

福島県立医科大学 学術機関リポジトリ



Title	神経精神医学講座(論文・著書・発表等)
Author(s)	
Citation	福島県立医科大学業績集. 4: 251-258
Issue Date	2024-03-21
URL	http://ir.fmu.ac.jp/dspace/handle/123456789/2319
Rights	©2024 福島県立医科大学
DOI	
Text Version	publisher

This document is downloaded at: 2024-06-30T19:44:52Z

垣野内景. 子どもの耳、鼻、のどの病気. ラジオ福島 お母さん教室～ラジオドクター～; 20220318; 福島.

鈴木聡明. インタラクティブ・レクチャー 側頭骨組織インタラクティブ・レクチャー. 第32回日本耳科学会; 20221020; 横浜.

神経精神医学講座

論 文

〔原 著〕

Kushima I, Nakatochi M, Aleksic B, Okada T, Kimura H, Kato H, Morikawa M, Inada T, Ishizuka K, Torii Y, Nakamura Y, Tanaka S, Imaeda M, Takahashi N, Yamamoto M, Iwamoto K, Nawa Y, Ogawa N, Iritani S, Hayashi Y, Lo T, Otgonbayar G, Furuta S, Iwata N, Ikeda M, Saito T, Ninomiya K, Okochi T, Hashimoto R, Yamamori H, Yasuda Y, Fujimoto M, Miura K, Itokawa M, Arai M, Miyashita M, Toriumi K, Ohi K, Shioiri T, Kitaichi K, Someya T, Watanabe Y, Egawa J, Takahashi T, Suzuki M, Sasaki T, Tochigi M, Nishimura F, Yamasue H, Kuwabara H, Wakuda T, Kato TA, Kanba S, Horikawa H, Usami M, Kodaira M, Watanabe K, Yoshikawa T, Toyota T, Yokoyama S, Munesue T, Kimura R, Funabiki Y, Kosaka H, Jung M, Kasai K, Ikegame T, Jinde S, Numata S, Kinoshita M, Kato T, Kakiuchi C, Yamakawa K, Suzuki T, Hashimoto N, Ishikawa S, Yamagata B, Nio S, Murai T, Son S, Kunii Y, Yabe H, Inagaki M, Goto YI, Okumura Y, Ito T, Arioka Y, Mori D, Ozaki N. Cross-Disorder Analysis of Genic and Regulatory Copy Number Variations in Bipolar Disorder, Schizophrenia, and Autism Spectrum Disorder. *Biological Psychiatry*. 202209; 92(5):362-374.

Hirai H, Nagao M, Ohira T, Maeda M, Okazaki K, Nakano H, Hayashi F, Harigane M, Suzuki Y, Takahashi A, Sakai A, Kazama JJ, Hosoya M, Yabe H, Yasumura S, Ohto H, Kamiya K, Shimabukuro M. Psychological burden predicts new-onset diabetes in men: A longitudinal observational study in the Fukushima Health Management Survey after the Great East Japan earthquake. *Frontiers in Endocrinology*. 202212; 13:1008109.

Kobari E, Tanaka K, Nagao M, Okazaki K, Hayashi F, Kazama S, Ohira T, Yasumura S, Shimabukuro M, Maeda M, Sakai A, Yabe H, Hosoya M, Takahashi A, Harigane M, Ohto H, Kamiya K, Kazama JJ. Impact of lifestyle and psychosocial factors on the onset of hypertension after the Great East Japan earthquake: a 7-year follow-up of the Fukushima Health Management Survey. *Hypertension Research*. 202210; 45(10):1609-1621.

Mizuki R, Maeda M, Kobayashi T, Horikoshi N, Harigane M, Itagaki S, Nakano H, Ohira T, Yabe H, Yasumura S, Kamiya K. The Association between Parenting Confidence and Later Child Mental Health in the Area Affected by the Fukushima Nuclear Disaster: The Fukushima Health Management Survey. *International*

Journal of Environmental Research and Public Health. 202201; 19(1):476.

Ueda Y, Hayashi F, Ohira T, Maeda M, Yasumura S, Miura I, Itagaki S, Shimabukuro M, Nakano H, Kamiya K, Yabe H. A Six-Year Prospective Study on Problem Drinking among Evacuees of the Great East Japan Earthquake: The Fukushima Health Management Survey. *International Journal of Environmental Research and Public Health*. 202212; 20(1):319.

Horikoshi S, Miura I, Mui A, Hikichi T, Aono T, Hoshino KY, Terayama K, Yabe H. Second-Generation Antipsychotic Long-Acting Injection Reduced the Time of Restrictive Interventions in Patients With Schizophrenia: Retrospective, A 4-Year Mirror-Image Study. *Journal of Clinical Psychopharmacology*. 202211; 42(6):526-529.

Maeda M, Harigane M, Horikoshi N, Takebayashi Y, Sato H, Takahashi A, Momoi M, Goto S, Oikawa Y, Mizuki R, Miura I, Itagaki S, Yabe H, Ohira T, Yasumura S, Ohto H, Kamiya K. Long-Term, Community-based Approach for Affected People Having Problems With Mental Health and Lifestyle Issues After the 2011 Fukushima Disaster: the Fukushima Health Management Survey. *Journal of Epidemiology*. 202212; 32(Suppl_XII):S47-S56.

Miura I, Nagao M, Nakano H, Okazaki K, Hayashi F, Harigane M, Itagaki S, Yabe H, Maeda M, Ohira T, Ishikawa T, Yasumura S, Kamiya K. Associations Between External Radiation Doses and the Risk of Psychological Distress or Post-traumatic Stress After the Fukushima Daiichi Nuclear Power Plant Accident: the Fukushima Health Management Survey. *Journal of Epidemiology*. 202212; 32(Suppl_XII):S95-S103.

Iwakura Y, Kawahara-Miki R, Kida S, Sotoyama H, Gabdulkaev R, Takahashi H, Kunii Y, Hino M, Nagaoka A, Izumi R, Shishido R, Someya T, Yabe H, Kakita A, Nawa H. Elevation of EGR1/zif268, a Neural Activity Marker, in the Auditory Cortex of Patients with Schizophrenia and its Animal Model. *Neurochemical Research*. 202209; 47(9):2715-2727.

Miura I, Watabe K, Sakaguchi R, Okamoto K, Maruyama H. Effectiveness of Lurasidone 80 mg in Patients with Schizophrenia: Results of an Open-Label, 12-Week Extension Study. *Neuropsychiatric Disease and Treatment*. 202211; 18:2627-2637.

Hino M, Kondo T, Kunii Y, Matsumoto J, Wada A, Niwa SI, Setou M, Yabe H. Tubulin/microtubules as novel clozapine targets. *Neuropsychopharmacology Reports*. 202203; 42(1):32-41.

Izumi R, Hino M, Nagaoka A, Shishido R, Kakita A, Hoshino M, Kunii Y, Yabe H. Dysregulation of DPYSL2 expression by mTOR signaling in schizophrenia: Multi-level study of postmortem brain. *Neuroscience Research*. 202202; 175:73-81.

Ma E, Ohira T, Hirai H, Okazaki K, Nagao M, Hayashi F, Nakano H, Suzuki Y, Sakai A, Takahashi A, Kazama JJ, Yabe H, Maeda M, Yasumura S, Ohto H, Kamiya K, Shimabukuro M. Dietary Patterns and New-Onset Type 2 Diabetes Mellitus in Evacuees after the Great East Japan Earthquake: A 7-Year Longitudinal Analysis in the Fukushima Health Management Survey. *Nutrients*. 202211; 14(22):4872.

Kunii Y, Usukura H, Otsuka K, Maeda M, Yabe H, Takahashi S, Tachikawa H, Tomita H. Lessons learned from psychosocial support and mental health surveys during the 10 years since the Great East Japan Earthquake: Establishing evidence-based disaster psychiatry. *Psychiatry and Clinical Neurosciences*. 202206; 76(6):212-221.

Yoshihisa A, Kono S, Kaneshiro T, Ichijo Y, Misaka T, Yamada S, Oikawa M, Miura I, Yabe H, Takeishi Y. Impaired brain activity in patients with persistent atrial fibrillation assessed by near-infrared spectroscopy and its changes after catheter ablation. *Scientific Reports*. 202205; 12(1):7866.

Yamamoto K, Takita M, Kami M, Takemoto Y, Ohira T, Maeda M, Yasumura S, Sakai A, Hosoya M, Okazaki K, Yabe H, Kitamura T, Tsubokura M, Shimabukuro M, Ohto H, Kamiya K. Changes in the proportion of anemia among young women after the Great East Japan Earthquake: the Fukushima health management survey. *Scientific Reports*. 202206; 12(1):10805.

長岡敦子, 國井泰人, 大沼裕美, 日野瑞城, 泉竜太, 宍戸理紗, 矢部博興. 【精神科ブレインバンク】精神疾患ブレインバンクの現状と課題. *精神科*. 202204; 40(4):416-421.

宇佐美清英, 赤松直樹, 飯村康司, 井内盛遠, 今村久司, 榎日出夫, 木下真幸子, 國井尚人, 小林勝弘, 小林勝哉, 酒田あゆみ, 重藤寛史, 下竹昭寛, 神一敬, 菅野秀宣, 田中章浩, 千葉茂, 寺田清人, 飛松省三, 夏目淳, 原恵子, 人見健文, 本多正幸, 前原建寿, 松本理器, 三枝隆博, 矢部博興, 山野光彦, 池田昭夫. 臨床脳波の諸問題に関する情報共有と提言 脳波セミナー・アドバンスコース小委員会レポート. *臨床神経生理学*. 202206; 50(3):107-112.

三浦至. 【統合失調症患者の身体的脆弱性:精神科薬物治療と寿命の短縮】統合失調症における locomotive syndrome/sarcopenia と向精神薬治療の影響. *臨床精神薬理*. 202204; 25(4):391-396.

〔その他〕

長尾匡則, 三浦至, 中野裕紀, 岡崎可奈子, 林史和, 針金まゆみ, 板垣俊太郎, 矢部博興, 前田正治, 大平哲也, 石川徹夫, 安村誠司, 神谷研二. 福島第一原子力発電所事故後の外部被ばく線量と心理的苦痛及びトラウマ反応疑いの関連 福島県県民健康調査. *Journal of Epidemiology*. 202201; 32(Suppl.1):159.

林史和, 大平哲也, 中野裕紀, 長尾匡則, 岡崎可奈子, 島袋充生, 坂井晃, 高橋敦史, 前田正治, 矢部博興, 安村誠司, 大戸斉, 神谷研二. 東日本大震災避難区域等住民の好中球・リンパ球比と精神的・身体的健康状態との関連 福島県県民健康調査. *Journal of Epidemiology*. 202201; 32(Suppl.1):159.

石井なつみ, 江口依里, 林史和, 前田正治, 針金まゆみ, 安村誠司, 矢部博興, 高橋敦史, 高瀬佳苗, 神谷研二, 大平哲也. 東日本大震災後の福島県における果物摂取頻度と糖尿病との関連 県民健康調査. *Journal of Epidemiology*. 202201; 32(Suppl.1):163.

板垣俊太郎, 松本貴智, 伊瀬陽子, 佐藤亜希子, 横倉俊也, 和田知紘, 浅野太志, 増子博文, 矢部博興. 多彩な身体疾患を抱えて食行動異常を繰り返した回避制限性食物摂取障害の長期経過例. *心身医学*. 202207; 62(4):356.

鈴木悠平, 三浦至, 板垣俊太郎, 刑部有祐, 長岡敦子, 戸田亘, 佐久間春菜, 野崎啓子, 渡辺研弥, 矢部博興. クロザピンの血中濃度測定が有用と考えられた治療抵抗性統合失調症の1例. 精神神経学雑誌. 202209; 124(9):654.

佐藤彩, 佐藤亜希子, 板垣俊太郎, 丹治良, 島村美帆, 千代田高明, 佐々木太士, 一瀬瑞絵, 刑部有祐, 三浦至, 矢部博興. 若年性ミオクロニーてんかんの入院加療中に心因性非てんかん性発作を発症し、鑑別と治療に難渋した1例. 精神神経学雑誌. 202209; 124(9):656.

島村美帆, 板垣俊太郎, 長岡敦子, 佐藤亜希子, 三浦至, 矢部博興. コロナ禍による休校措置や活動制限を契機に抑うつ状態から多彩な精神症状を呈した若年症例. 精神神経学雑誌. 202209; 124(9):656.

河本竜太, 佐藤亜希子, 一瀬瑞絵, 佐藤彩, 佐々木太士, 島村美帆, 丹治良, 千代田高明, 刑部有祐, 板垣俊太郎, 三浦至, 矢部博興. 悪性症候群が遷延し悪性緊張病との鑑別を要した1例. 精神神経学雑誌. 202209; 124(9):658.

丹治良, 三浦至, 千代田高明, 佐藤亜希子, 一瀬瑞絵, 佐藤彩, 佐々木太士, 島村美帆, 志賀哲也, 板垣俊太郎, 矢部博興. 市販鎮咳去痰薬の乱用から幻覚妄想状態をきたした1例. 精神神経学雑誌. 202209; 124(9):658.

平山緑香, 刑部有祐, 長岡敦子, 戸田亘, 後藤將之, 佐藤彩, 錫谷研, 板垣俊太郎, 三浦至, 矢部博興. アルコール使用障害とアルツハイマー型認知症を合併した高齢者の1例. 精神神経学雑誌. 202209; 124(9):658.

穴戸理紗, 國井泰人, 後藤大介, 佐藤亜希子, 板垣俊太郎, 三浦至, 矢部博興. 慢性リチウム中毒に低酸素脳症が重畳し意識障害が遷延した1例. 精神神経学雑誌. 202209; 124(9):661.

坪田朝子, 刑部有祐, 長岡敦子, 戸田亘, 鈴木悠平, 河本竜太, 板垣俊太郎, 三浦至, 矢部博興. 双極性障害の高齢女性において降圧薬がリチウム中毒に影響したと考えられる1例. 精神神経学雑誌. 202209; 124(9):661.

錫谷研, 井上祐紀, 照井稔宏, 大成晃, 小野口亮, 伊藤雅史, 石川大道, 宗像修, 刑部有祐, 板垣俊太郎, 三浦至, 橋高一, 矢部博興. 利用可能エネルギー不足と運動性無月経が先行した回避・制限性食物摂取症の1例. 精神神経学雑誌. 202209; 124(9):662.

千代田高明, 佐藤亜希子, 島村美帆, 佐々木太士, 丹治良, 鈴木悠平, 佐藤彩, 一瀬瑞絵, 長岡敦子, 刑部有祐, 板垣俊太郎, 三浦至, 矢部博興. 抗 amphiphysin 抗体陽性の辺縁系脳炎の1例. 精神神経学雑誌. 202209; 124(9):662.

赤間孝洋, 刑部有祐, 木村聡, 泉竜太, 森湧平, 野崎途也, 三浦至, 矢部博興. 詐欺被害に遭ったことを契機に一過性の幻覚妄想症状を呈した自閉症スペクトラム障害の1例. 精神神経学雑誌. 202210; 124(10):743.

浅野太志, 後藤大介, 落合晴香, 穂積宏俊, 後藤將之, 鈴木二妙香, 河野創一, 板垣俊太郎, 三浦至, 矢部博興. 妄想的な強迫症状を呈した小児期症例に近赤外線スペクトロスコピー (NIRS) を施行した1例. 精神神経学雑誌. 202210; 124(10):743.

木村聡, 野崎途也, 刑部有祐, 泉竜太, 森湧平, 赤間孝洋, 板垣俊太郎, 三浦至, 矢部博興. 母子間葛藤から症状が悪化した強迫性障害の1例. 精神神経学雑誌. 202210; 124(10):744.

後藤將之, 後藤大介, 落合晴香, 穂積宏俊, 浅野太志, 鈴木二妙香, 板垣俊太郎, 三浦至, 矢部博興. 抑うつ症状の改善に伴い, 認知機能低下の改善を認めた1例. 精神神経学雑誌. 202210; 124(10):745.

穂積宏俊, 後藤大介, 落合晴香, 浅野太志, 後藤將之, 鈴木二妙香, 板垣俊太郎, 三浦至, 矢部博興. 抗うつ薬投与により SIADH による低ナトリウム血症が増悪したうつ病の1例. 精神神経学雑誌. 202210; 124(10):745.

森湧平, 野崎途也, 刑部有祐, 泉竜太, 木村聡, 赤間孝洋, 板垣俊太郎, 三浦至, 矢部博興. うつ病加療中に悪性症候群を合併したパーキンソン病に対し mECT が有効であった1例. 精神神経学雑誌. 202210; 124(10):746.

青木俊太郎, 成瀬麻夕, 堀内聡, 松本貴智, 上田由桂, 三浦至, 矢部博興. うつ病患者の抑うつスキーマと家族からの批判の関係性. 精神神経学雑誌. 202210; 124(10):747.

鈴木二妙香, 後藤大介, 落合晴香, 穂積宏俊, 後藤將之, 板垣俊太郎, 三浦至, 矢部博興. フォークト・小柳・原田病のステロイド治療中に幻覚妄想状態を呈した1例. 精神神経学雑誌. 202210; 124(10):747.

志賀哲也, 丹治良, 千代田高明, 河本竜太, 荒川英香, 平山緑香, 羽金裕也, 錫谷研, 佐藤彩, 森湧平, 高橋雄一, 戸田亘, 和田知紘, 落合晴香, 星野大, 刑部有祐, 堀越翔, 伊藤典和, 上田由佳, 松本貴智, 菅野和子, 大島洋和, 野崎途也, 疋田雅之, 板垣俊太郎, 三浦至, 松岡貴志, 矢部博興. 統合失調症におけるミスマッチ陰性電位 (MMN) ミスマッチ陰性電位と統合失調症治療. 精神神経学雑誌. 202204; 124(4 付録):S-316.

平井裕之, 岡崎可奈子, 大平哲也, 前田正治, 坂井晃, 中野裕紀, 林史和, 長尾匡則, 針金まゆみ, 高橋敦史, 大平弘正, 風間順一郎, 細矢光亮, 矢部博興, 鈴木友理子, 安村誠司, 大戸斉, 神谷研二, 島袋充生. 東日本大震災後の血糖コントロールは心理的負担と相関する 福島県県民健康調査. 糖尿病. 202204; 65(Suppl.1):S-232.

長尾匡則, 小針英理, 田中健一, 林史和, 大平哲也, 安村誠司, 島袋充生, 前田正治, 坂井晃, 矢部博興, 細矢光亮, 高橋敦史, 大戸斉, 神谷研二, 風間順一郎. 東日本大震災後の高血圧新規発症に対するリスク要因の検討 福島県「県民健康調査」. 日本公衆衛生学会総会抄録集. 202209; 81:200.

板垣俊太郎, 島村美帆, 千代田高明, 赤間孝洋, 和田知紘, 横倉俊也, 佐藤亜希子, 松本貴智, 増子博文, 矢部博興. 初発の双極性感情障害を発症した青年期症例を通じてコロナ禍による行動制限が青少年に与えた影響を考察する. 日本児童青年精神医学会総会抄録集. 202211; 63:O11-4.

佐藤亜希子, 板垣俊太郎, 松本貴智, 横倉俊也, 和田知紘, 赤間孝洋, 矢部博興. 慢性連日性頭痛を伴った不思議の国のアリス症候群の女兒の精神病理学的背景について. 日本児童青年精神医学会総会抄録集. 202211; 63:P7-1.

林史和, 大平哲也, 中野裕紀, 島袋充生, 坂井晃, 前田正治, 矢部博興, 安村誠司, 大戸斉, 神谷研二. 東日本大震災後の食品摂取多様性と高中性脂肪血症の発生との関連 福島県県民健康調査. 日本循環器病予防学会誌. 202205; 57(2):140.

江口依里, 大平哲也, 中野裕紀, 林史和, 岡崎可奈子, 舟久保徳美, 前田正治, 安村誠司, 矢部博興, 神谷研二. 東日本大震災後の避難の有無別にみた笑いの頻度と生活習慣病との関連. 日本循環器病予防学会誌. 202205;

57(2):141.

小林有里, 板垣俊太郎, 矢部博興. 反抗挑戦性障害が食行動異常により増悪し治療に難渋した小児例. 日本小児精神神経学会プログラム・抄録集. 202206; 127:57.

坪田朝子, 板垣俊太郎, 矢部博興. 軽度発達障害によるコミュニケーションの困難さや常同行動のため神経性食思不振症の治療に難渋した一例. 日本小児精神神経学会プログラム・抄録集. 202206; 127:58.

平井裕之, 岡崎可奈子, 大平哲也, 前田正治, 長尾匡則, 針金まゆみ, 高橋敦史, 風間順一郎, 細谷光亮, 矢部博興, 鈴木友理子, 安村誠司, 大戸齊, 神谷研二, 島袋充生. 東日本大震災後の血糖コントロールと精神的健康障害との関係. 福島県県民健康調査. 日本動脈硬化学会総会プログラム・抄録集. 202207; 54:215.

佐藤亜希子, 板垣俊太郎, 横倉俊也, 和田知紘, 赤間孝洋, 木村聡, 鈴木雄一, 松田希, 三浦至, 矢部博興. 片頭痛と脳波異常を伴った不思議の国のアリス症候群の一例. 福島医学雑誌. 202208; 72(2):88.

宍戸理紗, 國井泰人, 山本慎之助, 藤森春生, 佐藤亜希子, 板垣俊太郎, 三浦至, 矢部博興. PLMT 症候群の加療中に複雑性幻聴を生じ、その内容に連動した不随意運動を報告した高齢女性例の脳神経基盤についての考察. 福島医学雑誌. 202208; 72(2):88-89.

佐々木太士, 刑部有祐, 一瀬瑞絵, 大成晃, 小林有里, 島村美帆, 丹治良, 板垣俊太郎, 三浦至, 矢部博興. 早期の集学的介入が本人の生活状況の改善に必要と考えられた器質性精神障害の一例. 福島医学雑誌. 202208; 72(2):89.

島村美帆, 板垣俊太郎, 長岡敦子, 佐藤亜希子, 三浦至, 矢部博興. コロナ禍による学業継続の断念を契機に抑うつ状態を初発として双極性感情障害を発症した若年症例. 福島医学雑誌. 202208; 72(2):89.

丹治良, 刑部有祐, 一瀬瑞絵, 大成晃, 宍戸理紗, 板垣俊太郎, 三浦至, 矢部博興. 新型コロナウイルス禍における薬物乱用により入院に至った2症例. 福島医学雑誌. 202208; 72(2):89-90.

平山緑香, 泉竜太, 後藤大介, 佐藤亜希子, 戸田亘, 宍戸理紗, 羽金裕也, 板垣俊太郎, 三浦至, 矢部博興. 持続性注射剤 (LAI) 導入により社会参加に踏み出した一例. 福島医学雑誌. 202208; 72(2):90-91.

坪田朝子, 佐藤亜希子, 宍戸理紗, 戸田亘, 河本竜太, 千代田高明, 刑部有祐, 板垣俊太郎, 三浦至, 矢部博興. ハロペリドール LAI 導入により維持透析と自宅退院が可能になった統合失調症の一例. 福島医学雑誌. 202208; 72(2):91.

鈴木悠平, 三浦至, 板垣俊太郎, 刑部有祐, 長岡敦子, 戸田亘, 佐久間春菜, 野崎啓子, 渡辺研弥, 矢部博興. クロザピンの血中濃度測定が有用と考えられた治療抵抗性統合失調症の2例. 福島医学雑誌. 202208; 72(2):91-92.

千代田高明, 佐藤亜希子, 島村美帆, 佐々木太士, 丹治良, 坪田朝子, 河本竜太, 佐藤彩, 宍戸理紗, 戸田亘, 一瀬瑞絵, 刑部有祐, 板垣俊太郎, 三浦至, 矢部博興. クロザピンの導入により多飲水の改善が見られた治療抵抗性統合失調症の一例. 福島医学雑誌. 202208; 72(2):92.

河本竜太, 佐藤亜希子, 戸田亘, 宍戸理紗, 千代田高明, 坪田朝子, 板垣俊太郎, 三浦至, 矢部博興. 強迫性障害に摂食障害を合併したと考えられる一例. 福島医学雑誌. 202208; 72(2):93.

小林有里, 鈴木悠平, 佐々木太士, 丹治良, 大成晃, 一瀬瑞絵, 刑部有祐, 板垣俊太郎, 三浦至, 矢部博興. 多職種介入が病状改善の一助となったと考えられる摂食障害の一例. 福島医学雑誌. 202208; 72(2):93-94.

七海隆之, 大西真央, 和田知紘, 松本貴智, 矢部博興. ASD 児童へのオンラインゲームを利用したプレイセラピー 現実とバーチャル世界内の並行的交流の利点. 福島医学雑誌. 202208; 72(2):94-95.

羽金裕也, 志賀哲也, 戸田亘, 三浦至, 阿部十也, 金井数明, 伊藤浩, 矢部博興. 軽度認知機能障害とパーキンソン病の MMN における縦断的比較. 臨床神経生理学. 202210; 50(5):381.

河本竜太, 矢部博興, 三浦至, 板垣俊太郎, 志賀哲也, 刑部有祐, 星野大, 錫谷研, 菅野和子, 疋田雅之, 松本貴智, 上田由桂, 和田知紘, 野崎途也, 森湧平, 高橋雄一, 松岡貴志, 千代田高明, 佐藤彩. 時間統合窓の後半部分で起こる強度変化はミスマッチ陰性電位を発生させるか. 臨床神経生理学. 202210; 50(5):383.

丹治良, 志賀哲也, 星野大, 堀越翔, 落合晴香, 戸田亘, 森湧平, 佐藤彩, 羽金裕也, 平山緑香, 菅野和子, 上田由桂, 板垣俊太郎, 三浦至, 矢部博興. 成人期発達障害におけるミスマッチ陰性電位の刺激パラダイムごとの検討. 臨床神経生理学. 202210; 50(5):386.

上田由桂, 志賀哲也, 菅野和子, 星野大, 落合晴香, 堀越翔, 森湧平, 戸田亘, 平山緑香, 羽金裕也, 丹治良, 刑部有祐, 板垣俊太郎, 三浦至, 矢部博興. ベンゾジアゼピン系抗不安薬の服用量とミスマッチ陰性電位の関連 処方薬依存防止の検討. 臨床神経生理学. 202210; 50(5):457.

菅野和子, 星野大, 森湧平, 荒川英香, 河本竜太, 千代田高明, 高橋雄一, 佐藤彩, 錫谷研, 和田知紘, 上田由桂, 松本貴智, 野崎途也, 刑部有祐, 志賀哲也, 疋田雅之, 板垣俊太郎, 三浦至, 松岡貴志, 矢部博興. 概日リズムを乱す夜勤・交代制勤務は持続長ミスマッチ陰性電位に影響するか. 臨床神経生理学. 202210; 50(5):457.

平山緑香, 志賀哲也, 星野大, 落合晴香, 堀越翔, 戸田亘, 森湧平, 羽金裕也, 丹治良, 菅野和子, 上田由桂, 三浦至, 矢部博興. スマッチ陰性電位に反映される統合失調症の時間統合窓の時間幅の推定. 臨床神経生理学. 202210; 50(5):458.

星野大, 荒川英香, 錫谷研, 千代田高明, 刑部有祐, 志賀哲也, 菅野和子, 野崎途也, 疋田雅之, 松本貴智, 上田由桂, 和田知紘, 森湧平, 高橋雄一, 佐藤彩, 板垣俊太郎, 三浦至, 矢部博興. 周波数変化ミスマッチ陰性電位は変化の遅延に反応するか. 臨床神経生理学. 202210; 50(5):458.

森湧平, 星野大, 千代田高明, 河本竜太, 荒川英香, 佐藤彩, 錫谷研, 高橋雄一, 和田知紘, 上田由桂, 松本貴智, 菅野和子, 刑部有祐, 疋田雅之, 志賀哲也, 板垣俊太郎, 三浦至, 矢部博興. 統合失調症における聴覚情景分析 MMN を用いた時間統合窓・音脈分凝の優位性について. 臨床神経生理学. 202210; 50(5):458.

千代田高明, 星野大, 荒川英香, 錫谷研, 刑部有祐, 志賀哲也, 菅野和子, 野崎途也, 疋田雅之, 松本貴智, 上田由桂, 和田知紘, 森湧平, 高橋雄一, 佐藤彩, 板垣俊太郎, 三浦至, 松岡貴志, 矢部博興. 統合失調症における開始点遅延の周波数ミスマッチ陰性電位 fMMN について. 臨床神経生理学. 202210; 50(5):459.

和田知紘, 星野大, 板垣俊太郎, 刑部有祐, 菅野和子, 千代田高明, 荒川英香, 河本竜太, 錫谷研, 佐藤彩, 大西真央, 高橋雄一, 上田由桂, 松本貴智, 森湧平, 野崎途也, 疋田雅之, 志賀哲也, 松岡貴志, 矢部博興. 神経性やせ症における体重回復前後でのミスマッチ陰性電位と前頭葉機能の変化についての中間報告 (第2報). 臨床神経生理学. 202210; 50(5):459.

荒川英香, 星野大, 錫谷研, 日高茂暢, 菅野和子, 森湧平, 佐藤彩, 千代田高明, 河本竜太, 上田由桂, 松本貴智, 高橋雄一, 和田知紘, 刑部有祐, 疋田雅之, 志賀哲也, 板垣俊太郎, 三浦至, 矢部博興. 連続する2音の後半の変化はミスマッチ陰性電位に影響するか. 臨床神経生理学. 202210; 50(5):467.

高橋雄一, 藤井進也, 刑部有祐, 星野大, 吉田久美, 松本貴智, 青田美穂, 今野嶺, 青木俊太郎, 菅野和子, 各務竹康, 福島哲仁, 大井直往, 森湧平, 和田知紘, 志賀哲也, 疋田雅之, 板垣俊太郎, 三浦至, 矢部博興. 統合失調症患者はリズムトレーニングで動作性リズム指標のコンシステンシーが改善する The Harvard Beat Assessment Test を用いて. 臨床神経生理学. 202210; 50(5):467.

過年業績

長尾匡則, 大平哲也, 岡崎可奈子, 林史和, 中野裕紀, 坂井晃, 島袋充生, 前田正治, 矢部博興, 安村誠司, 大戸斉, 神谷研二. 東日本大震災後の震災関連等要因と生活習慣病発症の俯瞰的検討 福島県県民健康調査. 日本公衆衛生学会総会抄録集. 202111; 80:343.

岡崎可奈子, 平井裕之, 島袋みちお, 大平哲也, 中野裕紀, 林史和, 長尾匡則, 坂井晃, 前田正治, 矢部博興, 安村誠司, 神谷研二. 東日本大震災直後の血糖コントロール状況と精神的健康との関連 福島県県民健康調査. 日本公衆衛生学会総会抄録集. 202111; 80:345.

齊藤祐子, 柿田明美, 吉田真理, 村山繁雄, 矢部博興, 國井泰人, 寺田整司, 横田修, 入谷修二, 大島健二, 田中紀子, 井上悠輔. 日本ブレインバンクネットの運営 5年間の節目を迎えて. 臨床神経学. 202109; 61(Suppl.):S344.

放射線医学講座

論 文

〔原 著〕

Matsuda N, Kobayashi S, Hasegawa O, Yoshida K, Kubo H, Ugawa Y, Kanai K. Subclinical involvement of the trunk muscles in idiopathic inflammatory myopathies. Acta Radiologica Open. 202202; 11(2):20584601221075796.