

脳神経外科学

論文

A 欧文

A-a

1. Enokizono M, Sato N, Morikawa M, Kimura Y, Sugiyama A, Maekawa T, Sone D, Takewaki D, Okamoto T, Takahashi Y, Horie N, Matsuo T: “Black butterfly” sign on T2*-weighted and susceptibility-weighted imaging: A novel finding of chronic venous congestion of the brain stem and spinal cord associated with dural arteriovenous fistulas. *J Neurol Sci* 379: 64–68, 2017 (IF: 2.295) *
2. Yamaguchi S, Horie N, Morofuji Y, Satoh K, Suyama K: Rapid Recanalization Using TrevoProVue through a 4.2 Fr Catheter without a Guiding Catheter via Transbrachial Approach: A Case Report. *NMC Case Rep J* 4(4):97-99,2017 (IF: 0.929) *
3. Okanari K, Otsubo H, Kouzmitcheva E, Rangrej J, Baba S, Ochi A, Okanishi T, Homma Y, Nita DA, Donner EJ: Ictal Symmetric Tonic Extension Posturing and Postictal Generalized EEG Suppression Arising From Sleep in Children With Epilepsy. *Pediatr Neurol* 76: 54-59,2017 (IF: 2.018) *
4. Debata A, Yoshida K, Ujifuku K, Yasui H, Kamada K, Niino D, Matsuo T: Hyperglycemia is associated with poor survival in primary central nervous system lymphoma patients. *Tumori* 103(3): 272-278,2017 (IF: 1.233) *○

A-c

1. Horie N: [Part1. Optimal Cell Sources],Chapter3 : Neural Stem Cells/Neuronal Progenitor Cells. Cell therapy against cerebral stroke. Springer Japan (Tokyo): pp.27-38,2017
2. Morofuji Y, Horie N, Hayashi K, Izumo T, Matsuo T: Current management for vasospasm following subarachnoid hemorrhage: endovascular option. *Neurovascular Event after Subarachnoid Hemorrhage*. Narnia Inc. (Tokyo) : pp.141-144,2017

A-e

1. Morofuji Y, Fujimoto T, Watanabe D, Nakagawa S, Ujifuku K, Horie N, Izumo T, Anda T, Matsuo T:[Abstracts from the 20th International Symposium on Signal Transduction at the Blood-Brain Barriers], A41 In vitro analysis to evaluate brain metastatic potential of cancer cells from human surgical specimens—preliminary report. *Fluids and Barriers of the CNS* 2017, 14(Supp 2): 27, 2017

B 邦文

B-a

1. 出端亜由美、吉田光一、松下武矢、藤本剛丈、淡野義長、林 拓男、栗原正紀、松尾孝之: Japan Rehabilitation Assistance Team(JRAT)の活動において避難所コミュニティは重要であった. *JOURNAL OF CLINICAL REHABILITATION* 26(5): 526-529, 2017
2. 松藤 寛、塩崎絵里、中武康隆、吉田光一、鎌田健作、松尾孝之: 非小細胞肺癌切除術・化学療法後に出血を繰り返しながら極めて緩徐に増大した転移性脳腫瘍の1例. *Neurological Surgery* 45(4): 339-344, 2017
3. 出雲 剛、諸藤陽一、藤本 隆、定方英作、日宇 健、堀江信貴、林 健太郎、案田岳夫、立石洋平、辻野 彰、松尾孝之、永田 泉: 長崎大学における頸動脈内膜剥離術の基本手技. *Neurosurgical Emergency* 22(2): 93-96,2017
4. 角田圭司: 急性頸部痛で発症した結晶誘発性関節炎症例の検討. *日本脊髄障害医学会雑誌* 30 (1) : 128-129, 2017
5. 角田圭司、松尾孝之: 脊髄髄内腫瘍摘出術後の椎弓再建方法の変遷. *Journal of Spine Research* 8 (7) : 1268-1272, 2017
6. 本田英一郎、田中達也、角田圭司、宮原孝寛: L5/S1の椎間孔外ヘルニアの診断、治療の問題点. *日本脊髄障害医学会雑誌* 30 (1) : 200-202, 2017
7. Horie N, Baba M, Kawada K, Matsunaga Y, Sadakata E, Morofuji Y, Izumo T, Morikawa M, Anda T, Matsuo T: A Case of Moyamoya Disease Associated with SAPHO Syndrome. *No Shinkei Geka* 45(6): 533-539,2017

B-b

1. 堀江信貴: International Stroke Conference 2017 (ISC2017) in Houston 参加報告. *脳神経外科速報* 27(4): 416-425, 2017
2. 堀江信貴: *Journal in Journal 脳卒中速報 Acute Stroke Therapy*; [脳卒中治療医必読の海外論文] *脳神経外科速報* 27(4): 407,2017
3. 堀江信貴: *Journal in Journal 脳卒中速報 Acute Stroke Therapy*; [脳卒中治療医必読の海外論文] *脳神経外科速報* 27(4): 408,2017
4. 堀江信貴: *Journal in Journal 脳卒中速報 Acute Stroke Therapy*; [脳卒中治療医必読の海外論文] *脳神経外科速報* 27(6): 629,2017
5. 堀江信貴: *Journal in Journal 脳卒中速報 Acute Stroke Therapy*; [脳卒中治療医必読の海外論文] *脳神経外科速報* 27(6): 630,2017

6. 堀江信貴: Journal in Journal 脳卒中速報 Acute Stroke Therapy; [脳卒中治療医必読の海外論文] 脳神経外科速報 27(8): 850,2017
7. 堀江信貴: Journal in Journal 脳卒中速報 Acute Stroke Therapy; [脳卒中治療医必読の海外論文] 脳神経外科速報 27(8): 851,2017
8. 堀江信貴: Journal in Journal 脳卒中速報 Acute Stroke Therapy; [脳卒中治療医必読の海外論文] 脳神経外科速報 27(10): 1067,2017
9. 堀江信貴: Journal in Journal 脳卒中速報 Acute Stroke Therapy; [脳卒中治療医必読の海外論文] 脳神経外科速報 27(10): 1068,2017
10. 堀江信貴: Journal in Journal 脳卒中速報 Acute Stroke Therapy; [脳卒中治療医必読の海外論文] 脳神経外科速報 27(12): 1273,2017
11. 堀江信貴: Journal in Journal 脳卒中速報 Acute Stroke Therapy; [脳卒中治療医必読の海外論文] 脳神経外科速報 27(12): 1274,2017
12. 氏福健太、松尾孝之: 腫瘍性疾患の診断と治療; 定位放射線治療の適応. CLINICAL NEUROSCIENCE 35(4): 483-486, 2017

B-c

1. 井手口玲子、松尾孝之、石丸英樹: 【4. 画像診断】 [腫瘍性疾患] 下垂体神経膠腫(pituitary glioma). 『下垂体の画像診断』メジカルビュー社(東京): pp. 151-154,2017
2. 堀江信貴、出雲 剛: 【3. 外科的治療①: 頸動脈内膜剥離術 (CEA)】 [基本手技のCEA] シヤントの適応と手技. 『パーフェクトマスター頸動脈狭窄症』メジカルビュー社(東京): pp. 175-181,2017
3. 堀江信貴、出雲 剛: 【3. 外科的治療①: 頸動脈内膜剥離術 (CEA)】 [CEAの周術期管理、合併症と対策] CEA後の再狭窄とその治療. 『パーフェクトマスター頸動脈狭窄症』メジカルビュー社(東京): pp. 268-272,2017

B-e

1. 松尾孝之: 眼と関わる脳腫瘍. 眼科臨床紀要 10(7): 609-609, 2017

研究業績集計表

教室等名 : 317 脳神経外科学

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
2017	4	0	2	0	1	7	4	7	12	3	0	1	23	30

学会発表数一覧

	A-a	A-b		合計	B-a	B-b		合計	総計
		シンポジウム	学会			シンポジウム	学会		
2017	7	0	10	17	24	10	74	108	125

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)
2017	0.233	0.7	0.571	0.4

Impact factor 値一覧

	Impact factor	教員当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
2017	6.475	0.648	1.619