1. **友竹 正人 :** コメディカルのための専門基礎分野テキスト・精神医学．生理的障害および身体要因に関連した行動症候群, 株式会社 中外医学社, 2004年9月.
2. **兼田 康宏 :** コメディカルのための専門基礎分野テキスト精神医学, 株式会社 中外医学社, 東京, 2004年9月.
3. **住谷 さつき, 大森 哲郎 :** 強迫性障害ハンドブック, --- 強迫性障害ニューロサイエンス ---, 2005年.
4. **兼田 康宏 :** 日米医学医療交流財団編，<シリーズ日米医学交流No.5>アメリカ·カナダ医学留学へのパスポート<vol.2>, 株式会社 はる書房, 東京, 2005年1月.
5. **Yasuhiro Kaneda, Ichiro Kawamura, Akira Fujii *and* Tetsuro Ohmori :** Impact of a switch from typical to atypical antipsychotic drugs on quality of life and gonadal hormones in male patients with schizophrenia, *Neuroendocrinology Letters,* **25,** *1-2,* 135-140, 2004.
6. **Ken Yamauchi, Koushi Ohta, Takahide Taniguchi *and* Tetsuro Ohmori :** A case of social phobia with obsessive-compulsive symptoms improved by paroxetine in combination with risperidone, *General Hospital Psychiatry,* **26,** *3,* 242-243, 2004.
7. **原田 貴史, 友竹 正人, 小笠原 一能, 大森 哲郎 :** 精神科臨床における下肢深部静脈血栓症, *臨床精神医学,* **33,** *7,* 939-946, 2004年.
8. **兼田 康宏, 今倉 章, 大森 哲郎 :** The Schizophrenia Quality of Life Scale 日本語版(JSQLS), *精神医学,* **46,** *7,* 737-739, 2004年.
9. **Eiji Takeda, Junji Terao, Yutaka Nakaya, Ken-ichi Miyamoto, Yoshinobu Baba, Hiroshi Chuman, Ryuji Kaji, Tetsuro Ohmori *and* Kazuhito Rokutan :** Stress control and human nutrition, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **51,** *3-4,* 139-145, 2004.
10. **Jun-ichi Iga, Takahide Taniguchi *and* Tetsuro Ohmori :** Acute abdominal distension secondary to urinary retention in a patient after alcohol withdrawal., *Alcohol and Alcoholism,* **40,** *1,* 86-87, 2004.
11. **小谷 泰教, 今津 功貴, 原野 厚志, 高田 恵里, 大森 哲郎 :** 作業療法およびデイケア導入により頻発した対人トラブルや衝動行為の改善を認めた慢性疼痛の1例, *精神科,* **5,** *6,* 458-463, 2004年.
12. **坂東 信泰, 渡辺 珠美, 友竹 正人, 谷口 隆英, 大森 哲郎 :** 低Na血症を認めなかったにもかかわらず中心性橋髄鞘崩壊症を合併した摂食障害の1例, *心療内科,* **9,** *2,* 137-141, 2005年.
13. **Shusuke Numata, On Kato, Hitoshi Misawa, Hiroshi Tokuda, Toshihiko Kasahara *and* Tetsuro Ohmori :** Left atrial thrombosis associated with antipsychotic drugs, *Progress in Neuro-Psychopharmacology & Biological Psychiatry,* **29,** *1,* 153-155, 2005.
14. **Yuko Tomemori, Mio Ichiba, Akira Kusumoto, Emiko Mizuno, Daisuke Sato, Shinji Muroya, Masayuki Nakamura, Hiroaki Kawaguchi, Hiroki Yoshida, Shu-ichi Ueno, Kazuki Nakao, Kenji Nakamura, Atsu Aiba, Motoya Katsuki *and* Akira Sano :** A gene-targeted mouse model for chorea-acanthocytosis., *Journal of Neurochemistry,* **92,** *4,* 759-766, 2005.
15. **兼田 康宏, 大森 哲郎 :** The Elgin Behaviooral Rating Scale日本語版(JEBRS), *精神医学,* **47,** *2,* 209-212, 2005年.
16. **Hitoshi Nakahira, Masahito Tomotake *and* Tetsuro Ohmori :** Fluvoxamine induced complex partial seizure in the treatment of bulimia nervosa, *General Hospital Psychiatry,* **27,** *2,* 148-150, 2005.
17. **武久 美奈子, 友竹 正人, 他 :** 女子大学生の月経前緊張症, *CAMPUS HEALTH,* 2005年.
18. **安藝 浩史, 友竹 正人, 他 :** 統合失調症患者の主観的QOLと家族による生活技能評価との関連の検討, *精神薬療研究年報,* **37,** 169-175, 2005年.
19. **兼田 康宏 :** 統合失調症にみられる常同行為について, *日本医事新報, 4181,* 96-97, 2004年.
20. **田吉 信哉, 大森 哲郎 :** 抗精神病薬による統合失調症の再発予防戦略, *精神科治療学,* **20,** *1,* 59-65, 2005年.
21. **大森 哲郎 :** うつ状態の臨床分類と生物学的基盤, *臨床精神医学,* **34,** *5,* 581-585, 2005年.
22. **大森 哲郎 :** 抗精神病薬の用量反応性, *臨床精神薬理,* **8,** *8,* 1175-1183, 2005年.
23. **Takahide Taniguchi, 他, Masahito Tomotake *and* 他 :** Effect of antipsychotic replacement with quetiapine on the symptoms and QOL of schizophrenic patients, *24th CINP,* Paris, Jun. 2004.
24. **Masahito Tomotake *and* 他 :** Subjective and objective measures of quality of life have different symptomatic determinants in people with schizophrenia, *24th CINP,* Paris, Jun. 2004.
25. **Yasuhiro Kaneda, Mung Lee, Karuna Jayathilake *and* Herbert Meltzer :** Determinants of Work Outcome in Neuroleptic-Resistant Schizophrenia and Schizoaffective Disorder: Cognitive Impairment and Clozapine Treatment, *Collegium Internationale Neuro-Psychopharmacologicum Congress,* Paris, Jun. 2004.
26. **Satsuki Sumitani, Mami Matsushita, Kayoko Wada, Masahito Tomotake, Shu-ichi Ueno, Taketoshi Yamashita, Shinichi Matsumoto, Ryuji Kaji *and* Tetsuro Ohmori :** Comparison of the temperament between obsessive-compulsive disorder and idiopathic dystonia, *CINP,* Paris, Jun. 2004.
27. **Yasuhiro Kaneda *and* Tetsuro Ohmori :** Relation between estradiol and negative symptoms in men with schizophrenia, *12th Symposium of the Association of European Psychiatrists,* Mannheim, Jun. 2004.
28. **Takashi Harada, Masahito Tomotake *and* 他 :** Pulmonary thromboembolism due to deep vein thrombosis of the leg associated with physical restraints to psychiatric inpatient; a review report, *11th Congress of the Asian College of Psychosomatic Medicine,* Okinawa, Oct. 2004.
29. **Takashi Harada, A Nakamura, Masahito Tomotake *and* 他 :** The relationship of personality dimensions measured with the Temperament and Character Inventory (TCI) and quality of life measured using the brief version of the World Health Organization Quality of Life Assessment (WHO QOL 26) among the Japanese nursing staffs at K general hospital, *11th Congress of the Asian College of Psychosomatic Medicine,* Okinawa, Oct. 2004.
30. **Yasuhiro Kaneda :** Suicidal Behavior Before, During, and After the First Year of Psychosis in Patients with Schizophrenia and Schizoaffective Disorder, *XVIII World Congress of World Association for Social Psychiatry,* Kobe, Oct. 2004.
31. **Yasuhiro Kaneda, Karuna Jayathilake *and* Herbert Meltzer :** Suicidal Behavior Before, During, and After the First Year of Psychosis in Patients with Schizophrenia and Schizoaffective Disorder, *World Congress of World Association for Social Psychiatry,* Kobe, Oct. 2004.
32. **原田 貴史, 友竹 正人, 中村 明美, 他 :** 女性看護職員におけるMOCIによる強迫症状とTCIによる人格特性との関係, *第100回日本精神神経学会,* 2004年5月.
33. **友竹 正人, 伊賀 淳一, 木内 佐和子, 他 :** 統合失調症外来患者の主観的QOLと客観的QOL, *第100回日本精神神経学会,* 2004年5月.
34. **住谷 さつき, 大森 哲郎 :** OCDの薬物治療応答性と臨床特徴について, *第100回 日本精神神経学会,* 2004年5月.
35. **山内 健, 伊賀 淳一, 宋 鴻偉, 友竹 正人, 他 :** 更年期外来におけるSSRIの使用経験-パロキセチン投与についての予備的検討, *第26回日本生物学的精神医学会,* 2004年7月.
36. **住谷 さつき, 原田 雅史, 久保 均, 大森 哲郎 :** 薬物応答性の異なるOCDのProton MRSによる検討, *第26回 日本生物学的精神医学会,* 2004年7月.
37. **安藝 浩史, 友竹 正人, 兼田 康宏, 他 :** 統合失調症外来患者の服薬内容とQOL ― 定型薬服用群と非定型薬服用群の比較 ―, *第14回日本臨床精神神経薬理学会,* 2004年9月.
38. **坂東 伸泰, 渡辺 球美, 友竹 正人, 他 :** 低Na血症を認めなかったにも関わらず中心性橋髄鞘崩壊症を合併した摂食障害の1例, *第28回日本心身医学会中国・四国地方会,* 2004年10月.
39. **武久 美奈子, 友竹 正人, 他 :** 女子大学生の月経前緊張症 ― アンケート調査より ―, *第42回全国大学保健管理研究集会,* 2004年10月.
40. **沼田 周助, 加藤 温, 笠原 敏彦, 大森 哲郎 :** うつ病の再発として経過観察された原発性副甲状腺機能亢進症の1例, *第45回中国・四国精神神経学会,* 2004年10月.
41. **安藝 浩史, 友竹 正人, 兼田 康宏, 他 :** 統合失調症患者の主観的及び客観的QOLと家族による生活技能評価との関連の検討, *第37回精神神経系薬物治療研究報告会,* 2004年12月.
42. **住谷 さつき, 原田 雅史, 久保 均, 大森 哲郎 :** 薬物応答性の異なるOCDのProton MRSを用いた検討, *第6回OCD研究会,* 2004年11月.
43. **住谷 さつき, 原田 雅史, 久保 均, 大森 哲郎 :** 薬物応答性の異なるOCDのprotonMRSを用いた検討, *厚生労働省 精神神経疾患研究委託費 精神疾患における脳の画像解析学的研究,* 2004年12月.
44. **兼田 康宏, 永峰 勲, 谷岡 哲也, 高坂 要一郎, 松岡 克尚, 宮田 康三, 真野 元四郎 :** 精神保健に問題を抱える人への介入の構造化-効果的な実践のために, 西日本法規 出版株式会社, 岡山, 2005年6月.
45. **中屋 豊, 桑波田 雅士, 丹黒 章, 土井 俊夫, 竹谷 豊, 野間 喜彦, 武田 英二, 東 博之, 島田 光生, 栗田 信浩, 大森 哲郎, 西 正晴, 青野 純典, 西岡 安彦, 吉本 勝彦, ほか 65名 :** NST用語ハンドブック, メディカルレビュー社, 東京, 2006年2月.
46. **友竹 正人 :** EBM精神疾患の治療 2006∼2007．回復期のうつ状態に有効な薬剤はあるか．, 株式会社 中外医学社, 2006年2月.
47. **Yasuhiro Kaneda *and* Tetsuro Ohmori :** Relation between estradiol and negative symptoms in men with schizophrenia, *The Journal of Neuropsychiatry and Clinical Neurosciences,* **17,** *2,* 239-242, 2005.
48. **Shusuke Numata, Song Hongwei, Shu-ichi Ueno *and* Tetsuro Ohmori :** The effect of milnacipran (serotonin noradrenaline reuptake inhibitor) on memory in Korsakoff's syndrome after encephalitis, *General Hospital Psychiatry,* **27,** *3,* 224-226, 2005.
49. **Kyoko Morita, Toshiro Saito, Masayuki Ohta, Tetsuro Ohmori, Kaori Kawai, Shigetada Kondo *and* Kazuhito Rokutan :** Expression analysis of psychological stress-associated genes in peripheral blood leukocytes, *Neuroscience Letters,* **381,** *1-2,* 57-62, 2005.
50. **Nobuyasu Bando, Kumi Watanabe, Masahito Tomotake, Takahide Taniguchi *and* Tetsuro Ohmori :** Central pontine myelinolysis associated with a hypoglycemic coma in anorexia nervosa, *General Hospital Psychiatry,* **27,** *5,* 372-374, 2005.
51. **Satsuki Sumitani, Tsunehiko Tanaka, Shin'Ya Tayoshi, Koshi Ota, Naomi Kameoka, Mizuki Morimune, Sumiko Shibuya-Tayoshi, Sawako Kinouchi, Shu-ichi Ueno *and* Tetsuro Ohmori :** Hemodynamic changes in the prefrontal cortex during mental works as measured by multi channel near-infrared spectroscopy (NIRS), *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **52,** *Supplement,* 302-303, 2005.
52. **亀岡 尚美, 友竹 正人, 他 :** 自生思考に対して特異な対処行動を示した統合失調症の1例, *精神科,* **7,** 470-475, 2005年.
53. **Junichi Iga, Shu-ichi Ueno, K Yamauchi, I Motoki, S Tayoshi, K Ohta, H Song, Kyoko Morita, Kazuhito Rokutan *and* Tetsuro Ohmori :** Serotonin transporter mRNA expression in peripheral leukocytes of patients with major depression before and after treatment with paroxetine., *Neuroscience Letters,* **389,** *1,* 12-16, 2005.
54. **Yasuhiro Kaneda, Ichiro Kawamura *and* Tetsuro Ohmori :** Correlation between the plasma homovanillic acid levels and the response to atypical antipsychotics in male patients with schizophrenia, *Clinical Neuropharmacology,* **28,** *6,* 262-264, 2005.
55. **Satsuki Sumitani, Tsunehiko Tanaka, Shinya Tayoshi, Koshi Ota, naomi Kameoka, Shu-ichi Ueno *and* Tetsuro Ohmori :** Activation of the prefrontal cortex during the Wisconsin Card Sorting Test as measured by multichannel near-infrared spectroscopy., *Neuropsychobiology,* **53,** *2,* 70-76, 2006.
56. **Shusuke Numata, Shu-ichi Ueno, Junichi Iga, Ken Yamauchi, Song Hongwei, Koji Ohta, Sawako Kinouchi, Sumiko Shibuya-Tayoshi, Shin'ya Tayoshi, Michitaka Aono, Naomi Kameoka, Satsuki Sumitani, Masahito Tomotake, Yasuhiro Kaneda, Takahide Taniguchi, Yasuhito Ishimoto *and* Tetsuro Ohmori :** Brain-derived neurotrophic factor (BDNF) Val66Met polymorphism in schizophrenia is associated with age at onset and symptoms., *Neuroscience Letters,* **401,** *1-2,* 1-5, 2006.
57. **住谷 さつき :** 難治性うつ病の薬物治療, *Fulvoxamine Area Report,* 11-13, 2006年.
58. **Yasuhiro Kaneda :** Suicidality in schizophrenia as a separate symptom domain that may be independent of depression or psychosis, *Schizophrenia Research,* **81,** *1,* 113-114, 2006.
59. **大森 哲郎 :** うつ病の診断と治療, *精神科,* **6,** *4,* 333-337, 2005年4月.
60. **沼田 周助, 大森 哲郎 :** 非定型抗精神病薬による躁病の治療, *最新精神医学,* **10,** *4,* 417-420, 2005年7月.
61. **住谷 さつき, 大森 哲郎 :** 神経症圏障害のすべて Ⅲ各論 e.強迫性障害 3.治療学, *臨床精神医学,* **35,** *6,* 843-848, 2006年.
62. **沼田 周助, 上野 修一 :** 神経成長因子と抗精神病薬, *分子精神医学,* **6,** *1,* 16-21, 2006年1月.
63. **Shusuke Numata, Song Hongwei, Junichi Iga, Ken Yamauchi, Takahide Taniguchi, Shu-ichi Ueno *and* Tetsuro Ohmori :** The effect of milnacipran ( serotonin noradrenaline reuptake inhibitor ) on memory in Korsakoffs syndrome after encephalitis., *8th World Congress of Biological Congress,* Wien, Jun. 2005.
64. **Yasuhiro Kaneda, Park Sohee, Karuna Jayathilake *and* Herbert Meltzer :** Determinants of Work Outcome in Schizophrenia and Schizoaffective Disorder: A Role of Cognitive Function, *The International Neuropsychological Society (INS) Mid-Year Meeting,* Dublin, Jul. 2005.
65. **Yasuhiro Kaneda, Karuna Jayathilake *and* Herbert Meltzer :** A Reanalysis of the Cognition Subscale of the Positive and Negative Syndrome Scale (PANSS), *The International Neuropsychological Society (INS) Mid-Year Meeting,* Dublin, Jul. 2005.
66. **Takashi Harada, A Nakamura, Masahito Tomotake *and* 他 :** The influence of obsessive compulsive symptoms measured by the Maudsley Obsessive Compulsive Inventory (MOCI) on quality of life by brief version of World Health Organization Quality of LIFE Assessment (WHO-QOL26) among the woman nursing staffs, *18th World Congress on Psychosomatic Medicine,* Kobe, Aug. 2005.
67. **Nobuyasu Bando, Kumi Watanabe, Masahito Tomotake, Takahide Taniguchi *and* et al. :** Central pontine myelinolysis associated with a hypoglycemic coma in anorexia nervosa, *18th World Congress on Psychosomatic Medicine,* Aug. 2005.
68. **Yasuhiro Kaneda :** ASSESSING WEIGHT-RELATED QUALITY OF LIFE IN PERSONS WITH SCHIZOPHRENIA, *World Congress on Psychosomatic Medicine,* Kobe, Aug. 2005.
69. **安藝 浩史, 友竹 正人, 兼田 康宏, 他 :** 統合失調症外来患者の服用内容とQOL-定型薬服用群と非定型薬服用群の比較-, *第101回日本精神神経学会,* 2005年5月.
70. **友竹 正人, 安藝 浩史, 兼田 康宏, 他 :** 統合失調症外来患者の主観的ウェルビーイングと関連する臨床的諸要因についての検討, *第101回日本精神神経学会,* 2005年5月.
71. **亀岡 尚美, 友竹 正人, 谷口 隆英, 他 :** 診断・治療に苦慮した統合失調症の一例, *第46回中国四国・精神神経学会,* 2005年10月.
72. **安藝 浩史, 友竹 正人, 兼田 康宏, 他 :** 統合失調症外来患者の服用内容とQOLおよび生活技能評価との関連の検討, *第15回日本臨床精神神経薬理学会,* 2005年10月.
73. **沼田 周助, 谷口 隆英, 三澤 仁, 大森 哲郎 :** 気分安定薬とrisperidoneの併用療法が著効したrapid cyclerの一例, *第46回中国・四国精神神経学会,* 2005年10月.
74. **沼田 周助, 谷口 隆英, 三澤 仁, 大森 哲郎 :** 気分安定薬とrisperidoneの併用療法が著効したrapid cyclerの一例, *第4回Bipolar Disorder研究会,* 2005年11月.
75. **住谷 さつき, 原田 雅史, 久保 均, 田吉 伸哉, 田吉 純子, 木内 佐和子, 上野 修一, 大森 哲郎 :** 3T1H-MRSを用いた強迫性障害の脳内代謝物の検討, *強迫性障害の研究7,* 15-21, 2006年.
76. **シュミット ウルリケ, トレジャー ジャネット, 友竹 正人, 中里 道子, 吉岡 美佐緒 :** 過食症サバイバルキット, 金剛出版, 2007年2月.
77. **Junichi Iga, Shu-ichi Ueno, Ken Yamauchi, Shusuke Numata, Ikuyo Motoki, Sumiko Tayoshi, Sawako Kinouchi, Koshi Ohta, Hongwei Song, Kyoko Morita, Kazuhito Rokutan, Hirotaka Tanaba, Akira Sano *and* Tetsuro Ohmori :** Gene expression and association analysis of LIM (PDLIM5) in major depression., *Neuroscience Letters,* **400,** *3,* 203-207, 2006.
78. **沼田 周助, 谷口 隆英, 三澤 仁, 大森 哲郎 :** 気分安定薬とrisperidoneの併用療法が著効したrapid cyclerの一例, *精神医学,* **48,** *8,* 897-900, 2006年.
79. **Masahito Tomotake, Yasuhiro Kaneda, Junichi Iga, Sawako Kinouchi, Sumiko Tayoshi, Ikuyo Motoki, Satsuki Sumitani, Ken Yamauchi, Takahide Taniguchi, Yasuhito Ishimoto, Shu-ichi Ueno *and* Tetsuro Ohmori :** Subjective and objective measures of quality of life have different predictors for people with schizophrenia., *Psychological Reports,* **99,** *2,* 477-487, 2006.
80. **Takahide Taniguchi, Satsuki Sumitani, Michitaka Aono, Junichi Iga, Sawako Kinouchi, Hirosi Aki, Mami Matsushita, Kyoko Taniguchi, Mami Tsuno, Kazunari Yamanishi, Masahito Tomotake, Yasuhiro Kaneda *and* Tetsuro Ohmori :** Effect of antipsychotic replacement with quetiapine on the symptoms and quality of life of schizophrenic patients with extrapyramidal symptoms., *Human Psychopharmacology,* **21,** *7,* 439-445, 2006.
81. **住谷 さつき, 上野 修一, 石元 康仁, 谷口 隆英, 友竹 正人, 元木 郁代, 山内 健, 大森 哲郎 :** 強迫性障害の薬物応答性と臨床特徴について, *精神神經學雜誌,* **108,** *12,* 1282-1292, 2006年.
82. **原田 貴史, 中村 明美, 友竹 正人, 大森 哲郎 :** 女性看護職の強迫傾向が主観的QOLに及ぼす影響, *心身医学,* **47,** *1,* 33-40, 2007年.
83. **谷岡 哲也, 浦西 由美, 山崎 里美, 松本 正子, 倉橋 佳英, 橋本 文子, 多田 敏子, 松下 恭子, 山崎 正雄, 真野 元四郎, 友竹 正人, 上野 修一 :** 地域住民の精神障害関連の行事への参加と精神障害者に対する意識調査, *JNI : The Journal of Nursing Investigation,* **5,** *2,* 91-98, 2007年.
84. **Shusuke Numata, Shu-ichi Ueno, Junichi Iga, Ken Yamauchi, Song Hongwei, Ryota Hashimoto, Masatoshi Takeda, Hiroshi Kunugi, Mitsuo Itakura *and* Tetsuro Ohmori :** Gene expression in the peripheral leukocytes and association analysis of PDLIM5 gene in schizophrenia, *Neuroscience Letters,* **415,** *1,* 28-33, 2007.
85. **谷岡 哲也, 浦西 由美, 山崎 里美, 松本 正子, 倉橋 佳英, 多田 敏子, 真野 元四郎, 山崎 正雄, 友竹 正人, 松下 恭子, 上野 修一, 大森 美津子, 大浦 智華 :** 住民の精神障害者に対する意識調査:精神障害者との出会いの経験と精神障害者に対するイメージ, *香川大学看護学雑誌,* **11,** *1,* 65-74, 2007年.
86. **Shinya Tayoshi, Satsuki Sumitani, Sumiko Tayoshi, Shu-ichi Ueno, Masafumi Harada *and* Tetsuro Ohmori :** Acute administration of benzodiazepine did not change the level of GABA in 3T 1H-Magnetic resonance spectroscopy, Chicago, Jul. 2006.
87. **Shusuke Numata, Shu-ichi Ueno, Junichi Iga, Ken Yamauchi, Song Hongwei, Ryota Hashimoto, Masatoshi Takeda, Hiroshi Kunugi, Mitsuo Itakura *and* Tetsuro Ohmori :** Gene expression and association analysis of LIM (PDLIM5) in schizophrenia, *Neuroscience,* Atlanta, Oct. 2006.
88. **Junichi Iga, Shu-ichi Ueno, Ken Yamauchi, Shusuke Numata, I Motoki, Shinya Tayoshi, S Kinouchi, K Ohta, H Song, Kyoko Morita, Kazuhito Rokutan, H Tanabe, A Dano *and* Tetsuro Ohmori :** Gene expression and association analysis of LIM (PDLIM5) in major depression, *Neuroscience,* Atlanta, Oct. 2006.
89. **Shinya Tayoshi, Sumiko Tayoshi, Satsuki Sumitani, Masafumi Harada, Shu-ichi Ueno *and* Tetsuro Ohmori :** Six cases of elderly patients with psychotic feature refractory to drug therapy but response to ECT, Higashihiroshima, Oct. 2006.
90. **Shinya Tayoshi, Sumiko Tayoshi, Satsuki Sumitani, Masafumi Harada, Shu-ichi Ueno *and* Tetsuro Ohmori :** Maintenance modified electroconvulsive therapy for an elderly patient with recurrent catatonia, Higashihiroshima, Oct. 2006.
91. **山内 健, 安藝 浩史, 友竹 正人, 他 :** 統合失調症患者の主観的及び客観的QOLに与える要因についての検討, *第102回日本精神神経学会,* 2006年5月.
92. **Shusuke Numata, Shu-ichi Ueno, Junichi Iga, Ken Yamauchi, Hongwei Song, Sawako Kinouchi, Sumiko Tayoshi, Shinya Tayoshi, Satsuki Sumitani *and* Tetsuro Ohmori :** BDNFVal66Met polymorphism in schizophrenia is associated with age of onset and symptoms., *The 28th Annual Meeting of Japanese Society of Biological Psychiatry,* Sep. 2006.
93. **住谷 さつき, 原田 雅史, 久保 均, 田吉 伸哉, 田吉 純子, 木内 佐和子, 上野 修一, 大森 哲郎 :** 3T proton MRSを用いたOCDの脳内代謝物の検討, 2006年9月.
94. **住谷 さつき, 上野 修一, 石元 康仁, 谷口 隆英, 友竹 正人, 他 :** OCDのSSRIと非定型抗精神病薬に対する応答性と臨床特徴について, *第8回OCD研究会,* 2006年11月.
95. **Syusuke Numata, Shu-ichi Ueno, Junichi Iga, Ken Yamauchi, Hongwei So, Koshi Ohta, Sawako Kinouchi, Sumiko Shibuya-Tayoshi, Shinya Tayoshi, Michitaka Aono, Naomi Kameoka, Satsuki Sumitani, Masahito Tomotake *and* et al :** Brain-derived neurotrophic factor (BDNF) Val66Met polymorphism in schizophrenia is associated with age at onset, *第2回日本統合失調症学会,* Mar. 2007.
96. **Shusuke Numata, Shu-ichi Ueno, Junichi Iga, Ken Yamauchi, Hongwei Song, Koji Ohta, Sawako Kinouchi, Sumiko Tayoshi, Shinya Tayoshi, Michitaka Aono, Naomi Kameoka, Satsuki Sumitani, Masahito Tomotake, Yasuhiro Kaneda, Takahide Taniguchi, Yasuhito Ishimoto *and* Tetsuro Ohmori :** Brain-derived neurotrophic factor (BDNF) Val66Met polymorphism in schizophrenia is associated with age of onset, *The 2nd Annual Meeting of Japanse Society of Schizophrenia Research,* Mar. 2007.
97. **Shusuke Numata, Junichi Iga, Shu-ichi Ueno, Ken Yamauchi, Hongwei Song, Sumiko Tayoshi, Shinya Tayoshi, Masahito Nakataki, Ryota Hashimoto, Masatoshi Takeda, Hiroshi Kunugi *and* Tetsuro Ohmori :** Differential expression of Disrupted-In-Schizophrenia-1 (DISC1) in the peripheral leukocytes from schizophrenia and major depressive disorder, *The 2nd Annual Meeting of Japanse Society of Schizophrenia Research,* Mar. 2007.
98. **宋 鴻偉, 田吉 純子, 伊賀 淳一, 山内 健, 沼田 周助, 田吉 伸哉, 木内 佐和子, 上野 修一, 大森 哲郎 :** 炭酸リチウム投与におけるヒト末梢血白血球の遺伝子mRNA発現変化, *第26回リチウム研究会,* 2006年4月.
99. **大森 哲郎, 友竹 正人, 石元 康仁, 他 :** 自殺率の低い地域の特性解明, *自殺対策のための戦略研究発表会,* 2006年6月.
100. **住谷 さつき :** 近赤外分光法を用いた前頭葉機能検査遂行時の脳血行動態の検討, 2006年9月.
101. **岡部 浩通, 友竹 正人, 大森 哲郎 :** 自殺率の低い地域の特性解明, *自殺対策のための戦略研究発表会,* 2007年2月.
102. **Toshiyuki Yasui, Masahiko Maegawa, Junko Tomita, Yuka Miyatani, Masayo Yamada, Hirokazu Uemura, Shu-ichi Ueno, Shusuke Numata, Tetsuro Ohmori, Naoko Tsuchiya, Mitsutoshi Yuzurihara, Shuichi Takeda *and* Minoru Irahara :** Association of serum cytokine concentrations with psychological symptoms in midlife women., *Journal of Reproductive Immunology,* **75,** *1,* 56-62, 2007.
103. **Junichi Iga, Shu-ichi Ueno, Ken Yamauchi, Shusuke Numata, Sawako Kinouchi, Sumiko Tayoshi-Shibuya, Hongwei Song *and* Tetsuro Ohmori :** Altered HDAC5 and CREB mRNA expressions in the peripheral leukocytes of major depression, *Progress in Neuro-Psychopharmacology & Biological Psychiatry,* **31,** *3,* 628-632, 2007.
104. **Junichi Iga, Shu-ichi Ueno, Ken Yamauchi, Shusuke Numata, Sumiko Tayoshi, Sawako Kinouchi, Masahito Nakataki, Song Hongwei, Kazuhiko Hokoishi, Hirotaka Tanabe, Akira Sano *and* Tetsuro Ohmori :** Gene expression and association analysis of vascular endothelial growth factor in major depressive disorder, *Progress in Neuro-Psychopharmacology & Biological Psychiatry,* **31,** *3,* 658-663, 2007.
105. **Takumi Ikuta, Noriko Furuta, Shouichi Kihara, Masao Okura, Isao Nagamine, Hiroshi Nakayama, Yasuhito Ishimoto, Yasuhiro Kaneda, Masahito Tomotake, Yumiko Izaki *and* Xu Ming :** Differences in waveforms of cerebral evoked potentials among healthy subjects, schizophrenics, manic-depressives and epileptics., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **54,** *3-4,* 303-315, 2007.
106. **Hongwei Song, Shu-ichi Ueno, Shusuke Numata, Junichi Iga, Sumiko Tayoshi, Masahito Nakataki, Shin'Ya Tayoshi, Ken Yamauchi, Satsuki Sumitani, Tomohito Tomotake, Tomohito Tada, Toshihito Tanahashi, Mitsuo Itakura *and* Tetsuro Ohmori :** Association between PNPO and schizophrenia in the Japanese population, *Schizophrenia Research,* **97,** *1-3,* 264-270, 2007.
107. **兼田 康宏, Tomiki Sumiyoshi, Richard Keefe, 石元 康仁, 沼田 周助, 大森 哲郎 :** Brief assessment of cognition in schizophrenia: validation of the Japanese version., *Psychiatry and Clinical Neurosciences,* **61,** *6,* 602-609, 2007年.
108. **Junichi Iga, Shu-ichi Ueno, Ken Yamauchi, Shusuke Numata, Sumiko Tayoshi-Shibuya, Sawako Kinouchi, Masahito Nakataki, Hongwei Song, Kazuhiko Hokoishi, Hirotaka Tanabe, Akira Sano *and* Tetsuro Ohmori :** The Val66Met polymorphism of the brain-derived neurotrophic factor gene is associated with psychotic feature and suicidal behavior in Japanese major depressive patients, *American Journal of Medical Genetics. Part B, Neuropsychiatric Genetics,* **144,** *8,* 1003-1006, 2007.
109. **Hirofumi Aki, Masahito Tomotake, Yasuhiro Kaneda, Junichi Iga, Sawako Kinouchi, Sumiko Shibuya-Tayoshi, Shin-Ya Tayoshi, Ikuyo Motoki, Kazuhiko Moriguchi, Satsuki Sumitani, Ken Yamauchi, Takahide Taniguchi, Yasuhito Ishimoto, Shu-ichi Ueno *and* Tetsuro Ohmori :** Subjective and objective quality of life, levels of life skills, and their clinical determinants in outpatients with schizophrenia., *Psychiatry Research,* **158,** *1,* 19-25, 2007.
110. **Sawako Kinouchi, Junichi Iga, Shu-ichi Ueno, Ken Yamauchi, Shusuke Numata, Hongwei Song, Satsuki Sumitani, Sumiko Shibuya-Tayoshi, Mari Haku, Toshiyuki Yasui, Minoru Irahara, Kyoko Morita, Kazuhito Rokutan *and* Tetsuro Ohmori :** FKBP5, SERT and COMT mRNA expressions in the peripheral leukocytes during menstruation cycle in healthy reproductive females., *Neuroscience Letters,* **434,** *1,* 124-128, 2008.
111. **Shusuke Numata, Shu-ichi Ueno, Junichi Iga, Masahito Nakataki, Toshihito Tanahashi, Mitsuo Itakura, Akira Sano, Kazutaka Ohi, Ryota Hashimoto, Masatoshi Takada *and* Tetsuro Ohmori :** No association between the NDE1 gene and schizophrenia in the Japanese population., *Schizophrenia Research,* **99,** *1-3,* 367-369, 2008.
112. **Shusuke Numata, Shu-ichi Ueno, Junichi Iga, Hongwei Song, Masahito Nakataki, Shinya Tayoshi, Satsuki Sumitani, Masahito Tomotake, Mitsuo Itakura, Akira Sano *and* Tetsuro Ohmori :** Positive association of the PDE4B (phosphodiesterase 4B) gene with schizophrenia in the Japanese population., *Journal of Psychiatric Research,* **43,** *1,* 7-12, 2008.
113. **伊賀 淳一, 沼田 周助, 大森 哲郎 :** 第一世代の抗うつ薬・抗精神病薬の役割, *臨床精神薬理,* **10,** *6,* 983-989, 2007年6月.
114. **上野 修一, 伊賀 淳一, 沼田 周助, 宋 鴻偉, 田吉 伸哉, 中瀧 理仁, 山内 健, 大森 哲郎 :** うつ病を遺伝子から考える, *精神神經學雜誌,* **109,** *9,* 859-863, 2007年9月.
115. **友竹 正人 :** 青年期の自殺, *めんたるへるす,* 2008年3月.
116. **Masahito Tomotake *and* 他 :** Comparison of subjective quality of life between good and poor insight groups in people with schizophrenia, *5th World Congress of Behavioural & Cognitive Therapies,* Barcelona, Jul. 2007.
117. **Hirofumi Aki, Masahito Tomotake *and* 他 :** Clinical determinants of quality of life in outpatients with schizophrenia, *5th World Congress of Behavioural & Cognitive Therapies,* Barcelona, Jul. 2007.
118. **Shusuke Numata, Shu-ichi Ueno, Junichi Iga, Song Hongwei, Masahito Nakataki, Mitsuo Itakura, Akira Sano *and* Tetsuro Ohmori :** Positive Association of The PDE4B (Phosphodiesterase 4B) gene with Schizophrenia in the Japanese Population, *Neuroscience,* San Diego, USA, Nov. 2007.
119. **Masahito Nakataki, Junichi Iga, Shu-ichi Ueno, K Yamauchi, Shusuke Numata, S Tayoshi-Shibuya, S Kinouhci, H Song, K Hokoishi, H Tanabe, A Sano *and* Tetsuro Ohmori :** Gene expression and association analysis of vascular endothelial growth factor in major depressive disorder., *Neuroscience,* SanDiego, USA, Nov. 2007.
120. **大井 一高, 橋本 亮太, 安田 由華, 吉田 哲彦, 高橋 秀俊, 井池 直美, 岩瀬 真生, 紙野 晃人, 石井 良平, 数井 裕光, 関山 隆史, 疇地 道代, 池澤 浩二, 大西 友佑子, 栗本 龍, 鎌形 英一郎, 谷向 仁, 田上 真次, 森原 剛史, 小笠原 將之, 徳永 博正, 大河内 正康, 沼田 周助, 池田 匡志, 上野 修一, 福永 知子, 田中 稔久, 工藤 喬, 大森 哲郎, 岩田 仲生, 尾崎 紀夫, 武田 雅俊 :** 日本人における統合失調症と疾患感受性遺伝子G72の関連研究, *第7回臨床脳神経科学,* 2007年6月.
121. **Shusuke Numata, Shu-ichi Ueno, Junichi Iga, Ken Yamauchi, Hongwei Song, Ryota Hashimoto, Masatoshi Takeda, Hiroshi Kunugi, Mitsuo Itakura *and* Tetsuro Ohmori :** TGFBR2 gene expression and genetic association with schizophrenia, *The 29th Annual Meeting of Japanese Society of Biological Psychiatry,* Jul. 2007.
122. **井﨑 ゆみ子, 友竹 正人, 大森 哲郎 :** 小中学校時に不登校経験があり青年期以降に大うつ病エピソードをきたした3例, *第48回日本児童青年精神医学会,* 2007年10月.
123. **友竹 正人 :** (教育セミナー)摂食障害の認知行動療法, *第3回日本摂食障害学会,* 2007年10月.
124. **山内 健, 安藝 浩史, 友竹 正人, 他 :** 統合失調症患者の主観的及び客観的QOLに与える要因についての検討 -認知機能障害がQOLに与える影響について-, *第27回日本精神科診断学会,* 2007年10月.
125. **安藝 浩史, 友竹 正人, 山内 健, 他 :** 統合失調症患者のQOLに影響を与える要因の関する研究, *第27回日本精神科診断学会,* 2007年10月.
126. **友竹 正人, 安藝 浩史, 山内 健, 他 :** 統合失調症外来患者の主観的QOLと病識の有無に関する検討, *第27回日本精神科診断学会,* 2007年10月.
127. **井﨑 ゆみ子, 亀岡 尚美, 友竹 正人, 他 :** 徳島大学病院における児童思春期患者の外来新患調査, *第27回日本精神科診断学会,* 2007年10月.
128. **山本 真由美, 友竹 正人, 大森 哲郎 :** AES日本語版の作成ならびに自己中心性と自意識との関連の検討, *第27回日本精神科診断学会,* 2007年10月.
129. **友竹 正人 :** 児童青年期の精神科診断学;摂食障害, *第27回日本精神科診断学会,* 2007年10月.
130. **上岡 義典, 椎野 広久, 井﨑 ゆみ子, 上岡 千世, 友竹 正人, 大森 哲郎 :** K-ABCからみたアスペルガー障害幼児の認知特性, *第27回日本精神科診断学会,* 2007年10月.
131. **兼田 康宏, 上岡 義典, 住吉 太幹, Richard Keefe, 河村 一郎, 大森 哲郎 :** 統合失調症認知評価尺度(SCoRS)日本語版の開発, *第27回日本精神科診断学会,* 2007年10月.
132. **沼田 周助, 上岡 千世, 大森 哲郎 :** 幻覚妄想を呈したアスペルガー障害の一例, *第27回日本精神科診断学会,* 2007年10月.
133. **今井 麻由, 川端 久美子, 徳原 直子, 瀧川 裕美子, 友竹 正人, 大森 哲郎 :** 幻聴の訴えのため統合失調症が疑われた解離性障害の一例, *第48回中国・四国精神神経学会,* 2007年11月.
134. **上岡 義典, 兼田 康宏, 住吉 太幹, Richard Keefe, 河村 一郎, 大森 哲郎 :** 統合失調症認知評価尺度(SCoRS)日本語版, *第7回精神疾患と認知機能研究会,* 2007年11月.
135. **兼田 康宏, 住吉 太幹, 中込 和幸, 沼田 周助, 田中 恒彦, 上岡 義典, 大森 哲郎 :** 統合失調症認知機能簡易評価尺度(BACS)による統合失調症の認知機能評価, *第7回精神疾患と認知機能研究会,* 2007年11月.
136. **上岡 義典, 田中 恒彦, 兼田 康宏, 沼田 周助, 山内 健, 友竹 正人, 大森 哲郎 :** 統合失調症認知機能簡易評価尺度(BACS)による認知機能の評価とその臨床症状との関連, *第4回統合失調症学会,* 2008年2月.
137. **上岡 義典, 兼田 康宏, 田中 恒彦, 沼田 周助, 山内 健, 友竹 正人, 大森 哲郎 :** 統合失調症認知機能 簡易評価尺度(BACS)による認知機能の評価とその臨床症状との関連, *第4回統合失調症研究会,* 2008年2月.
138. **友竹 正人 :** モーズレイ摂食障害ユニットで学んだこと, *第5回摂食障害懇話会,* 2008年3月.
139. **沼田 周助 :** よくわかる精神科治療薬の考え方,使い方 統合失調症，分筆, 株式会社 中外医学社, 東京, 2008年5月.
140. **友竹 正人 :** よくわかる精神科治療薬の考え方，使い方．薬物療法と並行して行う心理社会的治療, 株式会社 中外医学社, 2008年6月.
141. **友竹 正人 :** よくわかる精神科治療薬の考え方，使い方．摂食障害，睡眠障害, 株式会社 中外医学社, 2008年6月.
142. **トレジャー ジャネット, スミス グレイン, クレイン アナ, 友竹 正人, 中里 道子, 吉岡 美佐緒 :** モーズレイ・モデルによる家族のための摂食障害こころのケア, 新水社, 2008年10月.
143. **沼田 周助, 大森 哲郎 :** 統合失調症, 日経メディカル開発, 2009年.
144. **友竹 正人 :** チーム医療としての摂食障害診療．認知行動療法．, 株式会社 診断と治療社, 2009年2月.
145. **Shusuke Numata, Shu-ichi Ueno, Junichi Iga, Ken Yamauchi, Song Hongwei, Ryota Hashimoto, Masatoshi Takeda, Hiroshi Kunugi, Mitsuo Itakura *and* Tetsuro Ohmori :** TGFBR2 gene expression and genetic association with schizophrenia, *Journal of Psychiatric Research,* **42,** *6,* 425-432, 2008.
146. **Ken Yamauchi, Hirofumi Aki, Masahito Tomotake, Junichi Iga, Shusuke Numata, Ikuyo Motoki, Yumiko Izaki, Shinya Tayoshi, Sawako Kinouchi, Satsuki Sumitani, Sumiko Tayoshi, Yumiko Takikawa, Yasuhiro Kaneda, Takahide Taniguchi, Yasuhito Ishimoto, Shu-ichi Ueno *and* Tetsuro Ohmori :** Predictors of subjective and objective quality of life in outpatients with schizophrenia., *Psychiatry and Clinical Neurosciences,* **62,** *4,* 404-411, 2008.
147. **Mayumi YAMAMOTO, Masahito Tomotake *and* Tetsuro Ohmori :** Construction and reliability of the Japanese version of the Adolescent Egocentrism-Sociocentrism(AES) scale and its preliminary application in the Japanese university students, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **55,** *3 4,* 254-259, 2008.
148. **兼田 康宏, 住吉 太幹, 中込 和幸, 沼田 周助, 田中 恒彦, 上岡 義典, 大森 哲郎, S.E.Keefe Richard :** 統合失調症認知機能簡易評価尺度日本語版(BACS-J), *精神医学,* **50,** *9,* 913-917, 2008年.
149. **Kiyoshi Kunika, Toshihito Tanahashi, Shusuke Numata, Shu-ichi Ueno, Tetsuro Ohmori, Naoto Nakamura, Kazue Tsugawa, Katsuyuki Miyawaki, Maki Moritani, Hiroshi Inoue *and* Mitsuo Itakura :** Common coding variant in the TCF7L2 gene and study of the association with type 2 diabetes in Japanese subjects, *Journal of Human Genetics,* **53,** *11-12,* 972-982, 2008.
150. **Shin'Ya Tayoshi, Satsuki Sumitani, Kyoko Taniguchi, Sumiko Shibuya-Tayoshi, Shusuke Numata, Jun-ichi Iga, Masahito Nakataki, Shu-ichi Ueno, Masafumi Harada *and* Tetsuro Ohmori :** Metabolite changes and gender differences in schizophrenia using 3-Tesla proton magnetic resonance spectroscopy (1H-MRS)., *Schizophrenia Research,* **108,** *1-3,* 69-77, 2008.
151. **Toshiyuki Yasui, Masayo Yamada, Hirokazu Uemura, Shu-Ichi Ueno, Shusuke Numata, Tetsuro Ohmori, Naoko Tsuchiya, Masamichi Noguchi, Mitsutoshi Yuzurihara, Yoshio Kase *and* Minoru Irahara :** Changes in circulating cytokine levels in midlife women with psychological symptoms with selective serotonin reuptake inhibitor and Japanese traditional medicine., *Maturitas,* **62,** *2,* 146-152, 2009.
152. **Masahito Tomotake *and* 他 :** Subjective quality of life and cognitive function in people with schizophrenia, *14th World Congress of Psychiatry,* Prague, Sep. 2008.
153. **Hirofumi Aki, Masahito Tomotake *and* 他 :** Subjective well-being and its clinical determinants in outpatients with schizophrenia, *14th World Congress of Psychiatry,* Prague, Sep. 2008.
154. **Yoshinori Ueoka, Masahito Tomotake *and* 他 :** Clinical factors related to cognitive function in people with schizophrenia, *14th World Congress of Psychiatry,* Prague, Sep. 2008.
155. **Yoshinori Ueoka, Masahito Tomotake *and* 他 :** Predictors of objective quality of life in people with schizophrenia, *14th World Congress of Psychiatry,* Prague, Sep. 2008.
156. **Yoshinori Ueoka, Masahito Tomotake, Tsunehiko Tanaka, Yasuhiro Kaneda, Ken Yamauchi, Kyoko Taniguchi, Yumiko Takikawa, Masahito Nakataki, Shusuke Numata, Shinya Tayoshi, Satsuki Sumitani, Yumiko Izaki, Takashi Ohmori, Shu-ichi Ueno *and* Tetsuro Ohmori :** Predictors of objective quality of life in people with schizophrenia, *XIV World Congress of Psychiatry,* Sep. 2008.
157. **Masahito Tomotake, Yoshinori Ueoka, Tsunehiko Tanaka, Yasuhiro Kaneda, Ken Yamauchi, Kyoko Taniguchi, Yumiko Takikawa, Masahito Nakataki, Shusuke Numata, Shinya Tayoshi, Satsuki Sumitani, Yumiko Izaki, Takashi Ohmori, Shu-ichi Ueno *and* Tetsuro Ohmori :** Subjective quality of life and cognitive function in people with schizophrenia, *XIV World Congress of Psychiatry,* Sep. 2008.
158. **Yoshinori Ueoka, Masahito Tomotake, Tsunehiko Tanaka, Yasuhiro Kaneda, Kazusa Kawahara, Hatsumi Iwasaki, Ai Okamoto, Ayumi Hase, Mai Ikebuchi, Natsuki Mori, Keiko Momo *and* Tetsuro Ohmori :** Clinical factors related to cognitive function in people with schizophrenia, *XIV World Congress of Psychiatry,* Sep. 2008.
159. **大井 一高, 橋本 亮太, 安田 由華, 吉田 哲彦, 高橋 秀俊, 井池 直美, 岩瀬 真生, 紙野 晃人, 石井 良平, 数井 裕光, 沼田 周助, 池田 匡志, 上野 修一, 福永 知子, 田中 稔久, 工藤 喬, 大森 哲郎, 岩田 仲生, 尾崎 紀夫, 武田 雅俊 :** 日本人における統合失調症と疾患感受性遺伝子G72の関連研究, *第104回日本精神神経学会,* 2008年5月.
160. **友竹 正人 :** 徳島大学病院におけるセルトラリンの使用経験, *第197回精翠会研究会,* 2008年6月.
161. **梅原 英裕, 住谷 さつき, 大森 哲郎 :** 胸腹部の不快感を主訴としたレストレスレッグズ症候群の一症例, *第49回日本心身医学会総会,* 2008年6月.
162. **中瀧 理仁, 上野 修一, 沼田 周助, 伊賀 淳一, 田吉 伸哉, 田吉 純子, 宋 鴻偉, 棚橋 俊仁, 板倉 光夫, 大森 哲郎 :** 統合失調症とRho-associated coiled-coil forming protein serine/threonine kinase1遺伝子の関連解析, *第30回日本生物学的精神医学会,* 2008年9月.
163. **沼田 周助, 中瀧 理仁, 伊賀 淳一, 棚橋 俊仁, 板倉 光夫, 上野 修一, 大森 哲郎 :** 日本人におけるうつ病患者のPCNT2遺伝子関連解析, *第30回日本生物学的精神医学会,* 2008年9月.
164. **大井 一高, 橋本 亮太, 安田 由華, 吉田 哲彦, 高橋 秀俊, 井池 直美, 岩瀬 真生, 紙野 晃人, 石井 良平, 数井 裕光, 喜多村 祐里, 疇地 道代, 池澤 浩二, 鎌形 英一郎, 谷向 仁, 田上 真次, 森原 剛史, 大河内 正康, 大沼 徹, 沼田 周助, 池田 匡志, 上野 修一, 福永 知子, 田中 稔久, 工藤 喬, 新井 平伊, 大森 哲郎, 岩田 仲生, 尾崎 紀夫, 武田 雅俊 :** 日本人における統合失調症と疾患感受性遺伝子G72の関連研究, *第51回日本神経化学会大会,* 2008年9月.
165. **Masahito Tomotake, Yoshinori Ueoka, Tsunehiko Tanaka, Yasuhiro Kaneda *and* et al. :** Quality of life and cognitive function in outpatients with schizophrenia, *第18回日本臨床精神神経薬理学会,* Oct. 2008.
166. **Ueoka Yoshinori, Masahito Tomotake, Tanaka Tsunehiko, Yasuhiro Kaneda *and* al et :** Relationship between cognitive function and clinical factors in people with schizophrenia, *第18回日本臨床精神神経薬理学会,* Oct. 2008.
167. **友竹 正人 :** 摂食障害治療の実際 -心理的なアプローチを中心に-, *徳島県臨床心理士研究会,* 2008年10月.
168. **Yoshinori Ueoka, Masahito Tomotake, Tsunehiko Tanaka, Yasuhiro Kaneda, Masahito Nakataki, Shusuke Numata, Shinya Tayoshi, Satsuki Sumitani, Yumiko Izaki, Takashi Ohmori, Shu-ichi Ueno *and* Tetsuro Ohmori :** Relationship between cognitive function and clinical factors in people with schizophrenia, *第18回日本臨床精神神経薬理学会・第38回日本神経精神薬理学会合同年会,* Oct. 2008.
169. **Masahito Tomotake, Yoshinori Ueoka, Tsunehiko Tanaka, Yasuhiro Kaneda, Ken Yamauchi, Kyoko Taniguchi, Takikawa Yumiko, Masahito Nakataki, Shusuke Numata, Shinya Tayoshi, Satsuki Sumitani, Yumiko Izaki, Takashi Ohmori, Shu-ichi Ueno *and* Tetsuro Ohmori :** Quality of life and cognitive function in outpatients with schizophrenia, *第18回日本臨床精神神経薬理学会・第38回日本神経精神薬理学会合同年会,* Oct. 2008.
170. **高田 恵里, 佐平 安紀子, 友竹 正人, 大森 哲郎 :** 外来患者を対象とした個別作業療法 ∼開設から5年間の取り組み∼, *第32回中国・四国精神保健学会,* 2008年11月.
171. **兼田 康宏, 上岡 義典, 住吉 太幹, 古都 規雄, 伊東 徹, 樋口 悠子, 河村 一郎, 鈴木 道雄, 大森 哲郎 :** 統合失調症認知評価尺度-日本語版(SCoRS)による認知機能測定の妥当性の検討, *第8回精神疾患と認知機能研究会,* 2008年11月.
172. **兼田 康宏, 住吉 太幹, 中込 和幸, 沼田 周助, 古郡 規雄, 橋本 英樹, 功刀 浩, 原田 俊樹, 大下 隆司, 田中 恒彦, 上岡 義典, 伊東 徹, 樋口 悠子, 池沢 聰, 長田 泉美, 加藤 淳一, 吉田 悟己, 羽下 路子, 芳賀 大輔, 小林 清香, 中谷 真樹, 鈴木 道雄, 久住 一郎, 石郷岡 純, 大森 哲郎 :** 統合失調症認知機能簡易評価尺度-日本語版(BACS-J)による統合失調症の認知機能評価(続報), *第8回精神疾患と認知機能研究会,* 2008年11月.
173. **沼田 周助, 中瀧 理仁, 伊賀 淳一, 田吉 伸哉, 谷口 京子, 住谷 さつき, 友竹 正人, 他 :** 大うつ病の末梢白血球におけるPDE4B遺伝子の発現と関連研究, *第41回精神神経系薬物治療研究報告会,* 2008年12月.
174. **友竹 正人, 大森 哲郎 :** 精神科専門医のためのプラクティカル精神医学．気分障害．, 株式会社 中山書店, 2009年8月.
175. **大森 哲郎 :** 統合失調症, 株式会社 医学書院, 2010年.
176. **Kazutaka Ohi, Ryota Hashimoto, Yuka Yasuda, Tetsuhiko Yoshida, Hidetoshi Takahashi, Naomi Iike, Motoyuki Fukumoto, Hironori Takamura, Masao Iwase, Kouzin Kamino, Ryouhei Ishii, Hiroaki Kazui, Ryuji Sekiyama, Yuri Kitamura, Michiyo Azechi, Koji Ikezawa, Ryu Kurimoto, Eiichiro Kamagata, Hitoshi Tanimukai, Shinji Tagami, Takashi Morihara, Masayuki Ogasawara, Masayasu Okochi, Hiromasa Tokunaga, Shusuke Numata, Masashi Ikeda, Tohru Ohnuma, Shu-ichi Ueno, Tomoko Fukunaga, Toshihisa Tanaka, Takashi Kudo, Heii Arai, Tetsuro Ohmori, Nakao Iwata, Norio Ozaki *and* Masatoshi Takeda :** Association study of the G72 gene with schizophrenia in a Japanese population: a multicenter study., *Schizophrenia Research,* **109,** *1-3,* 80-85, 2009.
177. **Shusuke Numata, Junichi Iga, Masahito Nakataki, Shinya Tayoshi, Toshihito Tanahashi, Mitsuo Itakura, Shu-ichi Ueno *and* Tetsuro Ohmori :** Positive association of the pericentrin (PCNT) gene with major depressive disorder in the Japanese population., *Journal of Psychiatry & Neuroscience,* **34,** *3,* 195-198, 2009.
178. **Shusuke Numata, Junichi Iga, Masahito Nakataki, Shinya Tayoshi, Kyoko Taniguchi, Satsuki Sumitani, Masahito Tomotake, Toshihito Tanahashi, Mitsuo Itakura, Yoko Kamegaya, Masahiko Tsutsumi, Akira Sano, Takashi Asada, Hiroshi Kunugi, Shu-ichi Ueno *and* Tetsuro Ohmori :** Gene expression and association analyses of the phosphodiesterase 4B (PDE4B) gene in major depressive disorder in the Japanese population., *American Journal of Medical Genetics. Part B, Neuropsychiatric Genetics,* **150B,** *4,* 527-534, 2009.
179. **Masahito Nakataki, Shusuke Numata, Junichi Iga, Shin'ya Tayoshi, Sumiko Tayoshi-Shibuya, Hongwei Song, Toshihito Tanahashi, Mitsuo Itakura, Shu-ichi Ueno *and* Tetsuro Ohmori :** No association between Rho-associated coiled-coil forming protein serine/threonine kinase1 gene and schizophrenia in the Japanese population., *Psychiatric Genetics,* **19,** *3,* 162, 2009.
180. **Shusuke Numata, Masahito Nakataki, Junichi Iga, Toshihito Tanahashi, Yoshihiro Nakadoi, Kazutaka Ohi, Ryota Hashimoto, Masatoshi Takeda, Mitsuo Itakura, Shu-ichi Ueno *and* Tetsuro Ohmori :** Association Study Between the Pericentrin (PCNT) Gene and Schizophrenia., *NeuroMolecular Medicine,* **12,** *3,* 243-247, 2009.
181. **富永 武男, 中村 公哉, 田吉 伸哉, 大森 隆史, 大森 哲郎 :** 緊張病状態を繰り返す高齢女性患者に対する維持修正電気けいれん療法の実施経験, *精神神経学雑誌,* **112,** *8,* 821-822, 2010年.
182. **Kazutaka Ohi, Ryota Hashimoto, Yuka Yasuda, Tetsuhiko Yoshida, Hidetoshi Takahashi, Naomi Iike, Masao Iwase, Kouzin Kamino, Ryouhei Ishii, Hiroaki Kazui, Motoyuki Fukumoto, Hironori Takamura, Hidenaga Yamamori, Michiyo Azechi, Koji Ikezawa, Hitoshi Tanimukai, Shinji Tagami, Takashi Morihara, Masayasu Okochi, Kazuo Yamada, Shusuke Numata, Masashi Ikeda, Toshihisa Tanaka, Takashi Kudo, Shu-ichi Ueno, Takeo Yoshikawa, Tetsuro Ohmori, Nakao Iwata, Norio Ozaki *and* Masatoshi Takeda :** The chitinase 3-like 1 gene and schizophrenia: evidence from a multi-center case-control study and meta-analysis., *Schizophrenia Research,* **116,** *2-3,* 126-132, 2010.
183. **Shinya Tayoshi, Masahito Nakataki, Satsuki Sumitani, Kyoko Taniguchi, Sumiko Tayoshi, Shusuke Numata, Junichi Iga, Shu-ichi Ueno, Masafumi Harada *and* Tetsuro Ohmori :** GABA concentration in schizophrenia patients and the effects of antipsychotic medication: a proton magnetic resonance spectroscopy study., *Schizophrenia Research,* **117,** *1,* 83-91, 2010.
184. **住谷 さつき :** 不安障害に対する評価尺度の使い方, *第27回国際神経精神薬理学会(CINP)2010総会ニュースレター,* 2010年.
185. **富永 武男, 中村 公哉, 田吉 伸哉, 大森 隆史, 大森 哲郎 :** 高齢女性の遅発緊張病患者に対する維持修正電気けいれん療法の実施経験, *精神神経学雑誌 2010特別,* S310, 2010年.
186. **Shusuke Numata, R. TAO, T. M. HYDE, T. YE, D. R. WEINBERGER, J. E. KLEINMAN *and* B. K. LIPSKA :** Evaluation of variance in genome-wide DNA methylation analysis of human cortical samples, *Neuroscience,* Chicago, Oct. 2009.
187. **Tsunehiko Tanaka, Yoshinori Ueoka, Masahito Tomotake, Yasuhiro Kaneda *and* Tetsuro Ohmori :** Relationship between Cognitive Function and Clinical Symptoms in People with Schizophrenia, *The 1st Meeting of the Asian College of Neuropsychopharmacology,* Nov. 2009.
188. **Yoshinori Ueoka, Masahito Tomotake, Tsunehiko Tanaka, Yasuhiro Kaneda, Masahito Nakataki, Satsuki Sumitani, Shu-ichi Ueno *and* Tetsuro Ohmori :** Quality of Life and Cognitive Dysfunction in People with Schizophrenia, *The 1st Meeting of the Asian College of Neuropsychopharmacology,* Nov. 2009.
189. **Masahito Tomotake, Yoshinori Ueoka, Tsunehiko Tanaka, Yasuhiro Kaneda *and* Tetsuro Ohmori :** Effect of cognitive dysfunction on subjective quality of life in people with schizophrenia, *British Association for Behavioural & Cognitive Psycho-Therapies 38th Annual Conference & Workshop,* 2010.
190. **Kirino Yasushi, Kazuhiko Teraoka, Kujime Toshihide, Kazuyoshi Kawazoe, Tetsuro Ohmori *and* Kazuo Minakuchi :** Analysis of body weight gain in patients treated with the second-generation antipsychotic drugs in Tokushima University Hospital, *15th Anniversary Congress of EAHP,* Niece, Mar. 2010.
191. **倉橋 清衛, 遠藤 逸朗, 粟飯原 賢一, 藤中 雄一, 松本 俊夫, 渡部 真也, 大森 哲郎 :** 脳波の徐波化を伴う重症低血糖昏睡を来たした神経性食思不振症の一例, *第9回 日本内分泌学会 四国支部学術集会,* 2009年9月.
192. **中土井 芳弘, 長尾 智子, 井上 麻由, 沼田 周助, 住谷 さつき, 友竹 正人, 大森 哲郎 :** 抗精神病薬が有効であった高次脳機能障害を合併した神経性無食欲症の1例, *第50回中国四国精神神経学会,* 2009年11月.
193. **Tsunehiko Tanaka, Yoshinori Ueoka, Masahito Tomotake, Yasuhiro Kaneda *and* Tetsuro Ohmori :** Relationship between Cognitive Function and Clinical Symptoms in People with Schizophrenia, *第19回日本臨床精神神経薬理学会・第39回日本神経精神薬理学会合同年会,* Nov. 2009.
194. **Yoshinori Ueoka, Masahito Tomotake, Tsunehiko Tanaka, Yasuhiro Kaneda, Masahito Nakataki, Satsuki Sumitani, Shu-ichi Ueno *and* Tetsuro Ohmori :** Quality of Life and Cognitive Dysfunction in People with Schizophrenia, *第19回日本臨床精神神経薬理学会・第39回日本神経精神薬理学会合同年会,* Nov. 2009.
195. **桐野 靖, 寺岡 和彦, 久次米 敏秀, 川添 和義, 大森 哲郎, 水口 和生 :** 徳島大学病院における非定型抗精神病薬の体重増加についての解析, *第48回 日本薬学会・日本薬剤師会・日本病院薬剤師会中国四国支部学術大会,* 2009年11月.
196. **Yoshinori Ueoka, Masahito Tomotake, Tsunehiko Tanaka, Yasuhiro Kaneda, Masahito Nakataki, Shusuke Numata, Shinya Tayoshi, Satsuki Sumitani, Takashi Ohmori, Shu-ichi Ueno *and* Tetsuro Ohmori :** Subjective Quality of Life and Cognitive Function in Outpatients with Schizophrenia, *第5回日本統合失調症学会,* Mar. 2010.
197. **住谷 さつき :** 社交不安障害, *GSKホームページ こころの薬箱,* 2010年.
198. **大森 哲郎 :** 認知機能とQOLを視野に入れた統合失調症の薬物療法, *日本精神神経学会学術総会特集 Medicament News,* **2022,** 6-7, 2010年.
199. **小山 司, 大森 哲郎, 井上 猛, 川村 邦彦 :** うつ病治療における寛解の意義と薬物治療戦略-急性期治療の服薬アドヒアランスを中心に- 座談会記録, *臨床精神薬理,* **13,** 1813-1822, 2010年.
200. **中土井 芳弘 :** 広汎性発達障害と併存精神障害, *めんたる・へるす 徳島県精神保健福祉協会,* **59,** 29-34, 2010年.
201. **大森 哲郎 :** 薬物療法 総論, 株式会社 診断と治療社, 2011年.
202. **大森 哲郎 :** 気分障害と認知機能 -まとめに変えて-, 新興医学出版, 2011年.
203. **大森 哲郎 :** 抗精神病薬の基本的な使用法, 株式会社 中山書店, 2011年.
204. **友竹 正人, 大森 哲郎 :** Ⅴ章‐臨床各科で遭遇する幻覚妄想;泌尿・生殖器系, シナジー東京, 2011年.
205. **大森 哲郎 :** 気分障害と認知機能 -まとめに変えて- , 精神疾患と認知機能 -最近の進歩 山内俊雄編, 新興医学出版, 2011年.
206. **大森 哲郎 :** うつ病の治療ガイドライン2010, 株式会社 中山書店, 2011年.
207. **大森 哲郎 :** 抗精神病薬の基本的な使用法, 株式会社 中山書店, 2011年.
208. **大森 哲郎 :** 精神科薬物療法の基本, 株式会社 中外医学社, 2011年3月.
209. **大森 哲郎 :** 精神科薬物療法の基本 よくわかる精神科治療薬の考え方，使い方 2版 大森哲郎 編著, 株式会社 中外医学社, 2011年3月.
210. **伊賀 淳一 :** よくわかる精神科治療薬の考え方,使い方 2版 大森哲郎 編著, --- 気分障害 ---, 株式会社 中外医学社, 東京, 2011年3月.
211. **住谷 さつき :** 神経症性，ストレス関連性障害および身体表現性障害, 2011年3月.
212. **中瀧 理仁 :** てんかん, 株式会社 中外医学社, 2011年3月.
213. **沼田 周助, 富永 武男 :** 統合失調症, 株式会社 中外医学社, 2011年3月.
214. **兼田 康宏, 上岡 義典, 住吉 太幹, 古郡 規雄, 伊東 徹, 樋口 悠子, 河村 一郎, 鈴木 道雄, 大森 哲郎 :** 統合失調症認知評価尺度日本語版(SCoRS-J), *精神医学,* **52,** *10,* 1027-1030, 2010年.
215. **菊地 久美子, 友竹 正人, 伊賀 淳一, 上野 修一, 苛原 稔, 大森 哲郎 :** 周産期の抑うつに影響を与える心理特性に関する検討, *臨床精神医学,* **39,** *11,* 1459-1468, 2010年.
216. **富永 武男, 伊賀 淳一, 大森 哲郎 :** 統合失調症の最新薬物治療ガイドライン, *臨床精神薬理,* **14,** *6,* 985-992, 2011年.
217. **沼田 周助 :** 死後脳を用いたDNAメチル化修飾解析, *分子精神医学,* **11,** *1,* 76-77, 2011年.
218. **Yoshinori Ueoka, Masahito Tomotake, Tsunehiko Tanaka, Yasuhiro Kaneda, Kyoko Taniguchi, Masahito Nakataki, Shusuke Numata, Shinya Tayoshi, Ken Yamauchi, Satsuki Sumitani, Takashi Ohmori, Shu-ichi Ueno *and* Tetsuro Ohmori :** Quality of life and cognitive dysfunction in people with schizophrenia, *Progress in Neuro-Psychopharmacology & Biological Psychiatry,* **35,** *1,* 53-59, 2011.
219. **Masahito Nakataki, Junichi Iga, Shusuke Numata, Eriko Yoshimoto, Kanami Kodera, Shinya Watanabe, Hongwei Song, Shu-ichi Ueno *and* Tetsuro Ohmori :** Gene expression and association analysis of the epithelial membrane protein 1 gene in major depressive disorder in the Japanese population., *Neuroscience Letters,* **489,** *2,* 126-130, 2011.
220. **Hidehiro Umehara, Satsuki Sumitani *and* Tetsuro Ohmori :** Restless legs syndrome with chest and back restlessness as the initial symptom, *Psychiatry and Clinical Neurosciences,* **64,** *2,* 211, 2010.
221. **大森 哲郎 :** 【うつを診る】 うつ病の臨床的特徴 誰にでもあるうつと病的なうつ, *綜合臨牀,* **59,** *5,* 1168-1172, 2010年5月.
222. **大森 哲郎 :** 【現在のうつ病論】 抗うつ薬治療の効用と限界, *心と社会,* **41,** *4,* 24-29, 2010年.
223. **大森 哲郎 :** 私の診療手順 反復性うつ病性障害現在精神病症状を伴うもの, *臨床精神医学,* **40,** 171-173, 2011年.
224. **中瀧 理仁, 久保 弘子, 住谷 さつき, 大森 哲郎 :** MRSを用いた統合失調症研究, *精神科治療学,* **26,** *11,* 1427-1433, 2011年.
225. **中瀧 理仁, 大森 哲郎 :** 精神科領域における画像診断の展望 精神疾患とMRS, *最新精神医学,* **16,** *3,* 303-309, 2011年.
226. **沼田 周助 :** BDNFと統合失調症, *精神科,* **18,** *1,* 36-43, 2011年1月.
227. **大森 哲郎 :** 認知機能とQOLを視野に入れた統合失調症の薬物療法, *精神神經學雜誌,* **113,** *1,* 111-116, 2011年1月.
228. **友竹 正人, 大森 哲郎 :** 統合失調症治療におけるアウトカム指標, *精神医学,* **53,** *2,* 177-183, 2011年2月.
229. **大森 哲郎 :** うつ病の生物学的診断マーカーの探索, *小児の精神と神経,* **51,** *1,* 7-12, 2011年3月.
230. **Shinya Watanabe, Junichi Iga, Masahito Nakataki, Shusuke Numata, Kumiko Kikuchi *and* Tetsuro Ohmori :** Association study of cannabinoid receptor 1 gene and schizophrenia and body mass index in a Japanese population, *XXVII CINP CONGRESS 2010 WORLD CONGRESS,* Hong Kong, Jun. 2010.
231. **Masahito Nakataki, Junichi Iga, Shusuke Numata, E Yoshimoto, K Kodera, Shinya Watanabe, H Song, S Ueno *and* Tetsuro Ohmori :** Gene expression and association analysis of the epithelial membrane protein 1 gene in major depressive disorder in the Japanese population, *XXVII CINP CONGRESS 2010 WORLD CONGRESS,* Hong Kong, Jun. 2010.
232. **Junichi Iga, 菊地 久美子, Sumiko Tayoshi, Masahito Nakataki, Shinya Watanabe, Shusuke Numata *and* Tetsuro Ohmori :** Effect of lithium on gene expression in leukocytes of healthy subjects., *XXVII CINP CONGRESS 2010 WORLD CONGRESS,* Hong Kong, Jun. 2010.
233. **菊地 久美子, Junichi Iga, Shinya Tayoshi, Masahito Nakataki, Shinya Watanabe, Shusuke Numata *and* Tetsuro Ohmori :** Lithium decreases VEGF mRNA expression in leukocytes of healthy subjects., *XXVII CINP CONGRESS 2010 WORLD CONGRESS,* Hong Kong, Jun. 2010.
234. **Satsuki Sumitani *and* Tetsuro Ohmori :** Clinical features in patients with obsessive-compulsive disorder with different pharmacological response, *XXVII CINP CONGRESS 2010 WORLD CONGRESS,* Hong Kong, Jun. 2010.
235. **Masahito Tomotake, 上岡 義典, 田中 恒彦, Yasuhiro Kaneda *and* Tetsuro Ohmori :** Effect of cognitive dysfunction on subjective quality of life in people with schizophrenia, *British Association for Behavioural & Cognitive Psychotherapies: 38th BABCP Annual Conference & Workshops,* Manchester, Jul. 2010.
236. **X Guitart, Shusuke Numata, T YE, TM Hyde, DR Weinberger, BK Lipska *and* JE Kleinman :** Lifespan DNA methylation changes in schizophrenia susceptibility genes in the human dorsolateral prefrontal coetex, *Neoroscience,* SanDiego, USA, Nov. 2010.
237. **Shusuke Numata, T Ye, TM Hyde, X Guitart, R Tao, DR Weinberger, JE Kleinma *and* BK Lipska :** Genome-wide DNA methylation analysis of human cortical samples across the lifespan, *Neuroscience,* SanDiego, USA, Nov. 2010.
238. **Shusuke Numata, T Ye, TM Hyde, X Guitart, R Tao, DR Weinberger, JE Kleinma *and* BK Lipska :** DNA methylation signatures of human cortical samples across the life span, *The ACNP 49th Annual Meeting,* Florida, Dec. 2010.
239. **X Guitart, Shusuke Numata, T Ye, TM Hyde, DR Weinberger, BK Lipska *and* JE Kleinman :** DNA methylation analysis of putative schizophrenia susceptibility genes in the human dosolateral prefrontal cortex across the lifespan, *The ACNP 49th Annual Meeting,* Florida, USA, Dec. 2010.
240. **大森 哲郎 :** 教育講演 認知機能とQOLを視野に入れた統合失調症の薬物療法, *第106回日本精神神経学会,* 2010年5月.
241. **三笠 洋明, 赤池 雅史, 寺嶋 吉保, 大森 哲郎, 福井 義浩 :** 医学科卒業試験問題の難易度・識別力判定のための項目特性分析, *第42回日本医学教育学会大会,* 2010年7月.
242. **伊賀 淳一, 菊地 久美子, 中瀧 理仁, 渡部 真也, 沼田 周助, 大森 哲郎 :** Lithium decreases VEGF mRNA expression in leukocytes of healthy subjects and bipolar patients, *第20回日本臨床精神神経薬理学会,* 2010年9月.
243. **福田 正人, 高橋 英彦, 岡田 剛, 中瀧 理仁, 滝沢 龍, 中村 元昭 :** 脳画像から見た精神薬理-マクロとミクロの接点, *第20回日本臨床精神神経薬理学会,* 2010年9月.
244. **兼田 康宏, 住吉 太幹, 古郡 規雄, 伊東 徹, 樋口 悠子, 鈴木 道雄, 上岡 義典, 大森 哲郎 :** 統合失調症認知評価尺度日本語版を用いたco-primaryの測定．認知機能障害に対する治療をどうするか(シンポジウム), *第20回日本臨床精神神経薬理学会・第40回日本精神神経薬理学会合同年会,* 2010年10月.
245. **住谷 さつき, 上西 優介, 渡邊 周平, 渡部 幸奈, 秋山 麻衣, 大森 哲郎 :** 近赤外線スペクトロスコピーを用いた課題の難易度と前頭葉血流変化の関連, *第32回日本生物学的精神医学会,* 2010年10月.
246. **中瀧 理仁, 大森 哲郎 :** 統合失調症研究におけるMRS, *第32回日本生物学的精神医学会,* 2010年10月.
247. **中瀧 理仁, 田吉 伸哉, 大森 哲郎 :** 画像研究は統合失調症の病態をどこまで明らかにしたか?, *第32回日本生物学的精神医学会,* 2010年10月.
248. **渡部 真也, 伊賀 淳一, 中瀧 理仁, 菊地 久美子, 大森 哲郎 :** 日本人におけるcannabinoid receptor1 遺伝子多型とbody mass index,および統合失語症との関連研究, *第32回日本生物学的精神医学会,* 2010年10月.
249. **秋山 麻衣, 住谷 さつき, 大森 哲郎 :** 選択性緘黙の15歳女児との心理療法過程-筆談によるコミュニケーションを通して-, *第51回日本児童青年精神医学会,* 2010年10月.
250. **中土井 芳弘 :** 高機能広汎性発達障害における表情画像に対する前頭葉血液変化-多チャンネルNIRSを用いて-, *第51回日本児童青年精神医学会,* 2010年10月.
251. **大森 哲郎 :** 特別講演 うつ病の生物学的マーカーの探索, *日本小児精神神経学会,* 2010年11月.
252. **井上 英治, 伊賀 淳一, 大森 哲郎 :** 抗てんかん薬の相互作用と低アルブミン血症のため治療に難渋したてんかんの1例, *第51回中国・四国精神神経学会,* 2010年11月.
253. **山田 直輝, 伊賀 淳一, 大森 哲郎 :** ケタミンを用いた電気けいれん療法が奏功した治療抵抗性うつ病の1例, *第51回中国・四国精神神経学会,* 2010年11月.
254. **井下 真利, 亀岡 尚美, 大森 隆史, 大森 哲郎 :** セロトニン症候群との鑑別が困難であった悪性症候群の1例, *第51回中国・四国精神神経学会,* 2010年11月.
255. **田丸 麻衣, 福間 亮介, 中土井 芳弘, 大森 哲郎 :** 精神症状を伴ったChur-Strauss症候群の1例, *第51回中国・四国精神神経学会,* 2010年11月.
256. **中瀧 理仁, 沼田 周助, 山内 健, 元木 洋介, 宇山 環奈, 青野 成孝, 富永 武男, 兼田 康宏, 大森 哲郎 :** 初発，再発の統合失調症患者におけるアリピプラゾールの有用性の検討 多施設共同臨床研究, *第20回日本臨床精神神経薬理学会,* 2010年.
257. **Tetsuro Ohmori :** Molecular assessment of depression from mRNAs in the peripheral leukocytes, *Memorial symposium for academic cooperation between the Faculty of Medicine ,the University of Tokushima and Seoul National University College of Medicine,* Jan. 2011.
258. **片山 恵梨香, 山田 静恵, 松村 晃子, 宇野 和美, 堤 理絵, 保坂 利男, 阪上 浩, 亀岡 尚美, 大森 哲郎, 中屋 豊 :** 外来で著明な低リン血症を示した神経性無食欲症の一例, *第14回日本病態栄養学会,* 2011年1月.
259. **住谷 さつき, 田吉 伸哉, 中瀧 理仁, 大森 哲郎 :** 高磁場MRSを用いた非侵襲的脳内代謝物質測定による統合失調症アミノ酸仮説の検討, *第7回統合失調症研究会,* 2011年2月.
260. **伊賀 淳一, 大森 哲郎 :** 多剤からSNRIへの切り替えのポイントと注意点, *SNRIのすべて第2版,* 230-234, 2010年10月.
261. **中土井 芳弘 :** てんかん精神病をきたした一例について, *徳島てんかんManagement Meeting,* 2010年11月.
262. **伊賀 淳一, 大森 哲郎 :** うつ病の急性期治療:完全寛解を目指して, *うつ病薬物治療のエクセレンス,* 42-49, 2010年12月.
263. **田丸 麻衣, 福間 亮介, 中土井 芳弘, 大森 哲郎 :** 精神症状を伴ったChurg-Strauss症候群の1症例, *精神神經學雜誌,* **113,** *5,* 520, 2011年.
264. **住谷 さつき :** 第51回日本児童青年精神医学会 印象記, *精神医学,* **53,** *2,* 200, 2011年.
265. **中土井 芳弘, 亀岡 尚美, 友竹 正人, 大森 哲郎 :** 摂食障害 徳島大学病院精神科における摂食障害患者の入院治療の検討, *日本児童青年精神医学会総会抄録集,* **52,** 334, 2011年.
266. **大森 哲郎 :** DNAチップを用いたうつ病の診断マーカーの作成, *厚生労働科学研究費成果発表会,* 2011年1月.
267. **住谷 さつき :** 第51回日本児童青年精神医学会 印象記, *精神医学,* **53,** *2,* 200, 2011年.
268. **大森 哲郎 :** 抗精神病薬, 株式会社 医学書院, 2012年.
269. **大森 哲郎 :** 定型抗精神病薬の過去，現在，未来, 株式会社 医学書院, 2012年.
270. **伊賀 淳一, 大森 哲郎 :** 他剤からミルタザピンへの切り替えのポイントと注意点, 2012年.
271. **Taisuke Yoshida, Motomu Suga, Kunimasa Arima, Yasuko Muranaka, Tsunehiko Tanaka, Satoshi Eguchi, Crystal Lin, Sumiko Yoshida, Masanori Ishikawa, Yuko Higuchi, Tomonori Seo, Yoshinori Ueoka, Masahito Tomotake, Yasuhiro Kaneda, David Darby, Paul Maruff, Masaomi Iyo, Kiyoto Kasai, Teruhiko Higuchi, Tomiki Sumiyoshi, Tetsuro Ohmori, Kiyohisa Takahashi *and* Kenji Hashimoto :** Criterion and Construct Validity of the Cogstate Schizophrenia Battery in Japanese Patients with Schizophrenia, *PLoS ONE,* **6,** *5,* e20469, 2011.
272. **Ryota Hashimoto, Kazutaka Ohi, Yuka Yasuda, Motoyuki Fukumoto, Hidenaga Yamamori, Kouzin Kamino, Takashi Morihara, Masao Iwase, Hiroaki Kazui, Shusuke Numata, Masashi Ikeda, Shu-ichi Ueno, Tetsuro Ohmori, Nakao Iwata, Norio Ozaki *and* Masatoshi Takeda :** No association between the PCM1 gene and schizophrenia: A multi-center case-control study and a meta-analysis., *Schizophrenia Research,* **129,** *1,* 80-84, 2011.
273. **Kumiko Kikuchi, Junichi Iga, Sumiko Tayoshi, Masahito Nakataki, Shinya Watanabe, Shusuke Numata *and* Tetsuro Ohmori :** Lithium decreases VEGF mRNA expression in leukocytes of healthy subjects and patients with bipolar disorder., *Human Psychopharmacology,* **26,** *4-5,* 358-363, 2011.
274. **田丸 麻衣, 福間 亮介, 中土井 芳弘, 大森 哲郎 :** 精神症状を伴ったChurg-Strauss症候群の1症例, *臨床精神医学,* **40,** *10,* 1329-1334, 2011年.
275. **森垣 龍馬, 瓦井 俊孝, 中瀧 理仁, 伊賀 淳一, 佐光 亘, 溝渕 佳史, 永廣 信治, 後藤 惠, 梶 龍兒 :** X-linked dystonia-parkinsonism患者の臨床症状の検討, *機能的脳神経外科,* **50,** 150-153, 2011年.
276. **大森 哲郎, 久住 一郎 :** 統合失調症治療における認知機能とQOLの重要性, *臨床精神薬理,* **15,** 111-122, 2012年.
277. **大森 哲郎, 平松 恵己, 浅見 優子, 森政 美香, 山下 夏野, 朴沢 博之, 寺山 英之, 長谷川 均 :** ジェイゾロフト錠の使用実態下における安全性と有効性第一報 -使用成績調査およびパニック障害に関する特定使用成績調査の結果より-, *臨床精神薬理,* **15,** *4,* 561-573, 2012年.
278. **宮崎 厚子, 伊賀 淳一, 大森 哲郎 :** 子どもの悪性脳腫瘍再発に情緒不安定になった母親への心理的支援の事例, *精神神經學雜誌,* **114,** *4,* 467, 2012年.
279. **住谷 さつき :** 精神神経疾患領域におけるMR spectroscopy, *画像診断,* **32,** *6,* 500-506, 2012年.
280. **住谷 さつき :** 自閉症スペクトラムと青年成人期精神障害の接点 自閉症スペクトラムと強迫性障害, *児童青年精神医学とその近接領域,* **53,** *4,* 496-500, 2012年.
281. **中瀧 理仁, 大森 哲郎 :** 興奮性アミノ酸仮説に基づく統合失調症の薬物療法の試み NMDA受容体フルアゴニスト(グリシン，D-セリン，D-アラニン)の臨床エビデンス, *臨床精神薬理,* **15,** *5,* 679-686, 2012年.
282. **亀岡 尚美, 中土井 芳弘, 大森 哲郎, 友竹 正人 :** 摂食障害患者にみられるRefeeding syndromeについて, *四国医学雑誌,* **68,** *1-2,* 87, 2012年.
283. **木下 誠, 中瀧 理仁, 住谷 さつき, 大森 哲郎 :** 両側視床下核深部脳刺激術を施行され左側電極Onによってうつ状態から躁状態に転じたパーキンソン病の一例, *精神神經學雜誌,* **114,** *4,* 468, 2012年.
284. **Yoshihiro Nakadoi, Satsuki Sumitani, Y Watanabe, M Akiyama, Naomi Yamashita *and* Tetsuro Ohmori :** Multi-channel near-infrared spectroscopy reveals reduced activation in the prefrontal cortex during the facial expression processing in patients with pervasive developmental disorders, *Psychiatry and Clinical Neurosciences,* **66,** *1,* 26-33, 2012.
285. **Shusuke Numata, Tianzhang Ye, Thomas M. Hyde, Xavier Guitart-Navarro, Ran Tao, Michael Wininger, Carlo Colantuoni, Daniel R. Weinberger, Joel E. Kleinman *and* Barbara K. Lipska :** DNA methylation signatures in development and aging of the human prefrontal cortex., *American Journal of Human Genetics,* **90,** *2,* 260-272, 2012.
286. **宮崎 厚子, 伊賀 淳一, 大森 哲郎 :** 悪性脳腫瘍患者家族の予期悲嘆への対応とグリーフケアを経験した事例, *精神科,* **20,** *3,* 337-342, 2012年.
287. **Kazutaka Ohi, Ryota Hashimoto, Yuka Yasuda, Motoyuki Fukumoto, Hidenaga Yamamori, Satomi Umeda-Yano, Takeya Okada, Kouzin Kamino, Takashi Morihara, Masao Iwase, Hiroaki Kazui, Shusuke Numata, Masashi Ikeda, Tohru Ohnuma, Nakao Iwata, Shu-ichi Ueno, Norio Ozaki, Tetsuro Ohmori, Heii Arai *and* Masatoshi Takeda :** Functional genetic variation at the NRGN gene and schizophrenia: evidence from a gene-based case-control study and gene expression analysis., *American Journal of Medical Genetics. Part B, Neuropsychiatric Genetics,* **159B,** *4,* 405-413, 2012.
288. **沼田 周助 :** National Institute of Mental Health留学記ならびに海外留学のすすめ, *日本生物学的精神医学会誌,* **23,** *1,* 79-80, 2012年.
289. **伊賀 淳一, 大森 哲郎 :** 白血球mRNA発現を利用したうつ病の生物学的マーカー, *精神科,* **18,** *5,* 499-505, 2011年5月.
290. **大森 哲郎 :** 第52回日本児童青年精神医学会総会印象記, *児童青年精神医学とその近接領域,* **53,** *3,* 348-355, 2012年.
291. **大森 哲郎, 兼行 浩史, 高坂 要一郎, 武田 俊彦 :** これからの統合失調症治療 -社会復帰を目指して-, *Pharma Medica,* **30,** *5,* 97-105, 2012年.
292. **大森 哲郎 :** 統合失調症の薬理学的理解と臨床への活用, *臨床精神薬理,* **15,** *8,* 1297-1304, 2012年.
293. **大森 哲郎 :** 血液検査によるうつ病診断, *日本医事新報,* **4617,** 60-61, 2012年.
294. **大森 哲郎 :** 認知機能とQOLを視野に入れた統合失調症の治療, *室医会報 学術特集号,* **15,** 99-102, 2012年.
295. **大森 哲郎 :** 統合失調症の薬物療法 新規薬は本当に優れているのか, *精神神經學雜誌,* S345, 2012年.
296. **伊賀 淳一, 大森 哲郎 :** Lithiumの作用メカニズムはどこまで分かったのか?, *臨床精神薬理,* **15,** *9,* 1451-1459, 2012年.
297. **伊賀 淳一, 大森 哲郎 :** 生物学的マーカーの臨床的応用と限界, *精神科治療学 増刊,* **27,** 59-65, 2012年.
298. **住谷 さつき :** 強迫性障害の神経生物学的基盤, *臨床精神医学,* **41,** *1,* 13-20, 2012年.
299. **Junichi Iga, 菊地 久美子, Shinya Tayoshi, Masahito Nakataki, Shinya Watanabe, Shusuke Numata *and* Tetsuro Ohmori :** SOCS3, a candidate gene for the molecular effects of lithium and pathophysiology of MDD, *10th World Conbress of Biological Psychiatry,* Prague, Czech Republic, May 2011.
300. **Shinya Watanabe, Junichi Iga, Masahito Nakataki, Shusuke Numata, 菊地 久美子 *and* Tetsuro Ohmori :** Association study of fat-mass and obesity-associated(FTO) gene and body mass index in a Japanese schizophrenia and healthy Japanese population, *10th World Conbress of Biological Psychiatry,* Prague, Czech Republic, May 2011.
301. **Satsuki Sumitani, 渡部 幸奈, 秋山 麻衣 *and* Tetsuro Ohmori :** Relationship between he level of difficulty of task and hemodynamic change measured by NIRS, *10th World Conbress of Biological Psychiatry,* Prague, Czech Republic, Jun. 2011.
302. **Masahito Nakataki, Shinya Tayoshi, Hiroko Kubo, Junichi Iga, Shinya Watanabe, Satsuki Sumitani, Masafumi Harada *and* Tetsuro Ohmori :** Amino acid neurotransmission in schizophrenia patients and the effects of antipsychotic medication: A proton magnetic resonance spectroscopy study, *10th World Conbress of Biological Psychiatry,* Prague, Czech Republic, Jun. 2011.
303. **Takeo Tominaga, 井下 真利, Shinya Tayoshi *and* Tetsuro Ohmori :** Seven year-acute and maintenance modified electroconvulsive therapy for an elderly patient with catatonia, *2nd Congress of Asian College of Neuropsychopharmacology,* Sep. 2011.
304. **Hiroko Kubo, Sumiko Tayoshi, Satsuki Sumitani *and* Tetsuro Ohmori :** Effects of Lithium on the Cognitive Function in healthy Volunteers, *2nd Congress of Asian College of Neuropsychopharmacology,* Seoul, Sep. 2011.
305. **Shusuke Numata :** Epigenetic modifications in development and aging of the human prefrontal coetex., *Korean Society of Biological Psychiatry,* Seoul, Nov. 2011.
306. **Shusuke Numata, Thomas M. Hyde, Tianzheng Ye, Ran Tao, Xavier - Guitart Navarro, Michael Wininger, Daniel R. Weinberger, Joel E. Kleinman *and* Barbara K. Lipska :** Epigenetic modifications in the human prefrontal cortex of patients with schizophrenia, *Neuroscinece,* Washington, D.C., Nov. 2011.
307. **吉田 泰介, 管 心, 有馬 邦正, 村中 泰子, 田中 恒彦, Lin Crystal, 吉田 寿美子, 石川 正憲, 樋口 悠子, 瀬尾 友徳, 上岡 義典, 友竹 正人, 兼田 康宏, Darby David, Paul Maruff, 伊豫 雅臣, 笠井 清登, 樋口 輝彦, 住吉 太幹, 大森 哲郎, 高橋 清久, 橋本 謙二 :** Cogstate統合失調症バッテリー日本語版の妥当性, *第33回日本生物学的精神医学会,* 2011年5月.
308. **沼田 周助, TM Hyde, T Ye, R Tao, DR Weinberger, JE Kleinman, BK Lipska :** 死後脳を用いたDNAメチル化修飾解析, *第33回日本生物学的精神医学会,* 2011年5月.
309. **大森 哲郎 :** 抗うつ薬の適正使用 シンポジウム 抗うつ薬の適正使用とは, *第8回日本うつ病学会総会,* 2011年7月.
310. **伊賀 淳一, 山田 直輝, 大森 哲郎 :** ケタミンを用いた電気けいれん療法が奏功した治療抵抗性うつ病の1例, *第8回日本うつ病学会総会,* 2011年7月.
311. **宮崎 厚子, 加藤 美玲, 若松 清江, 福森 崇貴, 伊賀 淳一, 大森 哲郎 :** 徳島大学病院がん心理相談活動の現状と課題, *日本サイコオンコロジー学会総会プログラム・抄録集,* **24,** *1,* 124, 2011年9月.
312. **渡部 真也, 伊賀 淳一, 中瀧 理仁, 沼田 周助, 菊地 久美子, 大森 哲郎 :** 統合失調症患者と健常対象者におけるFTO遺伝子とbody mass indexとの関連研究, *第21回日本臨床精神神経薬理学会,* 2011年10月.
313. **伊賀 淳一, 菊池 久美子, 田吉 純子, 中瀧 理仁, 渡部 真也, 沼田 周助, 大森 哲郎 :** SOCS3遺伝子はリチウムの作用機序とうつ病の病態における候補遺伝子である, *第21回日本臨床精神神経薬理学会,* 2011年10月.
314. **中瀧 理仁, 久保 弘子, 伊賀 淳一, 渡部 真也, 住谷 さつき, 原田 雅史, 大森 哲郎 :** 統合失調症患者におけるアミノ酸神経伝達が抗精神病薬から受ける影響 1H-MRS(proton magnetic resonance spectroscopy)を用いた検討, *第21回日本臨床精神神経薬理学会・第41回日本神経精神薬理学会合同年会,* 2011年10月.
315. **中土井 芳弘, 亀岡 尚美, 友竹 正人, 大森 哲郎 :** 徳島大学病院精神科における摂食障害患者の入院治療の検討, *第52回日本児童青年精神医学会,* 2011年11月.
316. **上岡 義典, 田中 恒彦, 友竹 正人, 兼田 康宏, 大森 哲郎 :** 統合失調症における認知機能と主観的および客観的QOLの関連, *第11回精神疾患と認知機能研究会,* 2011年11月.
317. **上岡 義典, 田中 恒彦, 友竹 正人, 兼田 康宏, 大森 哲郎 :** 統合失調症における認知機能と主観的および客観的QOLの関連, *第11回精神疾患と認知機能研究会,* 2011年11月.
318. **大森 哲郎 :** 子どもと大人の精神疾患の連続性と非連続性 会長講演, *第52回日本児童青年精神医学会総会,* 2011年11月.
319. **亀岡 尚美, 住谷 さつき, 大森 哲郎 :** 徳島大学病院精神科神経科における児童思春期初診患者の動向, *第52回日本児童青年精神医学会総会,* 2011年11月.
320. **池渕 舞, 亀岡 尚美, 大森 哲郎 :** 当初，来談意思が明確ではなかった女子中学生とその母親への心理面接課程-母子への継時面接が奏功した症例-, *第52回日本児童青年精神医学会総会,* 2011年11月.
321. **住谷 さつき :** 自閉症スペクトラムと強迫性障害(シンポジウム 自閉症スペクトラムと青年成人期精神障害の接点), *第52回日本児童青年精神医学会総会,* 2011年11月.
322. **木下 誠, 中瀧 理仁, 住谷 さつき, 大森 哲郎 :** 両側視床下核深部脳刺激術を施行され左側電極Onによってうつ状態から躁状態に転じたパーキンソン病の一例, *第52回中国・四国精神神経学会,* 2011年11月.
323. **福間 亮介, 中瀧 理仁, 伊賀 淳一, 大森 哲郎 :** 重篤な遅発性ジストニアを持つ統合失調症患者へclozapineを用いた一例, *第52回中国・四国精神神経学会,* 2011年11月.
324. **宮崎 厚子, 伊賀 淳一, 大森 哲郎 :** 子どもの悪性脳腫瘍再発に情緒不安定になった母親への心理的支援の事例, *第52回中国・四国精神神経学会,* 2011年11月.
325. **亀岡 尚美, 住谷 さつき, 大森 哲郎 :** 徳島大学病院精神科神経科における外来初診時診断の動向, *第31回日本精神科診断学会,* 2011年11月.
326. **宮崎 厚子, 加藤 美玲, 若松 清江, 伊賀 淳一, 大森 哲郎, 福森 崇貴 :** 徳島大学病院におけるがん心理相談の現状と課題について, *四国医学雑誌,* **68,** *1-2,* 86-87, 2012年.
327. **亀岡 尚美, 中土井 芳弘, 友竹 正人, 大森 哲郎 :** 摂食障害患者にみられるRefeeding syndromeについて, *第244回徳島医学会,* 2012年2月.
328. **友竹 正人, 富永 武男, 上岡 義典, 大森 哲郎 :** 家族から見た統合失調症患者の日常生活技能と認知機能障害との関連, *第8回統合失調症研究会,* 2012年2月.
329. **友竹 正人, 富永 武男, 上岡 義典, 大森 哲郎 :** 家族から見た統合失調症患者の日常生活技能と認知機能障害との関連, *第8回統合失調症研究会,* 2012年2月.
330. **住谷 さつき :** 認知症と栄養(シンポジウム メンタルヘルスと栄養), *第244回徳島医学会学術集会,* 2012年2月.
331. **沼田 周助, Hyde M. Thomas, Ye Tianzheng, Tao Ran, Weinberger R. Daniel, Kleinman E. Joel, Lipska K. Barbara :** 死後脳を用いた統合失調症の網羅的DNAメチル化修飾解析研究, *第7回日本統合失調症学会,* 2012年3月.
332. **K Ohi, R Hashimoto, Y Yasuda, M Fukumoto, H Yamamori, S Umeda-Yano, T Okada, K Kamino, T Morihara, M Iwase, H Kazui, Shusuke Numata, M Ikeda, T Ohnuma, N Iwata, Shu-ichi Ueno, N Ozaki, Tetsuro Ohmori, H Arai *and* M Takeda :** Functional genetic variation at the NRGN gene and schizophrenia: evidence from a gene-based case-control study and gene expression analysis, *The 7th Annual Meeting of Japanese Society of Schizophrenia Research,* Mar. 2012.
333. **友竹 正人, 富永 武男, 上岡 義典, 大森 哲郎 :** 家族から見た統合失調症患者の日常生活技能と認知機能障害との関連, *第7回日本統合失調症学会,* 2012年3月.
334. **大森 哲郎 :** 市民公開講座 薬物療法について 当事者・家族が望む研究とは, *第7回日本統合失調症学会,* 2012年3月.
335. **大森 哲郎 :** 巻頭言 ローカルだけどインターナショナル, *めんたる・へるす,* **61,** 2-4, 2012年.
336. **住谷 さつき :** 認知症の診断と治療, *阿南医報,* **169,** 7, 2012年.
337. **住谷 さつき :** パニック・強迫・対人恐怖の診断と治療, *めんたる・へるす,* **61,** 52-64, 2012年.
338. **伊賀 淳一 :** 徳島大学病院における精神腫瘍学(サイコオンコロジー)の取り組み, *めんたる・へるす,* **61,** 34-38, 2012年.
339. **木下 誠, 沼田 周助, 田嶋 敦, 井本 逸勢, 大森 哲郎 :** 統合失調症の末梢血を用いた網羅的DNAメチル化修飾解析研究, *平成23年度ストレスと栄養クラスターリトリート,* 2012年1月.
340. **沼田 周助, 大森 哲郎 :** 統合失調症, 日経メディカル開発, 2013年.
341. **大森 哲郎 :** 抑うつ, 南江堂, 2013年.
342. **住谷 さつき :** メンタルヘルスと栄養 認知症と栄養, *四国医学雑誌,* **68,** *1-2,* 9-12, 2012年.
343. **M Ikeda, B Aleksic, K Yamada, Y Iwayama-Shigeno, K Matsuo, Shusuke Numata, Y Watanabe, T Ohnuma, T Kaneko, Y Fukuo, T Okochi, T Toyota, E Hattori, S Shimodera, M Itakura, A Nunokawa, N Shibata, H Tanaka, H Yoneda, H Arai, T Someya, Tetsuro Ohmori, T Yoshikawa, N Ozaki *and* N Iwata :** Genetic evidence for association between NOTCH4 and schizophrenia supported by a GWAS follow-up study in a Japanese population., *Molecular Psychiatry,* **18,** *6,* 636-638, 2012.
344. **W Ye, S Fujikoshi, N Nakahara, M Takahashi, H Ascher-Svanum *and* Tetsuro Ohmori :** Improved outcomes following a switch to olanzapine treatment from risperidone treatment in a 1-year naturalistic study of schizophrenia patients in Japan, *Psychiatry and Clinical Neurosciences,* **66,** *4,* 313-321, 2012.
345. **W Ye, S Fujikoshi, N Nakahara, M Takahashi, H Ascher-Svanum *and* Tetsuro Ohmori :** One-year outcomes in schizophrenia after switching from typical antipsychotics to olanzapine in Japan: an observational study, *Pragmatic and Observational Research,* **3,** 41-49, 2012.
346. **Shusuke Numata :** A commentary on the gender-specific association of TSNAX/DISC1 locus for schizophrenia and bipolar affective disorder in South Indian population., *Journal of Human Genetics,* **57,** *8,* 475-476, 2012.
347. **Makoto Kinoshita, Shusuke Numata, Atsushi Tajima, K Ohi, R Hashimoto, S Shimodera, Issei Imoto, Mitsuo Itakura, M Takeda *and* Tetsuro Ohmori :** Meta-analysis of association studies between DISC1 missense variants and schizophrenia in the Japanese population., *Schizophrenia Research,* **141,** *2-3,* 271-273, 2012.
348. **Tsunehiko Tanaka, Masahito Tomotake, Yoshinori Ueoka, Yasuhiro Kaneda, Kyoko Taniguchi, Masahito Nakataki, Shusuke Numata, Shinya Tayoshi, Ken Yamauchi, Satsuki Sumitani, Takashi Ohmori, Shu-ichi Ueno *and* Tetsuro Ohmori :** Clinical correlates associated with cognitive dysfunction in people with schizophrenia., *Psychiatry and Clinical Neurosciences,* **66,** *6,* 491-498, 2012.
349. **Shinya Watanabe, Junichi Iga, Shusuke Numata, Masahito Nakataki, Toshihito Tanahashi, Mitsuo Itakura *and* Tetsuro Ohmori :** Association Study of Fat-mass and Obesity-associated Gene and Body Mass Index in Japanese Patients with Schizophrenia and Healthy Subjects., *Clinical Psychopharmacology and Neuroscience,* **10,** *3,* 185-189, 2012.
350. **Makoto Kinoshita, Shusuke Numata, Atsushi Tajima, S Shimodera, S Ono, A Imamura, Junichi Iga, Shinya Watanabe, Kumiko Kikuchi, Hiroko Kubo, Masahito Nakataki, Satsuki Sumitani, Issei Imoto, Y Okazaki *and* Tetsuro Ohmori :** DNA Methylation Signatures of Peripheral Leukocytes in Schizophrenia., *NeuroMolecular Medicine,* **Mar;15,** *1,* 95-101, 2013.
351. **大森 哲郎, 平松 恵己, 浅見 優子, 森政 美香, 山下 夏野, 朴沢 博之 :** ジェイゾロフト錠の使用実態下における安全性と有効性 第二報 -2つの特定使用成績調査の52週目までの解析結果-, *臨床精神薬理,* **16,** *3,* 389-401, 2013年.
352. **中土井 芳弘, 渡部 幸奈, 細川 麻衣, 住谷 さつき, 大森 哲郎 :** 多チャンネル近赤外線スペクトロコピーが示す広汎性発達障害の表情処理過程における前頭前野の賦活反応性の低下, *精神神經學雜誌,* **115,** *3,* 237-244, 2013年.
353. **松本 直樹, 井下 真利, 伊賀 淳一, 大森 哲郎 :** 薬物療法が無効でECTが著効した精神病性うつ病の1例, *精神神經學雜誌,* **115,** *6,* 680-681, 2013年.
354. **大森 哲郎 :** [Pharmacotherapy for schizophrenia: are newer drugs truly superior?], *精神神經學雜誌,* **115,** *7,* 774-781, 2013年.
355. **中土井 芳弘, 渡部 幸奈, M Hosokawa, 住谷 さつき, 大森 哲郎 :** [Multi-channel near-infrared spectroscopy shows reduced activation in the prefrontal cortex during facial expression processing in pervasive developmental disorder], *精神神經學雜誌,* **115,** *3,* 237-244, 2013年.
356. **兼田 康宏, 住吉 太幹, 中込 和幸, 池澤 聰, 大森 哲郎, 古郡 規雄, 功刀 浩, 松尾 淳子, 宮本 聖也, 中村 純, 久住 一郎, 岡久 祐子, 小林 正義, 岡村 愛子, 鈴木 雄太郎, 管 心, 尾崎 紀夫, 吉田 泰介, 長田 泉美, 加藤 淳一, 浦田 暁菜, 佐久間 寛之, 永嶌 朋久, 石郷 岡純, 船橋 英樹, 羽下 路子, 赤澤 将文, 芳賀 大輔, 羽鳥 乃路, 原田 俊樹, 中谷 真樹, 児嶋 亮, 上原 優子, 松本 香子 :** 統合失調症認知機能簡易評価尺度日本語版(BACS-J)標準化の試み, *精神医学,* **55,** *2,* 167-175, 2013年.
357. **兼田 康宏, 大森 哲郎, 岡久 祐子, 住吉 太幹, 朴 盛弘, 上岡 義典, 高木 学, 西山 志満子, 中込 和幸, 曽良 一郎 :** MATRICSコンセンサス認知機能評価バッテリー日本語版の計量心理学的特性, *精神神經學雜誌,* **2013,** S629, 2013年.
358. **森垣 洋子, 住谷 さつき, 亀岡 尚美, 大森 哲郎 :** ステロイド補充により精神症状が改善したACTH単独欠損症の1例, *精神神經學雜誌,* **115,** *6,* 678, 2013年.
359. **大森 哲郎 :** 子どもと大人の精神疾患の連続性, *児童青年精神医学とその近接領域,* **53,** *3,* 189-199, 2012年6月.
360. **友竹 正人, 大森 哲郎 :** 精神障害者の幸福感:統合失調症患者のQOLについて, *最新精神医学,* **17,** 317-322, 2012年7月.
361. **大森 哲郎 :** うつ病の単剤による治療の考え方, *Depression strategy : うつ病治療の新たなストラテジー,* **2,** *3,* 7-9, 2012年9月.
362. **沼田 周助, 大森 哲郎 :** 開発中の薬剤の動向, *PROGRESS IN MEDICINE,* **33,** *11,* 2347-2354, 2013年.
363. **大森 哲郎 :** うつ病の経過と治療, *最新医学,* **68,** *3,* 98-101, 2013年.
364. **大森 哲郎 :** 現代社会とうつ病23 うつ病の経過と治療, *最新医学,* **68,** *3,* 98-101, 2013年.
365. **伊賀 淳一, 大森 哲郎 :** 双極性うつ病に対するガイドラインの課題, *臨床精神薬理,* **15,** *7,* 1005-1010, 2013年.
366. **伊賀 淳一, 大森 哲郎 :** 精神疾患の転帰評価に役立つ生物学的指標, *精神科治療学,* **28,** *4,* 421-427, 2013年.
367. **中瀧 理仁, 大森 哲郎 :** アミノ酸神経伝達物質と精神疾患 統合失調症患者におけるグルタミン酸・GABAの動態, *日本生物学的精神医学会誌,* **24,** *3,* 145-152, 2013年.
368. **渡部 真也, 伊賀 淳一, 大森 哲郎 :** 神経・精神疾患診療マニュアル よくみられる精神疾患 うつ病, *日本医師会雑誌,* **142,** *2,* S284-S286, 2013年.
369. **中土井 芳弘, 渡部 幸奈, 細川 麻衣, 住谷 さつき, 大森 哲郎 :** 発達障害の病態生理解明の最先端: 広汎性発達障害における多チャンネル近赤外線スペクトロスコピーを用いた表情処理過程, *日本生物学的精神医学会誌,* **24,** *4,* 235-240, 2013年.
370. **伊賀 淳一, 大森 哲郎 :** 双極性うつ病の鑑別診断, *精神科,* **22,** *1,* 50-54, 2013年1月.
371. **Masahito Nakataki, Satsuki Sumitani, Hiroko Kubo, Masafumi Harada *and* Tetsuro Ohmori :** Caudate asymmetry in obesessive compulsive disorder: A voxel based morphometry study, *28th CINP World Congress of Neuropsychopharmacology,* Stockholm, Jun. 2012.
372. **Makoto Kinoshita, Shusuke Numata, Atsushi Tajima, Shinya Watanabe, Junichi Iga, S Shinji, Issei Imoto *and* Tetsuro Ohmori :** Genome-wide DNA methylation analysis using peripheral blood samples derived from unmedicated patients with schizophrenia., *28th CINP Congress,* Stockholm, Jun. 2012.
373. **Yoshihiro Nakadoi, Naomi Kameoka, Masahito Tomotake *and* Tetsuro Ohmori :** The characteristics of eating disorder inpatients in a Japanese university hospital, *IACAPAP 20th World Congress,* Paris, Jul. 2012.
374. **Yoshihiro Nakadoi, Naomi Kameoka, Masahito Tomotake *and* Tetsuro Ohmori :** The characteristics of eating disorder inpatients in a Japanese university hospital, *IACAPAP 20th World Congress,* Paris, Jul. 2012.
375. **Shusuke Numata, Makoto Kinoshita, Atsushi Tajima, Shinji Shimodera, Junichi Iga, Shinya Watanabe, Issei Imoto *and* Tetsuro Ohmori :** Blood-based DNA methylation biomarkers for schizophrenia., *Neuroscience,* New Orleans, Oct. 2012.
376. **Tetsuro Ohmori :** Cognitive dysfunction associates with some clinical symptoms. Symposium:On improving functioning in schizophrenia, *The 3rd Asian Congress on Schizophrenia Research,* Bali Indonesia, Feb. 2013.
377. **Tetsuro Ohmori :** An experience of clozapine in Japan Expert meeting, *The 3rd Asian Congress on Schizophrenia Research,* Bali Indonesia, Feb. 2013.
378. **大森 哲郎 :** 教育講演 新規抗精神病薬は本当に優れているのか, *第108回日本精神神経学会学術総会,* 2012年5月.
379. **伊賀 淳一, 大森 哲郎 :** mRNA発現に着目したバイオマーカー研究 -その効用と課題-, *第9回日本うつ病学会総会,* 2012年7月.
380. **富永 武男, 井下 真利, 大森 哲郎 :** 認知症との鑑別に苦慮し，セレギリンが有効であった高齢期うつ病の一例, *第9回日本うつ病学会総会,* 2012年7月.
381. **中瀧 理仁, 大森 哲郎 :** 統合失調症患者におけるグルタミン酸・GABAの動態, *第34回日本生物学的精神医学会,* 2012年9月.
382. **木下 誠, 中瀧 理仁, 住谷 さつき, 大森 哲郎 :** 片側電極のOn-Offによって躁状態とうつ状態を呈した両側STN-DBSを施行されたパーキンソン病の一例, *第34回日本生物学的精神医学会,* 2012年9月.
383. **沼田 周助, 木下 誠, 田嶋 敦, 大井 一高, 橋本 亮太, 下寺 信次, 井本 逸勢, 武田 雅俊, 大森 哲郎 :** メタアナリシス解析を用いたDISC1機能多型と統合失調症の遺伝子関連研究, *第34回日本生物学的精神医学会,* 2012年9月.
384. **中土井 芳弘, 亀岡 尚美, 友竹 正人, 大森 哲郎 :** 徳島大学病院における摂食障害患者の入院治療の検討, *第53回日本児童青年精神医学会,* 2012年10月.
385. **伊賀 淳一, 渡部 真也, 西 晃, 沼田 周助, 木下 誠, 中瀧 理仁, 大森 哲郎 :** 白血球遺伝子発現を指標としたリチウムの精神薬理学的研究, *第22回日本臨床精神神経薬理学会,* 2012年10月.
386. **中瀧 理仁, 渡部 真也, 福間 亮介, 伊賀 淳一, 大森 哲郎 :** クロザピンにより薬剤性ジストニアが改善した2症例, *第22回日本臨床精神神経薬理学会・第42回日本神経精神薬理学会合同年会,* 2012年10月.
387. **亀岡 尚美, 大森 哲郎 :** SSRI induced apathy syndromeが疑われた2症例, *第22回日本臨床精神神経薬理学会・第42回日本神経精神薬理学会合同年会,* 2012年10月.
388. **宮崎 厚子, 大森 哲郎, 伊賀 淳一, 加藤 美玲, 若松 清江 :** がん医療における心理士の役割について-徳島大学病院がん心理相談活動を通して-, *第36回日本心身医学会中国四国地方会,* 2012年10月.
389. **住谷 さつき, 渡部 幸奈, 細川 麻衣, 大森 哲郎 :** 仮名と漢字における認知処理過程の差異-NIRSを用いた検討-, *第12回精神疾患と認知機能研究会,* 2012年11月.
390. **松本 直樹, 井下 真利, 伊賀 淳一, 大森 哲郎 :** 薬物療法が無効でECTが著効した精神病性うつ病の一例, *第53回中国・四国精神神経学会,* 2012年11月.
391. **森垣 洋子, 住谷 さつき, 亀岡 尚美, 大森 哲郎 :** ステロイド補充により精神症状が改善したACTH単独欠損症の一例, *第53回中国・四国精神神経学会,* 2012年11月.
392. **梅原 英裕, 中村 公哉, 小池 香代子, 大森 哲郎 :** リスペリドン持効性懸濁注射液の使用が有効であった神経性無食欲症の一症例, *第53回中国・四国精神神経学会,* 2012年11月.
393. **住谷 さつき, 亀岡 尚美, 細尾 綾子, 亀沖 彩乃, 大森 哲郎 :** Zarit介護負担尺度を用いた高齢者の介護負担度に影響を与える要因の検討, *第32回日本精神科診断学会,* 2012年11月.
394. **亀岡 尚美, 住谷 さつき, 亀沖 彩乃, 細尾 綾子, 大森 哲郎 :** 施設入所中高齢者における時計描写テストの特徴, *第32回日本精神科診断学会,* 2012年11月.
395. **古本 哲朗, 長井 幸二郎, 山田 諭, 柴田 恵理子, 岸 史, 岸 誠司, 松浦 元一, 美馬 晶, 安部 秀斉, 土井 俊夫, 竹内 理沙, 野田 康裕, 小林 誠司, 近田 優介, 高松 愛子, 山田 香苗, 長江 雄浩, 中瀧 理仁 :** 血液透析によってリチウム中毒による意識障害の改善をみた1症例, *第43回徳島透析療法研究会,* 2012年11月.
396. **森垣 龍馬, 中瀧 理仁, 伊賀 淳一, 瓦井 俊孝, 牟礼 英生, 溝渕 佳史, 大北 真哉, 大森 哲郎, 永廣 信治, 後藤 惠, 梶 龍兒 :** X-linked dystonia-parkinsonismのうつ症状, *第52回日本定位・機能神経外科学会,* 2013年1月.
397. **富永 武男, 友竹 正人, 上岡 義典, 大森 哲郎 :** 統合失調症患者の認知機能と病識との関連, *第9回統合失調症研究会,* 2013年2月.
398. **富永 武男, 友竹 正人, 上岡 義典, 大森 哲郎 :** 統合失調症患者の認知機能と病識との関連, *第9回統合失調症研究会,* 2013年2月.
399. **沼田 周助, 木下 誠, 田嶋 敦, 下寺 信次, 井本 逸勢, 大森 哲郎 :** DNAメチル化修飾解析研究:死後脳と末梢血の相違, *第31回躁うつ病の薬理・生化学的研究懇話会,* 2012年11月.
400. **渡部 真也, 伊賀 淳一, 沼田 周助, 木下 誠, 大森 哲郎 :** 末梢血白血球の遺伝子発現パターンを利用した大うつ病の診断バイオマーカーに関する検討, *第45回記念 精神神経系薬物治療研究会報告会,* 2012年12月.
401. **沼田 周助 :** 統合失調症におけるDNAメチル化の異常, *第3回脳表現型の分子メカニズム研究会,* 2012年12月.
402. **大森 哲郎 :** 巻頭言 医学教育への外圧と精神科臨床実習, *精神神經學雜誌,* **115,** *2,* 125, 2013年.
403. **大森 哲郎 :** 書評「児童・青年期患者の診方と対応」青木省三,村上伸治編 医学書院 2012年, *精神医学,* **55,** *3,* 305-306, 2013年.
404. **大森 哲郎 :** 精神医学分野の近況平成25年, *青藍会会報,* **81,** 79-80, 2013年.
405. **大森 哲郎 :** 巻頭言 神経内科との認知症合同検討会のひとつの感想, *日本生物学的精神医学会誌,* **24,** 1, 2013年.
406. **大森 哲郎 :** 巻頭言 精神科往診について思うこと, *めんたる・へるす,* **62,** 2-6, 2013年.
407. **住谷 さつき :** 書評 子どもの強迫性障害 診断・治療ガイドライン, *児童青年精神医学とその近接領域,* **54,** *2,* 213-214, 2013年.
408. **西 晃, 沼田 周助, 田嶋 敦, 木下 誠, 井本 逸勢, 大森 哲郎 :** MTHFR遺伝子と統合失調症の遺伝子関連解析, *平成24年度ストレスと栄養クラスター研究報告会,* 2013年1月.
409. **富永 武男, 友竹 正人, 上岡 義典, 大森 哲郎 :** 統合失調症患者の認知機能と病識との関連, *第9回統合失調症研究会,* 2013年2月.
410. **木下 誠, 沼田 周助, 田嶋 敦, 井本 逸勢, 大森 哲郎 :** 統合失調症における血漿ホモシステインとDNAメチル化の関連解析, *2013 脳科学クラスター・ミニリトリート,* 2013年2月.
411. **大森 哲郎 :** 難治性うつ病, 株式会社 医学書院, 東京, 2014年.
412. **住谷 さつき :** 不眠, 医歯薬出版株式会社, 2014年.
413. **住谷 さつき :** 精神・心療内科疾患とは, 医歯薬出版株式会社, 2014年.
414. **住谷 さつき :** 発達障害, 医歯薬出版株式会社, 2014年.
415. **大森 哲郎 :** うつ病(DSM-5)/大うつ病性障害，単一エピソード, 株式会社 中山書店, 2014年.
416. **亀岡 尚美 :** 歯科医師のための医学ハンドブック, --- 認知症，うつ病・双極性障害 ---, 医歯薬出版 株式会社, 東京, 2014年.
417. **久保 弘子 :** 歯科医師のための医学ハンドブック, --- 統合失調症，不安障害，アルコール・薬物依存 ---, 医歯薬出版 株式会社, 東京, 2014年.
418. **Yasuhiro Kaneda, Tetsuro Ohmori, Yuko Okahisa, Tomiki Sumiyoshi, Shenghong Pu, Yoshinori Ueoka, Manabu Takaki, Kazuyuki Nakagome *and* Ichiro Sora :** Measurement and Treatment Research to Improve Cognition in Schizophrenia Consensus Cognitive Battery: validation of the Japanese version., *Psychiatry and Clinical Neurosciences,* **67,** *3,* 182-188, 2013.
419. **Makoto Kinoshita, Shusuke Numata, Atsushi Tajima, Shinji Shimodera, Issei Imoto *and* Tetsuro Ohmori :** Plasma total homocysteine is associated with DNA methylation in patients with schizophrenia., *Epigenetics,* **8,** *6,* 584-590, 2013.
420. **坂本 新介, 森垣 洋子, 伊賀 淳一, 大森 哲郎 :** 異なる機序の抗うつ薬3剤でSIADHを呈した反復性うつ病性障害の1例, *精神医学,* **55,** *8,* 803-806, 2013年.
421. **K Kamijima, T Higuchi, J Ishigooka, Tetsuro Ohmori, N Ozaki, S Kanba, T Kinoshita, T Koyama *and* Group. Study ADMIRE :** Aripiprazole augmentation to antidepressant therapy in Japanese patients with major depressive disorder: a randomized, double-blind, placebo-controlled study (ADMIRE study)., *Journal of Affective Disorders,* **151,** *3,* 899-905, 2013.
422. **松下 正民, 富永 武男, 大森 哲郎 :** 外来での抗がん剤治療中にステロイド精神病を発症した1症例, *精神科,* **23,** *3,* 365-369, 2013年.
423. **J Ishigooka, K Nakagome, Tetsuro Ohmori *and* N. Iwata :** Japan useful medication program for schizophrenia (JUMPs)-long-term study on discontinuation rate, resolution and remission, and improvement in social functioning rate associated with atypical antipsychotic medications in patients with schizophrenia., *BMC Psychiatry,* **3,** *13,* 243, 2013.
424. **J Liu, Shusuke Numata, M Ikeda, Y Watanabe, XB Zheng, X Luo, Makoto Kinoshita, A Nunokawa, T Someya, Tetsuro Ohmori, JX Bei, SA Chong, J Lee, Z Li, J Liu, N Iwata, Y Shi, M Li *and* B Su :** An evaluation of association between a novel hippocampal biology related SNP (rs7294919) and schizophrenia., *PLoS ONE,* **8,** *11,* e80696, 2013.
425. **Shinya Watanabe, Junichi Iga, Akira Nishi, Shusuke Numata, Makoto Kinoshita, K Kikuchi, Masahito Nakataki *and* Tetsuro Ohmori :** Microarray analysis of global gene expression in leukocytes following lithium treatment., *Human Psychopharmacology,* **29,** *2,* 190-198, 2014.
426. **Yoko Morigaki, Junichi Iga, Naomi Kameoka, Satsuki Sumitani *and* Tetsuro Ohmori :** Psychiatric symptoms in a patient with isolated adrenocorticotropin deficiency: case report and literature review., *General Hospital Psychiatry,* **36,** *4,* 449e3-e5, 2014.
427. **Ryoma Morigaki, Masahito Nakataki, Toshitaka Kawarai, Lillian V. Lee, Rosalia A. Teleg, Ma Daisy P. Tabuena, Hideo Mure, Wataru Sako, Paul Matthew D. Pasco, Shinji Nagahiro, Junichi Iga, Tetsuro Ohmori, Satoshi Goto *and* Ryuji Kaji :** Depression in X-linked dystonia-parkinsonism:A case-control study, *Parkinsonism & Related Disorders,* **19,** *9,* 844-846, 2013.
428. **大森 哲郎 :** 定型抗精神病薬の薬理・適応・臨床, *日本臨牀,* **71,** *4,* 648-653, 2013年4月.
429. **住谷 さつき :** 精神科領域における最近のMRIの進歩:高磁場MRSの精神疾患への応用, *精神科,* **22,** *4,* 394-400, 2013年4月.
430. **沼田 周助, 木下 誠, 大森 哲郎 :** バイオマーカー探索による治療抵抗性統合失調症へのアプローチ, *臨床精神薬理,* **17,** 1645-1650, 2014年.
431. **大森 哲郎, 枝川 浩二, 兼田 康宏, 今井 幸三, 伊賀 淳一 :** Mirtazapineをうつ病診療にどう活かすか ‐徳島県NaSSA研究会の経験から-, *臨床精神薬理,* **17,** 741-752, 2014年.
432. **Shusuke Numata :** DNA Methylation Signatures of Prefrontal Cortex and Peripheral Leukocytes in Schizophrenia., *Society of Biological Psychiatry 68th Annual Meeting,* San Francisco, May 2013.
433. **Shusuke Numata, Kumiko Kikuchi, Atsushi Tajima, Makoto Kinoshita, Shinji Shimodera, Masahito Tomotake, Issei Imoto *and* Tetsuro Ohmori :** Plasma homocysteine and schizophrenia: A gender-specific meta-analysis., *11th world congress of biological psychiatry,* Kyoto, Jun. 2013.
434. **Makoto Kinoshita, Shusuke Numata, Atsushi Tajima, Shinji Shimodera, Issei Imoto *and* Tetsuro Ohmori :** Genome-wide association study of plasma homocysteine and DNA methylation in patients with schizophrenia., *11th world congress of biological psychiatry,* Kyoto, Jun. 2013.
435. **Shusuke Numata, Makoto Kinoshita, Atsushi Tajima, Shinji Shimodera, Junichi Iga, Shinya Watanabe, Issei Imoto *and* Tetsuro Ohmori :** Genome-wide methylation status of human leukocytes in mood disorders., *11th world congress of biological psychiatry,* Kyoto, Jun. 2013.
436. **Junichi Iga :** Biomarkers and drug response makers for mood disorders from human leukocytes gene expression., *11th World Congress of Biological Psychiatry,* Kyoto, Jun. 2013.
437. **Shinya Watanabe, Junichi Iga, Shusuke Numata, Makoto Kinoshita *and* Tetsuro Ohmori :** Biological diagnostic test for major depressive disorder based on the leukocytes gene expression: Preliminary study., *11th world congress of biological psychiatry,* Kyoto, Jun. 2013.
438. **Masahito Nakataki, Satsuki Sumitani, Hiroko Kubo, Shusuke Numata, Junichi Iga, Shinya Watanabe, Makoto Kinoshita, Masafumi Harada *and* Tetsuro Ohmori :** Structural brain asymmetry in obsessive-compulsive disorder., *11th world congress of biological psychiatry,* Kyoto, Jun. 2013.
439. **Satsuki Sumitani *and* Tetsuro Ohmori :** Clinical features and response to pharmacotherapy in patients with obsessive-compulsive disorder., *11th World Congress of Biological Psychiatry,* Kyoto, Jun. 2013.
440. **Masahito Nakataki, M Harada *and* Tetsuro Ohmori :** Glutamate and GABA concentrations in schizophrenia patients and the effects of antipsychotic medication: results from proton magnetic resonance spectroscopy studies., *The 3rd Congress of Asian College of Neuropsychopharmacology,* China, Sep. 2013.
441. **Akira Nishi, Shusuke Numata, Atsushi Tajima, Kumiko Kikuchi, Makoto Kinoshita, Shinji Shimodera, Masahito Tomotake, Issei Imoto *and* Tetsuro Ohmori :** Total plasma homocysteine and schizophrenia: gender and MTHFR C677T genotypes., *Neuroscience,* San Diego, Nov. 2013.
442. **Makoto Kinoshita, Shusuke Numata, Atsushi Tajima, Kazutaka Ohi, Ryota Hashimoto, Shinji Shimodera, Issei Imoto, Masatoshi Takeda *and* Tetsuro Ohmori :** The effect of MTHFR C677T on DNA methylation of peripheral leukocytes in schizophrenia., *Neuroscience,* San Diego, Nov. 2013.
443. **Tetsuro Ohmori :** Diagnosis and treatment of antidepressant-resistant depression., *台湾生物学的精神医学会,* Taipei, Mar. 2014.
444. **沼田 周助, 木下 誠, 田嶋 敦, 下寺 信次, 橋本 亮太, 武田 雅俊, 井本 逸勢, 大森 哲郎 :** 統合失調症における末梢血DNAメチル化修飾解析研究, *第8回日本統合失調症学会,* 2013年4月.
445. **富永 武男, 友竹 正人, 上岡 義典, 大森 哲郎 :** 統合失調症患者の病識と認知機能との関連, *第8回日本統合失調症学会,* 2013年4月.
446. **Junichi Iga, Shinya Watanabe, Akira Nishi, Shusuke Numata, Makoto Kinoshita, Kumiko Kikuchi, Masahito Nakataki *and* Tetsuro Ohmori :** Microarray analysis of the leukocyte global gene expression profile following lithium treatment., *Neuro 2013(第36回日本神経科学大会・第56回日本神経化学会大会・第23回日本神経回路学会大会,* Jun. 2013.
447. **Akira Nishi, Shusuke Numata, Atsushi Tajima, Makoto Kinoshita, Shinji Shimodera, Kazutaka Ohi, Ryota Hashimoto, Issei Imoto, Masatoshi Takeda *and* Tetsuro Ohmori :** Functional variants of the MTHFR gene and schizophrenia in the Japanese population., *第36回日本神経科学大会,* Jun. 2013.
448. **中内 緑, 前川 美波, 曽我 彩美, 佐藤 光代, 高松 典通, 住谷 さつき, 谷口 浩一郎, 立花 直子 :** 日中の眠気を主訴としPSG+MSLTを行ったが，結果の解釈が困難となった強迫神経症の一症例, *第5回日本臨床睡眠医学会,* 2013年8月.
449. **沼田 周助, 木下 誠, 田嶋 敦, 下寺 信次, 橋本 亮太, 井本 逸勢, 武田 雅俊, 大森 哲郎 :** 治療抵抗性統合失調症のバイオマーカー, *第23回日本臨床精神神経薬理学会,* 2013年10月.
450. **沼田 周助, 木下 誠, 大森 哲郎 :** ゲノム・ワイドメチル化解析からみた統合失調症の病態, *第23回日本臨床精神神経薬理学会,* 2013年10月.
451. **上岡 義典, 田中 恒彦, 友竹 正人, 兼田 康宏, 大森 哲郎 :** 統合失調症患者の主観的QOLに及ぼす認知機能障害の影響, *第13回精神疾患と認知機能研究会,* 2013年11月.
452. **中村 公哉, 住谷 さつき, 大森 哲郎 :** 大うつ病性障害に伴う頭痛に対しアリピラゾールが奏功した一例, *第37回日本心身医学会中国・四国地方会,* 2013年11月.
453. **加藤 美玲, 宮崎 厚子, 福森 崇貴, 伊賀 淳一, 大森 哲郎 :** パニック障害を抱える乳がん患者の治療継続を支援した1症例, *第37回日本心身医学会中国・四国地方会,* 2013年11月.
454. **亀沖 彩乃, 亀岡 尚美 :** 小児科と精神科の連携により改善がみられた神経性無食欲症の1例, *第37回日本心身医学会中国・四国地方会,* 2013年11月.
455. **石井 一夫, 沼田 周助, 木下 誠, 伊賀 淳一, 渡部 真也, 飯田 満, 大森 哲郎 :** Amazon Cloud ビッグデータ解析環境による精神神経系疾患診断系の構築, *情報処理学会第76回全国大会,* 2014年3月.
456. **木下 誠, 沼田 周助, 土屋 篤司, 村木 翔, 西 晃, 田嶋 敦, 井本 逸勢, 大森 哲郎 :** 血漿ホモシステイン濃度に影響を与える機能性多型の統合失調症遺伝子関連研究, *第9回日本統合失調症学会,* 2014年3月.
457. **Hidenaga Yamamori, Ryota Hashimoto, Yuko Fujita, Shusuke Numata, Yuka Yasuda, Michiko Fujimoto, Kazutaka Ohi, Satomi Umeda, Akira Ito, Tetsuro Ohmori, Kenji Hashimoto *and* Masatoshi Takeda :** Changes in plasma D-serine, L-serin, and glycine levels in treatment-resistant schizophrenia before and after treatment with clozapine., *第9回日本統合失調症学会,* Mar. 2014.
458. **大森 哲郎 :** 山下格の3編について-山下格先生の外来診察室と教授室の勉強会-, *精神療法増刊第1号,* 184-185, 2014年.
459. **大森 哲郎 :** 精神医療奨励賞と医学奨励賞, *精神神經學雜誌,* **116,** 895, 2014年.
460. **大森 哲郎 :** 精神療法の特集に寄せて, *めんたるへるす,* **63,** 2-5, 2014年.
461. **大森 哲郎 :** 書評 臨床医のための小児精神医療入門, *精神医学,* **56,** 910, 2014年.
462. **大森 哲郎 :** 編集後記, *精神神經學雜誌,* **116,** 723, 2014年.
463. **大森 哲郎 :** 統合失調症ケーススタディ 序文, 2014年.
464. **沼田 周助, 木下 誠, 田嶋 敦, 伊賀 淳一, 下寺 信次, 橋本 亮太, 井本 逸勢, 武田 雅俊, 大森 哲郎 :** DNAメチル化修飾に着目したクロザピンの薬理作用解明と臨床反応予測の検討, *第46回精神神経系薬物治療研究会報告会,* 2013年12月.
465. **沼田 周助, 木下 誠, 田嶋 敦, 下寺 信次, 井本 逸勢, 大森 哲郎 :** One-carbon metabolismに注目した統合失調症のメチル化解析研究, *第46回精神神経系薬物治療研究会報告会,* 2013年12月.
466. **沼田 周助 :** 統合失調症における血漿ホモシステイン濃度とDNAメチル化修飾∼ビタミン投与による治療の可能性を探る∼, *ビタミンB研究委員会,* 2014年1月.
467. **井下 真利, 沼田 周助, 田嶋 敦, 木下 誠, 下寺 信次, 井本 逸勢, 大森 哲郎 :** C-reactive protein と統合失調症との関連研究, *平成25年度脳クラスターミニリトリート,* 2014年2月.
468. **木下 誠, 沼田 周助, 田嶋 敦, 西 晃, 村木 翔, 土屋 篤司, 井本 逸勢, 大森 哲郎 :** MTHFR遺伝子の機能性多型と統合失調症の遺伝子関連研究, *平成25年度脳クラスターミニリトリート,* 2014年2月.
469. **大森 哲郎, 伊賀 淳一, 沼田 周助 :** 血液を利用した気分障害とその薬物応答の生物学的マーカー, *日本生物学的精神医学会誌,* **25,** *2,* 79-83, 2014年.
470. **武内 早苗, 早渕 純子, 山田 博胤, 西尾 よしみ, 横山 小百合, 西田 洋子, 井﨑 ゆみ子, 前田 健一, 大森 哲郎 :** 徳島大学職員への頸動脈エコー実施の試み, *第44回中国四国大学保健管理研究集会報告書,* 76-80, 島根, 2014年.
471. **住谷 さつき :** 子どもの心の処方箋ガイド, --- 強迫性障害 ---, 株式会社 中山書店, 東京, 2014年4月.
472. **伊賀 淳一, 大森 哲郎 :** 他剤併用におけるデュロキセチンの効果, 2014年7月.
473. **伊賀 淳一 :** オランザピン投与により早期に陽性症状が改善し，治療継続により陰性症状も改善して機能回復に至った初発エピソードの症例, 2014年9月.
474. **住谷 さつき, 大森 哲郎 :** 統合失調症や気分障害のMRの最新知見バイオマーカー(Ⅲ), 株式会社 星和書店, 2015年.
475. **住谷 さつき :** 強迫性障害, 株式会社 医学書院, 2015年.
476. **沼田 周助, 大森 哲郎 :** うつ病のエピゲノム研究, 医薬ジャーナル社, 2015年.
477. **伊賀 淳一, 大森 哲郎 :** 抗うつ薬, 2015年1月.
478. **Hidehiro Umehara, Junichi Iga *and* Tetsuro Ohmori :** Successful Treatment of Anorexia Nervosa in a 10-year-old Boy with Risperidone Long-acting Injection., *Clinical Psychopharmacology and Neuroscience,* **12,** *1,* 65-66, 2014.
479. **Makoto Kinoshita, Shusuke Numata, Atsushi Tajima, Kazutaka Ohi, Ryota Hashimoto, Shinji Shimodera, Issei Imoto, Masatoshi Takeda *and* Tetsuro Ohmori :** Aberrant DNA Methylation of Blood in Schizophrenia by Adjusting for Estimated Cellular Proportions., *NeuroMolecular Medicine,* **16,** *4,* 697-703, 2014.
480. **Y Yoshino, M Abe, Shusuke Numata, S Ochi, Y Mori, T Ishimaru, Makoto Kinoshita, Hidehiro Umehara, K Yamazaki, T Mori, Tetsuro Ohmori *and* S Ueno :** Missense variants of the alanine:glyoxylate aminotransferase 2 gene are not associated with Japanese schizophrenia patients., *Progress in Neuro-Psychopharmacology & Biological Psychiatry,* **53,** 137-141, 2014.
481. **Y Yoshino, Y Mori, S Ochi, Shusuke Numata, T Ishimaru, K Yamazaki, Tetsuro Ohmori *and* SI Ueno :** No abnormal hexanucleotide repeat expansion of C9ORF72 in Japanese schizophrenia patients., *Journal of Neural Transmission,* **[Epub ahead of print],** 2014.
482. **Shusuke Numata, T Ye, M Herman *and* BK Lipska :** DNA methylation changes in the postmortem dorsolateral prefrontal cortex of patients with schizophrenia., *Frontiers in Genetics,* **5,** 280, 2014.
483. **Akira Nishi, Shusuke Numata, Atsushi Tajima, Makoto Kinoshita, K Kikuchi, S Shimodera, Masahito Tomotake, K Ohi, R Hashimoto, Issei Imoto, M Takeda *and* Tetsuro Ohmori :** Meta-analyses of Blood Homocysteine Levels for Gender and Genetic Association Studies of the MTHFR C677T Polymorphism in Schizophrenia., *Schizophrenia Bulletin,* **40,** *5,* 1154-1163, 2014.
484. **M Aono, Junichi Iga, Shu-ichi Ueno, M Agawa, T Tsuda *and* Tetsuro Ohmori :** Neuropsychological and psychiatric assessments following bilateral deep brain stimulation of the subthalamic nucleus in Japanese patients with Parkinson's disease., *Journal of Clinical Neuroscience,* **21,** *9,* 1595-1598, 2014.
485. **H Yamamori, R Hashimoto, Y Fujita, Shusuke Numata, Y Yasuda, M Fujimoto, K Ohi, S Umeda-Yano, A Ito, Tetsuro Ohmori, K Hashimoto *and* M Takeda :** Changes in plasma d-serine, l-serine, and glycine levels in treatment-resistant schizophrenia before and after clozapine treatment., *Neuroscience Letters,* **582,** 93-98, 2014.
486. **K Nakamura, Junichi Iga, N Matsumoto *and* Tetsuro Ohmori :** Risk of bipolar disorder and psychotic features in patients initially hospitalised with severe depression., *Acta Neuropsychiatrica,* **27,** *2,* 113-118, 2014.
487. **Yukina Watanabe, Satsuki Sumitani, M Hosokawa *and* Tetsuro Ohmori :** Prefrontal activation during two Japanese Stroop tasks revealed with multi-channel near-infrared spectroscopy., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **62,** *1-2,* 51-55, 2015.
488. **住谷 さつき :** MRS(magnetic resonance spectroscopy)による児童青年期精神疾患の研究, *児童青年精神医学とその近接領域,* **56,** *5,* 763-772, 2015年.
489. **Shusuke Numata, K Ishii, Atsushi Tajima, Junichi Iga, Makoto Kinoshita, Shinya Watanabe, Hidehiro Umehara, M Fuchikami, S Okada, S Boku, A Hishimoto, S Shimodera, Issei Imoto, S Morinobu *and* Tetsuro Ohmori :** Blood diagnostic biomarkers for major depressive disorder using multiplex DNA methylation profiles: discovery and validation., *Epigenetics,* **10,** *2,* 135-141, 2015.
490. **Mai Hosokawa, Yoshihiro Nakadoi, Yukina Watanabe, Satsuki Sumitani *and* Tetsuro Ohmori :** Association of autism tendency and hemodynamic changes in the prefrontal cortex during facial expression stimuli measured by multi-channel near-infrared spectroscopy., *Psychiatry and Clinical Neurosciences,* **69,** *3,* 145-152, 2015.
491. **大森 哲郎 :** うつ病の単剤治療を目指して 徳島県NaSSA研究会の経験から, *臨床精神薬理,* **17,** *4,* 579-584-599-600, 2014年4月.
492. **大森 哲郎 :** 新型うつ病, *日本医事新報,* **4694,** 63, 2014年4月.
493. **大森 哲郎 :** 治療抵抗性統合失調症治療薬クロザピン, *日本医事新報,* **4698,** 59, 2014年5月.
494. **大森 哲郎 :** 双極性障害と双極うつ病, *日本医事新報,* **4707,** 55, 2014年7月.
495. **大森 哲郎 :** 修正型電気けいれん療法, *日本医事新報,* **4710,** 59, 2014年8月.
496. **大森 哲郎 :** 認知行動療法, *日本医事新報,* **4712,** 55, 2014年8月.
497. **沼田 周助 :** メンデル無作為化解析を用いた統合失調症と血中ホモシステイン濃度との関連の検討, *ビタミン,* **88,** *8,* 413-418, 2014年8月.
498. **伊賀 淳一, 大森 哲郎 :** 新規抗うつ薬の特徴と使用法 セルトラリン, *精神科,* **25,** *5,* 474-478, 2014年11月.
499. **山下 格, 大森 哲郎, 久住 一郎 :** 診療に融け込む精神療法, *精神療法,* **41,** 231-237, 2015年.
500. **大森 哲郎 :** 抗精神病薬の効用と限界, *こころの科学,* 36-40, 2015年.
501. **大森 哲郎 :** 統合失調症を考える 精神科主任教授アンケート, *こころの科学,* **180,** 130, 2015年.
502. **沼田 周助, 木下 誠, 大森 哲郎 :** 統合失調症のDNAメチル化修飾異常, *日本生物学的精神医学会誌,* **26,** *1,* 7-14, 2015年.
503. **沼田 周助, 木下 誠 :** ここまでわかった統合失調症の病態メカニズム, *Mebio(メジカルビュー社),* **32,** *10,* 4-10, 2015年.
504. **大森 哲郎 :** 若手医師がうつ病の入院治療から学ぶこと, *臨床精神医学,* **44,** *6,* 845-849, 2015年.
505. **中瀧 理仁 :** 今さら聞けないこの言葉 NMDA受容体, *精神科臨床サービス,* **15,** *2,* 238-239, 2015年.
506. **住谷 さつき :** 強迫性障害に対する薬物療法, *臨床精神医学,* **44,** *11,* 1497-1503, 2015年.
507. **大森 哲郎 :** 精神科からみた心身医学卒前教育, *心身医学,* **55,** *2,* 127-132, 2015年2月.
508. **Junichi Iga, K Nakamura, N Matsumoto *and* Tetsuro Ohmori :** Risk for bipolar disorder and physical comorbidity in patients initially hospitalized with severe depression:Results of a retrospective chart review., *29th CINP World Congress of Neuropsychopharmacology,* Canada, Jun. 2014.
509. **Shinya Watanabe, Junichi Iga, Shusuke Numata, S Shimodera, H Fujita, K Ishii *and* Tetsuro Ohmori :** Leukocyte gene expression-based diagnostic test for major depressive disorder: A pilot and replication study., *29th CINP World Congress of Neuropsychopharmacology,* Canada, Jun. 2014.
510. **Makoto Kinoshita, Shusuke Numata, Atsushi Tajima, Nishi Akira, Issei Imoto *and* Tetsuro Ohmori :** Blood homocysteine and schizophrenia evaluated by a Mendelian randomization analysis., *Neuroscience,* Washington DC, Nov. 2014.
511. **Hidehiro Umehara, Shusuke Numata, Atsushi Tajima, Makoto Kinoshita, Nakaaki Shutaro, Issei Imoto, Satsuki Sumitani *and* Tetsuro Ohmori :** Association between the COMT Val158Met polymorphism and the clinical response to SSRI or SSRI with antipsychotics in obsessive-compulsive disorder., *Neuroscience,* Washington DC, Nov. 2014.
512. **Masatoshi Inoshita, Shusuke Numata, Atsushi Tajima, Makoto Kinoshita, Issei Imoto *and* Tetsuro Ohmori :** Sex differences of blood in DNA methylation., *Neuroscience,* Washington DC, Nov. 2014.
513. **Shusuke Numata, Ishii Kazuo, Atsushi Tajima, Junichi Iga, Makoto Kinoshita, Shinya Watanabe, Hidehiro Umehara, Fuchikami Manabu, Okada Satoshi, Shimodera Shinji, Issei Imoto, Morinobu Shigeru *and* Tetsuro Ohmori :** Blood diagnostic biomarkers for major depressive disorder using DNA methylation profiles., *Neuroscience,* Washington DC, Nov. 2014.
514. **石井 一夫, 沼田 周助, 木下 誠, 大森 哲郎 :** ビックデータ分析による精神神経系疾患診断系の検討, *日本計算機統計学会第28回大会,* 2014年5月.
515. **石井 一夫, 沼田 周助, 木下 誠, 伊賀 淳一, 渡部 真也, 大森 哲郎 :** ビックデータ処理による統計学的手法を用いた精神神経系疾患診断の検討, *応用統計学会2014年度会,* 2014年5月.
516. **石井 一夫, 沼田 周助, 木下 誠, 大森 哲郎 :** 次世代シークエンサーによる精神神経系疾患診断系の検討, *2014年度日本計量生物学会年会,* 2014年5月.
517. **沼田 周助, 井下 真利, 田嶋 敦, 木下 誠, 下寺 信次, 井本 逸勢, 大森 哲郎 :** CRPと統合失調症のメタ解析研究, *第110回日本精神神経学会学術総会,* 2014年6月.
518. **沼田 周助, 木下 誠, 石井 一夫, 大森 哲郎 :** 統合失調症の診断バイオマーカーの探索, *第110回日本精神神経学会学術総会,* 2014年6月.
519. **中村 公哉, 伊賀 淳一, 松本 直樹, 大森 哲郎 :** 重症うつ病の特徴-双極性障害，身体合併症，修正型電気けいれん療法に注目して-, *第11回日本うつ病学会総会,* 2014年7月.
520. **伊賀 淳一, 大森 哲郎 :** 血液によるうつ病の客観的診断は可能か?, *第11回日本うつ病学会総会,* 2014年7月.
521. **武田 知也, 上岡 義典, 住谷 さつき, 大森 哲郎 :** 発達障害が疑われ最終診断が広汎性発達障害者と他の精神疾患者のWAIS-IIIの比較, *日本心理学会第78回大会,* 2014年9月.
522. **石井 一夫, 沼田 周助, 木下 誠, 大森 哲郎 :** 大規模データ分析による精神神経系疾患診断系の検討, *第13回情報科学技術フォーラム,* 2014年9月.
523. **梅原 英裕, 沼田 周助, 田嶋 敦, 木下 誠, 仲秋 秀太郎, 井本 逸勢, 住谷 さつき, 大森 哲郎 :** COMT Val158Met多型と強迫性障害の遺伝子関連ならびにメタ解析研究, *第36回日本生物学的精神医学会,* 2014年9月.
524. **沼田 周助 :** 統合失調症とエピジェネティックス, *第36回日本生物学的精神医学会,* 2014年9月.
525. **沼田 周助 :** 精神疾患のDNAメチル化修飾を用いた診断バイオマーカーの確立ならびに臨床応用, *第36回日本生物学的精神医学会第57回日本神経化学会大会,* 2014年9月.
526. **枝川 令音, 井下 真利, 住谷 さつき, 大森 哲郎 :** 躁状態や妄想にオランザピンが著効したステロイド精神病の一例, *第55回中国・四国精神神経学会.,* 2014年10月.
527. **谷口 若葉, 亀岡 尚美, 伊賀 淳一, 香川 公一, 大森 哲郎 :** クロザピン内服により乳癌手術が可能となった統合失調症の1例., *第55回中国・四国精神神経学会.,* 2014年10月.
528. **藤田 美香, 木下 誠, 住谷 さつき, 大森 哲郎 :** 初診時にけいれん発作を生じてんかんとの鑑別に苦慮した統合失調症の1例., *第55回中国・四国精神神経学会.,* 2014年10月.
529. **富永 武男, 友竹 正人, 上岡 義典, 大森 哲郎 :** 統合失調症患者における病識と認知機能との関連, *第14回精神疾患と認知機能研究会,* 2014年11月.
530. **住谷 さつき, 亀岡 尚美, 亀沖 彩乃, 細尾 綾子, 大森 哲郎 :** 施設入所中高齢者の介護負担に影響する要因の検討, *第34回日本精神科診断学会,* 2014年11月.
531. **亀岡 尚美, 谷口 若葉, 濱谷 沙世, 田丸 麻衣, 伊賀 淳一, 大森 哲郎 :** 当院摂食障害患者における低リン血症の検討., *第34回日本精神科診断学会,* 2014年11月.
532. **田丸 麻衣, 藤田 美香, 大森 哲郎 :** 統合失調症を疑われた甲状腺機能低下症の1例., *第34回日本精神科診断学会,* 2014年11月.
533. **梅原 英裕, 沼田 周助, 田嶋 敦, 木下 誠, 仲秋 秀太郎, 井本 逸勢, 住谷 さつき, 大森 哲郎 :** BDNF Val66Met多型と強迫性障害;メタ解析ならびに治療反応性, *第24回日本臨床精神神経薬理学会,* 2014年11月.
534. **久保 弘子, 中瀧 理仁, 住谷 さつき, 大森 哲郎 :** MRSによる双極性障害におけるリチウムの作用の検討., *第24回日本臨床精神神経薬理学会,* 2014年11月.
535. **富永 武男, 中村 公哉, 藤田 美香, 大森 哲郎 :** 維持ECT間隔を延長すると再発を繰り返している遅発緊張病の一症例., *第27回日本総合病院精神医学会,* 2014年11月.
536. **梅原 英裕, 沼田 周助, 田嶋 敦, 井本 逸勢, 住谷 さつき, 大森 哲郎 :** ゲノムワイド関連解析による強迫性障害の薬物反応性予測遺伝子多型の検討, *第7回日本不安症学会学術大会,* 2015年2月.
537. **梅原 英裕, 沼田 周助, 住谷 さつき, 大森 哲郎 :** HTR2A -1438G/A多型と強迫性障害の治療反応性との遺伝関連研究, *第7回日本不安症学会学術大会,* 2015年2月.
538. **宮﨑 厚子, 門田 芳, 三嶋 りな, 福森 崇貴, 伊賀 淳一, 大森 哲郎 :** トリプルネガティブ乳がん診断後の不安や抑うつをチーム医療で支援した若い母親の一例, *第7回日本不安症学会学術大会,* 2015年2月.
539. **山森 英長, 橋本 亮太, 石間 環, 藤本 美智子, 安田 由華, 大井 一高, 新津 富央, 沼田 周助, 大森 哲郎, 伊豫 雅臣, 橋本 謙二, 武田 雅俊 :** 複数のバイオマーカーを用いた統合失調症の補助診断方法確立の検討, *第10回日本統合失調症学会,* 2015年3月.
540. **住谷 さつき :** 薬物療法が役に立つ場合，役に立たない場合, *精神科臨床サービス,* **15,** *1,* 53-58, 2015年.
541. **大森 哲郎 :** 薬物療法の基本 患者に利益する養生法, *精神神經學雜誌,* **117,** *12,* 1004-1010, 2015年.
542. **大森 哲郎 :** 書評 DSM-5診断面接ポケットマニュアル A.M.Nussbaum著，高橋三郎監訳, *精神医学,* **57,** *5,* 402, 2015年.
543. **大森 哲郎 :** 書評 DSM-5診断面接ポケットマニュアル A.M.Nussbaum著，高橋三郎監訳, *Brain and Nerve 神経研究の進歩,* **67,** *7,* 870, 2015年.
544. **大森 哲郎 :** 書評 子どものうつ 心の治療-外来診療のための5ステップ・アプローチ 傳田健三著, *精神医学,* **57,** *4,* 309, 2015年.
545. **大森 哲郎 :** 巻頭言 コタバル訪問記, *めんたる・へるす,* **64,** 2-5, 2015年.
546. **沼田 周助 :** DNAメチル化修飾に注目した統合失調症の診断マーカーの開発, *第10回統合失調症研究会,* 2014年9月.
547. **沼田 周助, 井下 真利, 木下 誠, 石井 一夫, 大森 哲郎 :** DNAメチル化修飾を利用した双極性障害のバイオマーカーの検討, *第47回精神神経系薬物治療研究報告会,* 2014年12月.
548. **住谷 さつき :** 治療抵抗性強迫性障害に対するドパミン・パーシャル・アゴニストの有用性の検討, *第11回DPA研究会,* 2015年1月.
549. **西 晃, 沼田 周助, 田嶋 敦, 井本 逸勢 :** 統合失調症におけるde novo変異同定の試み, *平成26年度クラスターミニリトリート,* 2015年1月.
550. **沼田 周助 :** 血漿ホモシステイン濃度に着目した統合失調症の分子医学的病態解明研究, *第11回統合失調症研究会,* 2015年2月.
551. **早渕 純子, 西尾 よしみ, 横山 小百合, 西田 洋子, 岡久 玲子, 武内 早苗, 井﨑 ゆみ子, 前田 健一, 大森 哲郎 :** 体重減少が血液検査結果に及ぼす影響について∼5年間の特定保健指導の結果を基に∼, *第44回中国四国保健管理研究集会報告書,* 71-75, 2014年10月.
552. **友竹 正人, 富永 武男 :** 睡眠障害．よくわかる精神科治療薬の考え方,使い方(3版), 株式会社 中外医学社, 2015年6月.
553. **大森 哲郎 :** 精神科薬物療法の基本, 株式会社 中外医学社, 2015年6月.
554. **田吉 伸哉, 大森 哲郎 :** 向精神薬の種類，作用，副作用, 2015年6月.
555. **沼田 周助, 富永 武男 :** 統合失調症, 株式会社 中外医学社, 2015年6月.
556. **友竹 正人, 富永 武男 :** 睡眠障害(不眠症), 株式会社 中外医学社, 2015年6月.
557. **谷口 京子, 富永 武男 :** アルコール依存，薬物依存, 株式会社 中外医学社, 2015年6月.
558. **中瀧 理仁, 渡部 真也 :** てんかん, 株式会社 中外医学社, 2015年6月.
559. **安藝 浩史, 上野 修一, 大森 隆史, 亀岡 尚美 :** よくわかる精神科治療薬の考え方,使い方 3版 大森哲郎 編著, --- 認知症 ---, 株式会社 中外医学社, 東京, 2015年6月.
560. **田吉 純子, 久保 弘子 :** よくわかる精神科治療薬の考え方,使い方 3版 大森哲郎 編著, --- 精神科救急医療 ---, 株式会社 中外医学社, 2015年6月.
561. **住谷 さつき :** 神経症性，ストレス関連性障害および身体表現性障害, 株式会社 中外医学社, 2015年6月.
562. **瀧川 裕美子, 住谷 さつき :** 身体表現性障害, 株式会社 中外医学社, 2015年6月.
563. **住谷 さつき :** 強迫性障害, 南々社, 2015年8月.
564. **沼田 周助 :** 統合失調症，抗精神病薬の副作用対応, 株式会社 中外医学社, 2016年.
565. **Shinya Watanabe, Junichi Iga, Kazuo Ishii, Shusuke Numata, Shinji Shimodera, Hirokazu Fujita *and* Tetsuro Ohmori :** Biological tests for major depressive disorder that involve leukocyte gene expression assays., *Journal of Psychiatric Research,* **66-67C,** 1-6, 2015.
566. **Shinya Watanabe, Junichi Iga, Shusuke Numata, Hidehiro Umehara, Akira Nishi, Makoto Kinoshita, Masatoshi Inoshita *and* Tetsuro Ohmori :** Polymorphism in the promoter of the gene for the serotonin transporter affects the age of onset of major depressive disorder in the Japanese population., *Journal of Affective Disorders,* **183,** 156-158, 2015.
567. **Hidehiro Umehara, Shusuke Numata, Atsushi Tajima, Makoto Kinoshita, Shutaro Nakaaki, Issei Imoto, Satsuki Sumitani *and* Tetsuro Ohmori :** No association between the COMT Val158Met polymorphism and the long-term clinical response in obsessive-compulsive disorder in the Japanese population., *Human Psychopharmacology,* **30,** *5,* 372-376, 2015.
568. **Masatoshi Inoshita, Shusuke Numata, Atsushi Tajima, Makoto Kinoshita, Hidehiro Umehara, Hidenaga Yamamori, Ryota Hashimoto, Issei Imoto *and* Tetsuro Ohmori :** Sex differences of leukocytes DNA methylation adjusted for estimated cellular proportions., *Biology of Sex Differences,* **6,** 11, 2015.
569. **Shusuke Numata, Makoto Kinoshita, Atsushi Tajima, Akira Nishi, Issei Imoto *and* Tetsuro Ohmori :** Evaluation of an association between plasma total homocysteine and schizophrenia by a Mendelian randomization analysis., *BMC Medical Genetics,* **16,** 54, 2015.
570. **Yoko Mori, Yuta Yoshino, Shinichiro Ochi, Kiyohiro Yamazaki, Kentaro Kawabe, Masao Abe, Tomoji Kitano, Yuki Ozaki, Taku Yoshida, Shusuke Numata, Takaaki Mori, Junichi Iga, Norio Kuroda, Tetsuro Ohmori *and* Shu-ichi Ueno :** TREM2 mRNA Expression in Leukocytes Is Increased in Alzheimer's Disease and Schizophrenia., *PLoS ONE,* **10,** *9,* e0136835, 2015.
571. **武田 知也, 住谷 さつき, 濱谷 沙世, 横瀬 洋輔, 四方 めぐみ, 大森 哲郎 :** 成人高機能自閉症スペクトラム障害におけるWechsler式知能検査と自閉症スペクトラム指数との関連, *精神医学,* **57,** *11,* 919-926, 2015年.
572. **Naomi Kameoka, Junichi Iga, Mai Tamaru, Takeo Tominaga, Hiroko Kubo, Shinya Watanabe, Satsuki Sumitani, Masahito Tomotake *and* Tetsuro Ohmori :** Risk factors for refeeding hypophosphatemia in Japanese inpatients with anorexia nervosa., *The International Journal of Eating Disorders,* **49,** *4,* 402-406, 2016.
573. **松原 三郎, 安西 信雄, 太田 順一郎, 大森 哲郎, 小高 晃, 佐藤 茂樹, 佐野 威和雄, 羽藤 邦利, 三國 正彦, 山之内 芳雄, 吉住 昭, 渡辺 義文 :** 「病床機能分化と地域移行」に関する学会員へのアンケート調査結果報告, *精神神經學雜誌,* **118,** *9,* 680-687, 2016年.
574. **LM Soravia, JS Witmer, S Schwab, Masahito Nakataki, T Dierks, R Wiest, K Henke, A Federspiel *and* K Jann :** Prestimulus default mode activity influences depth of processing and recognition in an emotional memory task., *Human Brain Mapping,* **37,** *3,* 924-932, 2016.
575. **Tomoya Takeda, Masahito Tomotake, Yoshinori Ueoka, Tsunehiko Tanaka, Takeo Tominaga, Yasuhiro Kaneda *and* Tetsuro Ohmori :** Relationship between cognitive function and employment in Japanese schizophrenia patients, *Open Journal of Psychiatry,* **6,** 65-70, 2016.
576. **Shin-ichi Chiba, Masahito Tomotake, Masatomo Aono, Hidefumi Toshimitsu *and* Tetsuro Ohmori :** Clinical correlates associated with basic ability of social life in schizophrenia inpa-tients, *Open Journal of Psychiatry,* **6,** *1,* 71-75, 2016.
577. **T Nakazawa, R Hashimoto, K Sakoori, Y Sugaya, A Tanimura, Y Hashimotodani, K Ohi, H Yamamori, Y Yasuda, S Umeda-Yano, Y Kiyama, K Konno, T Inoue, Shuko Yokoyama, T Inoue, Shusuke Numata, T Ohnuma, N Iwata, N Ozaki, H Hashimoto, M Watanabe, T Manabe, T Yamamoto, M Takeda *and* M Kano :** Emerging roles of ARHGAP33 in intracellular trafficking of TrkB and pathophysiology of neuropsychiatric disorders., *Nature Communications,* **7,** 10594, 2016.
578. **T Saito, M Ikeda, T Mushiroda, T Ozeki, K Kondo, A Shimasaki, K Kawase, S Hashimoto, H Yamamori, Y Yasuda, M. Fujimoto, K Ohi, M. Takeda, Y Kamatani, Shusuke Numata, Tetsuro Ohmori, SI Ueno, M Makinodan, Y Nishihata, M Kubota, T. Kimura, N Kanahara, N Hashimoto, K. Fujita, K Nemoto, T Fukao, T Suwa, T Noda, Y Yada, M Takaki, N Kida, T Otsuru, M. Murakami, A Takahashi, M Kubo, R Hashimoto *and* N Iwata :** Pharmacogenomic Study of Clozapine-Induced Agranulocytosis/Granulocytopenia in a Japanese Population., *Biological Psychiatry,* 2016.
579. **Hidehiro Umehara, Shusuke Numata, Makoto Kinoshita, Shinya Watanabe, S Nakaaki, Satsuki Sumitani *and* Tetsuro Ohmori :** No association between BDNF Val66Met polymorphism and treatment response in obsessive-compulsive disorder in the Japanese population., *Neuropsychiatric Disease and Treatment,* **12,** 611-615, 2016.
580. **JI Iga, Shinya Watanabe, Shusuke Numata, Hidehiro Umehara, Akira Nishi, Makoto Kinoshita, Masatoshi Inoshita, S Shimodera, H Fujita *and* Tetsuro Ohmori :** Association study of polymorphism in the serotonin transporter gene promoter, methylation profiles, and expression in patients with major depressive disorder., *Human Psychopharmacology,* **31,** *3,* 193-199, 2016.
581. **沼田 周助, 伊賀 淳一, 大森 哲郎 :** 血液を用いたうつ病の生物学的指標の探索, *日本生物学的精神医学会誌,* **27,** *1,* 49-53, 2016年.
582. **沼田 周助 :** 治療抵抗性統合失調症への試み, *Pharma Medica,* **34,** *9,* 21-24, 2016年.
583. **Tetsuro Ohmori :** Diagnosis and treatment of depression and stress related disorders., *20th National Conference on Medical and Health Sciences,* Kota Bharu, Kelantan, Sep. 2015.
584. **Tetsuro Ohmori :** The mental health support to the great east Japan earthquake stricken areas - Contribution of Tokushima University, *20th National Conference on Medical and Health Sciences,* Kota Bharu, Kelantan, Sep. 2015.
585. **A NISHI, Shusuke Numata, Atsushi Tajima, Makoto Kinoshita, S SHIMODERA, S ONO, S OCHI, N KUROTAKI, A IMAMURA, Shu-ichi Ueno, Issei Imoto *and* Tetsuro Ohmori :** Trio-based exome sequencing identified de novo non-synonymous missense mutations in schizophrenia., *Neuroscience,* Chicago, Oct. 2015.
586. **Makoto Kinoshita, Shusuke Numata, Atsushi Tajima, A NISHI, Issei Imoto *and* Tetsuro Ohmori :** Genome-wide association study of plasma total homocysisteine in schizophrenia, *Neuroscience,* Chicago, Oct. 2015.
587. **Shusuke Numata, Makoto Kinoshita, Atsushi Tajima, K OHI, R HASHIMOTO, S SHIMODERA, Issei Imoto, M TAKEDA *and* Tetsuro Ohmori :** The effect of blood cellular heterogeneity on DNA methylation in schizophrenia, *Neuroscience,* Chicago, Oct. 2015.
588. **Hidehiro Umehara, Shusuke Numata, Atsushi Tajima, A NISHI, Issei Imoto, Satsuki Sumitani *and* Tetsuro Ohmori :** A genome-wide association study of the long-term clinical response to SSRI or SSRI with antipsychotics in obsessive-compulsive disorder in the Japanese population, *Neuroscience,* Chicago, Oct. 2015.
589. **沼田 周助, 石井 一夫, 大森 哲郎 :** 気分障害の診断バイオマーカーの探索, *第111回日本精神神経学会学術総会,* 2015年6月.
590. **大森 哲郎 :** 教育講演 薬物療法の基本:患者に利益する養生法, *第111回日本精神神経学会学術総会,* 2015年6月.
591. **沼田 周助, 木下 誠, 大森 哲郎 :** One-Carbon Metabolismに着目した統合失調症の病態解明と治療法開発, *第111回日本精神神経学会学術総会,* 2015年6月.
592. **大森 哲郎 :** シンポジウム卒前医学教育における心身医学教育の現状と普及への課題 医学教育における心身医学教育-精神科の立場から-, *第55回日本心身医学会総会,* 2015年6月.
593. **住谷 さつき, 武田 知也, 濱谷 沙世, 横瀬 洋輔, 四方 めぐみ, 大森 哲郎 :** 成人高機能自閉スペクトラム症におけるWechsler式知能検査と自閉症スペクトラム指数との乖離, *第35回日本精神科診断学会,* 2015年8月.
594. **宮﨑 厚子, 門田 芳, 三嶋 りな, 福森 崇貴, 多田 幸雄, 大森 哲郎 :** 緩和ケアにおける臨床心理士の役割の意義と有効性の検討 ∼チームアプローチでの臨床心理士の活動状況の変化から∼, *第28回日本サイコオンコロジー学会総会,* 2015年9月.
595. **井下 真利, 沼田 周助, 田嶋 敦, 木下 誠, 梅原 英裕, 山森 英長, 橋本 亮太, 井本 逸勢, 大森 哲郎 :** 細胞異種性を考慮した末梢血白血球のDNAメチル化の性差の検討, *第37回日本生物学的精神医学会,* 2015年9月.
596. **梅原 英裕, 沼田 周助, 住谷 さつき, 大森 哲郎 :** 強迫性障害の治療反応性とセロトニントランスポータ遺伝子多型との関連, *第37回日本生物学的精神医学会,* 2015年9月.
597. **渡部 真也, 伊賀 淳一, 梅原 英裕, 沼田 周助, 大森 哲郎 :** 日本人におけるセロトニントランスポーター多型とうつ病との関連研究, *第37回日本生物学的精神医学会,* 2015年9月.
598. **森 蓉子, 吉野 祐太, 越智 紳一郎, 山崎 聖弘, 安倍 賢郎, 尾崎 優樹, 北野 知地, 沼田 周助, 伊賀 淳一, 大森 哲郎, 上野 修一 :** 統合失調症患者におけるNasu-Hakola病関連遺伝子の相関解析及び末梢血白血球の発現解析研究, *第37回日本生物学的精神医学会,* 2015年9月.
599. **武田 知也, 住谷 さつき, 濱谷 沙世, 横瀬 洋輔, 四方 めぐみ, 大森 哲郎 :** Stroopおよび言語流暢性検査を用いた強迫性障害患者の脳血流変化の検討, *第37回日本生物学的精神医学会,* 2015年9月.
600. **武田 知也, 境 泉洋, 田丸 麻衣, 大森 哲郎 :** 心因性難聴児に対する行動的介入の検討, *第41回日本認知・行動療法学会,* 2015年10月.
601. **濱谷 沙世, 友竹 正人, 武田 知也, 四方 めぐみ, 大森 哲郎 :** 摂食障害患者におけるP-Fスタディの特徴, *第19回摂食障害学会,* 2015年10月.
602. **久保 弘子, 吉田 智之, 大森 哲郎 :** SSRIの投与中に幻視を生じた一例, *第25回日本臨床精神薬理学会,* 2015年10月.
603. **伊賀 淳一, 渡部 真也, 沼田 周助, 梅原 英裕, 西 晃, 木下 誠, 井下 真利, 下寺 信次, 藤田 博一, 大森 哲郎 :** うつ病患者における5HTTLPR，DNAメチル化，遺伝子発現の関連研究, *第25回日本臨床精神薬理学会,* 2015年10月.
604. **江戸 宏彰, 渡部 真也, 住谷 さつき, 大森 哲郎 :** 一過性に精神病症状が出現した強迫性障害の一例, *第56回中国・四国精神神経学会,* 2015年11月.
605. **吉田 智之, 富岡 有紀子, 沼田 周助, 大森 哲郎 :** クロザピン導入により攻撃性が著名に改善した統合失調症の一例, *第56回中国・四国精神神経学会,* 2015年11月.
606. **中山 知彦, 富永 武男, 山崎 博輝, 松井 尚子, 大森 哲郎 :** ミルタザピン投与後に改善が得られた進行性多巣性白質脳症の一例, *第56回中国・四国精神神経学会,* 2015年11月.
607. **大森 哲郎, 大森 隆史 :** 会長副会長講演 精神科医療と研修のハブとして, *第28回総合病院精神医学会総会,* 2015年11月.
608. **亀岡 尚美 :** 大人になった摂食障害患者の治療 入院チーム医療と身体管理, *第28回総合病院精神医学会総会,* 2015年11月.
609. **富永 武男, 松下 正民, 大森 哲郎 :** 維持ECTにて経過良好な咽頭部違和感を主訴とする身体表現性障害の一例, *第28回総合病院精神医学会総会,* 2015年11月.
610. **宮﨑 厚子, 門田 芳, 三嶋 りな, 福森 崇貴, 多田 幸雄, 大森 哲郎 :** がん診療連携拠点病院における緩和ケアチームの活動∼2症例から見る心理士の役割∼, *第28回総合病院精神医学会総会,* 2015年11月.
611. **千葉 進一, 友竹 正人, 青野 将知, 利光 秀文, 大森 哲郎 :** 入院中の統合失調症患者の基本的な社会生活機能に関連した臨床症状, *第252回徳島医学会学術集会,* 2016年2月.
612. **井ノ崎 敦子, 井﨑 ゆみ子, 西田 洋子, 西尾 よしみ, 武内 早苗, 早渕 純子, 横山 小百合, 赤坂 和哉, 藤原 朝洋, 井上 陽子, 前田 健一, 山本 真由美, 大森 哲郎 :** 一般教員による障害学生支援の実態に関する調査研究, *CAMPUS HEALTH,* **53,** *1,* 414-416, 2016年3月.
613. **大森 哲郎 :** 書評 うつ病診療の論理と倫理 田島治，張賢徳編集 学樹書院, *こころの科学,* **185,** 81, 2016年.
614. **大森 哲郎 :** 編集後記, *精神神經學雜誌,* **118,** *1,* 61, 2016年.
615. **大森 哲郎 :** 統合失調症の概念, *精神科治療学,* **31,** 11-15, 2016年.
616. **大森 哲郎 :** 特集にあたって:統合失調症診療の新たな展開, *Pharma Media,* **34,** 7, 2016年.
617. **大森 哲郎 :** 巻頭言 みんなの不安と病気の不安, *めんたる・へるす,* **65,** 2-5, 2016年.
618. **大森 哲郎 :** 社交不安障害の診断と治療, *小松島市医師会会報, 51,* 23-24, 2016年.
619. **沼田 周助 :** メンデル無作為化解析による因果関係の検討, *第34回躁うつ病の薬理・生化学的研究懇話会,* 2015年9月.
620. **武田 知也, 住谷 さつき, 濱谷 沙世, 横瀬 洋輔, 四方 めぐみ, 大森 哲郎 :** 成人高機能自閉症スペクトラム障害におけるWechsler式知能検査と自閉症スペクトラム指数との関連, *第15回精神疾患と認知機能研究会,* 2015年11月.
621. **大森 哲郎 :** CHAPTER 1 総論, 株式会社 中外医学社, 2016年6月.
622. **沼田 周助 :** CHAPTER 2 統合失調症, 株式会社 中外医学社, 2016年6月.
623. **沼田 周助 :** CHAPTER 3 抗精神病薬の副作用対応, 株式会社 中外医学社, 2016年6月.
624. **中瀧 理仁 :** CHAPTER 11 てんかん, 株式会社 中外医学社, 2016年6月.
625. **住谷 さつき :** CHAPTER 5 神経症性・ストレス関連性障害および身体表現性障害, 株式会社 中外医学社, 2016年6月.
626. **富永 武男 :** CHAPTER 6 摂食障害・睡眠障害 2．睡眠障害, 株式会社 中外医学社, 2016年6月.
627. **富永 武男 :** CHAPTER 7 アルコール依存・薬物依存, 株式会社 中外医学社, 2016年6月.
628. **久保 弘子 :** 精神科外来処方navi 大森哲郎編著, --- CHAPTER 8 せん妄 ---, 株式会社 中外医学社, 東京, 2016年6月.
629. **久保 弘子 :** 精神科外来処方navi 大森哲郎編著, --- CHAPTER 14 精神科救急 ---, 株式会社 中外医学社, 東京, 2016年6月.
630. **亀岡 尚美 :** 精神科外来処方navi 大森哲郎編著, --- CHAPTER 9 認知症 ---, 株式会社 中外医学社, 東京, 2016年6月.
631. **渡部 真也 :** CHAPTER 13 子ども・妊産婦・高齢者の薬物治療, 株式会社 中外医学社, 2016年6月.
632. **沼田 周助, 伊賀 淳一, 大森 哲郎 :** うつ病の血液診断マーカー, 医薬ジャーナル社, 2016年12月.
633. **大森 哲郎 :** 精神疾患の治療I 身体療法, へるす出版, 2017年.
634. **Yuta Yoshino, Kentaro Kawabe, Kiyohiro Yamazaki, Shinya Watanabe, Shusuke Numata, Yoko Mori, Taku Yoshida, Junichi Iga, Tetsuro Ohmori *and* Shu-ichi Ueno :** Elevated TREM2 mRNA Expression in Leukocytes in Schizophrenia but not Major Depressive Disorder, *Journal of Neural Transmission,* 2016.
635. **Kushima Itaru, Aleksic Branko, Nakatochi Masahiro, Shimamura Teppei, Shiino Tomoko, Yoshimi Akira, Kimura Hiroki, Takasaki Yuto, Wang Chenyao, Xing Jingrui, Ishizuka Kanako, Oya-Ito Tomoko, Nakamura Yukako, Arioka Yuko, Maeda Takuji, Yamamoto Maeri, Yoshida Mami, Noma Hiromi, Hamada Shuko, Morikawa Mako, Uno Yota, Okada Takashi, Iidaka Tetsuya, Iritani Shuji, Miyashita Mitsuhiro, Kobori Akiko, Arai Makoto, Itokawa Masanari, Cheng Min-Chih, Chuang Yang-An, Chen Chia-Hsiang, Suzuki Michio, Takahashi Tsutomu, Hashimoto Ryota, Yamamori Hidenaga, Yasuda Yuka, Watanabe Yuichiro, Nunokawa Ayako, Someya Toshiyuki, Ikeda Masashi, Iwata Nakao, Toyota Tomoko, Yoshikawa Takeo, Shusuke Numata, Tetsuro Ohmori, Kunimoto Shohko, Mori Daisuke, Yamamoto Toshimichi *and* Ozaki Norio :** High-resolution copy number variation analysis of schizophrenia in Japan, *Molecular Psychiatry,* **22,** *3,* 430-440, 2016.
636. **Hidehiro Umehara, Shusuke Numata, Atsushi Tajima, Akira Nishi, Masahito Nakataki, Issei Imoto, Satsuki Sumitani *and* Tetsuro Ohmori :** Calcium Signaling Pathway Is Associated with the Long-Term Clinical Response to Selective Serotonin Reuptake Inhibitors (SSRI) and SSRI with Antipsychotics in Patients with Obsessive-Compulsive Disorder., *PLoS ONE,* **11,** *6,* e0157232., 2016.
637. **Y Yoshino, K Kawabe, T Mori, Y Mori, K Yamazaki, Shusuke Numata, S Nakata, T Yoshida, JI Iga, Tetsuro Ohmori *and* SI Ueno :** Low methylation rates of dopamine receptor D2 gene promoter sites in Japanese schizophrenia subjects., *The World Journal of Biological Psychiatry,* **17,** *6,* 449-456, 2016.
638. **LM Soravia, A Orosz, S Schwab, Masahito Nakataki, R Wiest *and* A Federspiel :** CBT reduces CBF: cognitive-behavioral therapy reduces cerebral blood flow in fear-relevant brain regions in spider phobia., *Brain and Behavior,* **6,** *9,* e00510, 2016.
639. **Sayo Hamatani, Masahito Tomotake, Tomoya Takeda, Naomi Kameoka, Masashi Kawabata, Hiroko Kubo, Yukio Tada, Yukiko Tomioka, Shinya Watanabe *and* Tetsuro Ohmori :** Impaired social cognition in anorexia nervosa patients, *Neuropsychiatric Disease and Treatment,* **12,** 2527-2531, 2016.
640. **Makoto Kinoshita, Shusuke Numata, Atsushi Tajima, Akira Nishi, Sho Muraki, Atsushi Tsuchiya, Hidehiro Umehara, Shinya Watanabe, Issei Imoto *and* Tetsuro Ohmori :** Cumulative effect of the plasma total homocysteine-related genetic variants on schizophrenia risk., *Psychiatry Research,* **246,** 833-837, 2016.
641. **武田 知也, 濱谷 沙世, 田丸 麻衣, 境 泉洋, 友竹 正人, 大森 哲郎 :** 認知行動療法的介入が有効であった心因性難聴の事例, *児童青年精神医学とその近接領域,* **58,** *2,* 254-260, 2017年.
642. **井﨑 ゆみ子, 西尾 よしみ, 早渕 純子, 横山 小百合, 武内 早苗, 武久 美奈子, 前田 健一, 大森 哲郎 :** 留学生のキャンパス内の精神科受診傾向の検討, *CAMPUS HEALTH,* **54,** *2,* 155-160, 2017年.
643. **Masahito Nakataki, Leila M Soravia, Simon Schwab, Helge Horn, Thomas Dierks, Werner Strik, Roland Wiest, Markus Heinrichs, Dominique de J-F Quervain, Andrea Federspiel *and* Yosuke Morishima :** Glucocorticoid Administration Improves Aberrant Fear-Processing Networks in Spider Phobia., *Neuropsychopharmacology,* **42,** *2,* 485-494, 2017.
644. **Hiroko Kubo, Masahito Nakataki, Satsuki Sumitani, Junichi Iga, Shusuke Numata, Naomi Kameoka, Shinya Watanabe, Hidehiro Umehara, Makoto Kinoshita, Masatoshi Inoshita, Mai Tamaru, Masashi Ohta, Chiaki Nakayama-Yamauchi, Yasuhiro Funakoshi, Masafumi Harada *and* Tetsuro Ohmori :** 1H-magnetic resonance spectroscopy study of glutamate-related abnormality in bipolar disorder., *Journal of Affective Disorders,* **208,** 139-144, 2017.
645. **Sayo Hamatani, Masahito Tomotake, Tomoya Takeda, Naomi Kameoka, Masashi Kawabata, Hiroko Kubo, Y Tada, Yukiko Tomioka, Shinya Watanabe, Masatoshi Inoshita, Makoto Kinoshita, Masashi Ohta *and* Tetsuro Ohmori :** Influence of cognitive function on quality of life in anorexia nervosa patients, *Psychiatry and Clinical Neurosciences,* **71,** *5,* 328-335, 2017.
646. **Shinya Watanabe, Shusuke Numata, Junichi Iga, Makoto Kinoshita, Hidehiro Umehara, K Ishii *and* Tetsuro Ohmori :** Gene expression-based biological test for major depressive disorder: an advanced study., *Neuropsychiatric Disease and Treatment,* **13,** 535-541, 2017.
647. **Tomoya Takeda, Satsuki Sumitani, Sayo Hamatani, Y Yokose, M Shikata *and* Tetsuro Ohmori :** Prefrontal cortex activation during neuropsychological tasks might predict response to pharmacotherapy in patients with obsessive-compulsive disorder., *Neuropsychiatric Disease and Treatment,* **23,** *13,* 577-583, 2017.
648. **Takanobu Nakazawa, Masataka Kikuchi, Mitsuru Ishikawa, Hidenaga Yamamori, Kazuki Nagayasu, Takuya Matsumoto, Michiko Fujimoto, Yuka Yasuda, Mikiya Fujiwara, Shota Okada, Kensuke Matsumura, Atsushi Kasai, Atsuko Hayata-Takano, Norihito Shintani, Shusuke Numata, Kazuhiro Takuma, Wado Akamatsu, Hideyuki Okano, Akihiro Nakaya, Hitoshi Hashimoto *and* Ryota Hashimoto :** Differential gene expression profiles in neurons generated from lymphoblastoid B-cell line-derived iPS cells from monozygotic twin cases with treatment-resistant schizophrenia and discordant responses to clozapine., *Schizophrenia Research,* **181,** 75-82, 2017.
649. **Makoto Kinoshita, Shusuke Numata, Atsushi Tajima, H Yamamori, Yuka Yasuda, Michiko Fujimoto, Shinya Watanabe, Hidehiro Umehara, Shinji Shimodera, Takanobu Nakazawa, Masataka Kikuchi, Akihiro Nakaya, Hitoshi Hashimoto, Issei Imoto, Ryota Hashimoto *and* Tetsuro Ohmori :** Effect of Clozapine on DNA Methylation in Peripheral Leukocytes from Patients with Treatment-Resistant Schizophrenia., *International Journal of Molecular Sciences,* **18,** *3,* E632, 2017.
650. **沼田 周助 :** de novo変異, *分子精神医学,* **17,** *1,* 51-52, 2017年.
651. **沼田 周助, 大森 哲郎 :** 双極性障害の生物学的マーカー, *カレントテラピー,* **35,** *5,* 58-61, 2017年.
652. **沼田 周助, 大森 哲郎 :** うつ病のメチレーションバイオマーカー, *分子精神医学,* **17,** *3,* 40-46, 2017年.
653. **沼田 周助, 大森 哲郎 :** うつ病の血液バイオマーカー, *日本臨牀,* **75,** *10,* 1502-1507, 2017年.
654. **大森 哲郎 :** 待てば海路の日和あり, *臨床精神医学,* **46,** 637, 2017年.
655. **大森 哲郎 :** 精神科薬物療法pros and cons 急性錐体外路症状に対して切り替えか，対症療法か, *臨床精神薬理,* **20,** 1379-1381, 2017年.
656. **住谷 さつき :** 自閉症スペクトラムと強迫症/強迫性障害, *最新精神医学,* **22,** *3,* 219-225, 2017年.
657. **Tomoya Takeda, Masahito Tomotake, Yoshinori Ueoka, T Tanaka, Takeo Tominaga, Yasuhiro Kaneda *and* Tetsuro Ohmori :** Relationship between cognitive function and employment in Japanese schizophrenia patients, *8th World Congress of Behavioral and Cognitive Therapies,* Jun. 2016.
658. **Tomoya Takeda, Sayo Hamatani, M Tamaru, Masahito Tomotake, Motohiro Sakai *and* Tetsuro Ohmori :** Successful cognitive behavioral intervention in a case of psychogenic hearing loss, *8th World Congress of Behavioral and Cognitive Therapies,* Jun. 2016.
659. **Sayo Hamatani, Masahito Tomotake, Tomoya Takeda, Chikako Kane *and* Tetsuro Ohmori :** Set Shifting and Centarl Coherence in Eating Disorders, *31st International Congress of Psychology,* Tokyo, Jul. 2016.
660. **Sayo Hamatani, Masahito Tomotake, Tomoya Takeda, Chikako Kane *and* Tetsuro Ohmori :** Social cognition in women with eating disorder, *31st International Congress of Psychology,* Jul. 2016.
661. **Tomoya Takeda, Satsuki Sumitani, Masahito Nakataki, Sayo Hamatani, Y Yokose, M Shikata *and* Tetsuro Ohmori :** Relationship between WAIS- and AQ in Japanese ASD patients with average intelligence quotient., *31st International Congress of Psychology,* Tokyo, Jul. 2016.
662. **Masahito Nakataki, Soravia M. Leila, Schwab Simon, Horn Helge, Dierks Thomas, Strik Werner, Wiest Roland, Heinrichs Markus, Quervain J.-F. de Dominique, Federspiel Andrea *and* Morishima Yosuke :** Glucocorticoid administration improves aberrant fear processing networks in spider phobia, *CINP 2016,* Seoul, Jul. 2016.
663. **Masashi Ohta, Y Funakoshi, Masafumi Harada, Junichi Iga, Hiroko Kubo, Masahito Nakataki, C Nakayama, T Nishikawa, Shusuke Numata, Tetsuro Ohmori, Satsuki Sumitani, M Tamaru *and* A. Uezato :** Structural and functional brain alterations in schizophrenia patients treated with D-cycloserine:a combination of VBM and resting-state functional connectivity study., *30th CINP World Congress of Neuropsychopharmacology,* Seoul, Jul. 2016.
664. **Hidehiro Umehara, Shusuke Numata, Shinya Watanabe, Satsuki Sumitani *and* Tetsuro Ohmori :** Altered Serotonin transporter mRNA expression in the peripheral leukocytes of obsessive-compulsive disorder., *30th CINP World Congress of Neuropsychopharmacology,* Seoul, Jul. 2016.
665. **Makoto Kinoshita, Shusuke Numata, Atsushi Tajima, Hidenaga Yamamori, Yuka Yasuda, Michiko Fujimoto, Issei Imoto, Ryota Hashimoto *and* Tetsuro Ohmori :** DNA methylation changes in leukocytes by clozapine treatment in patients with treatment-resistant schizophrenia., *Society for Neuroscience 2016 annual Meeting,* San Diego, Nov. 2016.
666. **Sayo Hamatani, Masahito Tomotake, Tomoya Takeda, Naomi Kameoka, Masashi Kawabata, Hiroko Kubo, Yukio Tada, Yukiko Tomioka, Shinya Watanabe *and* Tetsuro Ohmori :** Impaired social cognition in anorexia nervosa patients, *13th London International Eating Disorders Conference,* **12,** 2527-2531, London, Mar. 2017.
667. **Hamatani Sayo, Masahito Tomotake, Tomoya Takeda, Naomi Kameoka, Masashi Kawabata, Hiroko Kubo, Yukio Tada, Yukiko Tomioka, Shinya Watanabe *and* Tetsuro Ohmori :** Characteristics of social cognition in women with anorexia nervosa., *London Eating Disorders Confirence.,* London, Mar. 2017.
668. **大森 哲郎 :** 統合失調症の理解と診療の基本 レクチャーマラソン 神経内科に必要な精神疾患の基礎知識, *第57回 日本神経学会学術大会,* 2016年5月.
669. **門田 芳, 宮崎 厚子, 三嶋 りな, 福森 崇貴, 多田 幸雄, 大森 哲郎 :** 徳島大学病院における血液疾患患者への心理士介入の現状, *第21回日本緩和医療学会,* 2016年6月.
670. **大森 哲郎 :** 「内因性うつ病」に治療ガイドラインがあったとしたら シンポジウム 理念型としての「内因性うつ病」―定義・診断・治療ガイドライン作成は可能か, *第112回日本精神神経学会学術総会,* 2016年6月.
671. **沼田 周助, 大森 哲郎 :** うつ病の診断および治療反応性予測マーカーの検討, *第112回日本精神神経学会学術総会,* 2016年6月.
672. **川人 伸次, 曽我 朋宏, 片山 俊子, 武知 浩和, 多田 幸雄, 松岡 由江, 溝口 徹也, 荒瀬 友子, 近藤 彰, 三木 仁司, 北畑 洋 :** がん疼痛を中心とした混合性疼痛に各種トラマドール製剤が有用であった1症例, *第21回日本緩和医療学会学術大会,* 2016年6月.
673. **大森 哲郎 :** 抗精神病薬のリスクとベネフィット，神経精神薬理学教育講座:神経精神薬理の基礎と臨床の最新のエビデンスの紹介, *第46回日本神経精神薬理学会,* 2016年7月.
674. **大田 将史, 中瀧 理仁, 田丸 麻衣, 久保 弘子, 中山 千明, 船越 康宏, 上里 彰仁, 沼田 周助, 伊賀 淳一, 住谷 さつき, 原田 雅史, 西川 徹, 大森 哲郎 :** D-サイクロセリンにより治療された統合失調症患者における内側前頭前皮質の機能的統合安静時fMRI研究, *第46回日本神経精神薬理学会,* 2016年7月.
675. **大森 哲郎 :** 医療現場に役立つ精神医学教育;国試出題基準・モデル・コアカリに基づく医学部卒前教育との関連 ワークショップ 医学生・看護学生・心理学科学生にうつ病をどう教えるか, *第13回日本うつ病学会総会,* 2016年8月.
676. **沼田 周助, 大森 哲郎 :** DNAメチル化修飾を利用したうつ病の診断マーカー開発の取り組み, *第13回日本うつ病学会総会,* 2016年8月.
677. **住谷 さつき, 大森 哲郎 :** 気分の変動と摂食障害の症状が連動した双極性障害の一例, *第13回日本うつ病学会総会,* 2016年8月.
678. **Shusuke Numata :** De novo single-nucleotide variants in sporadic schizophrenia, *第38回日本生物学的精神医学会,* Sep. 2016.
679. **久島 周, アレクシッチ ブランコ, 中杤 昌弘, 島村 徹平, 椎野 智子, 吉見 陽, 木村 大樹, 高崎 悠登, Chenyao Wang, Jingrui Xing, 石塚 佳奈子, 大矢 友子, 岡田 俊, 山本 敏充, 新井 誠, 糸川 昌成, Chia-Hsiang Chen, 鈴木 道雄, 高橋 努, 橋本 亮太, 渡部 雄一郎, 染谷 俊幸, 池田 匡志, 岩田 仲生, 吉川 武男, 沼田 周助, 大森 哲郎, 國本 正子, 森 大輔, 尾崎 紀夫 :** 統合失調症の高解析度ゲノムコピー数変異解析, *第38回日本生物学的精神医学会,* 2016年9月.
680. **吉野 祐太, 川邉 憲太郎, 森 蓉子, 山崎 聖広, 沼田 周助, 伊賀 淳一, 大森 哲郎, 上野 修一 :** 統合失調症における末梢白血球DRD2遺伝子メチル化率を用いた診断バイオマーカーの検討, *第38回日本生物学的精神医学会,* 2016年9月.
681. **木下 誠, 沼田 周助, 井下 真利, 大森 哲郎 :** 統合失調症における血漿CRP濃度のDNAメチル化修飾への影響検討研究, *第38回日本生物学的精神医学会,* 2016年9月.
682. **渡部 真也, 沼田 周助, 石井 一夫, 大森 哲郎 :** 遺伝子発現を用いたうつ病マーカーの疾患特異性の検証, *第38回日本生物学的精神医学会,* 2016年9月.
683. **山森 英長, 石間 環, 工藤 紀子, 安田 由華, 藤本 美智子, 大井 一高, 新津 富央, 沼田 周助, 伊豫 雅臣, 大森 哲郎, 橋本 謙二, 武田 雅俊, 橋本 亮太 :** 統合失調症における血漿中sTNFR2・MMP-9と臨床症状・認知機能との関わり, *第38回日本生物学的精神医学会,* 2016年9月.
684. **濱谷 沙世, 友竹 正人, 梅原 英裕, 武田 知也, 大森 哲郎 :** 児童養護施設で暮らす小6男児の癇癪弱化と職員へのペアレントトレーニング, *第42回日本認知・行動療法学会,* 2016年10月.
685. **濱谷 沙世, 友竹 正人, 武田 知也, 大森 哲郎 :** 神経性無食欲症患者における社会認知の特性, *第20回日本摂食障害学会,* 2016年10月.
686. **大森 哲郎 :** 教育講演 統合失調症概念の変遷と治療パラダイムの変化, *第42回日本認知・行動療法学会,* 2016年10月.
687. **川端 正志, 井下 真利, 江戸 宏彰, 垂髪 裕樹, 沼田 周助, 梶 龍兒, 大森 哲郎 :** 血液透析による体内リチウム除去後も神経症状が残存した急性リチウム中毒の一例, *第57回中国・四国精神神経学会,* 2016年11月.
688. **松葉 尚隆, 富岡 有紀子, 渡部 真也, 大森 哲郎 :** ECTが病相治療と予防に著効した精神病症状を伴う反復性うつ病性障害の一例, *第57回中国・四国精神神経学会,* 2016年11月.
689. **松本 康平, 渡部 真也, 沼田 周助, 大森 哲郎 :** 摂食障害の経過中に幻覚妄想が顕在化し統合失調症と診断を変更した一例, *第57回中国・四国精神神経学会,* 2016年11月.
690. **中瀧 理仁 :** 神経回路機能異常 -病態と治療- シンポジウム 恐怖症患者の神経ネットワーク異常とコルチゾール投与による変化, *第59回脳循環代謝学会,* 2016年11月.
691. **沼田 周助, 菊地 正隆, 中澤 敬信, 橋本 亮太 :** 治療抵抗性統合失調症におけるips細胞を用いたクロザピン反応性のDNAメチル化解析, *第26回日本臨床精神神経薬理学会,* 2016年11月.
692. **梅原 英裕, 沼田 周助, 田嶋 敦, 井本 逸勢, 住谷 さつき, 大森 哲郎 :** GWASによる強迫性障害の薬物反応性関連パスウエイの同定, *第26回日本臨床精神神経薬理学会,* 2016年11月.
693. **斎藤 竹生, 池田 匡志, 筵田 泰誠, 大関 健志, 近藤 健治, 島崎 愛夕, 川瀬 康平, 橋本 修二, 山森 英長, 安田 由華, 藤本 美智子, 大井 一高, 武田 雅俊, 鎌谷 洋一郎, 沼田 周助, 大森 哲郎, 上野 修一, 牧之段 学, 西畑 陽介, 久保田 正春, 木村 武実, 金原 信久, 橋本 直樹, 藤田 潔, 根本 清貴, 深尾 琢, 諏訪 太朗, 野田 哲郎, 矢田 勇慈, 高木 学, 太田 直也, 大鶴 卓, 村上 優, 高橋 篤, 久保 充明, 橋本 亮太, 岩田 仲生 :** クロザピン誘発性無顆粒球症・顆粒球減少症に関する薬理ゲノム学的研究, *第26回日本臨床精神神経薬理学会,* 2016年11月.
694. **久保 弘子, 中瀧 理仁, 住谷 さつき, 原田 雅史, 大森 哲郎 :** MRSを用いた気分安定薬服用中の双極性障害患者におけるグルタミン酸神経伝達の異常, *第26回日本臨床精神神経薬理学会,* 2016年11月.
695. **谷口 早紀, 宮崎 厚子, 與儀 耕大, 門田 芳, 井下 真利, 多田 幸雄, 福森 崇貴, 大森 哲郎 :** 緩和ケアチーム体制の変化が臨床心理士の介入形態に及ぼす影響∼徳島大学病院でのチーム活動の検討から∼, *第30回日本サイコオンコロジー学会総会プログラム・抄録集,* 192, 2017年.
696. **富永 武男, 友竹 正人, 武田 知也, 大森 哲郎 :** 統合失調症患者の認知機能と社会機能の関連, *第12回日本統合失調症学会,* 2017年3月.
697. **沼田 周助 :** 治療抵抗性統合失調症治療薬クロザピン;治療反応関連因子と増強療法, *第12回日本統合失調症学会,* 2017年3月.
698. **Masatoshi Inoshita, Makoto Kinoshita, Hidehiro Umehara, Masahito Nakataki, Atsushi Tajima, 池田 匡志, 丸山 惣一郎, 山森 英長, 金沢 徹文, 下寺 信次, 橋本 亮太, Issei Imoto, 米田 博, 岩田 仲生, Shusuke Numata *and* Tetsuro Ohmori :** C-reactive protein and schizophrenia; A Mendelian Randomization approach., *第12回日本統合失調症学会,* Mar. 2017.
699. **山森 英長, 石間 環, 工藤 紀子, 根本 清貴, 安田 由華, 藤本 美智子, 畦 地裕統, 新津 富央, 沼田 周助, 池田 学, 伊豫 雅臣, 大森 哲郎, 福永 雅喜, 渡邉 嘉之, 橋本 謙二, 橋本 亮太 :** 統合失調症における血漿中sTNFR2・MMP-9と臨床症状・認知機能との関わり, *第12回日本統合失調症学会,* 2017年3月.
700. **大森 哲郎 :** 書評 統合失調症治療ガイドライン 日本神経精神薬理学会編, *週刊医学界新聞, 3190,* 2016年9月.
701. **大森 哲郎 :** 巻頭言 艱難汝を玉にす，は本当か, *めんたる・へるす,* **66,** 2-5, 2017年.
702. **井﨑 ゆみ子, 西尾 よしみ, 早渕 純子, 横山 小百合, 武内 早苗, 武久 美奈子, 前田 健一, 大森 哲郎 :** 留学生の精神科受診傾向について, *全国大学保健管理研究集会プログラム・抄録集,* 107, 2016年9月.
703. **濱谷 沙世, 友竹 正人, 武田 知也, 大森 哲郎 :** 神経性無食欲症患者における社会認知の特性, *第16回精神疾患と認知機能研究会,* 2016年11月.
704. **木下 誠, 沼田 周助, 富岡 有紀子, 吉田 冬子, 功刀 浩, 大森 哲郎 :** Evaluation of causal associations between C-reactive protein levels and bipolar disorder., *第35回躁うつ病の薬理・生化学的研究懇話会,* 2016年11月.
705. **梅原 英裕, 沼田 周助, 大森 哲郎 :** うつ病の末梢血におけるメタボローム解析, *第35回躁うつ病の薬理・生化学的研究懇話会,* 2016年11月.
706. **武田 知也, 中瀧 理仁, 大田 将史, 濱谷 沙世, 大森 哲郎 :** 結論への飛躍バイアスや決断への自信と認知機能との関連, *第3回CEPD研究会,* 2017年3月.
707. **沼田 周助 :** 統合失調症, 南江堂, 2018年.
708. **沼田 周助 :** 治療抵抗性, 株式会社じほう, 2018年.
709. **沼田 周助 :** 統合失調症薬物治療ガイド, 2018年.
710. **井﨑 ゆみ子, 武久 美奈子, 大森 哲郎 :** 大学におけるメンタルヘルス対策の検討 入学時のメンタルヘルス健診と在学中の精神科受療行動との関連から, *精神科治療学,* **32,** *5,* 697-704, 2017年.
711. **Akira Nishi, Shusuke Numata, Atsushi Tajima, Xiaolei Zhu, Koki Ito, Atsushi Saito, Yusuke Kato, Makoto Kinoshita, Shinji Shimodera, Shinji Ono, Shinichiro Ochi, Akira Imamura, Naohiro Kurotaki, Shu-Ichi Ueno, Nakao Iwata, Kiyoshi Fukui, Issei Imoto, Atsushi Kamiya *and* Tetsuro Ohmori :** De novo non-synonymous TBL1XR1 mutation alters Wnt signaling activity., *Scientific Reports,* **7,** *1,* 2887, 2017.
712. **Takeo Saito, Masashi Ikeda, Ryota Hashimoto, Nakao Iwata, Yamamori Hidenaga, Yuka Yasuda, Michiko Fujimoto, Kenji Kondo, Ayu Shimasaki, Kohei Kawase, Masami Miyata, Taisei Mushiroda, Takeshi Ozeki, Michiaki Kubo, Kiyoshi Fujita, Kida Naoya, Nakai Minori, Taku Otsuru, Yasuhide Fukuji, Masaru Murakami, Kentaro Mizuno, Toshiaki Shiratsuchi, Shusuke Numata, Tetsuro Ohmori, Shu-ichi Ueno, Yuji Yada, Sadakazu Tanaka, Yoshiki Kishi, Manabu Takaki, Akiko Mamoto, Norio Taniguchi, Yutaka Sawa, Haruo Watanabe, Tetsuro Noda, Yuuhei Amano, Takemi Kimura, Taku Fukao, Taro Suwa, Toshiya Murai, Masaharu Kubota, Keishi Ueda, Hideaki Tabuse, Nobuhisa Kanahara, Kawai Nobutoshi, Kiyotaka Nemoto, Manabu Makinodan, Yosuke Nishihata, Naoki Hashimoto, Ichiro Kusumi, Yasuo Fujii, Ryoji Miyata, Kyuryoku Hirakawa *and* Norio Ozaki :** Transethnic Replication Study to Assess the Association Between Clozapine-Induced Agranulocytosis/Granulocytopenia and Genes at 12p12.2 in a Japanese Population., *Biological Psychiatry,* **82,** *1,* e9-e10, 2017.
713. **Hidehiro Umehara, Shusuke Numata, Shinya Watanabe, Yutaka Hatakeyama, Makoto Kinoshita, Yukiko Tomioka, Kiyoshi Nakahara, Takeshi Nikawa *and* Tetsuro Ohmori :** Altered KYN/TRP, Gln/Glu, and Met/methionine sulfoxide ratios in the blood plasma of medication-free patients with major depressive disorder., *Scientific Reports,* **7,** *1,* 4855, 2017.
714. **Kazuo Takiguchi, Akihito Uezato, Michio Itasaka, Hidenori Atsuta, Kenji Narushima, Naoki Yamamoto, Akeo Kurumaji, Makoto Tomita, Kazunari Oshima, Kosaku Shoda, Mai Tamaru, Masahito Nakataki, Mitsutoshi Okazaki, Sayuri Ishiwata, Yasuyoshi Ishiwata, Masato Yasuhara, Kunimasa Arima, Tetsuro Ohmori *and* Toru Nishikawa :** Association of schizophrenia onset age and white matter integrity with treatment effect of D-cycloserine: a randomized placebo-controlled double-blind crossover study., *BMC Psychiatry,* **17,** *1,* 249, 2017.
715. **Kristoffer Daniel Fehér, Masahito Nakataki *and* Yosuke Morishima :** Phase-Dependent Modulation of Signal Transmission in Cortical Networks through tACS-Induced Neural Oscillations., *Frontiers in Human Neuroscience,* **11,** 471, 2017.
716. **Sayo Hamatani, Masahito Tomotake, Tomoya Takeda, Naomi Kameoka, Masashi Kawabata, Hiroko Kubo, Masashi Ohta, Yukio Tada, Yukiko Tomioka, Shinya Watanabe, Masatoshi Inoshita, Makoto Kinoshita *and* Tetsuro Ohmori :** Impaired central coherence in patients with anorexia nervosa, *Psychiatry Research,* **259,** 77-80, 2017.
717. **千葉 進一, 友竹 正人, 青野 将知, 利光 秀文, 大森 哲郎 :** Functional Independence Measureを用いて評価した統合失調症入院患者の基本的な社会生活機能と臨床諸要因との関連, *四国医学雑誌,* **73,** *5,6,* 283-288, 2017年.
718. **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.
719. **Chikako Kane, Masahito Tomotake, Sayo Hamatani, Shin-ichi Chiba *and* Tetsuro Ohmori :** Clinical factors influencing quality of life in anorexia nervosa patients, *Open Journal of Psychiatry,* **8,** 50-60, 2018.
720. **M Ikeda, A Takahashi, Y Kamatani, Y Okahisa, H Kunugi, N Mori, T Sasaki, Tetsuro Ohmori, Y Okamoto, H Kawasaki, S Shimodera, T Kato, H Yoneda, R Yoshimura, M Iyo, K Matsuda, M Akiyama, K Ashikawa, K Kashiwase, K Tokunaga, K Kondo, T Saito, A Shimasaki, K Kawase, T Kitajima, K Matsuo, M Itokawa, T Someya, T Inada, R Hashimoto, T Inoue, K Akiyama, H Tanii, H Arai, S Kanba, N Ozaki, I Kusumi, T Yoshikawa, M Kubo *and* N Iwata :** A Genome-Wide Association Study Identifies Two Novel Susceptibility Loci and Trans Population Polygenicity Associated With Bipolar Disorder., *Molecular Psychiatry,* **23,** *3,* 639-647, 2018.
721. **大森 哲郎 :** 電子化時代の精神神経学雑誌, *精神神經學雜誌,* **120,** *1,* 1, 2018年.
722. **梅原 英裕 :** 発達障害概略, *めんたるへるす,* 67, 2018年.
723. **富岡 有紀子, 沼田 周助, 大森 哲郎 :** ビタミンB6と統合失調症, *会誌ビタミン vitamins(Japan),* **92,** *10,* 450-456, 2018年.
724. **渡部 真也, 大森 哲郎 :** うつ病の薬物療法, *精神科,* **32,** *1,* 56-60, 2018年1月.
725. **Shinya Watanabe, Hidehiro Umehara, Makoto Kinoshita, Kazuo Ishii, Shusuke Numata *and* Tetsuro Ohmori :** Gene expression-based diagnostic marker for bipolar disorder., *5th Congress of Asian College of Neuropsychopharmacology,* Indonesia, Apr. 2017.
726. **Hidehiro Umehara, Shinya Watanabe, Makoto Kinoshita, Shusuke Numata *and* Tetsuro Ohmori :** Pharmacometabolomic changes following antidepressants in patients with major depressive disorder., *5th Congress of Asian College of Neuropsychopharmacology,* Indonesia, Apr. 2017.
727. **Shusuke Numata :** Blood diagnostic biomarkers for major depressive disorder using multiplex DNA methylation profiles., *13th World Congress of Biological Psychiatry,* Copenhagen, Jun. 2017.
728. **Tomoya Takeda, Masahito Nakataki, Masashi Ohta, Hamatani Sayo, Matsuura Kanae *and* Tetsuro Ohmori :** The effect of negative thoughts on QOL in patients with schizophrenia., *The 45th BABCP Annual Workshops and Conference,* Manchester, Jul. 2017.
729. **川端 正志, 沼田 周助, 井下 真利, 江戸 宏彰, 垂髪 裕樹, 梶 龍兒, 大森 哲郎 :** 血液透析による体内リチウム除去後も神経症状が在存した急性リチウム中毒の一例, *第113回日本精神神経学会学術総会,* 2017年6月.
730. **千葉 進一, 友竹 正人, 青野 将知, 利光 秀文, 大森 哲郎 :** 入院中の統合失調症患者における認知機能と精神症状，基本的な社会生活機能の関連性の検討, *第255回徳島医学会学術集会プログラム抄録集,* 31, 2017年8月.
731. **松浦 可苗, 濱谷 沙世, 武田 知也, 中瀧 理仁, 大森 哲郎 :** ASD精査目的で行われたWAIS-ⅢとPARS-TRとの関連, *第81回日本心理学会,* 2017年9月.
732. **武田 知也, 中瀧 理仁, 大田 将史, 濱谷 沙世, 松浦 可苗, 大森 哲郎 :** 統合失調症患者における神経認知機能を媒介した脳灰白質体積とQOLの関連., *第39回日本生物学的精神医学会,* 2017年9月.
733. **中瀧 理仁, Leila M. Soravia, Simon Schwab, Helge Horn, Thomas Dierks, Werner Strik, Roland Wiest, Markus Heinrichs, Dominique J.-F. de Quervain, Andrea Federspiel, 森島 洋介 :** クモ恐怖症患者の恐怖刺激の処理に関与する神経ネットワークにおけるグルココルチコイドの効果, *第39回日本生物学的精神医学会,* 2017年9月.
734. **Shusuke Numata, Hidehiro Umehara *and* Tetsuro Ohmori :** DNA methylation of the serotonin transporter gene in obsessive-compulsive disorder., *第39回日本生物学的精神医学会,* Sep. 2017.
735. **森信 繁, 吉本 啓一郎, 須賀 楓介, 上村 直人, 下寺 信次, 沼田 周助, 大森 哲郎 :** GSK3beta遺伝子及びBDNF遺伝子のCNVによる双極性障害のリチウム反応性の研究, *第39回日本生物学的精神医学会,* 2017年9月.
736. **Hidehiro Umehara, Shusuke Numata, Shinya Watanabe, Satsuki Sumitani *and* Tetsuro Ohmori :** Altered Serotonin transporter mRNA expression in the peripheral leukocytes of obsessive-compulsive disorder, *第47回日本神経精神薬理学会・第39回日本生物学的精神医学会 合同年会,* Sep. 2017.
737. **松浦 可苗, 川端 正志, 境 泉洋, 大森 哲郎 :** 休職中の反復性うつ病の男性に対する認知行動療法, *第43回日本認知・行動療法学会,* 2017年9月.
738. **加根 千賀子, 友竹 正人, 濱谷 沙世, 大森 哲郎 :** 神経性やせ症患者のQOLに影響を及ぼす臨床要因, *第58回日本児童青年精神医学会,* 2017年10月.
739. **加根 千賀子, 友竹 正人, 濱谷 沙世, 大森 哲郎 :** 神経性やせ症患者のレジリエンスに影響を及ぼす臨床要因, *第58回日本児童青年精神医学会,* 2017年10月.
740. **牟礼 英生, 森垣 龍馬, 宮本 亮介, 中瀧 理仁, 里見 淳一郎, 梶 龍兒, 後藤 惠, 永廣 信治 :** ジストニアDBS治療におけるチーム医療の重要性 -徳島大学での取り組み-, *日本脳神経外科学会 第76回学術総会,* 2017年10月.
741. **梅原 英裕, 渡部 真也, 木下 誠, 富岡 有紀子, 中瀧 理仁, 畠山 豊, 中原 潔, 二川 健, 沼田 周助, 大森 哲郎 :** うつ病における血漿グルタミン，グルタミン酸，グルタミン/グルタミン酸比, *第27回日本臨床精神神経薬理学会,* 2017年11月.
742. **梅原 英裕, 大森 哲郎 :** 行動特性に隠れててんかん発作が見逃されていた広汎性発達障害の一例, *第58回中国・四国精神神経学会,* 2017年11月.
743. **多田 幸雄, 宮崎 厚子, 加藤 美玲, 門田 芳, 谷口 早紀, 中瀧 理仁, 亀岡 尚美, 伊賀 淳一, 大森 哲郎 :** がん患者を対象とした心理士による心理相談と，精神科によるリエゾン診療, *第58回中国・四国精神神経学会,* 2017年11月.
744. **川端 正志, 渡部 真也, 大森 哲郎 :** 治療抵抗性と考えられたが十分量のリスペリドンにて症状改善した統合失調症の一例, *第58回中国・四国精神神経学会,* 2017年11月.
745. **松葉 尚隆, 井下 真利, 大森 哲郎 :** 術後せん妄を併発し診断に時間を要したレビー小体型認知症の1 例, *第58回中国・四国精神神経学会,* 2017年11月.
746. **青井 駿, 梅原 英裕, 黒田 一駿, 山本 伸昭, 大森 哲郎 :** 幻覚妄想状態の治療後に前頭葉機能低下が残存したパーキンソン病の一例, *第58回中国・四国精神神経学会,* 2017年11月.
747. **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.
748. **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.
749. **梅原 英裕 :** 強迫性障害の末梢白血球におけるセロトニントランスポーター遺伝子のメチル化とmRNA解析, *第9回脳科学クラスター・ミニリトリート,* 2018年2月.
750. **武田 知也, 中瀧 理仁, 大田 将史, 濱谷 沙世, 松浦 可苗, 吉田 玲於奈, 亀岡 尚美, 富永 武男, 坂本 新介, 梅原 英裕, 木下 誠, 久保 弘子, 渡部 真也, 沼田 周助, 住谷 さつき, 大森 哲郎 :** 統合失調症患者の否定的・肯定的自動思考と臨床要因との関連, *第13回統合失調症学会,* 2018年3月.
751. **大田 将史, 中瀧 理仁, 住谷 さつき, 沼田 周助, 伊賀 淳一, 久保 弘子, 田丸 麻衣, 中山 千明, 船越 康宏, 上里 彰仁, 原田 雅史, 西川 徹, 大森 哲郎 :** D-サイクロセリンにより治療された統合失調症患者における脳構造的および機能的結合性変化 VBMと安静時fMRIによるコンビネーション研究., *第13回日本統合失調症学会,* 2018年3月.
752. **富永 武男, 友竹 正人, 武田 知也, 大森 哲郎 :** 統合失調症患者の生活技能と関連する要因の検討~認知機能を中心に~, *第13回統合失調症学会,* 2018年3月.
753. **富岡 有紀子, 沼田 周助, 木下 誠, 梅原 英裕, 渡部 真也, 中瀧 理仁, 岩山 佳美, 豊田 倫子, 池田 匡志, 山森 英長, 下寺 信次, 田嶋 敦, 橋本 亮太, 岩田 仲生, 吉川 武男, 大森 哲郎 :** 血清ピリドキサール(ビタミンB6)と統合失調症の関連研究, *第13回日本統合失調症学会,* 2018年3月.
754. **大森 哲郎 :** 統合失調症の概念と治療の変遷, *第13回日本統合失調症学会,* 2018年3月.
755. **西 晃, 沼田 周助, 田嶋 敦, Xiaolei Zhu, 伊藤 候輝, 斎藤 淳, 加藤 有介, 木下 誠, 下寺 信次, 小野 慎治, 越智 紳一郎, 今村 明, 黒滝 直弘, 上野 修一, 岩田 仲生, 福井 清, 井本 逸勢, 神谷 篤, 大森 哲郎 :** 統合失調症におけるde novo変異(突然変異)研究, *第13回日本統合失調症学会,* 2018年3月.
756. **沼田 周助 :** ホモシステインの代謝経路の異常と統合失調症, *第13回日本統合失調症学会,* 2018年3月.
757. **大森 哲郎 :** 巻頭言マイケル・ラター教授へのインタビュー, *めんたるへるす,* **67,** 1-4, 2018年.
758. **大森 哲郎 :** 書評 「なぜ子どもは自殺するのか 傳田健三著」, *精神医学,* **60,** 1055, 2018年.
759. **梅原 英裕, 渡部 真也, 木下 誠, 富岡 有紀子, 中瀧 理仁, 畠山 豊, 中原 潔, 二川 健, 沼田 周助, 大森 哲郎 :** うつ病のメタボローム解析, *第2回メタボローム解析シンポジウム,* 2017年6月.
760. **梅原 英裕 :** 広汎性発達障害の行動特性に隠れて見逃されていたてんかん発作, *第38回Neuroscience Seminar Tokushima,* 2017年9月.
761. **武田 知也, 中瀧 理仁, 大田 将史, 濱谷 沙世, 松浦 可苗, 大森 哲郎 :** Jumping to conclusionバイアスと認知機能との関連, *第17回精神疾患と認知機能研究会,* 2017年11月.
762. **武田 知也, 中瀧 理仁, 大田 将史, 濱谷 沙世, 松浦 可苗, 吉田 玲於奈, 亀岡 尚美, 富永 武男, 坂本 新介, 梅原 英裕, 木下 誠, 久保 弘子, 渡部 真也, 沼田 周助, 住谷 さつき, 大森 哲郎 :** 統合失調症患者における神経認知機能と否定的・肯定的認知の関連., *第4回CEPD会,* 2018年3月.
763. **Masatoshi Inoshita, Hidehiro Umehara, Shinya Watanabe, Masahito Nakataki, Makoto Kinoshita, Yukiko Tomioka, Atsushi Tajima, Shusuke Numata *and* Tetsuro Ohmori :** Elevated peripheral blood glutamate levels in major depressive disorder., *Neuropsychiatric Disease and Treatment,* **14,** 945-953, 2018.
764. **S Okazaki, A Hishimoto, I Otsuka, Y Watanabe, Shusuke Numata, S Boku, N Shimmyo, Makoto Kinoshita, E Inoue, Tetsuro Ohmori, T Someya *and* I Sora :** Increased serum levels and promoter polymorphisms of macrophage migration inhibitory factor in schizophrenia., *Progress in Neuro-Psychopharmacology & Biological Psychiatry,* **83,** 33-41, 2018.
765. **Yukiko Tomioka, Shusuke Numata, Makoto Kinoshita, Hidehiro Umehara, Shinya Watanabe, Masahito Nakataki, Y Iwayama, T Toyota, M Ikeda, H Yamamori, S Shimodera, A Tajima, R Hashimoto, N Iwata, T Yoshikawa *and* Tetsuro Ohmori :** Decreased serum pyridoxal levels in schizophrenia: meta-analysis and Mendelian randomization analysis., *Journal of Psychiatry & Neuroscience,* **43,** *3,* 194-200, 2018.
766. **Junji Chida, Hideyuki Hara, Masashi Yano, Keiji Uchiyama, Rani Nandita Das, Etsuhisa Takahashi, Hironori Miyata, Yukiko Tomioka, Toshihiro Ito, Hiroshi Kido *and* Suehiro Sakaguchi :** Prion protein protects mice from lethal infection with influenza A viruses., *PLoS Pathogens,* **14,** *5,* e1007049, 2018.
767. **Tomoya Takeda, Masahito Nakataki, Masashi Ohta, Sayo Hamatani, Kanae Matsuura *and* Tetsuro Ohmori :** Effect of cognitive function on jumping to conclusion in patients with schizophrenia., *Schizophrenia Research. Cognition,* **12,** 50-55, 2018.
768. **Masashi Ohta, Masahito Nakataki, Tomoya Takeda, Shusuke Numata, Takeo Tominaga, Naomi Kameoka, Hiroko Kubo, Makoto Kinoshita, K Matsuura, M Otomo, N Takeichi, Masafumi Harada *and* Tetsuro Ohmori :** Structural equation modeling approach between salience network dysfunction, depressed mood, and subjective quality of life in schizophrenia: an ICA resting-state fMRI study., *Neuropsychiatric Disease and Treatment,* **14,** 1585-1597, 2018.
769. **Noriko Kudo, Hidenaga Yamamori, Tamaki Ishima, Kiyotaka Nemoto, Yuka Yasuda, Michiko Fujimoto, Hirotsugu Azechi, Tomihisa Niitsu, Shusuke Numata, Manabu Ikeda, Masaomi Iyo, Tetsuro Ohmori, Masaki Fukunaga, Yoshiyuki Watanabe, Kenji Hashimoto *and* Ryota Hashimoto :** Plasma Levels of Soluble Tumor Necrosis Factor Receptor 2 (sTNFR2) are Associated with Hippocampal Volume and Cognitive Performance in Patients with Schizophrenia., *The International Journal of Neuropsychopharmacology,* **21,** *7,* 631-639, 2018.
770. **Y Zhang, A Hishimoto, I Otsuka, Y Watanabe, Shusuke Numata, H Yamamori, S Boku, T Horai, T Someya, Tetsuro Ohmori, R Hashimoto *and* I Sora :** Longer telomeres in elderly schizophrenia are associated with long-term hospitalization in the Japanese population., *Journal of Psychiatric Research,* **103,** 161-166, 2018.
771. **LM Soravia, S Schwab, N Weber, Masahito Nakataki, R Wiest, W Strik, M Heinrichs, D Quervain de *and* A. Federspiel :** Glucocorticoid administration restores salience network activity in patients with spider phobia., *Depression and Anxiety,* **35,** *10,* 925-934, 2018.
772. **Takeo Tominaga, Masahito Tomotake, Tomoya Takeda, Yoshinori Ueoka, Tsunehiko Tanaka, Shinya Watanabe, Naomi Kameoka, Masahito Nakataki, Shusuke Numata, Yumiko Izaki, Satsuki Sumitani, hiroko Kubo, Yasuhiro Kaneda *and* Tetsuro Ohmori :** Relationship between social and cognitive functions in people with schizophrenia, *Neuropsychiatric Disease and Treatment,* **14,** 2215-2224, 2018.
773. **I Kushima, B Aleksic, M Nakatochi, T Shimamura, T Okada, Y Uno, M Morikawa, K Ishizuka, T Shiino, H Kimura, Y Arioka, A Yoshimi, Y Takasaki, Y Yu, Y Nakamura, M Yamamoto, T Iidaka, S Iritani, T Inada, N Ogawa, E Shishido, Y Torii, N Kawano, Y Omura, T Yoshikawa, T Uchiyama, T Yamamoto, M Ikeda, R Hashimoto, H Yamamori, Y Yasuda, T Someya, Y Watanabe, J Egawa, A Nunokawa, M Itokawa, M Arai, M Miyashita, A Kobori, M Suzuki, T Takahashi, M Usami, M Kodaira, K Watanabe, T Sasaki, H Kuwabara, M Tochigi, F Nishimura, H Yamasue, Y Eriguchi, S Benner, M Kojima, W Yassin, T Munesue, S Yokoyama, R Kimura, Y Funabiki, H Kosaka, M Ishitobi, Tetsuro Ohmori, Shusuke Numata, T Yoshikawa, T Toyota, K Yamakawa, T Suzuki, Y Inoue, K Nakaoka, YI Goto, M Inagaki, N Hashimoto, I Kusumi, S Son, T Murai, T Ikegame, N Okada, K Kasai, S Kunimoto, D Mori, N Iwata *and* N Ozaki :** Comparative Analyses of Copy-Number Variation in Autism Spectrum Disorder and Schizophrenia Reveal Etiological Overlap and Biological Insights., *Cell Reports,* **24,** *11,* 2838-2856, 2018.
774. **Shusuke Numata, Hidehiro Umehara, Tetsuro Ohmori *and* R. Hashimoto :** Clozapine Pharmacogenetic Studies in Schizophrenia: Efficacy and Agranulocytosis., *Frontiers in Pharmacology,* **9,** 1049, 2018.
775. **N Yamaki, I Otsuka, Shusuke Numata, M Yanagi, K Mouri, S Okazaki, S Boku, T Horai, Tetsuro Ohmori, O Shirakawa, I Sora *and* A Hishimoto :** Mitochondrial DNA copy number of peripheral blood in bipolar disorder: The present study and a meta-analysis., *Psychiatry Research,* **269,** 115-117, 2018.
776. **Makoto Kinoshita, Masahito Nakataki, Ryoma Morigaki, Satsuki Sumitani, Satoshi Goto, Ryuji Kaji *and* Tetsuro Ohmori :** Turning on the Left Side Electrode Changed Depressive State to Manic State in a Parkinson's Disease Patient Who Received Bilateral Subthalamic Nucleus Deep Brain Stimulation: A Case Report., *Clinical Psychopharmacology and Neuroscience,* **16,** *4,* 494-496, 2018.
777. **Tomoya Takeda, Masahito Nakataki, Masashi Ohta, S Hamatani, K Matsuura, R Yoshida, Naomi Kameoka, Takeo Tominaga, Hidehiro Umehara, Makoto Kinoshita, Shinya Watanabe, Shusuke Numata, Satsuki Sumitani *and* Tetsuro Ohmori :** Negative and positive self-thoughts predict subjective quality of life in people with schizophrenia., *Neuropsychiatric Disease and Treatment,* **15,** 293-301, 2019.
778. **Chikako Kane, Masahito Tomotake, Hamatani Sayo, Shin-ichi Chiba, Naomi Kameoka, Shinya Watanabe, Masahito Nakataki, Shusuke Numata *and* Tetsuro Ohmori :** Clinical factors influencing resilience in patients with anorexia nervosa, *Neuropsychiatric Disease and Treatment,* **15,** 391-395, 2019.
779. **Satoshi Okazaki, Ikuo Otsuka, Shusuke Numata, Tadasu Horai, Kentaro Mouri, Shuken Boku, Tetsuro Ohmori, Ichiro Sora *and* Akitoyo Hishimoto :** Epigenetic clock analysis of blood samples from Japanese schizophrenia patients., *NPJ Schizophrenia,* **5,** *1,* 4, 2019.
780. **大森 哲郎 :** どのような患者にいつまでどのような維持療法が必要か, *臨床精神薬理,* **21,** *8,* 1007-1018, 2018年8月.
781. **大森 哲郎 :** 症例報告における本人同意原則化の必要性‐投稿規定改訂(2018年4月)に添えて‐, *精神神經學雜誌,* **120,** *9,* 757-758, 2018年9月.
782. **木下 誠, 沼田 周助, 大森 哲郎 :** 精神疾患における末梢血所見と死後脳所見の比較, *日本生物学的精神医学会誌,* **30,** *4,* 157-162, 2019年.
783. **Tetsuro Ohmori :** Partnership with patients and their family in an psychiatric meeting; taking an example in the 13th Annual Meeting of the Japanese Society of Schizophrenia Research in Tokushima., *The Royal Australian and New Zealand College of Psychiatrists (RANZCP),* Auckland, New Zealand, May 2018.
784. **Tomoya Takeda, Masahito Nakataki, Masashi Ohta, Hamatani Sayo, Matsuura Kanae, Yoshida Reona *and* Tetsuro Ohmori :** Relationship clinical variables and positive self-thought in patients with schizophrenia., *The 46th BABCP Annual Workshops and Conference,* Glasgow, Scotland., Jul. 2018.
785. **Shusuke Numata :** Elevated glutamate levels in blood in mood disorders, *WFSBP Asia Pacific Regional Congress of Biological Psychiatry,* Kobe, Sep. 2018.
786. **Masahito Nakataki :** 1H-magnetic resonance spectroscopy study of Glutamate-related abnormality in bipolar disorder, *WFSBP Asia Pacific Regional Congress of Biological Psychiatry,* Kobe, Sep. 2018.
787. **Yukiko Tomioka, Hidehiro Umehara, Shinya Watanabe, Masahito Nakataki, Masuda Rumiko, Kazuaki Mawatari, Takeshi Nikawa, Akira Takahashi, Shusuke Numata *and* Tetsuro Ohmori :** Altered plasma metabolites related to one-carbon metabolism in schizophrenia., *WFSBP Asia Pacific Regional Congress of Biological Psychiatry,* Kobe, Sep. 2018.
788. **Makoto Kinoshita, E Candemir, S Kittel-Schneider, A Reif *and* F Freudenberg :** A gene expression study of the glutamate-nitric oxide pathway in schizophrenia, *European College of Neuropsychopharmacology,* Barcelona, Spain, Oct. 2018.
789. **大田 将史, 中瀧 理仁, 武田 知也, 沼田 周助, 富永 武男, 亀岡 尚美, 久保 弘子, 木下 誠, 松浦 可苗, 大友 真姫, 武市 直也, 原田 雅史, 大森 哲郎 :** 統合失調症におけるSalience Network機能障害，抑うつ気分，および主観的QOLの因果関係., *第114回日本精神神経学会学術総会,* 2018年6月.
790. **梅原 英裕, 渡部 真也, 中瀧 理仁, 沼田 周助, 大森 哲郎 :** うつ病の末梢白血球におけるSGK1遺伝子発現, *第15回日本うつ病学会総会,* 2018年7月.
791. **井下 真利, 梅原 英裕, 渡部 真也, 中瀧 理仁, 木下 誠, 富岡 有紀子, 田嶋 敦, 沼田 周助, 大森 哲郎 :** うつ病患者の末梢血グルタミン酸濃度のメタ解析, *第15回日本うつ病学会総会,* 2018年7月.
792. **中瀧 理仁, 久保 弘子, 住谷 さつき, 沼田 周助, 亀岡 尚美, 渡部 真也, 梅原 英裕, 大田 将史, 原田 雅史, 大森 哲郎 :** 双極性障害患者におけるアミノ酸系神経伝達物質の異常, *第15回日本うつ病学会総会,* 2018年7月.
793. **Shusuke Numata :** Plasma metabolomics of major depressive disorder, *第40回日本生物学的精神医学会,* Sep. 2018.
794. **Shusuke Numata :** The future prospect on postmortem brain research; from the point of view of similarity and dissimilarity between blood and brain, *第40回日本生物学的精神医学会,* Sep. 2018.
795. **谷口 早紀, 一宮 由貴, 宮崎 厚子, 與儀 耕大, 三木 幸代, 大田 将史, 大森 哲郎 :** 看取りに向けた病棟・緩和ケアチーム連携が家族関係の変容に寄与した一例., *第31回日本サイコオンコロジー学会総会,* 2018年9月.
796. **宮﨑 厚子, 新井 恭子, 谷口 早紀, 與儀 耕大, 三木 幸代, 松岡 由江, 一宮 由貴, 大田 将史, 大森 哲郎 :** 急速に進行する原発不明がん患者への意思決定支援:抗がん剤治療中止の喪失感と先進医療への期待の狭間で., *第31回日本サイコオンコロジー学会総会,* 2018年9月.
797. **與儀 耕大, 谷口 早紀, 宮崎 厚子, 一宮 由貴, 三木 幸代, 堤 理恵, 大森 哲郎 :** 徳島大学病院がんサロンの活動報告と今後の展望, *第31回日本サイコオンコロジー学会総会,* 2018年9月.
798. **松浦 可苗, 武田 知也, 吉田 玲於奈, 中瀧 理仁, 大森 哲郎 :** 徳島大学病院精神科で実施された心理検査の変遷, *日本心理学会第82回大会,* 2018年9月.
799. **大田 将史, 吉田 朋広, 大森 哲郎 :** 入院中に適応障害からうつ病への診断変更を要した1例., *第38回日本精神科診断学会,* 2018年10月.
800. **木下 誠, Gözde Ayhan, Esin Candemir, Sarah Kittel-Schneider, Andreas Reif, Florian Freudenberg :** 統合失調症の死後脳を用いた，グルタミン酸NOパスウェイに関連する遺伝子発現解析研究, *日本臨床精神神経薬理学会,* 2018年11月.
801. **吉田 朋広, 大田 将史, 大森 哲郎 :** 適応障害からうつ病への診断変更を要した1例., *第59回中国・四国精神神経学会,* 2018年11月.
802. **松本 唯, 富岡 有紀子, 渡部 真也, 大森 哲郎 :** 多職種が介入しクロザピン導入・継続が可能となった治療抵抗性統合失調症の一例, *第59回中国・四国精神神経学会,* 2018年11月.
803. **藤雄 一朗, 川端 正志, 渡部 真也, 大森 哲郎 :** 変薬を繰り返して安定した効果を得た統合失調症の1 例, *第59回中国・四国精神神経学会,* 2018年11月.
804. **香川 真衣音, 中山 知彦, 渡部 真也, 大森 哲郎 :** 電気けいれん療法(ECT)を重ねて寛解した緊張病症状を伴ううつ病の一例, *第59回中国・四国精神神経学会,* 2018年11月.
805. **大森 哲郎 :** 巻頭言 和文論文のすすめ, *精神神經學雜誌,* **121,** *1,* 1, 2019年.
806. **大森 哲郎 :** 巻頭言 メランコリーとデプレッション, *めんたるへるす,* **68,** 1-5, 2019年.
807. **大森 哲郎 :** 「気分障害の診断と治療 -overview- 」シンポジウム「うつ病診断の治療と未来」, *うつ病リワーク協会年次大会,* 2018年4月.
808. **井上 麻由, 井﨑 ゆみ子, 武内 早苗, 西尾 よしみ, 早渕 純子, 横山 小百合, 前田 健一, 大森 哲郎 :** UPIを用いた予防的介入の指標, *第56回全国大学保健管理研究集会,* 2018年10月.
809. **武田 知也, 中瀧 理仁, 大田 将史, 大森 哲郎 :** 統合失調症患者における自己に関する認知と主観的・客観的QOLとの関連., *第18回精神疾患と認知機能研究会,* 2018年11月.
810. **武田 知也, 中瀧 理仁, 大田 将史, 大森 哲郎 :** 統合失調症患者における結論への飛躍バイアスと神経認知，社会認知との関連, *第10回脳科学クラスター・ミニリトリート,* 2019年2月.
811. **N Tsujii, I Otsuka, S Okazaki, M Yanagi, Shusuke Numata, N Yamaki, Y Kawakubo, O Shirakawa *and* A Hishimoto :** Mitochondrial DNA Copy Number Raises the Potential of Left Frontopolar Hemodynamic Response as a Diagnostic Marker for Distinguishing Bipolar Disorder From Major Depressive Disorder., *Frontiers in Psychiatry,* **10,** 312, 2019.
812. **Y Takaesu, K Watanabe, Shusuke Numata, M Iwata, N Kudo, S Oishi, T Takizawa, K Nemoto, Y Yasuda, H Tagata, T Tsuboi, N Tsujino, N Hashimoto, Y Matsui, H Hori, H Yamamori, N Sugiyama, T Suwa, T Kishimoto, A Hishimoto, M Usami, R Furihata, K Iwamoto, H Fujishiro, T Nakamura, K Mizuno, T Inagaki, E Katsumoto, H Tomita, K Ohi, H Muraoka, K Atake, H Iida, T Nagasawa, J Fujita, S Yamamura, T Onitsuka, A Murata, Y Takayanagi, H Noda, Y Matsumura, K Takezawa, Junichi Iga, K Ichihashi, K Ogasawara, H Yamada, K Inada *and* R Hashimoto :** Improvement of psychiatrists' clinical knowledge of the treatment guidelines for schizophrenia and major depressive disorders using the 'Effectiveness of Guidelines for Dissemination and Education in Psychiatric Treatment (EGUIDE)' project: A nationwide dissemination, education, and evaluation study., *Psychiatry and Clinical Neurosciences,* **73,** *10,* 642-648, 2019.
813. **I Otsuka, M Akiyama, O Shirakawa, S Okazaki, Y Momozawa, Y Kamatani, T Izumi, Shusuke Numata, M Takahashi, S Boku, I Sora, K Yamamoto, Y Ueno, T Toda, M Kubo *and* A Hishimoto :** Genome-wide association studies identify polygenic effects for completed suicide in the Japanese population., *Neuropsychopharmacology,* **44,** *12,* 2119-2124, 2019.
814. **Naomi Kameoka, Satsuki Sumitani *and* Tetsuro Ohmori :** Behavioral and psychological symptoms of dementia (BPSD) and care burden : Examination in the facility staff for elderly residents., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **67,** *3.4,* 236-239, 2020.
815. **Naoki Yamada, Yoshihiro Nakadoi, Ryosuke Fukuma *and* Tetsuro Ohmori :** Two children exhibiting social withdrawal, school refusal, and underlying generalized anxiety disorder successfully treated using a selective serotonin reuptake inhibitor., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **67,** *3.4,* 355-357, 2020.
816. **N Kudo, H Yamamori, T Ishima, K Nemoto, Y Yasuda, M Fujimoto, H Azechi, T Niitsu, Shusuke Numata, M Ikeda, M Iyo, Tetsuro Ohmori, M Fukunaga, Y Watanabe, K Hashimoto *and* R Hashimoto :** Plasma levels of matrix metalloproteinase-9 (MMP-9) are associated with cognitive performance in patients with schizophrenia., *Neuropsychopharmacology Reports,* **40,** *2,* 150-156, 2020.
817. **K Yamazaki, Y Yoshino, K Kawabe, T Ibuki, S Ochi, Y Mori, Y Ozaki, Shusuke Numata, Junichi Iga, Tetsuro Ohmori *and* Shu-ichi Ueno :** ABCA7 Gene Expression and Genetic Association Study in Schizophrenia., *Neuropsychiatric Disease and Treatment,* **16,** 441-446, 2020.
818. **Takeo Tominaga, Masahito Tomotake, Tomoya Takeda, Yoshinori Ueoka, Tsunehiko Tanaka, Shinya Watanabe, Naomi Kameoka, Masahito Nakataki, Shusuke Numata, Yumiko Izaki, Satsuki Sumitani, Hiroko Kubo, Yasuhiro Kaneda *and* Tetsuro Ohmori :** Predictors of life skills in people with schizophrenia, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **67,** *1,2,* 75-82, 2020.
819. **S Schwab, A Federspiel, Y Morishima, Masahito Nakataki, W Strik, R Wiest, M Heinrichs, D Quervain de *and* LM Soravia :** Glucocorticoids and cortical decoding in the phobic brain., *Psychiatry Research. Neuroimaging,* **31,** *300,* 111066, 2020.
820. **Yosuke Suga, Keiichiro Yoshimoto, Shusuke Numata, Shinji Shimodera, Shogo Takamura, Naoto Kamimura, Ken Sawada, Hiromitsu Kazui, Tetsuro Ohmori *and* Shigeru Morinobu :** Structural variation in the glycogen synthase kinase 3β and brain-derived neurotrophic factor genes in Japanese patients with bipolar disorders., *Neuropsychopharmacology Reports,* **40,** *1,* 46-51, 2020.
821. **井上 麻由, 上田 美香, 加地 剛, 黒濱 綾子, 田山 正伸, 中川 竜二, 中瀧 理仁, 橋本 公子, 橋本 直子, 春名 充, 前川 正彦, 松下 由喜代, 宮上 和美, 米谷 直人, 苛原 稔, 葉久 真理 :** 徳島県妊産婦メンタルケア対策 早期発見と支援のポイント(解説), *徳島産婦人科医報, 52,* 130-149, 2019年.
822. **沼田 周助, 宮本 亮介, 和泉 唯信 :** ファール病, *精神科治療学 増刊号 知っておきたい稀な精神症候・症候群―症例から学ぶ―,* **34,** 307-309, 2019年10月.
823. **大森 哲郎 :** 精神医学臨床研究医のキャリア形成 -臨床と研究は密接不可分-, *精神医学,* **62,** *3,* 323-328, 2020年3月.
824. **Masashi Ohta, Masahito Nakataki, Tomoya Takeda, Shusuke Numata, Takeo Tominaga, Naomi Kameoka, Hiroko Kubo, Makoto Kinoshita, Matsuura Kanae, Maki Ohtomo, Takeichi Naoya, Masafumi Harada *and* Tetsuro Ohmori :** Causal relationship between salience network dysfunction, depressed mood, and subjective quality of life in schizophrenia., *6th Congress of AsCNP Asian College of Neuropsychopharmacology,* Fukuoka, Oct. 2019.
825. **Shinya Watanabe, Hidehiro Umehara, Yukiko Tomioka, Makoto Kinoshita, Masahito Nakataki, Shusuke Numata *and* Tetsuro Ohmori :** Effects of processing conditions on plasma L-glutamate levels in non-psychiatric healthy subjects., *6th Congress of AsCNP Asian College of Neuropsychopharmacology,* Fukuoka, Oct. 2019.
826. **富岡 有紀子, 中瀧 理仁, 梅原 英裕, 渡部 真也, 沼田 周助, 大森 哲郎 :** 統合失調症患者における血清葉酸濃度の検討, *第14回日本統合失調症学会,* 2019年4月.
827. **富永 武男, 沼田 周助, 中瀧 理仁, 渡部 真也, 亀岡 尚美, 大森 哲郎 :** 徳島大学 精神医学教室の研究:認知機能・QOL, *第115回日本精神神経学会学術総会,* 2019年6月.
828. **中山 知彦, 吉田 朋広, 渡部 真也, 中瀧 理仁, 沼田 周助, 大森 哲郎 :** 治療に難渋し，三環系抗うつ薬で改善がみられた反復性うつ病の1例, *第115回日本精神神経学会学術総会,* 2019年6月.
829. **青井 駿, 梅原 英裕, 郷司 彩, 東田 義広, 渡部 真也, 中瀧 理仁, 沼田 周助, 大森 哲郎 :** 感冒症状後にチック症状と強迫症状の出現増悪を認め，PANDASが疑われた1例, *第115回日本精神神経学会学術総会,* 2019年6月.
830. **木下 誠, 梅原 英裕, 渡部 真也, 中瀧 理仁, 田嶋 敦, 沼田 周助, 大森 哲郎 :** 統合失調症における網羅的血漿ホモシステイン濃度関連遺伝子同定研究, *第41回日本生物学的精神医学会,* 2019年6月.
831. **大森 哲郎 :** 会長講演「うつ病診断の現状と今後」, *第16回日本うつ病学会総会,* 2019年7月.
832. **梅原 英裕, 戸田 裕之, 斎藤 拓, 中瀧 理仁, 沼田 周助, 大森 哲郎 :** うつ病患者における養育環境のDNAメチル化修飾への影響の検討, *第16回日本うつ病学会総会,* 2019年7月.
833. **中山 知彦, 江戸 宏彰, 吉田 朋広, 松本 唯, 渡部 真也, 中瀧 理仁, 沼田 周助, 大森 哲郎 :** 電気けいれん療法で改善せず，ノルトリプチリンが奏功した反復性うつ病の2症例, *第16回日本うつ病学会総会,* 2019年7月.
834. **武田 知也, 中瀧 理仁, 大田 将史, 松浦 可苗, 吉田 玲於奈, 大森 哲郎 :** 因子分析を用いた統合失調症の神経認知機能と社会認知の検討, *日本心理学会第83回大会,* 2019年9月.
835. **谷口 早紀, 三木 幸代, 一宮 由貴, 宮崎 厚子, 與儀 耕大, 大田 将史, 大森 哲郎 :** 多職種介入事例において心理士が担う役割―造血幹細胞移植患者への介入を通して―, *第32回日本サイコオンコロジー学会総会,* 2019年10月.
836. **與儀 耕大, 谷口 早紀, 宮崎 厚子, 大田 将史, 大森 哲郎 :** 積極的がん治療中止を告知された患者の意思決定に心理面談が寄与した一例, *第32回日本サイコオンコロジー学会総会,* 2019年10月.
837. **一宮 由貴, 谷口 早紀, 三木 幸代, 與儀 耕大, 宮崎 厚子, 大田 将史, 大森 哲郎 :** 治療に希望を持ち続ける患者・家族の支援を通して見えたアドバンス・ケア・プランニング(ACP)の課題, *第32回日本サイコオンコロジー学会総会,* 2019年10月.
838. **大森 哲郎 :** 統合失調症のアンメット・ニーズと新薬への期待，シンポジウム統合失調症を再考する, *第49回日本神経精神薬理学会,* 2019年10月.
839. **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.
840. **中瀧 理仁, 江戸 宏彰, 多田 恵曜, 東田 好広, 藤原 敏孝, 森 達夫, 郷司 彩, 森 健治, 大森 哲郎 :** てんかん発作や精神症状と関連しない生活の質, *第53回日本てんかん学会学術集会,* 2019年11月.
841. **多田 紗彩, 大田 将史, 渡部 真也, 大森 哲郎 :** 多発性脳転移治療中にステロイド精神病を発症した1例, *第60回中国・四国精神神経学会,* 2019年11月.
842. **木下 誠, 沼田 周助, 大沼 徹, 大森 哲郎 :** 双極性障害の末梢血を用いたDNAメチル化修飾解析研究, *第38回 躁うつ病の薬理・生化学的研究懇話会,* 2019年11月.
843. **宮本 亮介, 藤田 浩司, 牟礼 英生, 森垣 龍馬, 中瀧 理仁, 和泉 唯信, 後藤 惠, 梶 龍兒 :** ヒステリー性麻痺の臨床診断と電気生理 心因性運動障害の診断 心因性ジストニアを中心に, *第49回日本臨床神経生理学会学術大会,* 2019年11月.
844. **梅原 英裕, 武田 知也, 大森 哲郎 :** 社会認知リハビリテーションプログラムの児童思春期自閉スペクトラム症における社会認知機能への効果とQOLとの関連, *第60回日本児童青年精神医学会,* 2019年12月.
845. **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.
846. **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.
847. **大森 哲郎 :** 第16回日本うつ病学会総会学会長インタビュー, *Depression Journal,* **7,** *1,* 28-29, 2019年4月.
848. **大森 哲郎 :** 編集後記, *精神神経誌 121:679, 2019,* **121,** *8,* 679, 2019年8月.
849. **中瀧 理仁 :** 精神疾患と自殺予防, *めんたるへるす, 68,* 6-10, 2020年2月.
850. **梅原 英裕, 武田 知也, 松浦 可苗, 吉田 玲於奈, 梶田 美香, 谷口 若葉, 大森 哲郎 :** 児童思春期自閉スペクトラム症の社会認知障害に対する社会認知ならびに対人関係のトレーニング(Social Cognition and Interaction Training: SCIT)の効果検証, *第5回CEPD研究会,* 2019年5月.
851. **中山 知彦, 香川 真衣音, 渡部 真也, 大森 哲郎 :** 入院患者間で生じた暴力行為∼反省点と善後策の検討∼, *第24回四国4大学精神科合同研修会,* 2019年9月.
852. **梅原 英裕, 武田 知也, 松浦 可苗, 吉田 玲於奈, 冨永 隆太, 梶田 美香, 谷口 若葉, 大森 哲郎 :** 社会認知リハビリテーションによる児童思春期自閉スペクトラム症の社会認知機能の変化, *第19回精神疾患と認知機能研究会,* 2019年11月.
853. **沼田 周助 :** CASE03「早く仕事に復帰させてください」, 株式会社 医学書院, 2020年11月.
854. **中瀧 理仁 :** 診療と検査, 株式会社 中外医学社, 2021年1月.
855. **沼田 周助, 大森 哲郎 :** 治療 薬物療法, 株式会社 中外医学社, 2021年1月.
856. **沼田 周助 :** 治療 身体療法, 株式会社 中外医学社, 2021年1月.
857. **木下 誠 :** 精神障害各論 器質性精神障害, 株式会社 中外医学社, 2021年1月.
858. **梅原 英裕 :** 精神障害各論 生理的障害および身体要因に関連した行動症候群 睡眠覚醒障害，産褥に関連した精神障害, 株式会社 中外医学社, 2021年1月.
859. **D Koshiyama, M Fukunaga, N Okada, K Morita, K Nemoto, K Usui, H Yamamori, Y Yasuda, M Fujimoto, N Kudo, H Azechi, Y Watanabe, N Hashimoto, H Narita, I Kusumi, K Ohi, T Shimada, Y Kataoka, M Yamamoto, N Ozaki, G Okada, Y Okamoto, K Harada, K Matsuo, H Yamasue, O Abe, R Hashimoto, T Takahashi, T Hori, Masahito Nakataki, T Onitsuka, L Holleran, N Jahanshad, TGM Erp van, J Turner, G Donohoe, PM Thompson, K Kasai *and* R Hashimoto :** White matter microstructural alterations across four major psychiatric disorders: mega-analysis study in 2937 individuals., *Molecular Psychiatry,* **25,** *4,* 883-895, 2020.
860. **Satoshi Okazaki, Shusuke Numata, Ikuo Otsuka, Tadasu Horai, Makoto Kinoshita, Ichiro Sora, Tetsuro Ohmori *and* Akitoyo Hishimoto :** Decelerated epigenetic aging associated with mood stabilizers in the blood of patients with bipolar disorder., *Translational Psychiatry,* **10,** *1,* 129, 2020.
861. **武田 知也, 梅原 英裕, 梶田 美香, 大森 哲郎 :** 抑うつ症状を呈した高齢女性に対してうつ病のためのメタ認知トレーニングを実施した症例, *精神科治療学,* **35,** *5,* 535-540, 2020年.
862. **Yukiko Tomioka, Makoto Kinoshita, Hidehiro Umehara, Tomohiko Nakayama, Shinya Watanabe, Masahito Nakataki, Shusuke Numata *and* Tetsuro Ohmori :** Association between serum folate levels and schizophrenia based on sex., *Psychiatry and Clinical Neurosciences,* **74,** *9,* 466-471, 2020.
863. **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.
864. **Hitoshi Iida, Junichi Iga, Naomi Hasegawa, Yuka Yasuda, Tomoya Yamamoto, Kenichiro Miura, Junya Matsumoto, Atsunobu Murata, Kazuyoshi Ogasawara, Hisashi Yamada, Hikaru Hori, Kayo Ichihashi, Naoki Hashimoto, Kazutaka Ohi, Norio Yasui-Furukori, Takashi Tsuboi, Toshinori Nakamura, Masahide Usami, Ryuji Furihata, Yoshikazu Takaesu, Kunihiro Iwamoto, Nobuhiro Sugiyama, Taishiro Kishimoto, Naohisa Tsujino, Hiroki Yamada, Akitoyo Hishimoto, Kiyotaka Nemoto, Kiyokazu Atake, Hiroyuki Muraoka, Eiichi Katsumoto, Satoru Oishi, Takahiko Inagaki, Fumiaki Ito, Yayoi Imamura, Mikio Kido, Tatsuya Nagasawa, Shusuke Numata, Shinichiro Ochi, Masaaki Iwata, Hidenaga Yamamori, Junichi Fujita, Toshiaki Onitsuka, Satoshi Yamamura, Manabu Makinodan, Michiko Fujimoto, Yoichiro Takayanagi, Kenji Takezawa, Hiroshi Komatsu, Kentaro Fukumoto, Shinichiro Tamai, Hirotaka Yamagata, Chika Kubota, Tadasu Horai, Ken Inada, Koichiro Watanabe, Hiroaki Kawasaki *and* Ryota Hashimoto :** Unmet needs of patients with major depressive disorder - Findings from the 'Effectiveness of Guidelines for Dissemination and Education in Psychiatric Treatment (EGUIDE)' project: A nationwide dissemination, education, and evaluation study., *Psychiatry and Clinical Neurosciences,* **74,** *12,* 667-669, 2020.
865. **Chigusa Uchiumi, Hiroshi Kato, Motohiro Ishida, Masahito Nakataki *and* Tetsuro Ohmori :** Peritraumatic reactions, PTSD symptoms, and pain : A study of train disasters in Japan., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **68,** *1.2,* 85-89, 2021.
866. **Chise Ueoka, Masahito Nakataki, Yoshinori Ueoka, Atsuko Miyazaki, Saki Taniguchi *and* Tetsuro Ohmori :** An attempt to analyze the longitudinal psychological state of cancer patients in the active treatment stage., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **68,** *1.2,* 148-153, 2021.
867. **Shusuke Numata, Masahito Nakataki, Naomi Hasegawa, Yoshikazu Takaesu, Masahiro Takeshima, Toshiaki Onitsuka, Toshinori Nakamura, Reon Edagawa, Hiroaki Edo, Kenichiro Miura, Junya Matsumoto, Norio Yasui-Furukori, Taishiro Kishimoto, Hikaru Hori, Takashi Tsuboi, Yuka Yasuda, Ryuji Furihata, Hiroyuki Muraoka, Shinichiro Ochi, Tatsuya Nagasawa, Yoshitaka Kyou, Atsunobu Murata, Eiichi Katsumoto, Kazutaka Ohi, Akitoyo Hishimoto, Ken Inada, Koichiro Watanabe *and* Ryota Hashimoto :** Improvements in the degree of understanding the treatment guidelines for schizophrenia and major depressive disorder in a nationwide dissemination and implementation study., *Neuropsychopharmacology Reports,* **41,** *2,* 199-206, 2021.
868. **中山 知彦, 沼田 周助, 大森 哲郎 :** 精神病性うつ病, *精神科,* **37,** *3,* 268-272, 2020年9月.
869. **沼田 周助 :** うつ病の予後マーカー, *精神科,* **37,** *6,* 599-605, 2020年12月.
870. **木下 誠 :** エピゲノムからみたストレスの指標, *Clinical Neuroscience,* **39,** *6,* 2021年.
871. **Tomohiko Nakayama, Hiroaki Edo, Yoshida Tomohiro, Matsumoto Yui, Shinya Watanabe, Masahito Nakataki, Shusuke Numata *and* Tetsuro Ohmori :** Nortriptyline Therapy of Treatment-Resistant Depression: two case reports, *The CINP 2021 Virtual World Congress,* Online, Feb. 2021.
872. **R Furihata, R Ohtsuki, N Hasegawa, K Miura, J Matsumoto, T Tsuboi, Shusuke Numata, K Watanabe, K Inada *and* R. Hashimoto :** Hypnotic medication use and associated factors among patients with schizophrenia- Findings from the 'Effectiveness of Guidelines for Dissemination and Education in Psychiatric Treatment (EGUIDE)' project., *20th WPA(World Psychiatric Assoiation) World Congress of Psychiatry,* Online, Mar. 2021.
873. **沼田 周助, 中瀧 理仁, 長谷川 尚美, 枝川 令音, 江戸 宏彰, 三浦 健一郎, 松本 純弥, 稲田 健, 渡邊 衡一郎, 橋本 亮太 :** 統合失調症とうつ病に対する治療ガイドライン教育プロジェクト(EGUIDEプロジェクト)におけるガイドライン理解度向上の取り組みとその結果, *第50回日本神経精神薬理学会年会,* 2020年8月.
874. **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.
875. **木下 誠 :** 第9回若手研究者育成プログラムショートトーク, *第42回日本生物学的精神医学会,* 2020年8月.
876. **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.
877. **木下 誠 :** JSCNP海外研修員・ポールヤンセン賞winnerたちが切る，これからの精神薬理・学会, *第30回日本臨床精神神経薬理学会学術総会,* 2021年1月.
878. **沼田 周助, 中瀧 理仁, 長谷川 尚美, 枝川 令音, 江戸 宏彰, 三浦 健一郎, 松本 純弥, 稲田 健, 渡邊 衡一郎, 橋本 亮太 :** ガイドラインの理解度向上の取り組み, *第30回日本臨床精神神経薬理学会学術総会,* 2021年1月.
879. **沼田 周助 :** 徳島大学精神科の研究と研究室紹介, *第30回日本臨床精神神経薬理学会学術総会,* 2021年1月.
880. **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.
881. **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, 沼田 周助, 髙橋 章, 岡本 泰昌, 大森 哲郎 :** うつ病におけるキヌレニン経路の変化, *第5回メタボロームシンポジウム,* 2020年12月.
882. **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, 沼田 周助, 髙橋 章, 岡本 泰昌, 大森 哲郎 :** うつ病におけるキヌレニン経路の変化, *第12回脳科学クラスターミニリトリート,* 2021年2月.
883. **Shabeesh Balan, Tetsuo Ohnishi, Akiko Watanabe, Hisako Ohba, Yoshimi Iwayama, Manabu Toyoshima, Tomonori Hara, Yasuko Hisano, Yuki Miyasaka, Tomoko Toyota, Chie Shimamoto-Mitsuyama, Motoko Maekawa, Shusuke Numata, Tetsuro Ohmori, Tomomi Shimogori, Yoshiaki Kikkawa, Takeshi Hayashi *and* Takeo Yoshikawa :** Role of an Atypical Cadherin Gene, Cdh23 in Prepulse Inhibition, and Implication of CDH23 in Schizophrenia., *Schizophrenia Bulletin,* **47,** *4,* 1190-1200, 2021.
884. **Naoki Hashimoto, Norio Yasui-Furukori, Naomi Hasegawa, Shuhei Ishikawa, Shusuke Numata, Hikaru Hori, Hitoshi Iida, Kayo Ichihashi, Ryuji Furihata, Atsunobu Murata, Takashi Tsuboi, Masahiro Takeshima, Yoshitaka Kyou, Hiroshi Komatsu, Chika Kubota, Shinichiro Ochi, Yoshikazu Takaesu, Masahide Usami, Tatsuya Nagasawa, Akitoyo Hishimoto, Kenichiro Miura, Junya Matsumoto, Kazutaka Ohi, Hisashi Yamada, Ken Inada, Koichiro Watanabe, Kazutaka Shimoda *and* Ryota Hashimoto :** Characteristics of discharge prescriptions for patients with schizophrenia or major depressive disorder: Real-world evidence from the Effectiveness of Guidelines for Dissemination and Education (EGUIDE) psychiatric treatment project., *Asian Journal of Psychiatry,* **63,** 102744, 2021.
885. **Hashimoto Ryota, Junichi Iga, Inada Ken, Kishi Taro, Kimura Hiroshi, Matsuda Yuki, Miyake Nobumi, Nemoto Kiyotaka, Shusuke Numata, Ochi Shinichiro, Sato Hideki, Tarutani Seiichiro *and* Uchida Hiroyuki :** Japanese Society of Neuropsychopharmacology: "Guideline for Pharmacological Therapy of Schizophrenia"., *Neuropsychopharmacology Reports,* **41,** *3,* 266-324, 2021.
886. **Hirotaka Yamagata, Ayumi Kobayashi, Ryouichi Tsunedomi, Tomoe Seki, Masaaki Kobayashi, Kosuke Hagiwara, Chong Chen, Shusaku Uchida, Go Okada, Manabu Fuchikami, Toshiharu Kamishikiryo, Junichi Iga, Shusuke Numata, Makoto Kinoshita, A Takahiro Kato, Ryota Hashimoto, Hiroaki Nagano, Yasumasa Okamoto, Shuichi Ueno, Tetsuro Ohmori *and* Shin Nakagawa :** Optimized protocol for the extraction of RNA and DNA from frozen whole blood sample stored in a single EDTA tube., *Scientific Reports,* **11,** *1,* 17075, 2021.
887. **Florian Freudenberg, Esin Candemir, Xufeng Chen, Li-Li Li, Dilhan Esen-Sehir, Nicole Schenk, Makoto Kinoshita, Lena Grünewald, Veronika Frerichs, Nikolai Fattakhov, Jessica Manchen, Solmaz Bikas, Anita Kumar, Aet OLeary, David Slattery, Jakob von Engelhardt, Michael Courtney *and* Andreas Reif :** Hippocampal overexpression of NOS1AP promotes endophenotypes related to mental disorders, *EBioMedicine,* **71,** 103565, 2021.
888. **Masataka Kikuchi, Takanobu Nakazawa, Makoto Kinoshita, Hidenaga Yamamori, Yuka Yasuda, Michiko Fujimoto, Ryota Hashimoto *and* Shusuke Numata :** Methylation Analysis in Monozygotic Twins With Treatment-Resistant Schizophrenia and Discordant Responses to Clozapine., *Frontiers in Psychiatry,* **12,** 734606, 2021.
889. **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, *四国医学雑誌,* **76,** *5-6,* 317-322, 2021年.
890. **Ryuji Furihata, Rei Otsuki, Naomi Hasegawa, Takashi Tsuboi, Shusuke Numata, Norio Yasui-Furukori, Hiroko Kashiwagi, Hikaru Hori, Shinichiro Ochi, Hiroyuki Muraoka, Toshiaki Onitsuka, Hiroshi Komatsu, Masahiro Takeshima, Akitoyo Hishimoto, Tatsuya Nagasawa, Yoshikazu Takaesu, Toshinori Nakamura, Takeshi Asami, Kenichiro Miura, Junya Matsumoto, Kazutaka Ohi, Yuka Yasuda, Hitoshi Iida, Kazuyoshi Ogasawara, Naoki Hashimoto, Kayo Ichihashi, Hisashi Yamada, Koichiro Watanabe, Ken Inada *and* Ryota Hashimoto :** Hypnotic medication use among inpatients with schizophrenia and major depressive disorder: results of a nationwide study., *Sleep Medicine,* **89,** 23-30, 2021.
891. **Norio Yasui-Furukori, Hiroyuki Muraoka, Naomi Hasegawa, Shinichiro Ochi, Shusuke Numata, Hikaru Hori, Akitoyo Hishimoto, Toshiaki Onitsuka, Kazutaka Ohi, Naoki Hashimoto, Tatsuya Nagasawa, Yoshikazu Takaesu, Takahiko Inagaki, Hiromi Tagata, Takashi Tsuboi, Chika Kubota, Ryuji Furihata, Junichi Iga, Hitoshi Iida, Kenichiro Miura, Junya Matsumoto, Hisashi Yamada, Koichiro Watanabe, Ken Inada, Kazutaka Shimoda *and* Ryota Hashimoto :** Association between the examination rate of treatment-resistant schizophrenia and the clozapine prescription rate in a nationwide dissemination and implementation study., *Neuropsychopharmacology Reports,* **42,** *1,* 3-9, 2021.
892. **Hijiri Hasegawa, Ikkei Sasaki, Kaori Tsukakoshi, Yue Ma, Kazuo Nagasawa, Shusuke Numata, Yuuki Inoue, Yeji Kim *and* Kazunori Ikebukuro :** Detection of CpG Methylation in G-Quadruplex Forming Sequences Using G-Quadruplex Ligands., *International Journal of Molecular Sciences,* **22,** *23,* 13159, 2021.
893. **武田 知也, 福留 広大, 梅原 英裕 :** COVID-19 により生じた学習不安と経済不安が将来に対する否定的自動思考を介して大学生の抑うつ症状に与える影響, *日本未病学会雑誌,* **28,** *3,* 22-28, 2022年.
894. **Kazuyoshi Ogasawara, Shusuke Numata, Naomi Hasegawa, Masahito Nakataki, Manabu Makinodan, Kazutaka Ohi, Masahiro Takeshima, Takashi Tsuboi, Naoki Hashimoto, Toshiaki Onitsuka, Hiroyuki Muraoka, Hikaru Hori, Kayo Ichihashi, Takahiko Inagaki, Norio Yasui-Furukori, Akitoyo Hishimoto, Nobuhiro Sugiyama, Kentaro Fukumoto, Tatsuya Nagasawa, Junya Matsumoto, Yoshikazu Takaesu, Ryuji Furihata, Kiyotaka Nemoto, Toshinori Nakamura, Masahide Usami, Kenichiro Miura, Michiko Fujimoto, Hiromi Tagata, Hisashi Yamada, Hiroshi Komatsu, Shinichiro Ochi, Kiyokazu Atake, Eiichi Katsumoto, Mikio Kido, Taishiro Kishimoto, Taro Suwa, Satoshi Yamamura, Junichi Iga, Hitoshi Iida, Ken Inada, Koichiro Watanabe *and* Ryota Hashimoto :** Subjective assessment of participants in education programs on clinical practice guidelines in the field of psychiatry., *Neuropsychopharmacology Reports,* **42,** *2,* 221-225, 2022.
895. **降籏 隆二, 大槻 怜, 長谷川 尚美, 坪井 貴嗣, 沼田 周助, 古郡 規雄, 伊賀 淳一, 山田 恒, 市橋 香代, 松本 純弥, 三浦 健一郎, 稲田 健, 渡邊 衡一郎, 橋本 亮太 :** うつ病入院患者における睡眠薬処方の実態と他の向精神薬処方との関連, *第18回日本うつ病学会総会/第21回日本認知療法・認知行動療法学会,* 2021年7月.
896. **古郡 規雄, 橋本 直樹, 長谷川 尚美, 沼田 周助, 堀 輝, 降籏 隆二, 飯田 仁志, 市橋 香代, 三浦 健一郎, 松本 純弥, 稲田 健, 渡邊 衡一郎, 橋本 亮太 :** うつ病患者の退院時処方の特徴: EGUIDEデータより, *第18回日本うつ病学会総会/第21回日本認知療法・認知行動療法学会,* 2021年7月.
897. **飯田 仁志, 根本 清貴, 長谷川 尚美, 沼田 周助, 山田 恒, 市橋 香代, 稲垣 貴彦, 小笠原 一能, 松本 純弥, 三浦 健一郎, 川嵜 弘詔, 稲田 健, 渡邊 衡一郎, 橋本 亮太 :** うつ病治療ガイドラインに関するWeb講習の有効性の検討∼EGUIDEプロジェクトから得られた知見∼, *第18回日本うつ病学会総会/第21回日本認知療法・認知行動療法学会,* 2021年7月.
898. **小笠原 一能, 沼田 周助, 飯田 仁志, 長谷川 尚美, 松本 純弥, 三浦 健一郎, 尾崎 紀夫, 稲田 健, 渡邊 衡一郎, 橋本 亮太 :** EGUIDEプロジェクトチーム，「EGUIDEプロジェクト」受講者アンケートの解析から(第2報), *第18回日本うつ病学会総会/第21回日本認知療法・認知行動療法学会,* 2021年7月.
899. **橋本 直樹, 古郡 規雄, 長谷川 尚美, 沼田 周助, 飯田 仁志, 市橋 香代, 降籏 隆二, 堀 輝, 三浦 健一郎, 松本 純弥, 稲田 健, 橋本 亮太 :** 2177名の統合失調症患者の退院時処方についての検討―EGUIDE2016-2018年度調査の結果から―, *第43回日本生物学的精神医学会・第51回日本神経精神薬理学会 合同年会,* 2021年7月.
900. **木下 誠 :** 第10回若手研究者育成プログラムショートトーク, *第43回日本生物学的精神医学会・第51回日本神経精神薬理学会 合同年会,* 2021年7月.
901. **中瀧 理仁 :** 認知症患者における睡眠障害のケア, *第11回日本脳血管・認知症学会総会,* 2021年8月.
902. **武田 知也, 福留 広大, 梅原 英裕 :** COVID-19によって生じた学業への不安が将来に対する否定的自動思考を介して抑うつ症状に与える影響, *日本心理学会第85回大会,* 2021年9月.
903. **飯田 仁志, 根本 清貴, 長谷川 尚美, 山田 恒, 市橋 香代, 稲垣 貴彦, 小笠原 一能, 沼田 周助, 稲田 健, 渡邊 衡一郎, 橋本 亮太 :** Web講習の有効性の検討―EGUIDEプロジェクトから得られた知見―, *第117回日本精神神経学会学術総会,* 2021年9月.
904. **降籏 隆二, 大槻 怜, 長谷川 尚美, 三浦 健一郎, 松本 純弥, 坪井 貴嗣, 沼田 周助, 古郡 規雄, 伊賀 淳一, 山田 恒, 市橋 香代, 渡邊 衡一郎, 稲田 健, 橋本 亮太 :** 睡眠薬処方の実態と多剤処方の関連要因:統合失調症とうつ病患者の処方データの分析, *第117回日本精神神経学会学術総会,* 2021年9月.
905. **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.
906. **青木 真理子, 中山 知彦, 富岡 有紀子, 木下 誠, 中瀧 理仁, 沼田 周助 :** 診断に苦慮した遅発緊張病の一例, *第61回中国・四国精神神経学会,* 2021年11月.
907. **吉田 結理, 江戸 宏彰, 木下 誠, 中瀧 理仁, 沼田 周助 :** 電気けいれん療法を施行した遅発性ジストニアを伴う治療抵抗性統合失調症の1症例, *第61回中国・四国精神神経学会,* 2021年11月.
908. **六車 隆太郎, 多田 紗彩, 中山 知彦, 木下 誠, 中瀧 理仁, 沼田 周助 :** うつ病の治療経過中にパーキンソン病の併存が明らかになった1症例, *【第61回中国・四国精神神経学会,* 2021年11月.
909. **中村 公哉, 梅原 英裕, 武田 知也, 山田 直輝 :** 精神疾患を抱える子ども達の不登校の背景にある要因, *第62回日本児童青年精神医学会,* 2021年11月.
910. **武田 知也, 福留 広大, 梅原 英裕 :** COVID-19による学業への不安が大学生の抑うつ症状，不安症状，不眠症状や社会機能に及ぼす影響, *第62回日本児童青年精神医学会,* 2021年11月.
911. **梅原 英裕, 中村 公哉, 武田 知也, 山田 直輝 :** 青年期自閉スペクトラム症の社会性の障害とヒント課題の関連, *第62回日本児童青年精神医学会,* 2021年11月.
912. **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.
913. **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.
914. **多田 恵曜, 中瀧 理仁, 森 達夫, 藤原 敏孝, 郷司 彩, 山﨑 博輝, 高尾 里沙, 泉 千恵, 多田 雅美, 安部 修司, 森 健治 :** 今後の徳島県におけるてんかん地域診療連携整備事業の展望について, *第9回全国てんかんセンター協議会総会,* 2022年3月.
915. **高尾 里沙, 多田 雅美, 安部 修司, 中瀧 理仁, 森 達夫, 藤原 敏孝, 多田 恵曜, 山﨑 博輝, 森 健治 :** てんかん相談における徳島県の現状の把握と今後の課題., *第9回 全国てんかんセンター協議会総会 鹿児島大会,* 2022年3月.
916. **富岡 有紀子, 木下 誠, 中山 知彦, 梅原 英裕, 中瀧 理仁, 沼田 周助 :** 統合失調症患者におけるDNMT1と3aの遺伝子発現量の検討, *第16回日本統合失調症学会,* 2022年3月.
917. **武田 知也, 福留 広大, 梅原 英裕 :** メタ認知的モニタリングと否定的・肯定的自動思考との関連, *第6回CEPD研究会,* 2021年5月.
918. **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, 沼田 周助, 髙橋 章, 岡本 泰昌, 大森 哲郎 :** うつ病におけるキヌレニン経路の変化, *第40回躁うつ病の薬理・生化学的研究懇話会,* 2021年10月.
919. **梅原 英裕 :** 思春期のうつ状態に対する診断と治療 ~ 標準的診断・治療と私見∼, *徳島児童・青年精神保健研究会,* 2022年2月.
920. **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代謝物の変化, *第13回脳科学クラスターミニリトリート,* 2022年2月.
921. **梅原 英裕, 武田 知也, 山田 直輝, 中村 公哉, 松浦 可苗, 冨永 隆太, 阿部 恭子 :** ヒント課題を用いた中高生における心の理論の評価, *第20回精神疾患と認知機能研究会,* 2022年2月.
922. **武田 知也, 福留 広大, 梅原 英裕 :** COVID-19によって生じた学業への不安が大学生のメンタルヘルスや社会機能に及ぼす影響, *児童青年精神医学とその近接領域,* **63,** *2,* 127-136, 2022年.
923. **Hisashi Yamada, Mikuni Motoyama, Naomi Hasegawa, Kenichiro Miura, Junya Matsumoto, Kazutaka Ohi, Norio Yasui-Furukori, Shusuke Numata, Masahiro Takeshima, Nobuhiro Sugiyama, Tatsuya Nagasawa, Chika Kubota, Kiyokazu Atake, Takashi Tsuboi, Kayo Ichihashi, Naoki Hashimoto, Takahiko Inagaki, Yoshikazu Takaesu, Junichi Iga, Hikaru Hori, Toshiaki Onitsuka, Hiroshi Komatsu, Akitoyo Hishimoto, Kentaro Fukumoto, Michiko Fujimoto, Toshinori Nakamura, Kiyotaka Nemoto, Ryuji Furihata, Satoshi Yamamura, Hirotaka Yamagata, Kazuyoshi Ogasawara, Eiichi Katsumoto, Atsunobu Murata, Hitoshi Iida, Shinichiro Ochi, Manabu Makinodan, Mikio Kido, Taishiro Kishimoto, Yuka Yasuda, Masahide Usami, Taro Suwa, Ken Inada, Koichiro Watanabe *and* Ryota Hashimoto :** A dissemination and education programme to improve the clinical behaviours of psychiatrists in accordance with treatment guidelines for schizophrenia and major depressive disorders: the Effectiveness of Guidelines for Dissemination and Education in Psychiatric Treatment (EGUIDE) project., *BJPsych Open,* **8,** *3,* e83, 2022.
924. **Itaru Kushima, Masahiro Nakatochi, Branko Aleksic, Takashi Okada, Hiroki Kimura, Hidekazu Kato, Mako Morikawa, Toshiya Inada, Kanako Ishizuka, Youta Torii, Yukako Nakamura, Satoshi Tanaka, Miho Imaeda, Nagahide Takahashi, Maeri Yamamoto, Kunihiro Iwamoto, Yoshihiro Nawa, Nanayo Ogawa, Shuji Iritani, Yu Hayashi, Tzuyao Lo, Gantsooj Otgonbayar, Sho Furuta, Nakao Iwata, Masashi Ikeda, Takeo Saito, Kohei Ninomiya, Tomo Okochi, Ryota Hashimoto, Hidenaga Yamamori, Yuka Yasuda, Michiko Fujimoto, Kenichiro Miura, Masanari Itokawa, Makoto Arai, Mitsuhiro Miyashita, Kazuya Toriumi, Kazutaka Ohi, Toshiki Shioiri, Kiyoyuki Kitaichi, Toshiyuki Someya, Yuichiro Watanabe, Jun Egawa, Tsutomu Takahashi, Michio Suzuki, Tsukasa Sasaki, Mamoru Tochigi, Fumichika Nishimura, Hidenori Yamasue, Hitoshi Kuwabara, Tomoyasu Wakuda, A Takahiro Kato, Shigenobu Kanba, Hideki Horikawa, Masahide Usami, Masaki Kodaira, Kyota Watanabe, Takeo Yoshikawa, Tomoko Toyota, Shigeru Yokoyama, Toshio Munesue, Ryo Kimura, Yasuko Funabiki, Hirotaka Kosaka, Minyoung Jung, Kiyoto Kasai, Tempei Ikegame, Seiichiro Jinde, Shusuke Numata, Makoto Kinoshita, Tadafumi Kato, Chihiro Kakiuchi, Kazuhiro Yamakawa, Toshimitsu Suzuki, Naoki Hashimoto, Shuhei Ishikawa, Bun Yamagata, Shintaro Nio, Toshiya Murai, Shuraku Son, Yasuto Kunii, Hirooki Yabe, Masumi Inagaki, Yu-Ichi Goto, Yuto Okumura, Tomoya Ito, Yuko Arioka, Daisuke Mori *and* Norio Ozaki :** Cross-Disorder Analysis of Genic and Regulatory Copy Number Variations in Bipolar Disorder, Schizophrenia, and Autism Spectrum Disorder., *Biological Psychiatry,* **92,** *5,* 362-374, 2022.
925. **Hikaru Hori, Norio Yasui-Furukori, Naomi Hasegawa, Junichi Iga, Shinichiro Ochi, Kayo Ichihashi, Ryuji Furihata, Yoshitaka Kyo, Yoshikazu Takaesu, Takashi Tsuboi, Fumitoshi Kodaka, Toshiaki Onitsuka, Tsuyoshi Okada, Atsunobu Murata, Hiroko Kashiwagi, Hitoshi Iida, Naoki Hashimoto, Kazutaka Ohi, Hisashi Yamada, Kazuyoshi Ogasawara, Yuka Yasuda, Hiroyuki Muraoka, Masahide Usami, Shusuke Numata, Masahiro Takeshima, Hirotaka Yamagata, Tatsuya Nagasawa, Hiromi Tagata, Manabu Makinodan, Mikio Kido, Eiichi Katsumoto, Hiroshi Komatsu, Junya Matsumoto, Chika Kubota, Kenichiro Miura, Akitoyo Hishimoto, Koichiro Watanabe, Ken Inada, Hiroaki Kawasaki *and* Ryota Hashimoto :** Prescription of Anticholinergic Drugs in Patients With Schizophrenia: Analysis of Antipsychotic Prescription Patterns and Hospital Characteristics., *Frontiers in Psychiatry,* **13,** 823826, 2022.
926. **Toshiharu Kamishikiryo, Go Okada, Eri Itai, Yoshikazu Masuda, Satoshi Yokoyama, Masahiro Takamura, Manabu Fuchikami, Atsuo Yoshino, Kazuaki Mawatari, Shusuke Numata, Akira Takahashi, Tetsuro Ohmori *and* Yasumasa Okamoto :** Left DLPFC activity is associated with plasma kynurenine levels and can predict treatment response to escitalopram in major depressive disorder., *Psychiatry and Clinical Neurosciences,* **76,** *8,* 367-376, 2022.
927. **青井 駿, 梅原 英裕, 郷司 彩, 森 達夫, 東田 好広, 高橋 幸利, 大森 哲郎 :** 免疫療法が著効し，髄液中の抗グルタミン酸受容体抗体が陽性であった小児自己免疫性溶連菌感染関連性精神神経障害が疑われた1例, *精神神經學雜誌,* **124,** *7,* 447-456, 2022年.
928. **Tomoki Ozaki, Yuta Yoshino, Ayumi Tachibana, Hideaki Shimizu, Takaaki Mori, Tomohiko Nakayama, Kazuaki Mawatari, Shusuke Numata, Junichi Iga, Akira Takahashi, Tetsuro Ohmori *and* Shu-ichi Ueno :** Metabolomic alterations in the blood plasma of older adults with mild cognitive impairment and Alzheimer's disease (from the Nakayama Study)., *Scientific Reports,* **12,** *1,* 15205, 2022.
929. **Itaru Kushima, Branko Aleksic, Hiroki Kimura, Masahiro Nakatochi, Tzuyao Lo, Masashi Ikeda, Makoto Arai, Ryota Hashimoto, Shusuke Numata, Yasunobu Okamura, Taku Obara, Toshiya Inada *and* Norio Ozaki :** X chromosome aneuploidies and schizophrenia: association analysis and phenotypic characterization., *Psychiatry and Clinical Neurosciences,* **76,** *12,* 667-673, 2022.
930. **Tsuyoshi Okada, Hikaru Hori, Naomi Hasegawa, Atsunobu Murata, Yoshitaka Kyou, Fumitoshi Kodaka, Hitoshi Iida, Shinichiro Ochi, Yoshikazu Takaesu, Takashi Tsuboi, Junichi Iga, Kayo Ichihashi, Hiroyuki Muraoka, Ryuji Furihata, Norio Yasui-Furukori, Masahide Usami, Toshiaki Onitsuka, Kazuyoshi Ogasawara, Hiromi Tagata, Masahiro Takeshima, Kazutaka Ohi, Shusuke Numata, Naoki Hashimoto, Hiroki Yamada, Manabu Makinodan, Hiroshi Komatsu, Akitoyo Hishimoto, Hirotaka Yamagata, Mikio Kido, Chika Kubota, Kiyokazu Atake, Hisashi Yamada, Tatsuya Nagasawa, Junya Matsumoto, Kenichiro Miura, Ken Inada, Koichiro Watanabe, Shiro Suda *and* Ryota Hashimoto :** Second-Generation Antipsychotic Monotherapy Contributes to the Discontinuation of Anticholinergic Drugs in Hospitalized Patients With Schizophrenia., *Journal of Clinical Psychopharmacology,* **42,** *6,* 591-593, 2022.
931. **Ken Inada, Kentaro Fukumoto, Naomi Hasegawa, Yuka Yasuda, Hisashi Yamada, Hikaru Hori, Kayo Ichihashi, Hitoshi Iida, Kazutaka Ohi, Hiroyuki Muraoka, Fumitoshi Kodaka, Kenta Ide, Naoki Hashimoto, Junichi Iga, Kazuyoshi Ogasawara, Kiyokazu Atake, Yoshikazu Takaesu, Tatsuya Nagasawa, Hiroshi Komatsu, Tsuyoshi Okada, Ryuji Furihata, Mikio Kido, Saya Kikuchi, Chika Kubota, Manabu Makinodan, Shinichiro Ochi, Masahiro Takeshima, Hirotaka Yamagata, Junya Matsumoto, Kenichiro Miura, Masahide Usami, Taishiro Kishimoto, Toshiaki Onitsuka, Eiichi Katsumoto, Akitoyo Hishimoto, Shusuke Numata, Norio Yasui-Furukori, Koichiro Watanabe *and* Ryota Hashimoto :** Development of individual fitness score for conformity of prescriptions to the "Guidelines For Pharmacological Therapy of Schizophrenia"., *Neuropsychopharmacology Reports,* **42,** *4,* 502-509, 2022.
932. **Shinichiro Ochi, Hiromi Tagata, Naomi Hasegawa, Norio Yasui-Furukori, Junichi Iga, Hiroko Kashiwagi, Fumitoshi Kodaka, Hiroshi Komatsu, Takashi Tsuboi, Akira Tokutani, Shusuke Numata, Kayo Ichihashi, Toshiaki Onitsuka, Hiroyuki Muraoka, Hitoshi Iida, Kazutaka Ohi, Kiyokazu Atake, Taishiro Kishimoto, Hikaru Hori, Yoshikazu Takaesu, Masahiro Takeshima, Masahide Usami, Manabu Makinodan, Naoki Hashimoto, Michiko Fujimoto, Ryuji Furihata, Tatsuya Nagasawa, Hisashi Yamada, Junya Matsumoto, Kenichiro Miura, Mikio Kido, Akitoyo Hishimoto, Shu-ichi Ueno, Koichiro Watanabe, Ken Inada *and* Ryota Hashimoto :** Clozapine Treatment Is Associated With Higher Prescription Rate of Antipsychotic Monotherapy and Lower Prescription Rate of Other Concomitant Psychotropics: A Real-World Nationwide Study., *The International Journal of Neuropsychopharmacology,* **25,** *10,* 818-826, 2022.
933. **Takashi Tsuboi, Yoshikazu Takaesu, Naomi Hasegawa, Shinichiro Ochi, Kentaro Fukumoto, Kazutaka Ohi, Hiroyuki Muraoka, Tsuyoshi Okada, Funitoshi Kodaka, Shun Igarashi, Hitoshi Iida, Hiroko Kashiwagi, Hikaru Hori, Kayo Ichihashi, Kazuyoshi Ogasawara, Naoki Hashimoto, Junichi Iga, Toshinori Nakamura, Masahide Usami, Tatsuya Nagasawa, Mikio Kido, Hiroshi Komatsu, Hirotaka Yamagata, Kiyokazu Atake, Ryuji Furihata, Saya Kikuchi, Tadasu Horai, Masahiro Takeshima, Yoji Hirano, Manabu Makinodan, Junya Matsumoto, Kenichiro Miura, Akitoyo Hishimoto, Shusuke Numata, Hisashi Yamada, Norio Yasui-Furukori, Ken Inada, Koichiro Watanabe *and* Ryota Hashimoto :** Effects of electroconvulsive therapy on the use of anxiolytics and sleep medications: a propensity score-matched analysis., *Psychiatry and Clinical Neurosciences,* **77,** *1,* 30-37, 2022.
934. **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.
935. **Hitoshi Iida, Tsuyoshi Okada, Kiyotaka Nemoto, Naomi Hasegawa, Shusuke Numata, Kazuyoshi Ogasawara, Kenichiro Miura, Junya Matsumoto, Hikaru Hori, Junichi Iga, Kayo Ichihashi, Naoki Hashimoto, Hisashi Yamada, Kazutaka Ohi, Norio Yasui-Furukori, Kentaro Fukumoto, Takashi Tsuboi, Masahide Usami, Ryuji Furihata, Yoshikazu Takaesu, Akitoyo Hishimoto, Hiroyuki Muraoka, Eiichi Katsumoto, Tatsuya Nagasawa, Shinichiro Ochi, Hiroshi Komatsu, Saya Kikuchi, Masahiro Takeshima, Toshiaki Onitsuka, Shinichiro Tamai, Chika Kubota, Ken Inada, Koichiro Watanabe, Hiroaki Kawasaki *and* Ryota Hashimoto :** Satisfaction with web-based courses on clinical practice guidelines for psychiatrists: Findings from the "Effectiveness of Guidelines for Dissemination and Education in Psychiatric Treatment (EGUIDE)" project., *Neuropsychopharmacology Reports,* **43,** *1,* 23-32, 2022.
936. **Yoshitaka Kyou, Norio Yasui-Furukori, Naomi Hasegawa, Kenta Ide, Kayo Ichihashi, Naoki Hashimoto, Hikaru Hori, Yoshihito Shimizu, Yayoi Imamura, Hiroyuki Muraoka, Hitoshi Iida, Kazutaka Ohi, Yuka Yasuda, Kazuyoshi Ogasawara, Shusuke Numata, Junichi Iga, Takashi Tsuboi, Shinichiro Ochi, Fumitoshi Kodaka, Ryuji Furihata, Toshiaki Onitsuka, Manabu Makinodan, Hiroshi Komatsu, Masahiro Takeshima, Chika Kubota, Akitoyo Hishimoto, Kiyokazu Atake, Hirotaka Yamagata, Mikio Kido, Tatsuya Nagasawa, Masahide Usami, Taishiro Kishimoto, Saya Kikuchi, Junya Matsumoto, Kenichiro Miura, Hisashi Yamada, Koichiro Watanabe, Ken Inada *and* Ryota Hahimoto :** The characteristics of discharge prescriptions including pro re nata psychotropic medications for patients with schizophrenia and major depressive disorder from the survey of the "Effectiveness of guidelines for dissemination and education in psychiatric treatment (EGUIDE)" project., *Annals of General Psychiatry,* **21,** *1,* 52, 2022.
937. **Hirotaka Yamagata, Ryouichi Tsunedomi, Toshiharu Kamishikiryo, Ayumi Kobayashi, Tomoe Seki, Masaaki Kobayashi, Kosuke Hagiwara, Norihiro Yamada, Chong Chen, Shusaku Uchida, Hiroyuki Ogihara, Yoshihiko Hamamoto, Go Okada, Manabu Fuchikami, Junichi Iga, Shusuke Numata, Makoto Kinoshita, A Takahiro Kato, Ryota Hashimoto, Hiroaki Nagano, Shuichi Ueno, Yasumasa Okamoto, Tetsuro Ohmori *and* Shin Nakagawa :** Interferon signaling and hypercytokinemia-related gene expression in the blood of antidepressant non-responders., *Heliyon,* **9,** *1,* e13059, 2023.
938. **Hidehiro Umehara, Tomoya Takeda, Leona Yoshida, Kanae Matsuura, Mika Okumura-Fujita, Ryuta Tominaga, Yasuko Abe, Tarishi Masuda, Naoki Yamada *and* Shusuke Numata :** Effects of group therapy on jumping to conclusion bias in adolescents with autism spectrum disorder: An exploratory study., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **70,** *1.2,* 115-122, 2023.
939. **中山 知彦, 富岡 有紀子, 山田 直輝, 梅原 英裕, 木下 誠, 中瀧 理仁, 沼田 周助 :** 臨床現場におけるたとえ話, *精神科治療学,* **37,** *7,* 745-749, 2022年7月.
940. **富岡 有紀子, 沼田 周助 :** 統合失調症の分子遺伝学, *医学のあゆみ,* **286,** *6,* 530-536, 2023年.
941. **S Ochi, H Tagata, H Hasegawa, N Yasui-Furukori, Junichi Iga, H Kashiwagi, F Kodaka, H Komatsu, T Tsuboi, A Tokutani, Shusuke Numata, K Ichihashi, T Onitsuka, H Muraoka, H Iida, K Ohi, K Atake, T Kishimoto, H Hori, Y Takaesu, M Takeshima, M Usami, M Makinodan, N Hashimoto, M Fujimoto, R Furihata, T Nagasawa, H Yamada, J Matsumoto, K Miura, M Kido, A Hishimoto, S Ueno, K Watanabe, K Inada *and* R Hashimoto :** Clozapine treatment is associated with higher prescription rate of antipsychotic monotherapy and lower prescription rate of other concomitant psychotropics: A real-world nationwide study., *CINP(33rd Committee of the International College of Neuropsychopharmacology)(2022.6.9-12 ),* Virtual & Taipei Hybrid, Jun. 2022.
942. **大槻 怜, 降籏 隆二, 長谷川 尚美, 中村 敏範, 古郡 規雄, 小高 文聰, 堀 輝, 坪井 貴嗣, 沼田 周助, 柏木 宏子, 松本 純弥, 三浦 健一郎, 稲田 健, 渡邊 衡一郎, 鈴木 正泰, 橋本 亮太 :** 日本のうつ病入院治療における睡眠薬処方率の施設間の違いとその関連要因, *第118回日本精神神経学会学術総会,* 2022年6月.
943. **橋本 直樹, 古郡 規雄, 沼田 周助, 飯田 仁志, 市橋 香代, 稲田 健, 降籏 隆二, 堀 輝, 小高 文聰, 長谷川 尚美, 橋本 亮太 :** 入退院時処方の比較からみた，抗うつ薬単剤治療の実態調査-EGUIDEプロジェクトデータより-, *第19回日本うつ病学会総会/第5回日本うつ病リワーク協会年次大会【合同開催】,* 2022年7月.
944. **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.
945. **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.
946. **中瀧 理仁, 山田 直輝, 原田 紗希, 沼田 周助 :** 希死念慮が急性期ACP(Advance Care Planning)に影響した一症例, *第35回日本総合病院精神医学会総会,* 2022年10月.
947. **越智 紳一郎, 田形 弘実, 長谷川 尚美, 古郡 規雄, 伊賀 淳一, 柏木 宏子, 小高 文聰, 小松 浩, 坪井 貴嗣, 徳谷 晃, 沼田 周助, 岸本 泰士郎, 堀 輝, 菱本 明豊, 松本 純弥, 三浦 健一郎, 上野 修一, 渡邊 衡一郎, 稲田 健, 橋本 亮太 :** クロザピン治療は抗精神病薬の高い単剤率および他の向精神薬の低い併用率に関連する, *第44回日本生物学的精神医学会年会,第32回日本臨床精神神経薬理学会年会,第52回日本神経精神薬理学会年会,第6回日本精神薬学会総会(BPCNPNPPP4学会合同年会),* 2022年11月.
948. **橋本 直樹, 古郡 規雄, 沼田 周助, 飯田 仁志, 市橋 香代, 降籏 隆二, 堀 輝, 小高 文聰, 長谷川 尚美, 松本 純弥, 三浦 健一郎, 渡邊 衡一郎, 稲田 健, 橋本 亮太 :** 入退院時処方の比較からみた抗精神病薬単剤治療の実態調査 -EGUIDEプロジェクトデータより-, *第44回日本生物学的精神医学会年会,第32回日本臨床精神神経薬理学会年会,第52回日本神経精神薬理学会年会,第6回日本精神薬学会総会(BPCNPNPPP4学会合同年会),* 2022年11月.
949. **花田 直子, 松本 直樹, 木下 誠, 中瀧 理仁, 沼田 周助, 大森 隆史 :** 電気痙攣療法が奏功した卵巣奇形腫を伴う抗NMDA受容体脳炎の1例, *第62回中国・四国精神神経学会,* 2022年11月.
950. **前田 拓也, 花田 直子, 岡田 朝美, 小谷 裕美子, 木下 誠, 中瀧 理仁, 沼田 周助 :** 先天性ホモシスチン尿症に器質性双極性感情障害を来した一症例, *第62回中国・四国精神神経学会,* 2022年11月.
951. **増田 太利志, 青井 駿, 木下 誠, 中瀧 理仁, 沼田 周助 :** 生理的分泌物のステロイド補充によりステロイド精神病を来した一例, *第62回中国・四国精神神経学会,* 2022年11月.
952. **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.
953. **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.
954. **森 達夫, 多田 恵曜, 中瀧 理仁, 田山 貴広, 郷司 彩, 東田 好広, 藤原 敏孝, 山﨑 博輝, 森 健治 :** 徳島大学病院てんかんセンターにおけるトランジションの現状と今後の課題, *第10回 全国てんかんセンター協議会総会 栃木大会 2023,* 2023年3月.
955. **鬼塚 俊明, 岡田 剛史, 長谷川 尚美, 坪井 貴嗣, 伊賀 淳一, 古郡 規雄, 山田 直輝, 堀 輝, 村岡 寛之, 大井 一高, 小笠原 一能, 越智 紳一郎, 竹島 正浩, 市橋 香代, 福本 健太郎, 飯田 仁志, 山田 恒, 降籏 隆二, 牧之段 学, 高江洲 義和, 沼田 周助, 小松 浩, 菱本 明豊, 木戸 幹雄, 阿竹 聖和, 山形 弘隆, 菊地 紗耶, 橋本 直樹, 宇佐美 政英, 勝元 榮一, 浅見 剛, 久保田 智香, 松本 純弥, 三浦 健一郎, 平野 羊嗣, 渡邊 衡一郎, 稲田 健, 橋本 亮太 :** 持続性抗精神病注射薬剤(LAI)と経口抗精神病薬の併用薬の状況:日本における実態調査, *第17回日本統合失調症学会,* 2023年3月.
956. **橋本 直樹, 根本 清貴, 福永 雅喜, 松本 純弥, 三浦 健一郎, 岡田 直大, 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, 長谷川 尚美, 伊藤 颯姫, 成田 尚, 横山 仁史, 三嶋 亮, 河島 孝彦, 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 :** 脳構造画像を用いた統合失調症らしさのメガアナライシス, *第17回日本統合失調症学会,* 2023年3月.
957. **Toshiaki Onitsuka, Tsuyoshi Okada, Naomi Hasegawa, Takashi Tsuboi, Junichi Iga, Norio Yasui-Furukori, Naoki Yamada, Hikaru Hori, Hiroyuki Muraoka, Kazutaka Ohi, Kazuyoshi Ogasawara, Shinichiro Ochi, Masahiro Takeshima, Kayo Ichihashi, Kentaro Fukumoto, Hitoshi Iida, Hisashi Yamada, Ryuji Furihata, Manabu Makinodan, Yoshikazu Takaesu, Shusuke Numata, Hiroshi Komatsu, Akitoyo Hishimoto, Mikio Kido, Kiyokazu Atake, Hirotaka Yamagata, Saya Kikuchi, Naoki Hashimoto, Masahide Usami, Eiichi Katsumoto, Takeshi Asami, Chika Kubota, Junya Matsumoto, Kenichiro Miura, Yoji Hirano, Koichiro Watanabe, Ken Inada *and* Ryota Hashimoto :** Combination Psychotropic Use for Schizophrenia With Long-Acting Injectable Antipsychotics and Oral Antipsychotics: A Nationwide Real-World Study in Japan., *Journal of Clinical Psychopharmacology,* **43,** *4,* 365-368, 2023.
958. **Naoki Hashimoto, Norio Yasui-Furukori, Naomi Hasegawa, Shuhei Ishikawa, Hikaru Hori, Hitoshi Iida, Kayo Ichihashi, Kenichiro Miura, Junya Matsumoto, Shusuke Numata, Fumitoshi Kodaka, Ryuji Furihata, Kazutaka Ohi, Kazuyoshi Ogasawara, Junichi Iga, Hiroyuki Muraoka, Hiroshi Komatsu, Masahiro Takeshima, Kiyokazu Atake, Mikio Kido, Toshinori Nakamura, Taishiro Kishimoto, Akitoyo Hishimoto, Toshiaki Onitsuka, Tsuyoshi Okada, Shinichiro Ochi, Tatsuya Nagasawa, Manabu Makinodan, Hiroki Yamada, Takashi Tsuboi, Hisashi Yamada, Ken Inada, Koichiro Watanabe *and* Ryota Hashimoto :** Change of prescription for patients with schizophrenia or major depressive disorder during admission: real-world prescribing surveys from the effectiveness of guidelines for dissemination and education psychiatric treatment project., *BMC Psychiatry,* **23,** *1,* 473, 2023.
959. **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.
960. **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.
961. **Naomi Hasegawa, Yuka Yasuda, Norio Yasui-Furukori, Hisashi Yamada, Hikaru Hori, Kayo Ichihashi, Yoshikazu Takaesu, Hitoshi Iida, Hiroyuki Muraoka, Fumitoshi Kodaka, Junichi Iga, Naoki Hashimoto, Kazuyoshi Ogasawara, Kazutaka Ohi, Kentaro Fukumoto, Shusuke Numata, Takashi Tsuboi, Masahide Usami, Akitoyo Hishimoto, Ryuji Furihata, Taishiro Kishimoto, Toshinori Nakamura, Eiichi Katsumoto, Shinichiro Ochi, Tatsuya Nagasawa, Kiyokazu Atake, Chika Kubota, Hiroshi Komatsu, Hirotaka Yamagata, Kenta Ide, Masahiro Takeshima, Mikio Kido, Saya Kikuchi, Tsuyoshi Okada, Junya Matsumoto, Kenichiro Miura, Taichi Shimazu, Ken Inada, Koichiro Watanabe *and* Ryota Hashimoto :** Effect of education regarding treatment guidelines for schizophrenia and depression on the treatment behavior of psychiatrists: A multicenter study., *Psychiatry and Clinical Neurosciences,* **77,** *10,* 559-568, 2023.
962. **Sayo Hamatani, Kazuki Matsumoto, Gerhard Andersson, Yukiko Tomioka, Shusuke Numata, Rio Kamashita, Atsushi Sekiguchi, Yasuhiro Sato, Shin Fukudo, Natsuki Sasaki, Masayuki Nakamura, Ryoko Otani, Ryoichi Sakuta, Yoshiyuki Hirano, Hirotaka Kosaka *and* Yoshifumi Mizuno :** Guided Internet-Based Cognitive Behavioral Therapy for Women With Bulimia Nervosa: Protocol for a Multicenter Randomized Controlled Trial., *JMIR Research Protocols,* **12,** e49828, 2023.
963. **Tzuyao Lo, Itaru Kushima, Hiroki Kimura, Branko Aleksic, Takashi Okada, Hidekazu Kato, Toshiya Inada, Yoshihiro Nawa, Youta Torii, Maeri Yamamoto, Ryo Kimura, Yasuko Funabiki, Hirotaka Kosaka, Shusuke Numata, Kiyoto Kasai, Tsukasa Sasaki, Shigeru Yokoyama, Toshio Munesue, Ryota Hashimoto, Yuka Yasuda, Michiko Fujimoto, Masahide Usami, Masanari Itokawa, Makoto Arai, Kazutaka Ohi, Toshiyuki Someya, Yuichiro Watanabe, Jun Egawa, Tsutomu Takahashi, Michio Suzuki, Hidenori Yamasue, Nakao Iwata, Masashi Ikeda *and* Norio Ozaki :** Association between copy number variations in parkin (PRKN) and schizophrenia and autism spectrum disorder: A case-control study., *Neuropsychopharmacology Reports,* **44,** *1,* 42-50, 2023.
964. **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.
965. **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.
966. **山田 紗彩, 梅原 英裕, 山田 直輝, 中山 浩 :** 英国で閉鎖に至ったGender Identity Development Service(GIDS)の事例から考える日本における性別違和への取り組みの展望, *GID(性同一性障害)学会雑誌,* **16,** 65-72, 2024年.
967. **梅原 英裕, 沼田 周助 :** カンナビノイド受容体, *臨床精神薬理,* **27,** *6,* 2024年1月.
968. **S Igarashi, T Tsuboi, N Hasegawa, S Ochi, H Muraoka, K Fukumoto, F Kodaka, J Iga, K Ohi, Y Takaesu, H Kashiwagi, H Tagata, H Iida, H Komatsu, Shusuke Numata, J Matsumoto, K Miura, N Yasui-Furukori, K Inada, K Watanabe *and* R Hashimoto :** Real world survey on psychopharmacology after electroconvulsive therapy in patients with depression: the Effectiveness of Guidelines for Dissemination and Education in Psychiatric Treatment (EGUIDE) project., *34th CINP World Congress of Neuropsychopharmacology,* Montreal, May 2023.
969. **Hidehiro Umehara, Tomoya Takeda, Matsuura Kanae, Abe Yasuko, Masuda Tarishi, Naoki Yamada *and* Shusuke Numata :** Effectiveness of the group social cognition program on jumping to conclusion bias in adolescents with autism spectrum disorder., *The 11th ASCAPAP,* Kyoto, May 2023.
970. **Tomoya Takeda, Fukudome Koudai, Hidehiro Umehara *and* Nakamura Kimiya :** Relationship between autism spectrum characteristics and decision-making style, *The 11th ASCAPAP,* Kyoto, May 2023.
971. **Tomoya Takeda, Fukudome Koudai, Nakano Mina, Hidehiro Umehara *and* Nakamura Kimiya :** Development and validation of a Japanese version of the Cognitive Distortion Scale., *10th World Congress of Cognitive and Behavioral Therapies,* Seoul, Jun. 2023.
972. **梅原 英裕 :** 社会認知ならびに対人関係のトレーニング(SCIT) の思春期自閉スペクトラム症への適応と工夫, *The 8rd annual meeting for Cognitive Enhancement in Psychiatric Disorders,* 2023年5月.
973. **中村 敏範, 降籏 隆二, 長谷川 尚美, 大槻 玲, 小高 文聰, 古郡 規雄, 村岡 寛之, 坪井 貴嗣, 越智 紳一郎, 市橋 香代, 堀 輝, 三浦 健一郎, 松本 純弥, 沼田 周助, 渡邊 衡一郎, 稲田 健, 鷲塚 伸介, 橋本 亮太 :** 統合失調症・うつ病入院患者の睡眠薬処方の年次推移の検討, *第119回日本精神神経学会学術総会,* 2023年6月.
974. **鬼塚 俊明, 岡田 剛史, 長谷川 尚美, 坪井 貴嗣, 伊賀 淳一, 古郡 規雄, 山田 直輝, 堀 輝, 村岡 寛之, 大井 一高, 小笠原 一能, 越智 紳一郎, 竹島 正浩, 市橋 香代, 福本 健太郎, 飯田 仁志, 山田 恒, 降籏 隆二, 牧之段 学, 高江洲 義和, 沼田 周助, 小松 浩, 菱本 明豊, 木戸 幹雄, 阿竹 聖和, 山形 弘隆, 菊地 紗耶, 橋本 直樹, 宇佐美 政英, 勝元 榮一, 浅見 剛, 久保田 智香, 松本 純弥, 三浦 健一郎, 平野 羊嗣, 渡邊 衡一郎, 稲田 健, 橋本 亮太 :** 持続性抗精神病注射薬剤(LAI)と経口抗精神病薬の併用薬の状況:日本における実態調査, *第119回日本精神神経学会学術総会,* 2023年6月.
975. **越智 紳一郎, 小高 文聰, 長谷川 尚美, 古郡 規雄, 伊賀 淳一, 柏木 宏子, 小松 浩, 田形 弘実, 坪井 貴嗣, 沼田 周助, 飯田 仁志, 五十嵐 俊, 大井 一高, 高江洲 義和, 福本 健太郎, 村岡 寛之, 三浦 健一郎, 松本 純弥, 上野 修一, 渡邊 衡一郎, 稲田 健, 橋本 亮太 :** クロザピンが処方可能な施設体制と治療抵抗性の検討が統合失調症の抗精神病薬単剤治療に関連する, *第119回日本精神神経学会学術総会,* 2023年6月.
976. **降籏 隆二, 中村 敏範, 大槻 玲, 長谷川 尚美, 小高 文聰, 古郡 規雄, 村岡 寛之, 坪井 貴嗣, 越智 紳一郎, 市橋 香代, 堀 輝, 三浦 健一郎, 松本 純弥, 沼田 周助, 稲田 健, 渡邊 衡一郎, 橋本 亮太 :** うつ病入院患者の睡眠薬処方とEGUIDE講習会の教育効果の検討, *第20回日本うつ病学会総会,* 2023年7月.
977. **五十嵐 俊, 坪井 貴嗣, 長谷川 尚美, 越智 紳一郎, 村岡 寛之, 福本 健太郎, 小高 文聰, 伊賀 淳一, 大井 一高, 高江洲 義和, 柏木 宏子, 田形 弘実, 飯田 仁志, 小松 浩, 沼田 周助, 三浦 健一郎, 松本 純弥, 古郡 規雄, 稲田 健, 渡邊 衡一郎, 橋本 亮太 :** うつ病入院患者における修正型電気けいれん療法後の維持薬物療法の処方実態調査-EGUIDEプロジェクトより-, *第20回日本うつ病学会総会,* 2023年7月.
978. **松浦 可苗, 梅原 英裕, 武田 知也, 中村 公哉, 山田 直輝, 冨永 隆太, 阿部 恭子, 入澤 航史, 松本 康平, 沼田 周助 :** 年齢の影響を統制したASD傾向とヒント課題の関連, *第87回大会日本心理学会,* 2023年9月.
979. **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.
980. **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.
981. **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.
982. **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.
983. **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.
984. **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.
985. **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.
986. **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.
987. **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.
988. **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.
989. **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.
990. **山田 紗彩, 梅原 英裕, 山田 直輝, 中山 浩 :** タヴィストッククリニックのGender Identity Development Service(GIDS)が閉鎖に至った経緯とその背景, *GID(性同一性障害)学会第25回研究大会・総会,* 2024年3月.
991. **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.
992. **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.
993. **谷岡 哲也, 沼田 周助, 友竹 正人, 安原 由子, 大坂 京子 :** メディカルスタッフのための精神医学 改訂2版, 中外医学社, 東京都新宿区, 2025年1月.
994. **Toshinori Nakamura, Ryuji Furihata, Naomi Hasegawa, Fumitoshi Kodaka, Hiroyuki Muraoka, Kayo Ichihashi, Shinichiro Ochi, Shusuke Numata, Takashi Tsuboi, Manabu Makinodan, Hitoshi Iida, Toshiaki Onitsuka, Hiroko Kashiwagi, Masahiro Takeshima, Naoki Hashimoto, Tatsuya Nagasawa, Masahide Usami, Hirotaka Yamagata, Yoshikazu Takaesu, Kenichiro Miura, Junya Matsumoto, Kazutaka Ohi, Hisashi Yamada, Hikaru Hori, Ken Inada, Koichiro Watanabe, Ryota Hashimoto *and* Norio Yasui-Furukori :** The effect of education regarding treatment guidelines for schizophrenia and major depressive disorders on psychiatrists' hypnotic medication prescribing behavior: a multicenter study., *BMC Psychiatry,* **24,** *1,* 399, 2024.
995. **Kentaro Morita, Kenichiro Miura, Atsuhito Toyomaki, Manabu Makinodan, Kazutaka Ohi, Naoki Hashimoto, Yuka Yasuda, Takako Mitsudo, Fumihiro Higuchi, Shusuke Numata, Akiko Yamada, Yohei Aoki, Hiromitsu Honda, Ryo Mizui, Masato Honda, Daisuke Fujikane, Junya Matsumoto, Naomi Hasegawa, Satsuki Ito, Hisashi Akiyama, Toshiaki Onitsuka, Yoshihiro Satomura, Kiyoto Kasai *and* Ryota Hashimoto :** Tablet-Based Cognitive and Eye Movement Measures as Accessible Tools for Schizophrenia Assessment: Multisite Usability Study., *JMIR Mental Health,* **11,** e56668, 2024.
996. **Tomoya Takeda, Koudai Fukudome, Mina Nakano, Hidehiro Umehara *and* Kimiya Nakamura :** Reliability and validation of the Japanese version of the cognitive distortion scale., *Frontiers in Psychology,* **14,** 2024.
997. **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.
998. **Toshiyuki Shirai, Satoshi Okazaki, Takaki Tanifuji, Shusuke Numata, Tomohiko Nakayama, Tomohiro Yoshida, Kentaro Mouri, Ikuo Otsuka, Noboru Hiroi *and* Akitoyo Hishimoto :** Meta-analyses of epigenetic age acceleration and GrimAge components of schizophrenia or first-episode psychosis., *Schizophrenia,* **10,** *1,* 108, 2024.
999. **Reiko Kamoi, Yoshihiro Mifune, Krishan Soriano, Ryuichi Tanioka, Risa Yamanaka, Hirokazu Ito, Kyoko Osaka, Hidehiro Umehara, Rie Shimomoto, Anne Leah Bollos, Cho Rick Yiu Kwan, Itsuro Endo, Sahlee Sr Palijo, Katsuhiro Noguchi, Kazushi Mifune *and* Tetsuya Tanioka :** Association Between Dynapenia/Sarcopenia, Extrapyramidal Symptoms, Negative Symptoms, Body Composition, and Nutritional Status in Patients with Chronic Schizophrenia, *Healthcare,* **13,** *1,* 2024.
1000. **Akiyama Toshiya, Blaquera paulo L. Allan, Bollos Anne Christine Leah, Soriano P. Gil, Hirokazu Ito, Tanioka Ryuichi, Hidehiro Umehara, Kyoko Osaka *and* Tetsuya Tanioka :** Reliability of Emotion Analysis from Human Facial Expressions Using Multi-task Cascaded Convolutional Neural Network, *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **72,** *1,2,* 93-101, 2025.
1001. **Ryuichi Tanioka, Reiko Kamoi, Yoshihiro Mifune, Keita Nakagawa, Kaito Onishi, Krishan Soriano, Hidehiro Umehara, Hirokazu Ito, Leah Bollos, Rick Cho Yiu Kwan, Kyoko Osaka, Mai Sato, Eiji Takigawa, Kyoko Goda, Hironari Kamoi, Takeru Ishii, Shoko Edo, Kazushi Mifune *and* Tetsuya Tanioka :** Gait Disturbance in Patients with Schizophrenia in Relation to Walking Speed, Ankle Joint Range of Motion, Body Composition, and Extrapyramidal Symptoms, *Healthcare,* **13,** *6,* 604, 2025.
1002. **Akiyama Toshiya, Blaquera Paulo Allan, Bollos Anne Christine Leah, Soriano P. Gil, Hirokazu Ito, Tanioka Ryuichi, Hidehiro Umehara, Kyoko Osaka *and* Tetsuya Tanioka :** Reliability of Emotion Analysis using Multi-task Cascaded Convolutional Neural Networks for Understanding Emotions from Human Facial Expressions, *5TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON TECHNOLOGICAL COMPETENCY AS CARING IN NURSING AND HEALTH SCIENCES 2024,* Manila, Philippines, Jun. 2024.
1003. **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.
1004. **乾 友浩, 一宮 由貴, 岡本 恵, 尾形 美子, 青井 駿, 沼田 周助 :** 癌性疼痛の鎮痛補助薬としてラコサミドを使用した2例, *第29回日本緩和医療学会学術大会,* 2024年6月.
1005. **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.
1006. **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.
1007. **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.