

福島県立医科大学 学術機関リポジトリ



Title	ヒト神経生理学講座(論文・著書・発表等)
Author(s)	
Citation	福島県立医科大学業績集. 3: 390-392
Issue Date	2023-03-22
URL	http://ir.fmu.ac.jp/dspace/handle/123456789/2080
Rights	©2023 福島県立医科大学
DOI	
Text Version	

This document is downloaded at: 2024-04-30T06:18:56Z

江尻荘一, 利木成広, 川前恵史, 紺野慎一, 川上亮一. 重度分娩麻痺に対する乳幼児期での肋間神経移行術の治療成績 5 例報告. 第 64 回日本手外科学会学術集会学術集会; 20210422-23; 長崎/Web.

亀田拓哉, 横田武尊, 江尻荘一, 紺野慎一. 後天性血友病による非外傷性前腕コンパートメント症候群で筋膜切開後に多量輸血と凝固因子製剤を要した一例. 第 64 回日本手外科学会学術集会; 20210422-23; 長崎/Web.

川前恵史, 江尻荘一, 利木成広, 佐々木信之, 紺野慎一. 非定型抗酸菌による手指腱滑膜炎の臨床的検討. 第 64 回日本手外科学会学術集会; 20210422-23; 長崎/Web.

利木成広, 江尻荘一, 川前恵史, 佐々木信幸, 亀田拓哉, 小林一貴, 紺野慎一. キーンバック病に対する橈骨楔状骨切り術における仮 STT 固定術併用の意義. 第 64 回日本手外科学会学術集会学術集会; 20210422-23; 長崎/Web.

畑下智, 古月顕宗, 坂本和陽, 江尻荘一, 川上亮一, 高橋洋子, 小林一貴, 亀田拓哉, 平井亨, 紺野慎一. 遠位橈尺関節症に伴う伸筋腱皮下断裂を反対側にも発症した症例の検討. 第 64 回日本手外科学会学術集会; 20210422-23; 長崎/Web.

ヒト神経生理学講座

論 文

[原 著]

Murakami T, Kishi M, Ugawa Y, Hanajima R. Bilateral asterix in a patient with bilateral anterior cerebral artery infarction. *Clinical Neurology and Neurosurgery*. 202107; 206:106716.

Tokushige SI, Matsuda S, Inomata-Terada S, Hamada M, Ugawa Y, Tsuji S, Terao Y. Premature saccades: A detailed physiological analysis. *Clinical Neurophysiology*. 202101; 132(1):63-76.

Di Lazzaro V, Bella R, Benussi A, Bologna M, Borroni B, Capone F, Chen KS, Chen R, Chistyakov AV, Classen J, Kiernan MC, Koch G, Lanza G, Lefaucheur JP, Matsumoto H, Nguyen JP, Orth M, Pascual-Leone A, Rektorova I, Simko P, Taylor JP, Tremblay S, Ugawa Y, Dubbioso R, Ranieri F. Diagnostic contribution and therapeutic perspectives of transcranial magnetic stimulation in dementia. *Clinical Neurophysiology*. 202110; 132(10):2568-2607.

Sasada S, Kadowaki S, Tazoe T, Murayama T, Kato K, Nakao Y, Matsumoto H, Nishimura Y, Ugawa Y. Assessment of safety of self-controlled repetitive trans-vertebral magnetic stimulation. *Clinical Neurophysiology*. 202112; 132(12):3166-3176.

Kobayashi S, Hirose M, Akutsu Y, Hirayama K, Ishida Y, Ugawa Y. Disconnected Motor Intention and Spatial Attention in a Case of Probable Marchiafava-Bignami Disease. *Cognitive and Behavioral Neurology*. 202109; 34(3):226-232.

Chang FY, Wiratman W, Ugawa Y, Kobayashi S. Event-Related Potentials During Decision-Making in a Mixed-Strategy Game. *Frontiers in Neuroscience*. 202103; 15:552750.

Terao Y, Honma M, Asahara Y, Tokushige SI, Furubayashi T, Miyazaki T, Inomata-Terada S, Uchibori A, Miyagawa S, Ichikawa Y, Chiba A, Ugawa Y, Suzuki M. Time Distortion in Parkinsonism. *Frontiers in Neuroscience*. 202103; 15:648814.

Yamaguchi N, Matsuda S, Matsumoto J, Ugawa Y, Shimizu J, Toda T, Sonoo M, Yoshizawa T. Rippling Muscle Disease with Irregular Toe Jerks and Anti-acetylcholine Receptor Antibodies: Remission after Extended Thymectomy. *Internal Medicine*. 202205; 61(9):1439-1442.

Okano T, Daikoku T, Ugawa Y, Kanai K, Yumoto M. Perceptual uncertainty modulates auditory statistical learning: A magnetoencephalography study. *International Journal of Psychophysiology*. 202110; 168:65-71.

Hoshi K, Ito H, Abe E, Fuwa TJ, Kanno M, Murakami Y, Abe M, Murakami T, Yoshihara A, Ugawa Y, Saito T, Saido TC, Matsumoto K, Yamaguchi Y, Furukawa K, Arai H, Kanai M, Miyajima M, Arai H, Ogawa N, Akatsu H, Hashizume Y, Tateno H, Honda T, Hashimoto Y. Transferrin Biosynthesized in the Brain Is a Novel Biomarker for Alzheimer's Disease. *Metabolites*. 202109; 11(9):616.

Yamashita A, Murakami T, Hattori N, Miyai I, Ugawa Y. Intensity dependency of peripheral nerve stimulation in spinal LTP induced by paired associative corticospinal-motoneuronal stimulation (PCMS). *PLOS ONE*. 202111; 16(11):e0259931.

Revankar GS, Kajiyama Y, Gon Y, Ogasawara I, Hattori N, Nakano T, Kawamura S, Ugawa Y, Nakata K, Mochizuki H. Perception of yips among professional Japanese golfers: perspectives from a network modelled approach. *Scientific Reports*. 202110; 11(1):20128.

梶藤兒, 宇川義一. Functional movement disorder は電気生理学的に診断できるか. *MDSJ Letters*. 202106; 14(1):1-3.

山本健嗣, 村上文伸, 田尻佑喜, 浜崎尚文, 宇川義一, 花島律子. H 波二重刺激試験で脊髄運動ニューロン脱抑制を示した破傷風の 1 例. *鳥取医学雑誌*. 202108; 49(1-2):40-44.

宇川義一. ヒトでの小脳機能の生理学的検査法. *脳と発達*. 202109; 53(5):335-341.

加藤弘之, 村上文伸, 田尻佑喜, 山口徳也, 宇川義一, 花島律子. 右中大脳動脈領域脳梗塞に左片側舞蹈運動を呈した 1 例. *臨床神経学*. 202105; 61(5):325-328.

望月秀樹, 青木正志, 池中建介, 井上治久, 岩坪威, 宇川義一, 岡澤均, 小野賢二郎, 小野寺理, 北川一夫, 齊藤祐子, 下畑享良, 高橋良輔, 戸田達史, 中原仁, 松本理器, 水澤英洋, 三井純, 村山繁雄, 勝野雅央,

青木吉嗣, 石浦浩之, 和泉唯信, 小池春樹, 島田斉, 高橋祐二, 徳田隆彦, 中嶋秀人, 波田野琢, 三澤園子, 渡辺宏久, 日本神経学会将来構想委員会. 脳神経疾患克服に向けた研究推進の提言 2020、総論. 臨床神経学. 202111; 61(11):709-721.

花島律子, 寺尾安生, 出江紳一, 宇川義一, 緒方勝也, 金子文成, 鬼頭伸輔, 小林正人, 中村元昭, 西田圭一郎, 野田賀大, 細見晃一, 松本英之, 日本臨床神経生理学会脳刺激法に関する小委員会. 低出力経頭蓋集束超音波刺激に関する提言. 臨床神経生理学. 202104; 49(2):114-118.

[その他]

沼田純希, 寺尾安生, 尾張望美, 柿崎千穂, 菅原憲一, 宇川義一, 古林俊晃. 下肢の同期タッピング課題における感覚入力の違いがリズム形成に与える影響. 理学療法学. 202112; 48(Suppl.1):2G21-05.

総合内科・臨床感染症学講座

論 文

[原 著]

Sando E, Suzuki M, Ishida M, Yaegashi M, Aoshima M, Ariyoshi K, Morimoto K. Definitive and Indeterminate *Pseudomonas aeruginosa* Infection in Adults with Community-acquired Pneumonia: A Prospective Observational Study. *Annals of the American Thoracic Society*. 202109; 18(9):1475-1481.

Miyahara R, Tsuchiya N, Yasuda I, Ko YK, Furuse Y, Sando E, Nagata S, Imamura T, Saito M, Morimoto K, Imamura T, Shobugawa Y, Nishiura H, Suzuki M, Oshitani H. Familial Clusters of Coronavirus Disease in 10 Prefectures, Japan, February-May 2020. *Emerging Infectious Diseases*. 202103; 27(3):915-918.

Maeda H, Sando E, Toizumi M, Arima Y, Shimada T, Tanaka T, Tashiro M, Fujita A, Yanagihara K, Takayama H, Yasuda I, Kawachi N, Kohayagawa Y, Hasegawa M, Motomura K, Fujita R, Nakata K, Yasuda J, Morita K, Kohno S, Izumikawa K, Suzuki M, Morimoto K. Epidemiology of Coronavirus Disease Outbreak among Crewmembers on Cruise Ship, Nagasaki City, Japan, April 2020. *Emerging Infectious Diseases*. 202109; 27(9):2251-2260.

Imamura T, Saito M, Ko YK, Imamura T, Otani K, Akaba H, Ninomiya K, Furuse Y, Miyahara R, Sando E, Yasuda I, Tsuchiya N; National COVID-19 Cluster Response Taskforce, Suzuki M, Oshitani H. Roles of Children and Adolescents in COVID-19 Transmission in the Community: A Retrospective Analysis of Nationwide Data in Japan. *Frontiers in Pediatrics*. 202108; 9:705882.

Furuse Y, Tsuchiya N, Miyahara R, Yasuda I, Sando E, Ko YK, Imamura T, Morimoto K, Imamura T,