 佐藤 浩一, 髙木 康志 :** 円蓋部硬膜動静脈瘻の発生と流出静脈路の経時的な変化についての考察, *第39回日本脳神経血管内治療学会学術集会,* 2023年11月.
1131. **松本 唯, 中瀧 理仁, 石本 良祐, 一宮 俊文, 野田 尚吾, 前田 拓也, 増田 太利志, 𠮷田 朋広, 青井 駿, 山田 直輝, 富岡 有紀子, 梅原 英裕, 土師 正太郎, 藤田 浩司, 和泉 唯信, 沼田 周助 :** ADの灰白質体積と神経心理検査および髄液アミロイドβの関連性の検討, *【第42回日本認知症学会学術総会,* 2023年11月.
1132. **松田 拓, 鹿草 宏, 佐藤 紀, 梅山 公子, 松浦 哲也, 兼松 康久, 髙木 康志 :** HALによる歩行訓練で歩容の改善を得られた深部感覚障害による歩行障害の一例, 2023年12月.
1133. **橘 このか, 宮本 亮介, 武藤 浩平, 福本 竜也, 山内 翔葵, 中森 正博, 梶 龍兒, 森野 豊之, 和泉 唯信 :** 家族間で異なる表現型を呈したANO3ジストニアの1家系, *第114回日本神経学会中国・四国地方会,* 2023年12月.
1134. **多田 恵曜, 藤原 敏孝, 冨田 江一, 飯田 幸治, 髙木 康志 :** 未固定遺体による前頭葉離断術，前頭葉切除術に対するトレーニング, *第47回日本てんかん外科学会,* 2024年2月.
1135. **藤原 敏孝, 多田 恵曜, 髙木 康志 :** 迷走神経刺激療法を必要とした80歳以上の高齢者てんかんの特徴と治療経験, *第47回日本てんかん外科学会,* 2024年2月.
1136. **多田 恵曜, 藤原 敏孝, 髙木 康志 :** 側頭葉の解剖と前側頭葉切除術の進め方, *第47回日本てんかん外科学会,* 2024年2月.
1137. **森垣 龍馬, 三宅 一央, 宮本 亮介, 大前 博司, 松田 拓, 小山 広士, 和泉 唯信, 髙木 康志 :** GPi-DBSが著効した外転型痙攣性発声障害の一例, *第63回日本定位機能外科学会,* 2024年2月.
1138. **多田 恵曜, 藤原 敏孝, 髙木 康志 :** 80歳以上の高齢者てんかんに対する迷走神経刺激療法の治療経験, *第18回日本てんかん学会中国・四国地方会,* 2024年2月.
1139. **木原 直輝, 山﨑 博輝, 黒田 一駿, 福本 竜也, 松原 知康, 土師 正太郎, 宮本 亮介, 山本 伸昭, 藤田 浩司, 松井 尚子, 和泉 唯信 :** 卵巣奇形腫の診断までに時間を要した抗 NMDA 受容体脳炎の1例, *第15回四国神経懇話会,* 2024年2月.
1140. **高麗 雅章, 榎本 紀哉, 羽星 辰哉, 山口 泉, 曽我部 周, 島田 健司, 黒田 一駿, 山本 伸昭, 兼松 康久, 松原 俊二, 佐藤 浩一, 髙木 康志 :** 円蓋部硬膜動静脈瘻の発生と流出静脈路の経時的な変化についての考察, *STROKE 2024,* 2024年3月.
1141. **島田 健司, 山口 泉, 宮本 健志, 曽我部 周, 高麗 雅章, 山本 伸昭, 花岡 真実, 兼松 康久, 松﨑 和仁, 佐藤 浩一, 髙木 康志 :** 骨内シャントの有無による海綿静脈洞部硬膜動静脈瘻の臨床的特徴の違いについて, *STROKE 2024,* 2024年3月.
1142. **兼松 康久, 金澤 裕樹, 島田 健司, 高麗 雅章, 曽我部 周, 石原 学, 山口 泉, 羽星 辰哉, 山本 伸昭, 黒田 一駿, 原田 雅史, 髙木 康志 :** CEST MRIを用いた頚動脈プラーク診断, *STROKE 2024,* 2024年3月.
1143. **髙木 康志 :** 改訂脳卒中治療ガイドライン2023 脳出血, *STROKE 2024,* 2024年3月.
1144. **冨田 江一, 平山 晃斉, 梅嶋 宏樹, 常山 幸一, 西村 明儒, 主田 英之, 赤池 雅史, 滝沢 宏光, 島田 光生, 髙木 康志, 橋本 一郎, 岩田 貴 :** 徳島大学医学部の系統解剖実習における画像診断技術・病理診断技術・外科的手術手技を取り入れた垂直連携教育の実践, *第129回日本解剖学会全国学術集会,* 2024年3月.
1145. **森垣 龍馬, 三宅 一央, 松田 拓, 髙木 康志 :** 赤核振戦に伴う痛みに対して著効した脳深部刺激療法の一例, *第6回中国四国機能神経外科懇話会,* 2024年3月.
1146. **三宅 一央, 森垣 龍馬, 髙木 康志 :** 脳深部刺激療法における電極の移動に関する2報告, *第6回中国四国機能神経外科懇話会,* 2024年3月.
1147. **安積 麻衣, 中島 公平, 藤原 敏孝, 原 慶次郎, 髙木 康志 :** リツシマブ併用大量療法が奏功した難治性中枢神経原発悪性リンパ腫の1例, *第37回中四国脳腫瘍研究会,* 2023年9月.
1148. **中瀧 理仁 :** 精神症状による脱力が疑われた重症筋無力症を併発した統合失調症の症例, *第30回中国四国地区GHP研究会,* 2023年9月.
1149. **中山 知彦, 梅原 英裕, 富岡 有紀子, 上敷領 俊晴, 淵上 学, 岡田 剛, 増田 瑠見子, 馬渡 一諭, 中瀧 理仁, 髙橋 章, 岡本 泰昌, 沼田 周助 :** 双極性障害における血中メタボローム解析, *第42回躁うつ病の薬理・生化学的研究懇話会,* 2023年10月.
1150. **髙木 康志 :** 『How to do it これをどう治すのか』, *Direct Neurosurgery Technical Conference 2023,* 2023年12月.
1151. **多田 里穂, 武藤 浩平, 松井 尚子, 藤田 浩司, 和泉 唯信 :** 散在性の脳実質病変を認め自己免疫性脳炎を疑った一例, *第114回日本神経学会 中国・四国地方会,* 2023年12月.
1152. **和泉 唯信, 松井 尚子, 田中 恵子, 佐藤 泰憲, 桑原 聡 :** アイザックス症候群の全国調査, *神経免疫疾患領域における難病の医療水準と患者のQOL向上に資する研究(神経免疫班) 令和5年度合同班会議,* 2024年1月.
1153. **松井 尚子, 田中 恵子, 桑原 聡, 和泉 唯信 :** スティッフパーソン症候群-診断基準の検証とバイオマーカー探索, *神経免疫疾患領域における難病の医療水準と患者のQOL向上に資する研究(神経免疫班)令和5年度合同班会議,* 2024年1月.
1154. **松井 尚子, 山﨑 博輝, 高松 直子, 宮本 亮介, 森野 豊之, 西野 一三, 梶 龍兒, 和泉 唯信 :** 当院で経験したIBM兄弟例, *稀少難治性筋疾患に関する調査研究班「IBM分科会」(令和5年度),* 2024年2月.
1155. **松井 尚子, 近藤 和也, 和泉 唯信, 大東 いずみ :** 正常ヒト胸腺を用いた胸腺上皮細胞のRNA シークエンス解析, *第43回日本胸腺研究会,* 2024年2月.
1156. **Hiroyuki Morino, Takashi Kurashige, Yukiko Matsuda, Maiko Ono, Naruhiko Sahara, Tomohiro Miyasaka, Yoshiyuki Soeda, Hitoshi Shimada, Yu Yamazaki, Tetsuya Takahashi, Yuishin Izumi, Hidefumi Ito, Hirofumi Maruyama, Makoto Higuchi, Koji Arihiro, Tetsuya Suhara, Akihiko Takashima *and* Hideshi Kawakami :** Clinical and Pathological Features of FTDP-17 with MAPT p.K298\_H299insQ Mutation., *Movement Disorders Clinical Practice,* 2024.
1157. **Satoko Miyatake, Hiroshi Doi, Hiroaki Yaguchi, Eriko Koshimizu, Naoki Kihara, Tomoyasu Matsubara, Yasuko Mori, Kenjiro Kunieda, Yusaku Shimizu, Tomoko Toyota, Shinichi Shirai, Masaaki Matsushima, Masaki Okubo, Taishi Wada, Misako Kunii, Ken Johkura, Ryosuke Miyamoto, Yusuke Osaki, Takabumi Miyama, Mai Satoh, Atsushi Fujita, Yuri Uchiyama, Naomi Tsuchida, Kazuharu Misawa, Kohei Hamanaka, Haruka Hamanoue, Takeshi Mizuguchi, Hiroyuki Morino, Yuishin Izumi, Takayoshi Shimohata, Kunihiro Yoshida, Hiroaki Adachi, Fumiaki Tanaka, Ichiro Yabe *and* Naomichi Matsumoto :** Complete nanopore repeat sequencing of SCA27B (GAA-FGF14 ataxia) in Japanese., *Journal of Neurology, Neurosurgery, and Psychiatry,* 2024.
1158. **Yasuhisa Kanematsu, Yuki Kanazawa, Kenji Shimada, Masaaki Korai, Takeshi Miyamoto, Shu Sogabe, Manabu Ishihara, Izumi Yamaguchi, Takeshi Oya, Nobuaki Yamamoto, Yuki Yamamoto, Miyoshi Mitsuharu, Masafumi Harada *and* Yasushi Takagi :** Characterization of carotid plaques using chemical exchange saturation transfer imaging, *Neuroradiology,* **66,** *9,* 1617-1624, 2024.
1159. **Takaharu Goto, Shinji Fujiwara, Tomoya koda, Takashi Matsuda, Mio Kitamura, Yasuhiko Shirayama *and* Tetsuo Ichikawa :** Biopsychosocial consideration of Ikigai in older adults in Japan through a cross-sectional study., *Geriatrics,* **9,** *3,* 78, 2024.
1160. **Keita Kiuchi, Hidehiro Umehara, Koushi Irizawa, XIN KANG, Masahito Nakataki, Minoru Yoshida, Shusuke Numata *and* Kazuyuki Matsumoto :** An Exploratory Study of the Potential of Online Counseling for University Students by a Human-Operated Avatar Counselor, *Healthcare,* **12,** *1287,* 2024.
1161. **Mai Azumi, Yoshifumi Mizobuchi, Nobuto Nakanishi, Kohhei Nakajima, Keijiro Hara, Toshitaka Fujihara, Manabu Ishihara, Jun Oto *and* Yasushi Takagi :** Value of the Acute Physiology and Chronic Health Evaluation II (APACHE II) score in predicting hospital mortality for postoperative brain tumor patients in intensive care units in Japan: A retrospective case-control study, *Clinical Neurology and Neurosurgery,* **244(2024),** *108435,* 108435, 2024.
1162. **Ryoma Morigaki, Ryosuke Miyamoto, Kazuhisa Miyake, Hiroshi Omae, Kaito Suzuki, Taku Matsuda, Hiroshi Koyama, Emi Ishitani, Yuishin Izumi *and* Yasushi Takagi :** Striking Efficacy of Pallidal Deep Brain Stimulation in a Patient with Predominant Abductor Laryngeal Dystonia: A Case Report., *Movement Disorders Clinical Practice,* **11,** *11,* 1462-1464, 2024.
1163. **Kenta Hanada, Yusuke Osaki, Ryosuke Miyamoto, Kohei Muto, Shotaro Haji, Keyoumu Nazere, Yuki Kuwano, Hiroyuki Morino, Yoshiteru Azuma, Satoko Miyatake, Naomichi Matsumoto *and* Yuishin Izumi :** Intermediate phenotype between CMT2Z and DIGFAN associated with a novel MORC2 variant: a case report., *Human Genome Variation,* **11,** *1,* 2024.
1164. **Hiroshi Nakanishi, Ryoma Morigaki, Joji Fujikawa, Hiroshi Ohmae, Keisuke Shinohara, Nobuaki Yamamoto, Yuishin Izumi *and* Yasushi Takagi :** Online training program maintains motor functions and quality of life in patients with Parkinson's disease., *Frontiers in Digital Health,* **6,** 1486662, 2024.
1165. **Hiroshi Ohmae, Taku Matsuda, Maki Fujimoto, Yuka Nakanowatari, Megumi Yamada, Nori Sato, Kimiko Umemura, Ryoma Morigaki, Tetsuya Matsuura *and* Yasushi Takagi :** Safety and Selection Criteria of Single-joint Hybrid Assistive Limb for Upper Limb Paralysis After Stroke: A Phase I Trial., *Neurologia Medico-Chirurgica,* **65,** *1,* 15-21, 2024.
1166. **Mio Kitamura, Takaharu Goto, Tetsuo Ichikawa *and* Yasuhiko Shirayama :** Clarifying the actual situation of old-old adults with unknown health conditions and those indifferent to health using the National Health Insurance Database (KDB) system, *Geriatrics,* **9,** *6,* 156, 2024.
1167. **森垣 龍馬, 松田 拓, 三宅 一央, 髙木 康志 :** 若手に知ってほしい不随意運動症基礎研究の魅力, *機能的脳神経外科,* **63,** 26-31, 2025年.
1168. **Naoko Matsui, Keiko Tanaka, Norito Kokubun, Yuki Hatanaka, Mitsuyo Ishida, Yusuke Osaki, Takeshi Watanabe, Osamu Watanabe, Eiji Matsuura, Hiroshi Takashima, Yasunori Sato, Satoshi Kuwabara *and* Yuishin Izumi :** Prevalence, clinical profiles, and prognosis of Isaacs syndrome: A nationwide survey study in Japan, *Journal of the Neurological Sciences,* **472,** 123442, 2025.
1169. **白山 靖彦 :** 相談支援事業所における高次脳機能障害者支援の実態調査報告, *日本高次脳機能学会HP(https://www.higherbrain.or.jp/wp/wp-content/uploads/2024/04/8a2f14d71991c0448c141d71e8729e51.pdf),* 2024年4月.
1170. **Keyoumu Nazere, Konoka Tachibana, Yuki Kuwano, Ryosuke Miyamoto, Ryuji Kaji, Yuishin Izumi *and* Hiroyuki Morino :** The identification and functional analysis of novel variants in ADCY5- related movement disorders, *第65回日本神経学会学術大会/AOCN2024,* May 2024.
1171. **山内 翔葵, 橘 このか, 宮本 亮介, 村瀬 永子, 武藤 浩平, 福本 竜也, 桑野 由紀, Nazere Keyoumu, 梶 龍兒, 森野 豊之, 和泉 唯信 :** 本邦におけるVPS16ジストニア (DYT-VPS16) の臨床的特徴, *第65回日本神経学会学術大会/AOCN2024,* 2024年6月.
1172. **橘 このか, 宮本 亮介, 武藤 浩平, 福本 竜也, 松原 知康, 山内 翔葵, 中森 正博, 目崎 高広, 向井 洋平, 山城 正喬, 鈴木 啓生, 梶 龍兒, 森野 豊之, 和泉 唯信 :** 本邦におけるANO3ジストニア (DYT-ANO3) の臨床的特徴, *第65回日本神経学会学術大会/AOCN2024,* 2024年6月.
1173. **Taku Matsuda, Ryoma Morigaki, Hiroaki Hayasawa, Hiroshi Koyama, Teruo Oda, Kazuhisa Miyake *and* Yasushi Takagi :** Striatal parvalbumin interneurons, not cholinergic interneurons, are activated in a mouse model of cerebellar dystonia, *NEURO2024,* Fukuoka, Jul. 2024.
1174. **Yasushi Takagi :** Improvement in AVM treatment after ARUBA, especially large AVM, Seoul, Sep. 2024.
1175. **Kotaro Kashihara, Toshiki Takanabe, Keita Kiuchi, Hidehiro Umehara, Koushi Irizawa, Masahito Nakataki, Shusuke Numata, XIN KANG, Minoru Yoshida *and* Kazuyuki Matsumoto :** Constructing multimodal counseling dataset for depressive states and feature analysis, *Proceedings of the 2024 8th International Conference on Natural Language Processing and Information Retrieval,* Dec. 2024.
1176. **Mayuka Seguchi, Yuki Kanazawa, Tosiaki Miyati, Masafumi Harada, Mitsuharu Miyoshi, Hiroaki Hayashi, Yasuhisa Kanematsu, Yasushi Takagi *and* Akihiro Haga :** Can We Determine Viscosity for Atherosclerotic Plaque Formations?, *European Congress of Radiology ECR2024,* Wien, Mar. 2025.
1177. **佐原 和真, 島田 健司, 羽星 辰哉, 山口 泉, 曽我部 周, 高麗 雅章, 山本 伸昭, 兼松 康久, 髙木 康志 :** 脳梗塞の塞栓源と考えられた頚部外頸動脈瘤の一例, *第97回 日本脳神経外科学会 中国四国支部会,* 2024年4月.
1178. **藤原 敏孝, 多田 恵曜, 髙木 康志 :** 迷走神経刺激療法を必要とした80歳以上の高齢者てんかんの特徴と治療経験, *第37回日本老年脳神経外科学会,* 2024年4月.
1179. **安積 麻衣, 中島 公平, 石橋 広樹, 髙木 康志 :** 当院におけるシャント手術の腹側合併回避の工夫 ー腹腔鏡が有効であった1例と今後の取り組み, *第52回日本小児神経外科学会,* 2024年6月.
1180. **髙木 康志 :** *第34回新御茶ノ水セミナー,* 2024年6月.
1181. **木原 直輝, 宮本 亮介, 橘 このか, 松原 知康, 藤田 浩司, 森野 豊之, 和泉 唯信 :** 異常行動，失文法を呈しCSF1R 遺伝子の新規バリアントを認めたALSP/HDLSの1例, *第115回日本神経学会中国・四国地方会,* 2024年6月.
1182. **坂東 寛, 合田 光寛, 小川 敦, 川田 敬, 新田 侑生, 櫻田 巧, 桐野 靖, 平井 啓太, 中瀧 理仁, 中馬 真幸, 内藤 隆文, 沼田 周助, 田崎 嘉一, 石澤 啓介 :** 医療ビッグデータ解析を基盤としたラモトリギン誘発皮膚障害発症リスクに影響する薬剤の探索, *第8回日本臨床薬理学会 中国・四国地方会,* 2024年7月.
1183. **髙木 康志 :** 頭部外傷後の認知症, *第32回日本意識障害学会,* 2024年7月.
1184. **松田 拓, 原 慶次郎, 鈴木 海斗, 三宅 一央, 髙木 康志 :** 外傷後の高次脳機能障害の精査で脳脊髄液漏出症と診断された一例, *23回舞連カンファレンス,* 2024年8月.
1185. **柏原 功太郎, 髙鍋 俊樹, 木内 敬太, 梅原 英裕, 入澤 航史, 中瀧 理仁, 沼田 周助, 康 鑫, 吉田 稔, 松本 和幸 :** マルチモーダルなカウンセリングデータセットの構築と特徴量の分析, *ITヘルスケア誌 第17回年次学術大会抄録集,* **19,** *1,* 94-99, 2024年8月.
1186. **多田 恵曜, 藤原 敏孝, 髙木 康志 :** 非けいれん性てんかん重積におけるASLでの陰性所見に関与する因子に関する検討, *第57回日本てんかん学会学術集会,* 2024年9月.
1187. **藤原 敏孝, 多田 恵曜, 中島 公平, 原 慶次郎, 安積 麻衣, 髙木 康志 :** テント上髄膜腫手術症例におけるてんかん発作および周術期管理についての検討, *第57回日本てんかん学会学術集会,* 2024年9月.
1188. **砂田 陽二郎, 安積 麻衣, 中島 公平, 藤原 敏孝, 原 慶次郎, 髙木 康志 :** 成人発症sellar Atypical Teratoid/Rhabdoid Tumorの一例, *第38回中国四国脳腫瘍研究会,* 2024年9月.
1189. **富永 洋介, 高麗 雅章, 宮本 健志, 山本 雄貴, 山本 伸昭, 島田 健司, 髙木 康志 :** 脳梗塞で発症した大型部分血栓化後大脳動脈瘤の一例, *第33回NPO法人日本脳神経血管内治療学会中国四国地方会,* 2024年9月.
1190. **中島 公平, 髙木 康志 :** 当院における膠芽腫の治療成績と治療継続に及ぼす因子の検討, *第29回日本脳腫瘍の外科学会,* 2024年10月.
1191. **藤原 敏孝, 中島 公平, 安積 麻衣, 原 慶次郎, 髙木 康志 :** 側頭葉悪性脳腫瘍に対する側頭葉切除時のtips, *第29回日本脳腫瘍の外科学会,* 2024年10月.
1192. **多田 恵曜, 藤原 敏孝, 高麗 雅章, 宮本 健志, 島田 健司, 髙木 康志 :** くも膜下出血急性期における非けいれん性てんかん重積状態の転帰, *日本脳神経外科学会第83回学術総会,* 2024年10月.
1193. **原 慶次郎, 安積 麻衣, 藤原 敏孝, 中島 公平, 髙木 康志 :** 開頭摘出術を行った転移性脳腫瘍の術後成績, *日本脳神経外科学会第83回学術総会,* 2024年10月.
1194. **中島 公平, 髙木 康志 :** 当院における膠芽腫の治療成績と治療継続に及ぼす因子の検討, *日本脳神経外科学会第83回学術総会,* 2024年10月.
1195. **宮本 健志, 石原 学, 高麗 雅章, 島田 健司, 髙木 康志 :** もやもや病に対する血行再建術後におけるArterial spin-labelingの変化, *日本脳神経外科学会第83回学術総会,* 2024年10月.
1196. **鹿草 宏, 原 慶次郎, 中島 公平, 北里 慶子, 兼松 康久, 髙木 康志 :** 外傷性脳内微小出血模倣モデルマウスにおける認知機能解析と認知症蛋白の蓄積の検討, *日本脳神経外科学会第83回学術総会,* 2024年10月.
1197. **三宅 一央, 髙木 康志 :** 正常圧水頭症にてシャント術の効果を認めるも，経過中にその他の診断が得られた症例の検討, *日本脳神経外科学会第83回学術総会,* 2024年10月.
1198. **藤原 敏孝, 多田 恵曜, 安積 麻衣, 原 慶次郎, 中島 公平, 髙木 康志 :** てんかん重積状態を来した脳腫瘍症例の臨床的特徴と治療成績, *日本脳神経外科学会第83回学術総会,* 2024年10月.
1199. **森垣 龍馬, 中西 浩史, 小田 輝王, 藤川 丈自, 大前 博司, 河原崎 貴光, 山本 伸昭, 立花 亜由美, 尾崎 智樹, 伊賀 淳一, 髙木 康志 :** 多職種連携によりパーキンソン病患者用サロンから開発した介護医療補助システム, *日本脳神経外科学会第83回学術総会,* 2024年10月.
1200. **高麗 雅章, 宮本 健志, 石原 学, 島田 健司, 髙木 康志 :** 破裂動脈瘤に対してコイル塞栓術を施行し再治療を要した症例の特徴, *日本脳神経外科学会第83回学術総会,* 2024年10月.
1201. **安積 麻衣, 中島 公平, 石橋 広樹, 髙木 康志 :** 当院におけるシャント手術の腹側合併症回避の工夫―腹腔鏡が有効であった1例と今後の取り組み, *日本脳神経外科学会第83回学術総会,* 2024年10月.
1202. **島田 健司, 髙木 康志 :** 当施設における脳動静脈奇形の治療適応および成績とその変遷, *日本脳神経外科学会第83回学術総会,* 2024年10月.
1203. **松田 拓, 原 慶次郎, 鈴木 海斗, 三宅 一央, 髙木 康志 :** 外傷後の高次脳機能障害の精査で脳脊髄液漏出症と診断された一例, *日本脳神経外科学会第83回学術総会,* 2024年10月.
1204. **大前 博司, 藤本 真希, 松田 拓, 森垣 龍馬, 髙木 康志 :** 急性期脳卒中患者に対するSinglejoint type of Hybrid Assistive Limbの効果 ―ケースシリーズ研究―, *第58回日本作業療法学会,* 2024年11月.
1205. **Locsin Leah Anne Christine Bollos, Youichi Otomi, 岡田 直子, Tomoki Matsushita, Hideki Otsuka, Ryosuke Kasai, Shoichiro Takao, Koji Fujita, Yuishin Izumi, Takayoshi Shinya, Hitoshi Ikushima *and* Masafumi Harada :** Comparative Imaging of Creutzfeldt-Jakob Disease: Two Cases with and without CCD, *第141回日本医学放射線学会中国・四国地方会,* Dec. 2024.
1206. **森垣 龍馬, 三宅 一央, 松田 拓, 宮本 亮介, 大前 博司, 和泉 唯信, 髙木 康志 :** ジストニアに対する両側淡蒼球刺激術における最近の刺激方法, *第64回日本定位・機能神経外科学会,* 2025年2月.
1207. **森垣 龍馬, 松田 拓, 篠原 恵介, 藤川 丈自, 三宅 一央, 髙木 康志 :** ジストニアにおける線条体ストリオソーム構造と小脳の異常, *第64回日本定位・機能神経外科学会,* 2025年2月.
1208. **松田 拓, 森垣 龍馬, 三宅 一央, 髙木 康志 :** 小脳性ジストニアモデルマウスの線条体ではパルブアルブミン陽性介在ニューロンの活性化がみられる, *第64回日本定位・機能神経外科学会,* 2025年2月.
1209. **三宅 一央, 松田 拓, 森垣 龍馬, 髙木 康志 :** 手術中の既存電極の変化に関して，2症例の検討, *第64回日本定位・機能神経外科学会,* 2025年2月.
1210. **森垣 龍馬, 三宅 一央, 松田 拓, 藤川 丈自, 篠原 恵介, 髙木 康志 :** 首下がり全身性ジストニアの一例, *第7回中国四国機能外科懇話会,* 2025年3月.
1211. **藤川 丈自, 藤川 昴生, 大前 博司, 髙木 康志 :** パーキンソン病患者における脳内Local field potentialの活動量の関係に関する調査, *第7回中国四国機能外科懇話会,* 2025年3月.
1212. **柏原 功太郎, 髙鍋 俊樹, 木内 敬太, 梅原 英裕, Koushi Irizawa, 中瀧 理仁, 沼田 周助, 康 鑫, 吉田 稔, 松本 和幸 :** 早期うつ状態検出のためのマルチモーダル対話データセットに基づくうつ状態検出モデルの性能評価, *言語処理学会 第31回年次大会発表論文集,* 1393-1397, 2025年3月.
1213. **森垣 龍馬, 三宅 一央, 松田 拓, 小山 広士, 髙木 康志 :** 最近のジストニア手術症例の検討, *第50回徳島脳神経外科談話会,* 2024年12月.