

# 脳神経内科

## 論文

### A 欧文

#### A-a

- 1 . Shima T, Nagaoka A, Yoshimura S, Akira Tsujino: Association between acetylcholine receptor characteristics in biceps motor endplates and the epidemiological predictors for conversion from ocular to generalized myasthenia gravis. *Acta Medica Nagasakiensia* 66(1): 21-27, 2022.
- 2 . Yamashita K, Tateishi Y, Kanamoto T, Ueda M, Nakamura Y, Tsujino A: [Two cases of ischemic stroke due to low protein C caused by severe hyperthyroidism]. *Rinsho shinkeigaku = Clinical neurology* 62(11): 839-843, 2022. doi: 10.5692/clinicalneuro1.cn-001754. \*
- 3 . Kobayashi T, Fukae K, Imai T, Arai K, Miyazaki T, Tsujino A: Dementia Screening System based on Social Media Agency Robot. *J105-D(10)*: 533-545, 2022. doi: 10.14923/transinfj.2021lip0002.
- 4 . Ishimaru H, Ikebe Y, Morikawa M, Ideguchi R, Tateishi Y, Tsujino A, Uetani M: Significance of Low Signal in Intracranial Vertebral Artery Wall Observed on Susceptibility-Weighted Angiography. *Cerebrovascular diseases (Basel, Switzerland)* 52(1): 1-8, 2022. doi: 10.1159/000524840. (IF: 2.9) \*
- 5 . Winklehner M, Bauer J, Endmayr V, Schwaiger C, Ricken R, Motomura M, Yoshimura S, Sintaku H, Ishikawa K, Tsuura Y, Iizuka T, Yokota T, Irioka T, Höftberger R: Paraneoplastic Cerebellar Degeneration With P/Q-VGCC vs Yo Autoantibodies. *Neurology(R) neuroimmunology & neuroinflammation* 9(4): 2022. doi: 10.1212/NXI.000000000200006. (IF: 8.8) \*
- 6 . Shimizu T, Ueno y, Tateishi Y, Doijiri R, Kuriki A, Kikuno M, Takekawa H, Shimada Y, Kanemaru K, Kamiya Y, Yamaguchi E, Koga M, Ihara M, Tsujino A, Hirata K, Hasegawa Y, Hattori N, Urabe T: Evaluating the Potential Pathology and Short-Term Outcomes of Cryptogenic Stroke Using the Etiological Classification System.. *Journal of atherosclerosis and thrombosis* 30(4): 377-389, 2022. doi: 10.5551/jat.63267. (IF: 4.4) \*
- 7 . Izumo T, Ogawa Y, Matsuo A, Okamura K, Takahira R, Sadakata E, Yoshida M, Yamaguchi S, Tateishi Y, Baba S, Morofuji Y, Hiu Takeshi, Anda T, Matsuo T: A Spontaneous Extracranial Internal Carotid Artery Dissection with Autosomal Dominant Polycystic Kidney Disease: A Case Report and Literature Review. *Medicina (Kaunas, Lithuania)* 58(5): 2022. doi: 10.3390/medicina58050679. (IF: 2.6) \*
- 8 . Yamasaki H, Futamura N, Funakawa I, Kohara N, Yoshimura S, Motomura M: Two Lambert-Eaton Myasthenic Syndrome Patients with Ameliorated Activities of Daily Living Due to Cholinesterase Inhibitors. *Internal medicine (Tokyo, Japan)* 61(7): 1063-1065, 2022. doi: 10.2169/internalmedicine.7902-21. (IF: 1.2) \*
- 9 . Iso F, Mitsunaga W, Yamaguchi R, Shimizu N, Ito S, Honda Y, Okubo A, Honda S, Iso N, Higashi T, Tsujino A: Relationship among trunk control, activities of daily living, and upper extremity function during the first week after stroke in patients with acute cerebral infarction. *Journal of physical therapy science* 34(4): 315-319, 2022. doi: 10.1589/jpts.34.315. \*
- 10 . Yamashita A, Kitamura M, Tateishi Y, Torigoe K, Muta K, Mochizuki Y, Izumo T, Matsuo T, Tsujino A, Sakai H, Mukae H, Nishino T: Correlation between a Bedridden Status and the Long-term Outcome in Hemodialysis Patients after Intracerebral Hemorrhaging. *Internal Medicine* 61(8): 1133-1138, 2022. doi: 10.2169/internalmedicine.8006-21. (IF: 1.2) \*

#### A-e-1

- 1 . Nagaoka A, Tsujino A, Shiraishi H, Kanamoto T, Shima T, Yoshimura Y, Miyazaki T, Tateishi Y, Tsujihata M, Motomura M, Maxwell S, Higuchi O, Beeson D, Vincent A: Motor end-plate analysis to diagnose immune-mediated myasthenia gravis in seronegative patients. *Journal of the neurological sciences* 443: 120494, 2022. doi: 10.1016/j.jns.2022.120494. (IF: 4.4) \*
- 2 . Kutsuna F, Tateishi Y, Yamashita K, Kanamoto T, Hirayama T, Shima T, Nagaoka A, Yoshimura S, Miyazaki T, Sone J, Izumo T, Tsujino A: Perfusion abnormality in neuronal intranuclear inclusion disease with stroke-like episode: A case report. *Cerebral circulation - cognition and behavior* 3: 100127, 2022. doi: 10.1016/j.cccb.2022.100127. \*

### B 邦文

#### B-a

- 1 . 山下 魁理, 立石 洋平, 金本 正, 上田 真由, 中村 祐太, 辻野 彰 : 甲状腺クリーゼによりプロテインCが低下していた脳梗塞の2例. *臨床神経学* 62(11): 839-843, 2022.
- 2 . 小林 透, 深江 一輝, 今井 哲郎, 荒井 研一, 宮崎 禎一郎, 辻野 彰 : ソーシャルメディア仲介ロボットによる認知症予兆発見システムの研究. *電子情報通信学会論文誌D 情報・システム J105-D(10)*: 533-545, 2022.

3. 山下 魁理,立石 洋平,金本 正,鳥村 大司,番園 隆浩,富田 祐輝,平山 拓朗,島 智秋,長岡 篤志,吉村 俊祐,宮崎 禎一郎,荒川 修司,土居 寿志,武居 明日美,深江 学芸,前村 浩二,辻野 彰: 潜在性脳梗塞における植込み型心電図記録計の潜在性心房細動検出率. 長崎医学会雑誌 97(1): 7-15, 2022.
4. 澤山 靖,加藤 文晴,渡辺 春香,山田 悠一,藤岡 真知子,佐藤 信也,馬場 真紀,安東 恒史,宮崎 禎一郎,神尾 芳幸,中道 一生,雪竹 基弘,今泉 芳孝,宮崎 泰司: 菌状息肉症に合併した進行性多巣性白質脳症. 臨床血液 63(3): 206-210, 2022.

B-b

1. 辻野 彰,立石 洋平: 【発展する脳卒中診療の最前線】脳卒中診療を取り巻く最近の話題 脳卒中遠隔医療(telestroke)システム. 医学のあゆみ 280(10): 985-990, 2022.
2. 辻野 彰: 【最新臨床脳卒中(第2版)上-最新の診断と治療-】病型分類 NINDS CVD-III. 日本臨床 80(増刊1 最新臨床脳卒中(上)): 393-395, 2022.

B-e-1

1. 立石 洋平,辻野 彰: ESUSの診断はゴールではなくスタート. 神経治療学 39(4): 458, 2022.
2. 吉村 俊祐,古田 可奈子,前川 隆太,足利 裕哉,鳥村 大司,山下 魁理,富田 祐輝,平山 拓朗,島 智秋,長岡 篤志,宮崎 禎一郎,立石 洋平,辻野 彰: レフルノミドによる白質脳症が疑われた1例. 臨床神経学 62(10): 818, 2022.
3. 長岡 篤志,古田 可奈子,前川 隆太,足利 裕哉,鳥村 大司,山下 魁理,富田 祐輝,平山 拓朗,島 智秋,吉村 俊祐,宮崎 禎一郎,立石 洋平,辻野 彰: 神経筋接合部生検をした抗体陰性患者の臨床像と長期経過. 神経免疫学 27(1): 166, 2022.
4. 島 智秋,前川 隆太,古田 可奈子,足利 裕哉,鳥村 大司,富田 祐輝,山下 魁理,平山 拓朗,長岡 篤志,吉村 俊祐,宮崎 禎一郎,立石 洋平,辻野 彰: 当科で経験した抗NMDA受容体脳炎とシクロフォスファミド大量静注療法の治療経験. 神経免疫学 27(1): 186, 2022.

論文研究業績集計表

論文数一覧

	A-a	A-b	A-c	A-d	A-e	合計	SCI	B-a	B-b	B-c	B-d	B-e	合計	総計
2022	10	0	0	0	2	12	10	4	2	0	0	4	10	22

学会発表数一覧

	A-a	A-b シンポ・ジウム	A-b 学会	合計	B-a	B-b シンポ・ジウム	B-b 学会	合計	総計
2022	0	1	0	1	0	2	11	13	14

論文総数に係る教員生産係数一覧

	欧文論文総数 論文総数	教員生産係数 (欧文論文)	SCI 掲載論文数 欧文論文総数	教員生産係数 (SCI 掲載論文)
2022	0.545	1.500	0.833	1.250

Impact Factor値一覧

	Impact Factor	教員当たりのImpact Factor	論文当たりのImpact Factor
2022	25.500	3.188	2.550