

2017年(平成29年) 研究業績

講座・研究室名：脳神経外科学

所属長：新井 一

区分	番号	学位論文	全著者名、論文名、掲載誌名、掲載年;巻(号):ページ番号	国際共同
英文原著	1	*	Akiba C, Nakajima M, Miyajima M, Ogino I, Miura M, Inoue R, Nakamura E, Kanai F, Tada N, Kunichika M, Yoshida M, Nishimura K, Kondo A, Sugano H, Arai H: Leucine-rich alpha 2-glycoprotein overexpression in the brain contributes to memory impairment. Neurobiol Aging 60: 11—19, Dec. 2017.	
英文原著	2		Akiyama O, Gungör A, Middlebrooks EH, Kondo A, Arai H: Microsurgical anatomy of the maxillary artery for extracranial-intracranial bypass in the pterygopalatine segment of the maxillary artery. Clin Anat. May 27 2017.	○
英文原著	3		Akiyama O, Matsushima K, Nunez M, Matsuo S, Kondo A, Arai H, Rhoton AL Jr, Matsushima T: Microsurgical anatomy and approaches around the lateral recess with special reference to entry into the pons. J Neurosurg 17: 1—12, Nov. 2017.	○
英文原著	4	*	Akiyama O, Matsushima K, Gungor A, Matsuo S, Goodrich DJ, Tubbs RS, Klimo P Jr, Cohen-Gadol AA, Arai H, Rhoton AL Jr.: Microsurgical and endoscopic approaches to the pulvinar. J Neurosurg ;127(3):630-645, Sep 2017	○
英文原著	5		Fujii T, Otani N, Takeuchi S, Toyooka T, Wada K, Mori K: Horizontal distance of anterior communicating artery aneurysm neck from anterior clinoid process is critically important to predict postoperative complication in clipping via pterional approach. Surg Neurol Int 8: 200, 2017	
英文原著	6		Hayakawa M, Matsumaru Y, Sakai N, Yamagami H, Iihara K, Ogasawara K, Oishi H, Ito Y, Sugiu K, Yoshimura S: Periprocedural Evaluation and Management against Cerebral Hyperperfusion Syndrome after Carotid Artery Stenting in Japan: A Nationwide Questionnaire Survey. Journal of Neuroendovascular Therapy 11 (7): 341—350, 2017	
英文原著	7		Iimura Y, Jones K, Hattori K, Okazawa Y, Noda A, Hoashi K, Nonoda Y, Asano E, Akiyama T, Go C, Ochi A, Snead OC 3rd, Donner EJ, Rutka JT, Drake JM, Otsubo H: Epileptogenic high-frequency oscillations skip the motor area in children with multilobar drug-resistant epilepsy. Clin Neurophysiol 128 (7): 1197—1205, July 2017	○
英文原著	8		Irie R, Tsuruta K, Hori M, Suzuki M, Kamagata K, Nakanishi A, Kamiya K, Nakajima M, Miyajima M, Arai H, Aoki S: Neurite orientation dispersion and density imaging for evaluation of corticospinal tract in idiopathic normal pressure hydrocephalus. Jpn J Radiol 35 (1): 25—30, 2017	
英文原著	9		Ishi A, Oishi H: Pipeline-Indications, Patient Selection and Avoidance of Complications. Journal of Neuroendovascular Therapy 11 (3): 138—146, 2017	
英文原著	10		Ishikawa K, et al.: A comparison between evacuation from the scene and interhospital transportation using a helicopter for subarachnoid hemorrhage. Am J Emerg Med 35 (4): 543—547, 2017	
英文原著	11		Izumi K, Tsutsumi S, Hara T, Ishii H, Ito M, Yasumoto Y: Large presacral epidermoid cyst in an asymptomatic woman. Radiol Case Rep 12 (4): 738—740, 2017	
英文原著	12		Jurjevic' I, Miyajima M, Ogino I, Akiba C, Nakajima M, Kondo A, Kikkawa M, Kanai M, Hattori N, Arai H: Decreased Expression of hsa-miR-4274 in Cerebrospinal Fluid of Normal Pressure Hydrocephalus Mimics with Parkinsonian Syndromes. J Alzheimers Dis 56 (1): 317—325, 2017	

英文原著	13		Kameda M, Yamada S, Atsuchi M, Kimura T, Kazui H, Miyajima M, Mori E, Ishikawa M, Date I: SINPHONI and SINPHONI-2 Investigators. Cost-effectiveness analysis of shunt surgery for idiopathic normal pressure hydrocephalus based on the SINPHONI and SINPHONI-2 trials. <i>Acta Neurochir (Wien)</i> 159 (6): 995—1003, June 2017. PMID:28251346
英文原著	14		Kamiya K, Hori M, Irie R, Miyajima M, Nakajima M, Kamagata K, Tsuruta K, Saito A, Nakazawa M, Suzuki Y, Mori H, Kunimatsu A, Arai H, Aoki S, Abe O: Diffusion imaging of reversible and irreversible microstructural changes within the corticospinal tract in idiopathic normal pressure hydrocephalus. <i>Neuroimage Clin</i> 14: 663—671, 2017
英文原著	15		Kodama T, Tsutsumi S, Abe E, Nonaka S, Suzuki T, Ishii H, Ito M, Yasumoto Y: Supratentorial acute subdural hematoma presenting immediately after evacuation of spontaneous cerebellar hemorrhage. <i>Neurosurg Emerg</i> 22 (1): 70—73, 2017
英文原著	16		Kumagai K, Takeuchi S, Otani N, Komiyama M, Mori K: Agenesis of the Internal Carotid Artery with Transcavernous Anastomosis Associated with Anterior Communicating Artery Aneurysms. <i>Asian J Neurosurg</i> 12 (4): 801—803, Oct.-Dec. 2017
英文原著	17	*	Kurimoto T, Kondo A, Ogino I, Fujimura J, Arakawa A, Arai H, Shimizu T: Effect of O6-methylguanine-DNA methyltransferase methylation in medulloblastoma. <i>Mol Clin Oncol</i> . 2017 Dec;7(6):1107-1111.
英文原著	18		Kuriyama N, Miyajima M, Nakajima M, Kurosawa M, Fukushima W, Watanabe Y, Ozaki E, Hirota Y, Tamakoshi A, Mori E, Kato T, Tokuda T, Urae A, Arai H: Nationwide hospital-based survey of idiopathic normal pressure hydrocephalus in Japan: Epidemiological and clinical characteristics. <i>Brain Behav</i> . 2017 Jan. 27; 7 (3): e00635. doi: 10.1002/brb3.635. eCollection 2017 Mar. PMID:28293475
英文原著	19		Lang FM, Hossain A, Gumin J, Momin EN, Shimizu Y, Ledbetter D, Shahar T, Yamashita S, Parker-Kerrigan B, Fueyo J, Sawaya R, Lang FF: Mesenchymal Stem Cells as Natural Bio-Factories for Exosomes Carrying miR-124a in the Treatment of Gliomas. <i>Neuro Oncol</i> Aug. 2017
英文原著	20		Matsuoka H, Ohara Y, Tomita Y, Kikuchi N, Hirano Y, Uchikado H, Mizuno J: Initial radiological findings utilizing titanium basket for cervical open door laminoplasty. <i>Surgical Neurology International</i> 8: 217, 2017
英文原著	21		Mori K, Wada K, Otani N, Tomiyama A, Toyooka T, Fujii K, Kumagai K, Takeuchi S, Tomura S, Yamamoto T, Nakao Y, Arai H: Validation of effectiveness of keyhole clipping in nonfrail elderly patients with unruptured intracranial aneurysms. <i>J Neurosurg</i> 6: 1—8, Jan. 2017.
英文原著	22		Mori K, Wada K, Otani N, Tomiyama A, Toyooka T, Fujii K, Kumagai K, Takeuchi S, Tomura S, Yamamoto T, Nakao Y, Arai H: Validation of effectiveness of keyhole clipping in non-frail elderly patients with unruptured intracranial aneurysms. <i>J Neurosurg</i> 127 (6): 1307—1314, 2017
英文原著	23		Nakajima A, Oyama G, Jo T, Shimo Y, Umemura A, Nakajima M, Ishii H, Arai H, Hattori N: Rescue Pallidal Stimulation for Diphasic and Stimulation induced Dyskinesia after Successful Subthalamic Stimulation for Parkinson's Disease. <i>Neurology and Clinical Neuroscience</i> 5 (4): 127—128, 2017.
英文原著	24		Noda K, et al.: Chronic subdural haematoma presenting as freezing of gait. <i>BMJ Case Rep</i> 2017
英文原著	25		Ohara Y, Shimizu S, Mizuno J: Percutaneous endoscopic lumbar laminectomy. Minimally invasive surgery. <i>Minimally invasive surgery</i> (www.misjournal.net), 2017
英文原著	26		Oishi H, Sakai N: Report of flow diverter clinical trials in Japan. <i>Journal of Neuroendovascular Therapy</i> 11 (3): 124—132, 2017
英文原著	27		Orgun D, Horiguchi M, Hayashi A, Shimoji K, Arai H, Mizuno H: Conservative Treatment of Large Aplasia Cutis Congenita of the Scalp With Bone Defect With Basic Fibroblast Growth Factor Application. <i>J Craniofac Surg</i> 2017 March 28 (2): e154-e158.

英文原著	28		Otani N, Toyooka T, Wada K, Mori K: Modified extradural temporopolar approach with suction decompression for clipping of large paraclinoid aneurysm: Technical note. <i>Surg Neurol Int</i> 18 (8): 148, July 2017	
英文原著	29		Otani N, Toyooka T, Fujii K, Kumagai K, Takeuchi S, Tomiyama A, Nakao Y, Yamamoto T, Wada K, Mori K: “Birdlime” technique using TachoSil tissue sealing sheet soaked with fibrin glue for sutureless vessel transposition in microvascular decompression: operative technique and nuances. <i>J Neurosurg</i> 11: 1—8, Aug. 2017	
英文原著	30		Otani N, Toyooka T, Takeuchi S, Tomiyama A, Wada K, Mori K: Modified extradural temporopolar approach with mini-peeling of dura propria for paraclinoid and/or parasellar tumors: Operative technique and nuances. <i>Surg Neurol Int</i> 22 (8): 199, Aug. 2017	
英文原著	31		Otani N, Wada K, Toyooka T, Takeuchi S, Tomiyama A, Mori K: Usefulness of dural surface tracing of the cortical vessels with indocyanine green videoangiography just prior to dural opening for various cerebrovascular diseases. <i>Surg Neurol Int</i> 22 (8): 201, Aug. 2017	
英文原著	32		Otani N, Morimoto Y, Fujii K, Toyooka T, Wada K, Mori K: Flexible Ultrathin Endoscope Integrated with Irrigation Suction Apparatus for Assisting Microneurosurgery. <i>World Neurosurg</i> 108: 589—594, Dec. 2017	
英文原著	33		Sato Y, Simeon WM, Iimura Y, Ochi A, Sam MD, Otsubo H: Spatiotemporal changes of multiscale entropy in gamma oscillations associated with focal ictogenesis. <i>Sci Rep</i> 24; 7 (1): 9362, Aug. 2017	○
英文原著	34		Sekiguchi K, Tsutsumi S, Arai S, Nonaka S, Suzuki T, Ishii H, Izumi H, Yasumoto Y: Osteochondroma Presenting as a Calcified Mass in the Sellar Region and Review of the Literature. <i>J Neurol Surg A Cent Eur Neurosurg</i> 78 (4): 380—385, 2017	
英文原著	35		Sekihara K, Saitoh K, Han L, Ciurea S, Yamamoto S, Kikkawa M, Kazuno S, Taka H, Kaga N, Arai H, Miida T, Andreeff M, Konopleva M, Tabe Y: Targeting mantle cell lymphoma metabolism and survival through simultaneous blockade of mTOR and nuclear transporter exportin-1. <i>Oncotarget</i> . 2017 May 23; 8 (21): 34552-34564.	
英文原著	36		Sekimoto S, Oyama G, Jo T, Nakajima A, Shimo Y, Nakajima M, Umemura A, Ito M, Arai H, Hattori N: Two Odd Targets” Strategy in Deep Brain Stimulation for Parkinson’s Disease With Unilateral Levodopa Induced Dystonia. <i>Neurology and Clinical Neuroscience</i> 5 (4): 129—130, 2017.	
英文原著	37		Seno S, Tomura S, Ono K, Akitomi S, Sekine Y, Yoshimura Y, Tanaka Y, Ikeuchi H, Saitoh D: The Relationship between Functional Outcome and Prehospital Time Interval in Patients with Cerebral Infarction. <i>J Stroke Cerebrovasc Dis</i> 26 (12): 2800—2805, Dec. 2017	
英文原著	38		Shimoji T, Kimura T, Shimoji K, Miyajima M: The metopic-sagittal craniosynostosis-report of 35 operative cases. <i>Childs Nerv Syst</i> 33 (8): 1335—1348, Aug. 2017	
英文原著	39	*	Suzuki M, Kondo A, Ogino I, Arai H, Tomita T, Sredni ST: Overexpression of TEAD4 in atypical teratoid/rhabdoid tumor: New insight to the pathophysiology of an aggressive brain tumor. <i>Pediatr Blood Cancer</i> . 2017 Jul;64(7).	○
英文原著	40		Tabé Y, Yamamoto S, Saitoh K, Sekihara K, Monma N, Ikeo K, Mogushi K, Shikami M, Ruvolo VR, Ishizawa J, Hail N, Kazuno S, Igarashi M, Matsushita H, Yamanaka Y, Arai H, Nagaoka I, Miida T, Hayashizaki Y, Konopleva M, Andreeff M: Bone Marrow Adipocytes Facilitate Fatty Acid Oxidation Activating AMPK and a Transcriptional Network Supporting Survival of Acute Monocytic Leukemia Cells. <i>Cancer Res</i> . 2017 March 15; 77 (6): 1453—1464.	
英文原著	41		Takahashi Y, Hori M, Shimoji K, Miyajima M, Akiyama O, Arai H, Aoki S: Changes in delta ADC reflect intracranial pressure changes in craniosynostosis. <i>Acta Radiol Open</i> 31; 6 (9): 2058460117728535, Aug. 2017. doi:10.1177/2058460117728535. eCollection 2017 Sept. PMID:28894592	
英文原著	42		Takano N, Suzuki M, Irie R, Yamamoto M, Hamasaki N, Kamagata K, Kumamaru K.K, Hori M, Oishi H, Aoki S: Usefulness of Non-Contrast-Enhanced MR Angiography Using a Silent Scan for Follow-Up after Y-Configuration Stent-Assisted Coil Embolization for Basilar Tip Aneurysms. <i>AJNR American Journal of neuroradiology</i> 38 (3): 577—581, 2017	

英文原著	43	Teramoto S, Yamamoto T, Nakao Y, Watanabe M : Novel Anatomic Classification of Spontaneous Thalamic Hemorrhage Classified by Vascular Territory of Thalamuss. World Neurosurg 104: 452—458, Aug. 2017	
英文原著	44	Toyooka T, Otani N, Wada K, Tomiyama A, Ueno H, Fujii K, Yamamoto T, Nakao Y, Mori K: Effect of Fibrin Glue Injection Into the Cavernous Sinus for Hemostasis During Transcavernous Surgery on the Cerebral Venous Draining System. Oper Neurosurg (Hagerstown). 13 (2): 224—231, April 2017	
英文原著	45	Toyooka T, Otani N, Wada K, Tomiyama A, Takeuchi S, Fujii K, Kumagai K, Fujii T, Mori K: Head-up display may facilitate safe keyhole surgery for cerebral aneurysm clipping. J Neurosurg 1: 1—7, Dec. 2017.	
英文原著	46	Tsutsumi S, Fernandez-Miranda JC, Ono H, Yasumoto Y: The cisternal segments of the oculomotor nerve: a magnetic resonance imaging study. Surg Radiol Anat 39 (3): 323-331, 2017	
英文原著	47	Tsutsumi S, Ishii H, Ono H, Yasumoto Y: The third ventricle roof: An anatomical study using constructive interference in steady- state magnetic resonance imaging. Surg Radiol Anat 40(2): 123-128, 2017	
英文原著	48	Tsutsumi S, Ishii H, Ono H, Yasumoto Y: Visualization of the cavum septi pellucidi, cavum Vergae, and cavum veli interpositi using magnetic resonance imaging. Surg Radiol Anat 40(2): 159-164, 2017	
英文原著	49	Tsutsumi S, Ogino H, Miyajima M, Nonaka S, Ito M, Yasumoto Y, Arai H: Role of cathepsin K in the development of chronic subdural hematoma. J Clin Neurosci 45: 343—347, Nov. 2017	
英文原著	50	Tsutsumi S, Ono H, Yasumoto Y: Immobile cerebral veins in the context of positional brain shift: an undescribed risk factor for acute subdural hemorrhage. Surg Radiol Anat 39 (10): 1063—1067, 2017	
英文原著	51	Tsutsumi S, Ono H, Yasumoto Y: Pile driving into the skull and suspending the bridging veins? An undescribed role of arachnoid granulations. Surg Radiol Anat 39 (5): 541—545, 2017	
英文原著	52	Tsutsumi S, Ono H, Yasumoto Y: The cisternal segment of the anterior choroidal artery: an anatomical study using magnetic resonance imaging. Childs Nerv Syst 33 (11): 2011—2016, 2017	
英文原著	53	Tsutsumi S, Ono H, Yasumoto Y: The mastoid emissary vein: an anatomic study with magnetic resonance imaging. Surg Radiol Anat 39 (4): 351—356, 2017	
英文原著	54	Tsutsumi S, Ono H, Yasumoto Y: The suprapineal recess of the third ventricle: an anatomic study with magnetic resonance imaging. Surg Radiol Anat 39 (7): 725—730, 2017	
英文原著	55	Tsutsumi S, Ono H, Yasumoto Y: The tuber cinereum as a circumventricular organ: an anatomical study using magnetic resonance imaging. Surg Radiol Anat 39 (7): 747—751, 2017	
英文原著	56	Tsutsumi S, Ono H, Yasumoto Y: Vascular Compression of the Anterior Optic Pathway: A Rare Occurrence? Can Assoc Radiol J 68 (4): 409—413, 2017	
英文原著	57	Tsutsumi S, Ono H, Yasumoto Y: Visualization of cerebrospinal fluid-filled spaces in the cavernous sinus using magnetic resonance imaging. J Clin Neurosci 45 (11): 332—336, 2017	

英文原著	58	Tsutsumi S, Ono H, Yasumoto Y: Visualization of the olfactory nerve using constructive interference in steady state magnetic resonance imaging. Surg Radiol Anat 39 (3): 315—321, 2017	
英文原著	59	Wakabayashi T, Iuchi T, Tsuyuguchi N, Nishikawa R, Arakawa Y, Sasayama T, Miyake K, Nariai T, Narita Y, Hashimoto N, Okuda O, Matsuda H, Kubota K, Ito K, Nakazato Y, Kubomura K: Diagnostic performance and safety of Positron Emission Tomography using 18F-Fluciclovine in patients with clinically suspected high- or low-grade gliomas: A multicenter Phase IIb trials. Asia Ocean J Nucl Med Biol 5 (1): 10—21, 2017	
英文原著	60	Yamada S, Ishikawa M, Miyajima M, Nakajima M, Atsuchi M, Kimura T, Tokuda T, Kazui H, Mori E: Timed up and go test at tap test and shunt surgery in idiopathic normal pressure hydrocephalus. Neurol Clin Prac 7 (2): 98—108, 2017	
英文原著	61	Yamada S, Kimura T, Jingami N, Atsuchi M, Hirai O, Tokuda T, Miyajima M, Kazui H, Mori E, Ishikawa M: SINPHONI-2 Investigators. Disability risk or unimproved symptoms following shunt surgery in patients with idiopathic normal-pressure hydrocephalus: post hoc analysis of SINPHONI-2. J Neurosurg 126 (6): 2002—2009, 2017	
区分	番号	全著者名、論文名、掲載誌名、掲載年;巻(号):ページ番号	国際共同
英文総説	1	Parker Kerrigan BC, Shimizu Y, Andreeff M, Lang FF: Mesenchymal stromal cells for the delivery of oncolytic viruses in gliomas. Cytotherapy 19 (4): 445—457, April 2017	
区分	番号	全著者名、書籍名、出版社名、出版年;巻(号):ページ番号等	国際共同
英文著書	1	Ohara Y, Mizuno J, Nakagawa H, Okazaki T: Expansive open-door laminoplasty for multiple level cervical canal stenosis. Neurosurgical atlas Spine and Peripheral Nerves, 104—108, 2017	
英文著書	2	Otani N, Wada K, Toyooka T, Mori K: Modified extradural temporopolar approach for paraclinoid aneurysms: operative nuance and surgical result. Acta Neurochirurgica “Trends in the Management of Cerebro-vascular Diseases”. Tsukahara et al. (eds.), Trends in Cerebrovascular surgery, 51—56, 2017	
英文著書	3	Wada K: High flow extracranial to intracranial bypass procedure. In ACNS surgical manual second edition. Asian Congress of Neurological Surgeons, 1—15, 2017	
区分	番号	全著者名、タイトル、雑誌名、掲載年;巻(号):ページ番号	国際共同
英文症例報告	1	Doi K, Otani N, Miyama M, Matsumoto T, Fujii T, Otsuka Y, Takeuchi S, Toyooka T, Wada K, Mori K: Surgical Treatment for Traumatic Acute Subdural Hemorrhage in the Posterior Cranial Fossa: Three Cases Reports and Review of the Literature. No Shinkei Geka 45 (12): 1101—1107, Dec. 2017	
英文症例報告	2	Fujii T, Otani N, Otsuka Y, Matsumoto T, Tanoue S, Ueno H, Tomura S, Tomiyama A, Toyooka T, Wada K, Mori K: A Case of Coexistent Glossopharyngeal Neuralgia and Hemifacial Spasm Successfully Treated with Transposition of the Vertebral Artery. No Shinkei Geka 45 (6): 503—508, June 2017	
英文症例報告	3	Fujii T, Otani N, Doi K, Miyama M, Otsuka Y, Matsumoto T, Yoshiura T, Takeuchi S, Tomura S, Tomiyama A, Toyooka T, Wada K, Mori K: Surgical Treatment of a Giant Olfactory Groove Schwannoma: A Case Report. No Shinkei Geka 45 (10): 919—928, Oct. 2017	
英文症例報告	4	Inaka Y, Otani N, Nishida S, Ueno H, Tomiyama A, Tomura S, Toyooka T, Wada K, Mori K: A Case of Foramen Magnum Meningioma Manifesting as Hypoglossal Nerve Palsy. No Shinkei Geka 45 (4): 345—350, April 2017	
英文症例報告	5	Inaka Y, Otani N, Nishida S, Fujii K, Ueno H, Tomura S, Tomiyama A, Osada H, Wada K, Maeda T, Mori K: Primary Intracranial Malignant Lymphoma Associated with Acquired Immunodeficiency Syndrome (AIDS): A Case Report. No Shinkei Geka 45 (11): 985—990, Nov. 2017	

英文症例報告	6	Nakajima A, Oyama G, Jo T, Shimo Y, Umemura A, Nakajima M, Ishii H, Arai H, Hattori N: Rescue pallidal stimulation for diphasic and stimulation induced dyskinesia after successful subthalamic stimulation for Parkinson's disease. <i>Neurol Clin Neurosci</i> 5: 127—128, 2017	
英文症例報告	7	Ono K, Okawa H, Arimoto H, Oishi H: An occipital artery aneurysm associated with a transverse-sigmoid sinus dural arteriovenous fistula. <i>Journal of Neuroendo-vascular Therapy</i> 11: 24—28, 2017	
英文症例報告	8	Sekimoto S, Oyama G, Jo T, Nakajima A, Shimo Y, Nakajima M, Umemura A, Ito M, Arai H, Hattori N: “Two odd targets” strategy in deep brain stimulation for parkinson's disease with unilateral levodopa-induced dystonia. <i>Neurol Clin Neurosci</i> 5: 129—130, 2017	
英文症例報告	9	Tsukada R, Oyama G, Shimo Y, Sekimoto S, Jo T, Nakajima A, Umemura A, Arai H, Hattori N: Interleaving stimulation with a combination of bipolar and monopolar configurations for secondary failure of bilateral subthalamic stimulation in Parkinson's disease. <i>Neurol Clin Neurosci</i> 5: 32—33, 2017	
区分	番号	発表者名、発表タイトル(題目・演題・課題等)、学会名、場所、発表年月日等	国際共同
国際学会発表	1	Akiyama O, Kondo A, Arai H, Rhoton AL Jr: Anatomy of the medial orbit and various approaches to access it. North American Skull Base Society. 27th annual meeting, New Orleans, USA, March 3, 2017	
国際学会発表	2	Higo T: Surgical treatment of vagus nerve stimulation therapy for patients with Sturge-Weber syndrome. American Epilepsy Society 71st annual meeting, Dec. 1, 2017	
国際学会発表	3	Iimura Y: Moses's motor cortex skipping epileptogenic high frequency oscillations in children with drug-resistant epilepsy. American Clinical Neurophysiology Society Meeting, Phoenix, Feb. 11, 2017	
国際学会発表	4	Iimura Y: Multilobar epileptogenic zones but motor area; Moses Motor area skipping pathological HFO. International Epilepsy Congress, Barcelona, Sept. 5, 2017	
国際学会発表	5	Iimura Y: The raging ocean of epileptogenic high frequency oscillations in children with epileptic spasms; Investigation of Occurrence Rate and Modulation Index. American Epilepsy Society, Washington DC, Dec. 2, 2017	
国際学会発表	6	Kimura T, Watanabe M, Nakao Y, Yamamoto T: Neuroendoscopic irrigation for the treatment of post intraventricular hemorrhage hydrocephalus in neonates. The 5th Shanghai-Tokyo Friendship Neurosurgical Forum, Shanghai, March 25, 2017	
国際学会発表	7	Kumagai K, Fujii K, Yamamoto Y, Takeuchi S, Tomura S, Toyooka T, Tomiyama A, Otani N, Wada K, Mori K: The ischemic vulnerability after early brain injury following subarachnoid hemorrhage—examination of second impact theory— 13th International Conference on Cerebrovascular Surgery, Nagoya, Japan, Oct. 28, 2017	
国際学会発表	8	Lang FM, Hossain A, Gumin J, Momin EN, Shimizu Y, Ledbetter D, Shahar T, Yamashita S, Parker-Kerrigan B, Fueyo J, Sawaya R, Lang FF: <i>Neuro Oncol.</i> Aug. 2017.	
国際学会発表	9	Miyajima M: Tumor biopsy/removal: Surgical technique. Flyer European Workshop Neuroendoscopy, Naples, Italy, Jan. 25, 2017	
国際学会発表	10	Miyajima M: Lumboperitoneal shunts. Hydrocephalus 2017 Pre-Meeting Seminar, Kobe, Japan, Sept. 22, 2017	
国際学会発表	11	Miyajima M: Lumboperitoneal shunts for treatment of idiopathic normal pressure hydrocephalus. Hydrocephalus 2017 Keynotes Lecture, Kobe, Japan, Sept. 24, 2017	

国際学会発表	12	Miyajima M: Reconsider the therapeutic of ETV to cognitive dysfunction in NPH. 8th World Congress of Neuroendoscopy, Cape Town, South Africa, Nov. 1, 2017	
国際学会発表	13	Mori K: Treatment of ACA partially thrombosed giant aneurysms using semi-bonnet bypass. 13th International Conference on Cerebrovascular Surgery. Nagoya, Japan, Oct. 29, 2017	
国際学会発表	14	Mori K, Wada K, Otani N, Tomiyama A, Toyooka T, Takeuchi S: Validation of effectiveness of keyhole clipping in elderly patients with unruptured intracranial aneurysms: Lessons from 260 cases. 13th International Conference on Cerebro-vascular Surgery, Nagoya, Japan, Oct. 29, 2017	
国際学会発表	15	Nakajima M, Miyajima M, Ogino I, Kurosawa M, Kuriyama N, Fukushima W, Mori E, Kato T, Akiba C, Sugano H, Karagiozov K, Arai H: Shunt intervention for possible idiopathic normal pressure hydrocephalus improves modified the Rankin Scale by outperforming the risk of aging. Hydrocephalus 2017, Kobe, Sept. 23, 2017	
国際学会発表	16	Nakajima M: Best treatment of iNPH. Hydrocephalus 2017, Kobe, Sept. 24, 2017	
国際学会発表	17	Nakajima M: Management of hydrocephalus after hemispherotomy for Sturge-Weber syndrome: 3 case reports. IFNE World Congress of Neuroendoscopy 2017, Cape Town, South Africa, Nov. 1, 2017	
国際学会発表	18	Ohara Y: Luncheon Seminar: Spinal Navigation surgery Past and Future. The 32nd. Annual meeting of the Neurospinal society of Japan, Osaka International convention center, June 8, 2017	
国際学会発表	19	Ohara Y, Yomita T, Kikuchi N, Matsuoka H, Mizuno J: Percutaneous endoscopic lumbar discectomy for the ossificated lesion at ventral of theca. The 8th. Annual Meeting of Asia Spine, July 10, 2017	
国際学会発表	20	Ohara Y, Mizuno J, Matsuoka H, Kikuchi N, Kimura T, Nakajima Y: Surgical treatment for pyogenic lumbar discitis. Neurospine winter seminar, Shinyurigaoka general hospital, Dec. 2, 2017	
国際学会発表	21	Oishi H: Juntendo University Hospital Experience of Pipeline™ Flex Embolization for Large/Giant Intracranial Aneurysms. World Federation of Interventional Neuroendovascular Therapy 2017, Budapest, Oct. 18, 2017	
国際学会発表	22	Otani N, Wada K, Toyooka T, Mori K: Modified extradural temporopolar approach combined with suction decompression for paraclinoid aneurysms with special attention to long-term surgical and visual outcome. 13th International Conference on Cerebro-vascular Surgery, Nagoya, Japan, Oct. 29, 2017	
国際学会発表	23	Seno S, Tomura S, Morimoto N, Miyazaki H, Saitoh D: Effects of SSRIs on depression-like behavior in a mouse model of mild blast traumatic brain injury. Japan-USA Technical Information Exchange Forum on Blast Injury 2017, Tokyo, April 16, 2017	
国際学会発表	24	Shimizu Y, Gumin J, Hossain A, Gao F, Shpall, EJ, Kondo A, Lang FF: Characterization of Patient Derived Bone-Marrow Human Mesenchymal Stem Cells as Virus Carriers for the Treatment of Glioblastoma. GAP Conference 2017, MD Anderson Cancer Center, Houston, USA, May 9, 2017	
国際学会発表	25	Shimizu Y, Gumin J, Hossain A, Gao F, Shpall EJ, Kondo A, Lang FF: Characterization of Patient-Derived Bone Marrow Human Mesenchymal Stem Cells as Virus Carriers for the Treatment of Glioblastoma. 22nd annual meeting of Society for NeuroOncology, San Fransisco, USA, Nov. 18, 2017	
国際学会発表	26	Shimoji K: Craniosynostosis: A challenge to provide non-invasive surgery. 3rd International society of minimum invasive surgery, Tokyo, Japan, Feb. 12, 2017	

国際学会発表	27	Shimoji K: Are there any contraindicated activities? ESPN 2017 Consensus Conference & 3rd Refresher Course, Rome, Italy, Feb. 24, 2017	
国際学会発表	28	Shimoji K: Programmable valves: Indications and limitations. ESPN 2017 Consensus Conference & 3rd Refresher Course, Rome, Italy, Feb. 25, 2017	
国際学会発表	29	Shimoji K, Kimura T, Miyajima M, Arai H, Schulz M, Thomale U-W: Comparison of 20 cases of neuroendoscopic fenestration and 77 cases of cyst-peritoneal shunt for treatment of Sylvian fissure arachnoid cysts. 2nd Congress of Asian Australasian Society for Pediatric Neurosurgery, Mumbai, India, March 24, 2017	
国際学会発表	30	Shimoji K: Neuroendoscopic surgery in pediatric neurosurgery. WNFS course 2017, Beijing, China, April 28, 2017	
国際学会発表	31	Shimoji K, Kimura T, Akiyama O, Shimoji T, Miyajima M, Arai H: Decompressive cranioplasty for mild metopic suture synostosis with clinical symptoms can improve function of the frontal lobe—A prospective dual institutional analysis including a natural history period—KSPN-JSPN joint meeting, Seoul, Korea, May 19, 2017	
国際学会発表	32	Shimoji K, Maekawa T, Hori M, Miyajima M, Kimura T, Shimoji T, Arai H: Applying Neurite Orientation Dispersion and Density Imaging (NODDI) analysis in MR imaging before and after surgery in mild metopic suture synostosis with clinical symptoms. 45th Annual meeting of International society for Pediatric Neurosurgery, Denver, USA, Oct. 9, 2017	
国際学会発表	33	Shimoji K, Miyajima M, Arai H: Neuroendoscopic surgery in pediatric neurosurgery using a flexible endoscope. 8th World Congress of Neuroendoscope, Capetown, South Africa, Nov. 2, 2017	
国際学会発表	34	Sugano H: Hemispherectomy. The 2nd WFNS Foundation Rabat Live Surgery Seminar for Young African Neurosurgeons, Rabat Morocco, March 9, 2017	
国際学会発表	35	Sugano H: Pediatric epilepsy. The 2nd WFNS Foundation Rabat Live Surgery Seminar for Young African Neurosurgeons, Rabat Morocco, March 9, 2017	
国際学会発表	36	Sugano H: Selective amygdalohippocam-pectomy. The 2nd WFNS Foundation Rabat Live Surgery Seminar for Young African Neurosurgeons, Rabat Morocco, March 9, 2017	
国際学会発表	37	Suzuki H: Therapeutic outcome of 101 patients with Sturge-Weber syndrome and effective diagnostic modalities for identifying seizure severity and epileptic zone. The 59th Annual Meeting of the Japanese Society of Child Neurology, Sapporo, June 17, 2017	
国際学会発表	38	Suzuki H: Hippocampus is the epileptogenic zone in patients with temporal lobe epilepsy secondary to amygdala enlargement. 2017 Annual Meeting of the American Epilepsy Society, Washington, Dec. 4, 2017	
国際学会発表	39	Takeuchi S, Mori K, Kumagai K, Fujii K, Otani N, Toyooka T, Wada K: Intravenous hydrogen therapy with intra-cisternal magnesium infusion in severe aneurysmal subarachnoid hemorrhage. 13th International Conference on Cerebrovascular Surgery, Nagoya, Japan, Oct. 28, 2017	
国際学会発表	40	Tange Y, Ishi H, Shimoji K, Tsutsumi S, Miyajima M, Arai H: An anatomical observation of pituitary stalk in cases of Kassam type2 craniopharyngioma. 8th World Congress of Neuroendoscopy, Cape Town, South Africa, Nov. 1, 2017	
国際学会発表	41	Teranishi K: State-of-the-art Technology of Endovascular Intracranial aneurysm Treatments. The 32nd Japan Neurosurgery English Forum (JNEEF 2017), Saitama, Japan, July 14—15, 2017	

国際学会発表	42		Tomiyama A, Nakano Y, Yamasaki K, Fukushima H, Inoue T, Kohno T, Yoshida A, Fukuoka K, Matsusaka Y, Hara J, Sakamoto H, Mori K, Ichimura K: The oncogenic role of a novel KLC1-ROS1 fusion gene identified in a pediatric low-grade glioma. The 76th Annual Meeting of the Japanese Cancer Association in Yokohama. (International meeting; oral presentation), Sept. 2017	
国際学会発表	43		Tomiyama A, Nakano Y, Yamasaki K, Fukushima H, Inoue T, Kohno T, Yoshida A, Fukuoka K, Matsusaka Y, Hara J, Sakamoto H, Mori K, Ichimura K: KLC1-ROS1 fusion is a novel oncogene of pediatric glioma. The 35th Annual Meeting of the Japan Society for Neuro-Oncology, Takamatsu, Japan, Nov. 2017 (Symposium; oral presentation)	
国際学会発表	44		Tomura S, Seno S, Miyazaki H, Kobayashi Y, Sato S, Saitoh D: A novel laboratory model for studying mild blast-induced traumatic brain injury in mice. Satellite Seminar of the NDMC Research Institute 20th Anniversary Forum, Saitama, Japan, Jan. 31, 2017	
国際学会発表	45		Tomura S: A novel mouse model of mild blast-induced traumatic brain injury. Japan-USA Technical Information Exchange Forum on Blast Injury 2017, Tokyo, April 14, 2017	
国際学会発表	46		Ueda T: Surgical cases of the distal middle cerebral artery aneurysm. The 5th Shanghai-Tokyo Friendship Neurosurgical Forum, China, March 25, 2017	
国際学会発表	47		Umemura A: DBS for PD at Juntendo. Asan-Juntendo Joint Symposium on DBS for PD and other movement disorders. Seoul, Jan. 21, 2017	
国際学会発表	48		Umemura A: Current topics in patient management with DBS. Advanced therapies in Parkinson's disease. Izu, June 23, 2017	
国際学会発表	49		Umemura A, Oyama G, Shimo Y, Nakajima M, Nakajima A, Jo T, Sekimoto S, Nakamura R, Sasaki F, Iwamuro H, Ito M, Arai H, Hattori N: Freezing of gait after pallidal stimulation for Parkinson disease. World Society for Stereotactic and Functional Neurosurgery 17th Quadrennial Meeting, Berlin, June 26, 2017	
国際学会発表	50		Wada K, Mori K: Carotid endarterectomy hands on. 3rd winter seminar on cerebro-vascular disease. Nagoya, Japan, Jan. 30, 2017	
国際学会発表	51		Wada K, Mori K: L-shape skin incision carotid endarterectomy with reconstructive carotid triangle. 3rd winter seminar on cerebro-vascular disease. Nagoya, Japan, Jan. 30, 2017	
国際学会発表	52		Wada K, Mori K: Carotid endarterectomy hands-on. 13th International Conference on Cerebrovascular Surgery. Nagoya, Japan, Oct. 27, 2017	
国際学会発表	53		Wada K, Mori K: The usefulness of trans-diaphragmatic approach for high position carotid endarterectomy. 13th International Conference on Cerebrovascular Surgery. Nagoya, Japan, Oct. 29, 2017	
国際学会発表	54		Yamamoto T: Endoscopic hematoma evacuation surgery in Japan. The 5th Shanghai-Tokyo Friendship Neurosurgical Forum, China, March 24, 2017	
国際学会発表	55		Yamamoto T: Endoscopic hematoma evacuation for spontaneous cerebellar hemorrhage. 6th World Intracranial Hemorrhage Conference (WICH 2017), USA, May 2, 2017	
国際学会発表	56		Yamamoto Y, Tomiyama A, Kumagai K, Takeuchi S, Toyooka T, Otani N, Wada K, Ichimura K, Namba H, Mori K: Intracellular cholesterol positively regulates temozolomide-induced glioblastoma cell death. The 14th Meeting of the Asian Society for Neuro-Oncology, Oct. 29, 2017	
区分	番号	学位論文	全著者名、論文名、掲載誌名、掲載年;巻(号):ページ番号	国際共同

和文原著	1	市村和光, 市川比奈子, 尾原裕康, 富田禎之, 松岡秀典, 菊地奈穂子, 水野順一: 脊椎脊髄手術における術中Free Running-EMG波形の分類と実用性. Classification and Efficacy of Intraoperative Free Running-Electromyography in Spinal Surgery. 脊髄外科 31 (2): 145—151, 2017	
和文原著	2	井上智夫, 尾原裕康, 富田禎之, 松岡秀典, 菊地奈穂子, 遠藤俊毅, 鈴木晋介, 上之原広司, 富永悌二, 水野順一: 頸椎症性神経根症に対する経皮的内視鏡下頸椎椎間孔拡大術の治療経験. Percutaneous Endoscopic Cervical Foraminotomy for Cervical Radiculopathy—A Report of 5 cases. 脊髄外科 31 (3): 263—268, 2017	
和文原著	3	梅村 淳: 脳深部刺激療法におけるIPG交換術後のデバイストラブル. 機能的脳神経外科 56: 6—9, 2017	
和文原著	4	大石英則, 寺西功輔, 矢富謙治, 山本宗孝, 新井 一: フローダイバーター臨床導入による大型脳動脈瘤に対する血管内治療のパラダイムシフト. 脳神経外科ジャーナル 26 (2): 104—111, 2017	
和文原著	5	大坂裕通, 日域 佳, 吉澤俊彦, 大森一彦, 石川浩平, 大出靖将, 山本拓史, 市川訓基, 小池道明, 柳川洋一: 脳内出血発症に血管閉塞機転の関与が示唆された急性リンパ性白血病の一例. 日本救急医学会中部地方会誌 (1880-3547) 12: 58—61, 2017	
和文原著	6	尾原裕康: 頸椎症性筋萎縮症の病態と治療. 脊髄脊椎ジャーナル 30 (5): 541—545, 2017	
和文原著	7	尾原裕康: 転移性脊椎腫瘍に対する脊椎外科治療. 脊髄脊椎ジャーナル 30 (7): 666—671, 2017	
和文原著	8	菊地奈穂子, 尾原裕康, 富田禎之, 松岡秀典, 水野順一: 頸椎前方固定術後骨癒合についての検討—β-TCPとHap/Col複合体との比較. 脊髄外科 31 (3): 257—261, 2017	
和文原著	9	児玉琢磨, 堤佐斗志, 阿部瑛二, 野中宣秀, 鈴木隆元, 石井尚登, 伊藤昌徳, 安本幸正: 小脳出血術直後にテント上急性硬膜下血腫をきたした1例. Neurosurg Emerg 22: 70—73, 2017	
和文原著	10	三橋 立, 北村高之, 井関征祐, 関口和哉, 石元玲央, 阪本浩一朗, 児玉琢磨, 町田 裕, 徳川城治, 菱井誠人: 院内発症急性期脳卒中の現状と課題. 脳卒中 39: 333—338, 2017	
和文原著	11	森健太郎, 和田孝次郎, 大谷直樹, 富山新太, 豊岡輝繁, 戸村 哲, 藤井井和也, 熊谷光祐, 山本拓史, 中尾保秋: 非フレイル高齢者(70歳以上)の未破裂脳動脈瘤に対するkeyhole clipping術はうつ気分を改善する. Geriatric Neurosurgery 29: 69—74, 2017	
区分	番号	全著者名、論文名、掲載誌名、掲載年、巻(号): ページ番号	国際共同
和文総説	1	梅村 淳, 大山彦光, 下 泰司, 服部信孝: 進行期パーキンソン病の治療. 手術療法. 日本臨床 75: 83—88, 2017	
和文総説	2	梅村 淳, 下 泰司, 岩室宏一, 大山彦光, 服部信孝, 新井 一: パーキンソン病に対するDBSの作用機序と技術的進歩. 脳神経外科 45: 5—14, 2017	
和文総説	3	阪本浩一朗, 下地一彰: 【ちょっと気になる新生児・お母さんの不安に答える】頭・顔・口・首の異常 頭部のふくらみ・変色(解説/特集). 周産期医学 47 (9): 1089—1092, 2017	
和文総説	4	菅野秀宣: 結節性硬化症に対する外科治療. 脳神経外科 45 (12): 1039—1049, 2017	

和文総説	5	中島 円, 宮嶋雅一:特発性正常圧水頭症iNPHの病態:バイオマーカーと治療. 臨床画像 33 (11): 1295—1305, 2017, メジカルビュー社	
和文総説	6	宮嶋雅一, 下地一彰, 木村孝興, 新井 一:【小児脳神経外科】米国ガイドラインに基づいた小児水頭症の標準治療 小児水頭症に対する今日の最善の治療法は何か? 脳神経外科ジャーナル 26 (8): 564—573, 2017	
和文総説	7	森健太郎: Extradural temporopolar approachを用いた頭蓋底手術. 脳神経外科速報 27 (1): 16—23, 2017	
和文総説	8	吉田賢作: 脳出血の周術期管理. INTENSIVIST 9 (4): 909—918, Oct. 2017	
区分	番号	全著者名、書籍名、出版社名、出版年; 巻(号): ページ番号等	国際共同
和文著書	1	梅村 淳, 中島 円: 定位脳手術のデバイスと手術手技. デバイスとITを使いこなす脳神経外科手術 器具・機器を知ってテクニックに生かす, 新NS NOW, Medical View, 92—101, 2017	
和文著書	2	大石英則: 脳動脈瘤のoptimal treatment 2016. にゅーろん社, 78—81, 2017	
和文著書	3	大石英則: 脳動脈瘤に対する血管内治療 知行合一, (編)大石英則, メジカルレビュー社, 2017	
和文著書	4	大石英則, 木内博之: プライム脳神経外科 1脳動脈瘤. 栗田書店, 奈良, 263—266, 2017	
和文著書	5	大石英則, 坂井信幸: 頭蓋内動脈ステントのすべて. メディカ出版, 66—71, 2017	
和文著書	6	大谷直樹, 森健太郎: 穿頭術に伴う合併症とその対策. 慢性硬膜下血腫の診断・治療・手術, (編)森健太郎, メディカ出版, 東京, 101—111, 2017	
和文著書	7	大谷直樹, 森健太郎: 頭部外傷に伴う特殊な病態①: 外傷性視神経損傷の診断と治療. 神経外傷診療ガイドブック, (編)三宅康史, MEDICAL VIEW, 157—169, 2017	
和文著書	8	大谷直樹, 和田孝次郎, 森健太郎: 第31回日本微小脳神経外科解剖研究会 トルコ鞍周辺部の手術アプローチと微小解剖. 傍鞍部病変に対するmodified extradural temporopolar approachの有用性, 58—59, 2017	
和文著書	9	尾原裕康: 経皮内視鏡下腰椎椎間板ヘルニア摘出術の歴史. イラスト／術中写真から学ぶ脊椎内視鏡手術手技の実際, メディカルビュー, 1—3, 2017	
和文著書	10	尾原裕康: 脊椎感染症に対する経皮内視鏡を用いた治療法について～経皮内視鏡下椎間板摘出ドレナージ術(Percutaneous endoscopic discectomy and drainage; PEDD). イラスト／術中写真から学ぶ脊椎内視鏡手術手技の実際, メディカルビュー, 41—45, 2017	
和文著書	11	竹内 誠, 森健太郎: こんなときどうする? 頭部銃創: 押さえておくポイント. 慢性硬膜下血腫の診断・治療・手術, (編)森健太郎, メディカ出版, 197—208, 2017	

和文著書	12	竹内 誠, 森健太郎:慢性硬膜下血腫被膜の分子生物学. 慢性硬膜下血腫の診断・治療・手術, (編)森健太郎, メディカ出版, 17—24, 2017	
和文著書	13	戸村 哲:こんなときどうする? 頭部銃創, 刺創 ②刺創. 慢性硬膜下血腫の診断・治療・手術, メディカ出版, 219—226, 2017	
和文著書	14	戸村 哲:低髄液圧症候群に合併した慢性硬膜下血腫の治療方針. 慢性硬膜下血腫の診断・治療・手術, メディカ出版, 159—166, 2017	
和文著書	15	豊岡輝繁, 森健太郎:慢性硬膜下血腫の疫学. 慢性硬膜下血腫の診断・治療・手術, (編)森健太郎, メディカ出版, 12—16, 2017	
和文著書	16	中西 肇:頭部外傷:4歳の子がブランコから落ちて頭を打ったようです. 東京医学社, 小児外科 49 (1): 5—7, Jan. 2017	
和文著書	17	長川真治, 豊岡輝繁, 森健太郎:こんなときどうする? 頭部銃創:銃器のお話し. 慢性硬膜下血腫の診断・治療・手術, (編)森健太郎, メディカ出版, 118—196, 2017	
和文著書	18	森健太郎:Keyhole surgery小開頭による脳動脈瘤手術. Minimally Invasive Neurosurgery: Up date 脳・神経・外科 低侵襲手術の今, (編)森田明夫, 伊達 勲, 菊田健一郎, MEDICAL VIEW, 24—34, 2017	
和文著書	19	森健太郎:Supraorbital approach. 脳動脈瘤, (編)木内博之, 三輪書店, 113—118, 2017	
和文著書	20	森健太郎:慢性硬膜下血腫よもやま話—初学者のために. 慢性硬膜下血腫の診断・治療・手術, (編)森健太郎, メディカ出版, 2—11, 2017	
和文著書	21	森健太郎:わが国における脳神経外科keyhole surgeryの現状と展望. 医学の歩み 263 (4): 332—333, 2017	
和文著書	22	矢富謙治, 大石英則:脳動脈瘤に対する血管内治療 知行合一, (編)大石英則, メジカルレビュー社, 272—281, 2017	
和文著書	23	山本拓史:内視鏡を用いた多房性慢性硬膜下血腫の治療. 慢性硬膜下血腫の診断・治療・手術, メディカ出版, 大阪, 144—152, 2017	
和文著書	24	山本拓史:慢性硬膜下血腫と内科的疾患—特に抗血小板薬・抗凝固薬とその対策— 慢性硬膜下血腫の診断・治療・手術, メディカ出版, 大阪, 36—42, 2017	
和文著書	25	山本拓史:猟銃(散弾銃)による頭部外傷. 慢性硬膜下血腫の診断・治療・手術, メディカ出版, 大阪, 209—218, 2017	
区分	番号	全著者名、タイトル、雑誌名、掲載年;巻(号):ページ番号	国際共同
和文症例報告	1	井中康史, 小野健一郎, 小林弘明, 高原 喬, 大川英徳, 城谷寿樹, 有本裕彦:脳梗塞との鑑別が重要であった脊髄硬膜外血腫の2例. Neurosurg Emerg 22 (2): 142—146, 2017	

和文症例報告	2	屋田 修, 萬代秀樹, 伊藤敬孝: 特発性正常圧水頭症の1例: 脳機能画像と合わせて. 江戸川医師会誌 34: 98—100, 2017	
和文症例報告	3	屋田 修, 萬代秀樹, 新井 一: 75歳以上の特発性正常圧水頭症におけるドパミントランスポーターシンチ(DAT scan)の検討(第3報). 第30回日本老年脳神経外科学会抄録集, 52, 2017	
和文症例報告	4	屋田 修, 萬代秀樹, 宮嶋雅一, 新井 一: 特発性正常圧水頭症におけるDAT scanの有用性(第3報). 第18回日本正常圧水頭症学会記録集, 82, 2017	
和文症例報告	5	小野健一郎, 有本裕彦, 大川英徳, 高原 喬, 小林弘明, 森永裕介: LPシャント離断を契機に下肢神経障害を来した1例. No Shinkei Geka 45: 405—408, 2017	
和文症例報告	6	景山寛志, 尾原裕康, 菊地奈穂子, 松岡秀典, 富田禎之, 水野順一: 初診時単純X線で異常なく, 急速進行した頸椎多発性骨髄腫の1例. 脊髄外科 31(2): 161—167, 2017	
和文症例報告	7	原田佳尚, 吉田賢作, 新井 一: 慢性硬膜下血腫に対する五苓散の改善効果の漢方医学的考察. 脳神経外科と漢方 3: 62—69, 2017	
区分	番号	発表者名、発表タイトル(題目・演題・課題等)、学会名、場所、発表年月日等	国際共同
国内学会発表	1	秋山 理: 左顔面の変形視を呈した脳梁膨大部右側梗塞の1例. 第42回日本脳卒中学会, 大阪, March 18, 2017	
国内学会発表	2	秋山 理: 視床枕に対するアプローチと微小解剖. 第31回微小解剖研究会, 品川, April 22, 2017	
国内学会発表	3	秋山 理: 視床下部過誤腫の一例. 第35回日本脳腫瘍病理学会, 栃木, May 19, 2017	
国内学会発表	4	秋山 理: 脳幹部腫瘍に対する術後経過と手術アプローチ. 脳腫瘍の外科学会, かがしま民交流センター, 鹿児島, Sept. 9, 2017	
国内学会発表	5	秋山 理: 第四脳室外側陥凹近傍の微小解剖とアプローチ. 第76回脳神経外科学会総会, 国際会議場, 名古屋, Oct. 14, 2017	
国内学会発表	6	秋山 理: 蘇生後脳症後1年生存したGlioblastomaの一例. 第35回日本脳腫瘍学会学術集会, クレメント高松, 高松, Nov. 26, 2017	
国内学会発表	7	阿部瑛二, 堤佐斗志, 足立知司, 児玉琢磨, 野中宣秀, 鈴木隆元, 石井尚登, 伊藤昌徳, 安本幸正: 視神経に発生し急速進行の視力障害で発症した多発悪性神経膠腫の一例. 第20回脳神経外科疾患の臨床と病理のJoint Conference, 東京, March 25, 2017	
国内学会発表	8	阿部瑛二, 児玉琢磨, 野中宣秀, 堤佐斗志, 鈴木隆元, 石井尚登, 安本幸正: 小脳出血術直後にテント上急性硬膜下血腫をきたした1例. 第132回日本脳神経外科学会支部会, 東京, April 8, 2017	
国内学会発表	9	有本裕彦, 小野健一郎, 大川英徳, 高橋 喬, 小林弘明, 城谷寿樹, 井中康史: 多発動脈狭窄を有する内頸動脈狭窄症の内膜剥離術後に脳梗塞を合併した1例. 第62回防衛衛生学会, 東京, Feb. 10, 2017	

国内学会発表	10	有本裕彦, 高原 喬, 大川英徳, 小野健一郎, 小林弘明, 井中康史, 城谷寿樹: バイパス術における末梢性顔面神経麻痺予防に配慮した浅側頭動脈枝の選択法. 第42回日本脳卒中学会学術集会, 大阪, March 18, 2017	
国内学会発表	11	飯村康司: Moses's motor cortex skipping epileptogenic high frequency oscillations in children with drug-resistant epilepsy. 第51回日本てんかん学会, 京都, Nov. 4, 2017	
国内学会発表	12	井口 整, 池村涼吾, 上田哲也, 関口和哉, 中嶋伸太郎, 藤田修英, 長谷川浩, 上野英明, 渡邊瑞也, 中尾保秋, 山本拓史: 剪定鋏による経鼻的穿通性頭部外傷の1例. 第92回日本脳神経外科学会中部支部学術集会, 長野, April 8, 2017	
国内学会発表	13	石井尚登, 丹下祐一, 後藤広昌, 宮嶋雅一, 新井 一: 内視鏡拡大蝶形骨洞手術による頭蓋咽頭腫の治療. 第27回日本間脳下垂体腫瘍学会, 東京, Feb. 25, 2017	
国内学会発表	14	石井尚登, 丹下祐一, 野中宣秀, 堤佐斗志, 鈴木隆元, 安本幸正, 新井 一: 内視鏡下拡大蝶形骨洞手術による頭蓋咽頭腫の治療. 第76回日本脳神経外科学会総会, 名古屋, Oct. 13, 2017	
国内学会発表	15	石元玲央, 泉 響介, 野中宣秀, 堤佐斗志, 鈴木隆元, 伊藤昌徳, 石井尚登, 安本幸正: 緊急開頭術を行ったが止血困難であった深部AVM破裂の1例. 第15回東葛脳神経外科手術手技研究会, 千葉, May 26, 2017	
国内学会発表	16	泉 響介, 石元玲央, 野中宣秀, 堤佐斗志, 鈴木隆元, 石井尚登, 伊藤昌徳, 安本幸正: 前仙骨部巨大類上皮腫無症候であった一成人例. 第30回東部脳神経外科フォーラム, 東京, June 10, 2017	
国内学会発表	17	泉 響介, 足立知司, 石元玲央, 野中宣秀, 堤佐斗志, 鈴木隆元, 石井尚登, 安本幸正: 進行性の視力低下で発症した硬膜外血管周皮腫の1例. 第133回日本脳神経外科学会支部会, 東京, Sept. 16, 2017	
国内学会発表	18	井関征祐: 脳血管内治療のUp to Date. 静岡県東部脳卒中病診連携講演会, 静岡, June 20, 2017	
国内学会発表	19	井関征祐: 当院における後方循環の血栓回収症例の検討. 日本脳神経外科学会第76回学術総会, 愛知, Oct. 12, 2017	
国内学会発表	20	井関征祐: 急性期脳梗塞における血栓回収療法の現状. 脳卒中治療学術講演会, 静岡, Nov. 10, 2017	
国内学会発表	21	井関征祐: DWI ASPECTS低値の症例に対する血栓回収療法. 第33回NPO法人日本脳神経血管内治療学会学術総会, 東京, Nov. 23, 2017	
国内学会発表	22	伊藤敬孝, 萬代秀樹, 屋田 修: 脳膿瘍に対する手術治療後のメロニダゾール投与に伴う中枢・末梢神経障害の1例. 第11回江東区医師会医学会, 東京, Nov. 22, 2017	
国内学会発表	23	伊藤昌徳, 石井尚登, 安本幸正: 緊急開頭術を行ったが止血困難であった深部AVM破裂の1例. 第15回東葛脳神経外科手術手技研究会, 千葉, May 26, 2017	
国内学会発表	24	井中康史, 小野健一郎, 有本裕彦, 大川英徳, 高橋 喬, 小林弘明, 城谷寿樹: 急性期脳梗塞のtPA投与までの時間短縮の試み. 第62回防衛衛生学会, 東京, Feb. 10, 2017	

国内学会発表	25	植木泰仁:上行大動脈壁在血栓を塞栓源とする大動脈原性脳塞栓症の一例. 第76回日本脳神経外科学会総会, 名古屋, Oct. 13, 2017	
国内学会発表	26	上田哲也:STA-MCAバイパスを併用した開頭クリッピング術にて根治しえた末梢性未破裂中大脳動脈瘤の1例. STROKE 2017, 大阪, March 16, 2017	
国内学会発表	27	上野英明:治療に難渋した脳動静脈奇形(AVMs)に合併した髄液鼻漏の一例. STROKE 2017, 大阪, March 16, 2017	
国内学会発表	28	上野英明:治療に難渋した脳動静脈奇形(AVMs)に合併した髄液鼻漏の一例. 日本脳神経外科学会第76回学術総会, 愛知, Oct. 14, 2017	
国内学会発表	29	梅村 淳, 中島 円, 大山彦光, 下 泰司, 中島明日香, 城 崇之, 関本智子, 中村亮太, 佐々木扶悠子, 伊藤賢伸, 岩室宏一, 服部信孝, 新井 一:パーキンソン病に対する淡蒼球内節刺激術後のすくみ足の悪化. 第56回日本定位・機能神経外科学会, 大阪, Jan. 27, 2017	
国内学会発表	30	梅村 淳:脳深部刺激療法におけるIPG交換術後のデバイストラブル. 第56回日本定位・機能神経外科学会, 大阪, Jan. 28, 2017	
国内学会発表	31	梅村 淳, 中島 円, 岩室宏一, 三橋 匠, 中城博子, 大山彦光, 下 泰司, 服部信孝, 新井 一:パーキンソン病におけるDBSデバイスの進歩に伴う刺激方法の変遷とデバイスの選択. 社団法人日本脳神経外科学会第76回学術総会, 名古屋, Oct. 14, 2017	
国内学会発表	32	大石英則:同一術者が関与した1,000例を越える無症候性小型未破裂脳動脈瘤に対するコイルリング術の治療成績. 第46回日本脳卒中の外科学会学術集会, 大阪, March 17, 2017	
国内学会発表	33	大石英則:大型巨大脳動脈瘤治療におけるフローダイバーターの役割と限界. 第37回日本脳神経外科コンgres総会, 横浜, May 13, 2017	
国内学会発表	34	大石英則:Neuroform Atlas™ Stent System のパフォーマンスについて. 第14回日本脳神経血管内治療学会関東地方会学術集会, 東京, June 17, 2017	
国内学会発表	35	大石英則:大型巨大動脈瘤に対するフローダイバーター塞栓術を第1選択とした治療戦略と成績:自験例90例95瘤の後方視的検討. 日本脳神経外科学会第76回学術総会, 名古屋, Oct. 12, 2017	
国内学会発表	36	大石英則:脳血管内治療 Neuroform Atlas™ Stent System のパフォーマンス. 日本脳神経外科学会第76回学術総会, 名古屋, Oct. 12, 2017	
国内学会発表	37	大石英則:中大脳動脈瘤に対するクリッピング術とコイル塞栓術:塞栓術者の立場から. 日本脳神経外科学会第76回学術総会, 名古屋, Oct. 14, 2017	
国内学会発表	38	屋田 修, 萬代秀樹, 宮嶋雅一, 新井 一:特発性正常圧水頭症におけるDAT scanの有用性(第3報). 第18回日本正常圧水頭症学会, 北九州, Feb. 5, 2017	
国内学会発表	39	屋田 修, 萬代秀樹, 新井 一:75歳以上の特発性正常圧水頭症におけるDAT scanの有用性(第3報). 第30回日本老年脳神経外科学会, 東京, April 21, 2017	

国内学会発表	40	屋田 修, 萬代秀樹, 伊藤敬孝, 宮嶋雅一, 新井 一: 特発性正常圧水頭症シャント3年以上の治療成績. 第76回日本脳神経外科学会学術総会, 名古屋, Oct. 13, 2017
国内学会発表	41	小野健一郎, 有本裕彦, 大川英徳, 高原 喬, 小林弘明, 井中康史, 城谷寿樹: 当院における脳血栓回収術の現状. 第62回防衛衛生学会, 東京, Feb. 10, 2017
国内学会発表	42	小野健一郎, 有本裕彦, 大川英徳, 高原 喬, 小林弘明, 井中康史, 城谷寿樹: LPシャント術後に脊髄神経痛を来した2例. 第62回防衛衛生学会, 東京, Feb. 10, 2017
国内学会発表	43	小野健一郎, 松下芳太郎, 大川英徳, 井中康史, 高原 喬, 城谷寿樹: 脳内血腫のMR信号変化と血腫の硬さとの相関性. 第24回日本神経内視鏡学会, 横浜, Nov. 9, 2017
国内学会発表	44	小野健一郎, 大石英則, 井中康史, 矢富謙治, 谷口堯彦: Non-bifurcating cervical carotid arteryを伴う頸動脈狭窄にCASを施行した1例. 第33回日本脳神経血管内治療学会学術総会, 東京, Nov. 23, 2017
国内学会発表	45	尾原裕康, 松岡秀典, 富田禎之, 菊地奈穂子, 水野順一: 経皮内視鏡を用いた低侵襲手術. 第2回川崎北部地域連携会, 新百合ヶ丘, Feb. 23, 2017
国内学会発表	46	尾原裕康: 外傷にて発症し複数回手術を行った頸椎後縦靭帯骨化症. 大阪スパインコンクラーヴェ, 大阪, Feb. 25, 2017
国内学会発表	47	尾原裕康: プレナリーセッション 脊椎・脊髄疾患 骨粗鬆症性椎体圧迫骨折に対する保存的治療と手術適応 Management for osteoporotic vertebral fractures. 第37回日本脳神経外科コンgres総会, パシフィコ横浜, May 1, 2017
国内学会発表	48	尾原裕康: 骨代謝骨粗鬆症の基本的知識と治療法. 第15回脊髄外科教育セミナー(脊髄外科教育ワーキング), 大阪国際会議場, グランキューブ大阪, June 11, 2017
国内学会発表	49	尾原裕康: Percutaneous endoscopic lumbar discectomy (PED) Transforaminal approach, Posterolateral approach. 第7回低侵襲・内視鏡脊髄神経外科研究会, 平成29年度第1回脊椎内視鏡下手術技術認定教育セミナー, 東京慈恵会医科大学1号館, July 8, 2017
国内学会発表	50	尾原裕康, 木村孝興, 中島康博, 菊地奈穂子, 松岡秀典, 富田禎之, 水野順一: Balloon kyphoplasty (BKP) は安全!? 一度見ていただきたい透視画像. Summer Forum of Practical Spinal Surgery 2017 in Tokyo, 品川シーズンテラスカンファレンス, Aug. 5, 2017
国内学会発表	51	尾原裕康: Surgical cases of Cervical spondylotic amyotrophy. 第24回日本脊椎・脊髄神経手術手技学会, 朱鷺メッセ, Sept. 23, 2017
国内学会発表	52	尾原裕康, 木村孝興, 富田禎之, 中島康博, 松岡秀典, 菊地奈穂子, 水野順一: 腰椎外側病変に対する経皮内視鏡手術の有用性. Percutaneous endoscopic lumbar discectomy Posterolateral approach for lumbar lateral pathologies. 日本脳神経外科学会第76回学術総会, 名古屋国際会議場, Oct. 12, 2017
国内学会発表	53	菅 康郎: 急性期脳梗塞に対する血栓回収療法におけるADAPT(A Direct Aspiration first Pass Technique)失敗例の検討. 第33回日本脳神経血管内治療学会学術総会, 東京, Nov. 24, 2017
国内学会発表	54	菊地奈穂子, 尾原裕康, 松岡秀典, 富田禎之, 水野順一: Minimally invasive Endoscopic surgery for multiple intervertebral lesions. 第32回日本脊髄外科学会, June 8, 2017

国内学会発表	55	菊地奈穂子, 尾原裕康, 松岡秀典, 富田禎之, 水野順一: The efficacy of percutaneous endoscopic discectomy for far lateral lumbar disc herniation. 第7回低侵襲内視鏡脊髄神経外科研究会, July 8, 2017
国内学会発表	56	菊地奈穂子, 尾原裕康, 松岡秀典, 富田禎之, 水野順一: 経皮内視鏡下手術におけるナビゲーションの有用性. 日本脳神経外科学会第76回学術総会, 名古屋国際会議場, Oct. 12, 2017
国内学会発表	57	木村孝興, 秋山 理, 下地一彰, 宮嶋雅一, 新井 一, Schulz M, Thomale U-W: 中頭蓋窩くも膜嚢胞に対する内視鏡的開窓術の20例の治療成績 自験例77例の嚢胞腹腔シャント術との比較検討. 第45回日本小児神経外科学会, 神戸, June 2-3, 2017
国内学会発表	58	木村孝興, 松岡秀典, 菊地奈穂子, 富田禎之, 尾原裕康, 水野順一: 脊柱管狭窄症を伴う骨粗鬆症性椎体骨折の治療. 第7回低侵襲内視鏡脊髄神経外科研究会, July 8, 2017
国内学会発表	59	児玉琢磨, 藤田修英, 堀越 恒, 谷口 敬, 井口 整, 長谷川浩, 井関征祐, 上野英明, 渡邊瑞也, 中尾保秋, 山本拓史: 頭蓋内内頸動脈解離により多発性脳梗塞を発症した小児の1例. 第93回日本脳神経外科学会中部支部学術集会, 三重, Sept. 16, 2017
国内学会発表	60	斎藤力三, 杉山夏来, 寺本紳一郎, 角田 朗, 丸木 親: 開頭術後の脳のexpansionが不良であった難治性慢性硬膜下血腫に対して, 柴苓湯が有効であった2症例. 第54回埼玉医学会総会, 浦和, Feb. 26, 2017
国内学会発表	61	斎藤力三, 杉山夏来, 寺本紳一郎, 角田 朗, 丸木 親: 抗血栓療法と頭蓋内出血性病変. 第42回日本脳卒中学会総会, 大阪, March 17, 2017
国内学会発表	62	斎藤力三, 寺本紳一郎, 宮原 怜, 角田 朗, 丸木 親: 当院でのWarfarin, DOAC内服下の頭蓋内出血性病変の検討. 第3回Anticoagulation Care 3.0 Saitama, 大宮, June 6, 2017
国内学会発表	63	斎藤力三, 寺本紳一郎, 宮原 怜, 角田 朗, 丸木 親: 当院でのDOACの適正使用についての検討. 第4回抗凝固療法適正使用推進セミナー, 越谷, Sept. 27, 2017
国内学会発表	64	斎藤力三, 寺本紳一郎, 宮原 怜, 角田 朗, 丸木 親: 当院でのWarfarin, DOAC内服下の頭蓋内出血性病変の検討. 第76回日本脳神経外科学会, 名古屋, Oct. 12, 2017
国内学会発表	65	阪本浩一郎, 足立知司, 宮原 怜, 野中宣秀, 堤佐斗志, 鈴木隆元, 石井尚登, 安本幸正: 視力低下で発症した硬膜外腫瘍. 第86回東葛脳神経外科カンファランス, 浦安, Oct. 7, 2017
国内学会発表	66	阪本浩一郎, 宮原 怜, 野中宣秀, 堤佐斗志, 鈴木隆元, 石井尚登, 安本幸正: 診断に苦慮した頸椎硬膜外腫瘍. 第16回東葛脳神経外科手術手技研究会, 千葉, Oct. 20, 2017
国内学会発表	67	阪本浩一郎, 宮原 怜, 野中宣秀, 堤佐斗志, 鈴木隆元, 石井尚登, 安本幸正: 治療に難渋した頸椎硬膜外腫瘍の一例. 第31回東部脳神経外科フォーラム, 東京, Dec. 2, 2017
国内学会発表	68	下地一彰: ビデオ教育セミナー 脳神経外科医が目指すべき技術と合併症回避のポイント 二分脊椎の手術の基本. 日本脳神経外科コンgres, 横浜, May 11, 2017
国内学会発表	69	下地一彰, 千田大貴, 小室祐造, 下地武義, 宮嶋雅一, 新井 一: シンポジウム21 頭蓋骨縫合早期癒合症の手術適応と予後 前頭部の頭蓋骨縫合早期癒合症の手術と予後. 日本脳神経外科学会総会, 名古屋, Oct. 14, 2017

国内学会発表	70	菅野秀宣, 中島 円, 肥後拓磨, 飯村康司, 鈴木皓晴, 三橋 匠, 新井 一: 合併症を避けつつ確実な多脳葉離断術を行うために. 第40回日本てんかん外科学会, 大阪, Jan. 26, 2017	
国内学会発表	71	菅野秀宣, 中島 円, 肥後拓磨, 鈴木皓晴, 三橋 匠, 新井 一: 術中脳波の有用性の検討. 第51回日本てんかん学会学術集会, 京都, Nov. 4, 2017	
国内学会発表	72	鈴木一幹: 破裂解離性前脈絡叢動脈瘤を認めた1例. STROKE 2017, 大阪, March 17, 2017	
国内学会発表	73	鈴木一幹: 経時的に増大した破裂解離性内頸動脈瘤に対し血管内治療を行った1例. 第133回日本脳神経外科学会関東支部学術集会, 東京, Sept. 16, 2017	
国内学会発表	74	鈴木一幹: 感染性心内膜炎による心原性脳塞栓症に対し急性期血栓回収療法を施行した1例. 日本脳神経外科学会第76回学術総会, 愛知, Oct. 13, 2017	
国内学会発表	75	鈴木一幹: 急性期解離性脳動脈瘤に対しステント併用コイル塞栓術を施行した2例. 第33回日本脳神経血管内治療学会学術総会, 東京, Nov. 24, 2017	
国内学会発表	76	鈴木皓晴: 扁桃体腫大を伴う側頭葉てんかん患者における発作と神経心理検査, 手術成績の検討. 第40回日本てんかん外科学会, 大阪, Jan. 26, 2017	
国内学会発表	77	鈴木皓晴: 海馬硬化症を伴わない側頭葉てんかんの画像的診断の再検討. 第40回日本脳神経CI学会総会, 鹿児島, March 4, 2017	
国内学会発表	78	鈴木皓晴: 運動野を含む皮質形成異常に対する難治性てんかんの治療ストラテジー. 第11回日本てんかん学会関東甲信越地方会, 東京女子医科大学, June 3, 2017	
国内学会発表	79	鈴木皓晴: Therapeutic outcome of 101 patients with Sturge-Weber syndrome and effective diagnostic modalities for identifying seizure severity and epileptic zone. 第59回日本小児神経学会学術集会, 大阪, June 16, 2017	
国内学会発表	80	鈴木皓晴: 扁桃体腫大による側頭葉てんかんにおける術中脳波での高周波律動の検出と手術結果の検討. 日本脳神経外科学会第76回学術総会, Oct. 13, 2017	
国内学会発表	81	鈴木皓晴: Perampanelの効果および使用実態に関する評価と検討. 第51回日本てんかん学会学術集会, 京都, Nov. 3, 2017	
国内学会発表	82	鈴木皓晴: The examination of surgical procedures and seizure outcome in a case of temporal lobe epilepsy with amygdala enlargement. 第51回日本てんかん学会学術集会, 京都, Nov. 3, 2017	
国内学会発表	83	鈴木隆元, 中澤武司, 成田久美, 秋田美佳, 中村美子, 佐々木信一, 大日向薫, 安本幸正: 第32回日本環境感染学会, 神戸, Feb. 25, 2017	
国内学会発表	84	鈴木隆元, 児玉琢磨, 阿部瑛二, 野中宣秀, 中澤武司, 中村美子, 秋田美佳, 成田久美, 安本幸正: 急性期脳卒中患者のアシネトバクターバウマニ感染のリスク因子解析. 第42回日本脳卒中学会学術集会, 大阪, March 18, 2017	

国内学会発表	85	鈴木隆元, 中澤武司, 成田久美, 秋田美佳, 中村美子, 佐々木信一, 大日向薫, 安本幸正: 当院での感染制御リンクドクター制度の試み. 第1回研修会千葉県院内感染対策地域支援ネットワーク, 千葉, June 3, 2017	
国内学会発表	86	鈴木隆元, 泉 響介, 石元玲央, 野中宣秀, 堤佐斗志, 石井尚登, 安本幸正: 急性期脳神経外科患者のアシネトバクターパウマニ感染のリスク因子解析. 第76回日本脳神経外科学会総会, 名古屋, Oct. 13, 2017	
国内学会発表	87	須田喜久夫, 眞上俊亮, 光岡英之, 石丸純夫: 2016年度診療報酬改定後の脳卒中地域連携バスの役割. 第42回日本脳卒中学会総会, 大阪, March 16, 2017	
国内学会発表	88	須田喜久夫: 退院支援加算(I)算定下での脳卒中医療介護連携の在り方. 第19回日本医療マネジメント学会, 仙台, July 8, 2017	
国内学会発表	89	須田喜久夫, 眞上俊亮, 光岡英之, 石丸純夫: 実臨床でのDOACの使い分け—アドヒアランスの向上をめざす— 第77回日本脳神経外科学会総会, 名古屋, Oct. 12, 2017	
国内学会発表	90	須田喜久夫: 直接型経口抗凝固剤の実臨床におけるアドヒアランスの重要性. 第18回日本クリニカルバス学会, 大阪, Dec. 2, 2017	
国内学会発表	91	関口和哉, 菅 康郎, 新井 晶, 藤田修英, 長谷川浩, 上野英明, 渡邊瑞也, 中尾保秋, 山本拓史: 転移性脳腫瘍の再発と放射線壊死の鑑別における画像診断の限界と有効性. 第40回日本脳神経CI学会総会, 鹿児島, March 3, 2017	
国内学会発表	92	丹下祐一, 石井尚登, 後藤広昌, 宮嶋雅一, 新井 一: 同名性視野障害で発症した鞍上部頭蓋咽頭腫症例の臨床的考察. 第27回間脳下垂体腫瘍学会, 東京, Feb. 24, 2017	
国内学会発表	93	丹下祐一, 石井尚登, 荒川 敦, 宮嶋雅一, 新井 一: 術中病理診断が髄膜腫であったトルコ鞍部石灰化腫瘍の2例. 第35回日本脳腫瘍病理学会, 宇都宮, May 19, 2017	
国内学会発表	94	丹下祐一, 石井尚登, 阪本浩一郎, 足立知司, 鈴木まりお, 秋山 理, 近藤聡英, 新井 一: 巨大下垂体腺腫に対する開頭—経鼻同時手術 開頭側の4つのD・経鼻側の2つのRの提案. 第22回日本脳腫瘍の外科学会, 鹿児島, Sept. 8, 2017	
国内学会発表	95	丹下祐一, 石井尚登, 後藤広昌, 足立知司, 鈴木まりお, 秋山 理, 近藤聡英, 宮嶋雅一, 新井 一: 性ホルモン異常を契機に脳神経外科外来へ紹介受診した症例群の検討. 第76回日本脳神経外科学会学術集会, 名古屋, Oct. 13, 2017	
国内学会発表	96	丹下祐一, 阪本浩一郎, 足立知司, 鈴木まりお, 秋山 理, 近藤聡英, 新井 一: 硬膜内外に及ぶ中枢神経浸潤を示した悪性リンパ腫症例における腫瘍進展様式の考察. 第35回日本脳腫瘍学会, 高松, Nov. 26, 2017	
国内学会発表	97	堤佐斗志, 荻野郁子, 宮嶋雅一, 野中宣秀, 鈴木隆元, 石井尚登, 伊藤昌徳, 安本幸正, 新井 一: Biomarkers の動態に基づく慢性硬膜下血腫の生成機序. 第22回日本脳神経外科救急学会, 高松, Feb. 3, 2017	
国内学会発表	98	寺西功輔: 未破裂中大脳動脈瘤に対するLvis Jr. stentを用いた治療. 第42回日本脳卒中学会総会, 大阪, March 16—19, 2017	
国内学会発表	99	寺西功輔: 当施設における中大脳動脈瘤に対する血管内治療成績. 第76回脳神経外科学会学術総会, 名古屋, Oct. 12—14, 2017	

国内学会発表	100	寺西功輔:Stent assisted Coil Embolization for Unruptured Intracranial Aneurysms: Mid and long term follow-up. 第33回NPO法人日本脳神経血管内治療学会学術総会, 東京, Nov. 23—25, 2017	
国内学会発表	101	寺本紳一郎, 山本拓史, 中尾保秋, 渡邊瑞也:視床血管支配領域における視床出血の解剖学的分類. 第42回日本脳卒中学会, 脳卒中学会賞候補, March 16, 2017	
国内学会発表	102	寺本紳一郎, 山本拓史, 中尾保秋, 渡邊瑞也:視床血管支配領域における視床出血の解剖学的分類. 第76回日本脳神経外科学会, Oct. 12, 2017	
国内学会発表	103	寺本紳一郎, 角田 朗, 堀越 恒, 齋藤力三, 丸木 親:当院におけるレベチラセタム点滴静注の使用経験. てんかん治療を考える会, Oct. 25, 2017	
国内学会発表	104	富田禎之, 尾原裕康, 松岡秀典, 菊地奈穂子, 水野順一:最外側型腰椎椎間板ヘルニアに対する内視鏡治療の有用性について. 第32回日本脊髄外科学会, June 8, 2017	
国内学会発表	105	戸村 哲, 瀬野宗一郎, 宮崎裕美, 小林 靖, 佐藤俊一, 齋藤大蔵:レーザー誘起衝撃波を用いたマウスモデルによる軽症頭部爆傷研究. 防衛医学研究センター20周年記念フォーラム, 東京, Jan. 30, 2017	
国内学会発表	106	戸村 哲, 瀬野宗一郎, 合田和香美, 森本奈々, 宮崎裕美, 小林 靖, 佐藤俊一, 齋藤大蔵:レーザー誘起衝撃波を用いたマウスモデルによる軽症頭部爆傷研究. 第40回日本脳神経外傷学会, 東京, March 10, 2017	
国内学会発表	107	戸村 哲, 瀬野宗一郎, 森本奈々, 宮崎裕美, 小林 靖, 佐藤俊一, 齋藤大蔵:レーザー誘起衝撃波を用いたマウスモデルによる軽症頭部爆傷研究. 第31回日本外傷学会, 横浜, June 2, 2017	
国内学会発表	108	戸村 哲, 瀬野宗一郎, 森本奈々, 川内聡子, 宮崎裕美, 佐藤俊一, 小林 靖, 齋藤大蔵:軽症頭部外傷基礎研究の課題. 平成29年度防衛医学研究センター研究発表会, 埼玉, Sept. 5, 2017	
国内学会発表	109	中尾保秋:80歳以上高齢者高血圧性脳出血 手術例の検討. STROKE 2017, 大阪, March 18, 2017	
国内学会発表	110	中尾保秋:脳神経外科の立場からみる塞栓予防の必要性. 脳卒中治療Up to date, 静岡, June 7, 2017	
国内学会発表	111	中尾保秋:片麻痺で発症した特発性脊髄硬膜外血腫の2例. 日本脳神経外科学会第76回学術総会, 愛知, Oct. 13, 2017	
国内学会発表	112	中嶋伸太郎:急性期内頸動脈閉塞例に血栓回収療法とステント留置術を併用した一例. STROKE 2017, 大阪, March 17, 2017	
国内学会発表	113	中島 円, 原 毅, 尾原裕康, 菅野秀宣, 新井 一:妊娠, 出産を経たバクロフェン髄注療法患者の問題点. 第56回日本定位・機能神経外科学会, 大阪, Jan. 27, 2017	
国内学会発表	114	中島 円, 宮嶋雅一, 秋葉ちひろ, 荻野郁子, 布施木景子, 新井 一:特発性正常圧水頭症の評価のタイミングと評価法による差異. 第18回日本正常圧水頭症学会, 北九州, Feb. 5, 2017	

国内学会発表	115	中島 円, 宮嶋雅一, 秋葉ちひろ, 新井 一: 特発性正常圧水頭症に対する年齢別手術効果(全国疫学調査2012). 日本老年脳神経外科学会, 東京, April 21, 2017
国内学会発表	116	中島 円: 包括的てんかん治療における迷走神経刺激療法の役割~順天堂大学てんかんセンターでの症例と治療成績. 第26回J・K・Wフォーラム, 東京, April 22, 2017
国内学会発表	117	中島 円, 秋葉ちひろ, 宮嶋雅一: アミロイドb42 毒性コンホマーの髄液バイオマーカーとしての可能性. 京都髄液フォーラム2017, 京都, Aug. 9, 2017
国内学会発表	118	中島 円, 宮嶋雅一, 秋葉ちひろ, 新井 一: 特発性正常圧水頭症の治療予後に関与する交絡因子. 日本脳神経外科学会第76回総会, 名古屋, Oct. 13, 2017
国内学会発表	119	中島 円, 菅野秀宣, 宮嶋雅一, 新井 一: 半球離断後の水頭症管理: 4症例報告. 第24回日本神経内視鏡学会, 横浜, Nov. 10, 2017
国内学会発表	120	中島 円, 秋葉ちひろ, 宮嶋雅一: シヤント介入によるアミロイドb42の髄液排泄経路の促進が特発性正常圧水頭症の機能予後を決定する. 第11回日本水頭症脳脊髄液学会, 東京, Nov. 19, 2017
国内学会発表	121	中島 円, 宮嶋雅一, 秋葉ちひろ, 荻野郁子, 新井 一: 特発性正常圧水頭症に対するシヤント介入と髄液中アミロイドb42 毒性コンホマー比. 日本認知症学会総会・学術集会, 金沢, Nov. 24, 2017
国内学会発表	122	中島 円, 宮嶋雅一, 秋葉ちひろ, 荻野郁子, 新井 一: iNPHに対する髄液シヤント治療介入は80歳以上の高齢リスクを凌駕しmRSを改善させる. 日本認知症学会総会・学術集会, 金沢, Nov. 24, 2017
国内学会発表	123	中島 円, 宮嶋雅一, 秋葉ちひろ, 荻野郁子, 新井 一: シヤント治療介入が認知障害を有する特発性正常圧水頭症患者に与える効果. 日本認知症学会総会・学術集会, 金沢, Nov. 25, 2017
国内学会発表	124	西岡和輝: 開頭トラッピング術が有用であった外側後脈絡叢動脈遠位部破裂動脈瘤の一例. 第133回日本脳神経外科学会関東支部学術集会, 東京, Sept. 16, 2017
国内学会発表	125	野中宣秀, 堤佐斗志, 鈴木隆元, 石井尚登, 伊藤昌徳, 安本幸正, 山本宗孝, 大石英則, 新井 一: 後頭蓋窩小型脳動脈瘤静脈奇形に合併した多発性後下小脳動脈瘤の一例. 第42回日本脳卒中学会学術集会, 大阪, March 18, 2017
国内学会発表	126	野中宣秀, 矢富謙治, 寺西功輔, 山本宗孝, 大石英則: くも膜下出血にて発症した両側椎骨動脈解離の1例. 第14回NPO法人日本脳血管内治療学会関東地方会学術集会, 東京, June 17, 2017
国内学会発表	127	野中宣秀, 堤佐斗志, 鈴木隆元, 伊藤昌徳, 安本幸正, 石井尚登, 山本宗孝, 大石英則, 新井 一: 中大動脈末梢脳動脈瘤に対する脳血管内手術の1例~distal support catheterの有効性について~ 第76回日本脳神経外科学会総会, 名古屋, Oct. 14, 2017
国内学会発表	128	野中宣秀, 石井尚登, 矢富謙治, 寺西功輔, 山本宗孝, 大石英則: 感染症脳動脈瘤に対する血管内手術の1例~distal support catheterの有効性について~ 第33回日本脳神経血管内治療学会, 東京, Nov. 24, 2017
国内学会発表	129	長谷川浩: 内頸動脈海綿静脈洞瘻の特徴と治療法. STROKE 2017, 大阪, March 16, 2017

国内学会発表	130	原 毅, 岩室宏一, 中島 円, 尾原裕康, 新井 一: 髄液オーバードレナージにより脊髄症をきたした1例. 第32回日本脊髄外科学会, 大阪, June 9, 2017
国内学会発表	131	原 毅, 岩室宏一, 尾原裕康, 山本宗孝, 大石英則, 新井 一: 当院で血管内治療を施行した脊髄硬膜動静脈瘻症例の検討. 第7回低侵襲・内視鏡脊髄神経外科研究会, 東京, July 8, 2017
国内学会発表	132	原 毅, 尾原裕康: 頸椎subchondral bone density distributionの3次元解析. 第24回日本脊椎・脊髄神経手術手技学会, 新潟, Sept. 23, 2017
国内学会発表	133	原 毅, 岩室宏一, 尾原裕康, 新井 一: 頸椎変性疾患による髄内浮腫を呈する症例の検討. 日本脳神経外科学会第76回学術総会, 名古屋, Oct. 13, 2017
国内学会発表	134	原 毅, 木村孝興, 岩室宏一, 下地一彰, 尾原裕康, 宮嶋雅一, 新井 一: 成人発症脊髄係留症候群による腰背部痛に対する係留解除術の効果. 第25回日本腰痛学会, 東京, Nov. 4, 2017
国内学会発表	135	原 毅, 尾原裕康: 当院で治療を行った成人発症脊髄係留症候群の検討. 第52回日本脊髄障害医学会, 東京, Nov. 16, 2017
国内学会発表	136	原田佳尚, 松村耕三, 新井 一: 定位放射線治療後の放射線脳壊死の周辺浮腫に柴苓湯が有効であった1例. 日本脳神経外科学会第76回学術総会, 名古屋, Oct. 12, 2017
国内学会発表	137	原田佳尚, 松村耕三, 新井 一: 定位放射線治療後の放射線脳壊死の周辺浮腫に柴苓湯が有効であった1例. 第26回日本脳神経外科漢方医学会学術集会, 東京, Nov. 18, 2017
国内学会発表	138	萬代秀樹, 伊藤敬孝, 屋田 修: 当院における脳膿瘍症例8例の検討. 第76回日本脳神経外科学会学術総会, 名古屋, Oct. 13, 2017
国内学会発表	139	肥後琢磨: Sturge-Weber症候群に対する迷走神経刺激療法の治療成績. 第45回日本小児神経外科学会, June 2, 2017
国内学会発表	140	肥後琢磨: 当院での救急患者に対する長時間ビデオ脳波検査の診断的価値. 第76回日本脳神経外科学会総会, 名古屋, Oct. 14, 2017
国内学会発表	141	菱井誠人: 悪性神経膠腫に対するベバシズマブ治療—投与終了原因の検証— 日本脳神経外科学会第76回学術総会, 名古屋, Oct. 14, 2017
国内学会発表	142	菱井誠人: 悪性神経膠腫に対するベバシズマブ治療—投与終了原因の検証— 第35回日本脳腫瘍学会学術集会, 香川, Nov. 27, 2017
国内学会発表	143	藤井隆司, 大谷直樹, 土井一真, 美山真崇, 大塚陽平, 松本 崇, 吉浦 徹, 熊谷光佑, 竹内 誠, 富山新太, 豊岡輝繁, 戸村 哲, 和田孝次郎, 森健太郎: 前床突起基部から前後方向の位置関係に着眼したPterional approachにおける前交通動脈瘤の治療成績の検討. 第46回日本脳卒中の外科学会学術集会, 大阪, March 16, 2017
国内学会発表	144	藤井隆司, 和田孝次郎, 土井一真, 美山真崇, 大塚陽平, 松本 崇, 吉浦 徹, 熊谷光祐, 竹内 誠, 富山新太, 豊岡輝繁, 大谷直樹, 森健太郎: 三叉神経原発眼窩内神経線維腫の1手術例. 第132回日本脳神経外科学会関東支部会, 東京, April 8, 2017

国内学会発表	145	藤井隆司, 大谷直樹, 土井一真, 美山真崇, 大塚陽平, 松本 崇, 吉浦 徹, 熊谷光佑, 竹内 誠, 富山新太, 豊岡輝繁, 和田孝次郎, 森健太郎: 当院における硬膜動静脈瘻に対する外科的治療指針と成績. 日本脳神経外科学会第76回学術総会, 愛知, Oct. 12, 2017	
国内学会発表	146	藤田修英: 脳梗塞で発症し画像上経時的変化を捉えられた小児内頸動脈解離の1例. STROKE 2017, 大阪, March 17, 2017	
国内学会発表	147	藤田修英: 高齢者脳内出血における予測死亡率と内視鏡手術における死亡率改善効果の検討. 日本脳神経外科学会第76回学術総会, 愛知, Oct. 12, 2017	
国内学会発表	148	松岡秀典, 尾原裕康, 富田禎之, 菊地奈穂子, 水野順一, 渡邊一夫: チタン製Laminoplasty basketを用いた頸椎椎弓形成術の工夫. 第26回脳神経外科手術と機器学会, 甲州富士屋ホテル, April 15, 2017	
国内学会発表	149	松岡秀典, 尾原裕康, 富田禎之, 木村孝興, 菊地奈穂子, 水野順一: 脊椎脊髄疾患に対する外科治療 最近の経皮的内視鏡治療について. 多摩南部地域病院症例検討会, 多摩南部地域病院, April 20, 2017	
国内学会発表	150	松岡秀典, 尾原裕康, 富田禎之, 菊地奈穂子, 木村孝興, 水野順一, 渡邊一夫: Cervical open door laminoplasty using with titanium L-Basket. 第32回日本脊髄外科学会, June 8, 2017	
国内学会発表	151	松岡秀典, 尾原裕康, 富田禎之, 木村孝興, 菊地奈穂子, 水野順一: 腰椎椎間板ヘルニアに対するPED(inter-laminarapproach)の検討; 従来法であるマイクロラブ法と比較して. 第7回低侵襲内視鏡脊髄神経外科研究会, July 8, 2017	
国内学会発表	152	松岡秀典, 尾原裕康, 木村孝興, 菊地奈穂子, 中島康博, 水野順一: Initial radiological findings utilizing titanium basket for cervical open door laminoplasty. 第24回日本脊椎・脊髄神経手術手技学会, 朱鷺メッセ, Sept. 23, 2017	
国内学会発表	153	松岡秀典, 尾原裕康, 富田禎之, 木村孝興, 中島康博, 菊地奈穂子, 水野順一: 嚥下障害で発症した頸椎前縦靭帯骨化症の治療経験. 第76回日本脳神経外科学会総会, 名古屋国際会議場, Oct. 13, 2017	
国内学会発表	154	松岡秀典, 尾原裕康, 水野順一, 渡邊一夫: 嚥下障害で発症した頸椎前縦靭帯骨化症の治療経験. 第52回日本脊髄障害医学会, 三井ガーデンホテル千葉, Nov. 16, 2017	
国内学会発表	155	三橋 立, 山本宗孝, 吉田賢作, 清水 崇, 野中宣秀, 大石英則, 新井 一: 院内発症急性期脳梗塞に対する血栓回収療法. 第42回日本脳卒中学会総会, 大阪, March 16, 2017	
国内学会発表	156	三橋 立, 矢富謙治, 寺西功輔, 野中宣秀, 吉田賢作, 山本宗孝, 大石英則, 新井 一: 後大脳動脈動脈瘤に対する血管内治療の治療成績. 第75回日本脳神経外科学会総会, 名古屋, Oct. 13, 2017	
国内学会発表	157	三橋 立, 工藤健太郎, 寺西功輔, 矢富謙治, 野中宣秀, 山本宗孝, 大石英則, 新井 一: 血栓回収療法導入2.5年間の治療成績. 第33回日本脳神経血管内治療学会学術総会, 東京, Nov. 24, 2017	
国内学会発表	158	宮嶋雅一: 先天性水頭症ラットH-Txの遺伝子解析. 日本脳神経外科学会第76回学術総会, 名古屋, Oct. 13, 2017	
国内学会発表	159	宮原 怜, 足立知司, 阪本浩一朗, 野中宣秀, 堤佐斗志, 鈴木隆元, 安本幸正, 石井尚登: 頭蓋内圧亢進症に続き短期間で広範な髄膜膠芽腫の1例. 第134回日本脳神経外科学会関東支部会, 東京, Dec. 16, 2017	

国内学会発表	160	森健太郎:前床突起—海綿静脈洞腫瘍. 第22回日本脳腫瘍の外科学会 教育セミナー, 鹿児島, Sept. 9, 2017	
国内学会発表	161	安本幸正, 野中宣秀, 堤佐斗志, 鈴木隆元, 石井尚登:脳神経外科疾患におけるDiagnosis Procedure Combination(DPC)アウトライヤー分析. 第76回日本脳神経外科学会総会, 名古屋, Oct. 13, 2017	
国内学会発表	162	矢富謙治, 鈴木一幹, 寺西功輔, 山本宗孝, 新井 一, 大石英則:Cone Beam CTを用いたLVISステントの金属被覆率に関する検討. 第40回日本脳神経CI学会総会, 鹿児島, March 3, 2017	
国内学会発表	163	矢富謙治, 鈴木一幹, 寺西功輔, 山本宗孝, 新井 一, 大石英則:フローダイバータステント留置後におけるステロイド使用状況. 第42回日本脳卒中学会総会, 大阪, March 16, 2017	
国内学会発表	164	矢富謙治, 寺西功輔, 山本宗孝, 新井 一, 大石英則:意図的短縮法下でのLVISステントのフローダイバーティング効果とその治療成績についての検討. 第23回日本血管内治療学会総会, 奈良, July 29, 2017	
国内学会発表	165	矢富謙治, 寺西功輔, 山本宗孝, 大石英則, 新井 一:未破裂脳動脈瘤に対するLVISステント意図的短縮留置法についての検討. 日本脳神経外科学会第76回学術総会, 名古屋, Oct. 13, 2017	
国内学会発表	166	矢富謙治, 大石英則, 山本宗孝, 寺西功輔, 遠藤英樹, 野中宣秀, 眞上俊亮, 杉山夏来, 三島有美子, 新井 一:大型巨大脳動脈瘤に対するフローダイバーター塞栓術を第1選択とした治療戦略と成績:100件を超える自験例の後方視的検討. 第33回NPO法人日本脳神経血管内治療学会学術総会, 東京, Nov. 24, 2017	
国内学会発表	167	山本拓史:心原性脳塞栓症から知る抗凝固療法の重要性～心房細動とDOAC～ Atrial Fibrillation Conference, 神奈川, Feb. 10, 2017	
国内学会発表	168	山本拓史, 小川 薫, 浅田祐香子, 高山卓也:非糖尿病患者における脳卒中急性期の経管経腸栄養の血糖値に及ぼす影響と低GI低GL製剤の効果について. 第32回日本静脈経腸栄養学会学術集会, 岡山, Feb. 23, 2017	
国内学会発表	169	山本拓史:心原性脳塞栓症から知る抗凝固療法の重要性～心房細動とDOAC～. 横浜抗凝固療法フォーラム, 神奈川, Feb. 27, 2017	
国内学会発表	170	山本拓史:非侵襲的頭蓋内圧センサーの有効性と使用経験. 第40回日本脳神経外傷学会, 東京, March 10, 2017	
国内学会発表	171	山本拓史:後頭蓋窩硬膜動静脈瘻における解剖学的分類と手術アプローチ. STROKE 2017, 大阪, March 16, 2017	
国内学会発表	172	山本拓史:Autophagyを活性化するtrophic feedingのくも膜下出血患者への応用と可能性～preliminary report～ STROKE 2017 スパズム・シンポジウム, 大阪, March 16, 2017	
国内学会発表	173	山本拓史:こんなに大事な脳卒中患者の栄養管理. STROKE 2017 ランチョンセミナー, 大阪, March 17, 2017	
国内学会発表	174	山本拓史:心原性脳塞栓症から知る抗凝固療法の重要性～心房細動とDOAC～. 在宅医療勉強会, 静岡, May 16, 2017	

国内学会発表	175	山本拓史:脳卒中患者への早期栄養介入の重要性. 横浜北部脳卒中・栄養セミナー, 神奈川, May 19, 2017	
国内学会発表	176	山本拓史:心原性脳塞栓症から知る抗凝固療法の重要性?心房細動とDOAC? 脳卒中勉強会in中東遠, 静岡, May 22, 2017	
国内学会発表	177	山本拓史:心原性脳塞栓症から知る抗凝固療法の重要性?心房細動とDOAC?. 脳卒中治療Expert Meeting, 石川, June 9, 2017	
国内学会発表	178	山本拓史, 渡邊瑞也, 上野英明, 中尾保秋:非典型的脳動脈瘤における術中所見と手術手技. 第24回静岡脳神経外科ビデオシンポジウム, 静岡, June 17, 2017	
国内学会発表	179	山本拓史:脳腫瘍を知ろう～病気が見つかる症状と最新の治療～ 第56回市民公開講座, 静岡, June 20, 2017	
国内学会発表	180	山本拓史:心原性脳塞栓症から知る抗凝固療法の重要性～心房細動とDOAC～ 第22回東三河脳卒中懇話会, 愛知, June 24, 2017	
国内学会発表	181	山本拓史:脳卒中診療における治療から連携. 脳卒中連携セミナー, 滋賀, June 28, 2017	
国内学会発表	182	山本拓史:脳卒中疾患に対する救急対応の実際～最新治療と初期治療の重要性～ 三島市医師会内科部会学術講演会, 静岡, July 5, 2017	
国内学会発表	183	山本拓史:心原性脳塞栓症から知る抗凝固療法の重要性～心房細動とDOAC～ 尾道市医師会学術講演会, 広島, July 19, 2017	
国内学会発表	184	山本拓史:脳神経外科領域におけるてんかん治療. 田方医師会学術講演会, 静岡, July 20, 2017	
国内学会発表	185	山本拓史:心原性脳塞栓症から知る抗凝固療法の重要性～心房細動とDOAC～ 島原市医師会学術講演会, 長崎, July 28, 2017	
国内学会発表	186	山本拓史:患者さんを幸せにする一次予防. 筑紫地区抗凝固療法カンファレンス, 福岡, Oct. 6, 2017	
国内学会発表	187	山本拓史:非典型的(偽性)中大脳動脈瘤に対する浅側頭動脈—中大脳動脈(STA-MCA)バイパス術を併用した外科的治療. 日本脳神経外科学会第76回学術総会, 愛知, Oct. 14, 2017	
国内学会発表	188	山本拓史, 渡邊瑞也, 中尾保秋:ペプタメンAFを用いたクモ膜下出血患者急性期の栄養管理. 第38回東海クモ膜下出血研究会, 愛知, Oct. 20, 2017	
国内学会発表	189	山本拓史:二次予防から見るDOAC時代の頭蓋内出血合併症. 抗凝固療法を考える会in長崎, 長崎, Nov. 2, 2017	

国内学会発表	190	山本拓史:心原性脳塞栓症から知る抗凝固療法の重要性～心房細動とDOAC～ SHIZUOKA DOAC Meeting, 静岡, Nov. 7, 2017	
国内学会発表	191	山本拓史:心原性脳塞栓症と抗凝固療法～神経内視鏡的血腫除去術の現状とピットフォールを含めて～ 第24回一般社団法人日本神経内視鏡学会ランチョンセミナー, 神奈川, Nov. 10, 2017	
国内学会発表	192	山本拓史:神経内視鏡下血腫除去術の年次推移の現状と課題. 第24回一般社団法人日本神経内視鏡学会, 神奈川, Nov. 10, 2017	
国内学会発表	193	山本拓史:心原性脳塞栓症から知る抗凝固療法の重要性～心房細動とDOAC～ 沼津内科医会学術講演会, 静岡, Nov. 17, 2017	
国内学会発表	194	山本拓史:脳卒中急性期の栄養管理. 平成29年度富士宮市立病院NST講演会, 静岡, Nov. 21, 2017	
国内学会発表	195	山本拓史:心原性脳塞栓症から知る抗凝固療法の重要性～心房細動とDOAC～ 川崎学術講演会, 神奈川, Nov. 28, 2017	
国内学会発表	196	山本拓史:二次予防から見るDOAC時代の頭蓋内出血性合併症. 富士・富士宮地区抗凝固療法学術講演会, 静岡, Nov. 30, 2017	
国内学会発表	197	山本拓史:心原性脳塞栓症から知る抗凝固療法の重要性～心房細動とDOAC～ 中濃脳卒中セミナー, 岐阜, Dec. 7, 2017	
国内学会発表	198	山本宗孝, 高野 直, 鈴木通真, 入江隆介, 堀 正明, 寺西功輔, 矢富謙治, 大石英則, 青木茂樹, 新井 一:Silent MRAは Flow diversion stent を用いた脳動脈瘤治療後のフォローアップに有用である. 第46回日本神経放射線学会, 東京, Feb. 19, 2017	
国内学会発表	199	山本宗孝, 寺西功輔, 矢富謙治, 大石英則, 新井 一:Flow diversion stent を用いた治療後に動脈瘤内のステント走行変化が認められた脳動脈瘤の一例. 第43回日本脳卒中学会, 大阪, March 17, 2017	
国内学会発表	200	山本宗孝, 寺西功輔, 矢富謙治, 杉山夏来, 三島有美子, 大石英則, 新井 一:Silent MRA は Flow diversion stent を用いた脳動脈瘤治療後のフォローアップに有用である. 第76回日本脳神経外科学会, 名古屋, Oct. 12, 2017	
国内学会発表	201	山本宗孝, 寺西功輔, 矢富謙治, 眞上俊亮, 杉山夏来, 三島有美子, 大石英則, 新井 一:脳動脈瘤塞栓術後放射線学的追跡法の知行合一. 第43回日本脳神経血管内治療学会, 東京, Nov. 24, 2017	
国内学会発表	202	吉田賢作:東京都島嶼地区で血栓溶解療法を施行した症例検討. 第42回日本脳卒中学会, 大阪, March 16, 2017	
国内学会発表	203	吉田賢作:Kissing aneurysmに対する血管内治療例の検討. 第46回日本脳卒中の外科学会, 大阪, March 17, 2017	
国内学会発表	204	吉田賢作:部分血栓化後大脳動脈瘤に対して血管内治療を施行した一例. 第132回日本脳神経外科学会関東地支部学術集会, 東京, April 8, 2017	

国内学会発表	205	吉田賢作:内頸動脈閉塞症に対して急性期CASを施行した症例検討. 第14回日本脳神経血管内治療学会関東地方会, 東京, June 17, 2017	
国内学会発表	206	吉田賢作:集中治療室における瞳孔計初期使用経験. 第76回日本脳神経外科学会総会, 名古屋, Oct. 14, 2017	
国内学会発表	207	吉田賢作:血管造影後の穿刺部血腫に対して駆瘀血薬を処方した二例について. 第26回日本脳神経外科漢方医学会学術集会, 東京, Nov. 18, 2017	
国内学会発表	208	吉田賢作:内頸動脈閉塞例に対して急性期CASを施行した症例検討. 第33回日本脳神経血管内治療学会学術総会, 東京, Nov. 23, 2017	
国内学会発表	209	吉田賢作:中大脳動脈急性閉塞に対して血栓回収療法施行前後の脳血液量の比較. 第134回日本脳神経外科学会関東地支部学術集会, 東京, Dec. 16, 2017	
国内学会発表	210	渡邊瑞也:脳梗塞にて発症した中大脳動脈遠位部解離性動脈瘤の1例. STROKE 2017, 大阪, March 16, 2017	
国内学会発表	211	渡邊瑞也:前頭蓋窩硬膜動静脈瘻に対する外科的治療とICG血管造影の有効性. 日本脳神経外科学会第76回学術総会, 愛知, Oct. 13, 2017	
区分	番号	発表者名、演題、学会名、場所、発表年月日等	国際共同
特別講演・招待講演	1	梅村 淳:視床下核DBS後の精神神経行動学的合併症. The Neuromodulation Expert Conference in Tokyo(特別講演), 東京, March 18, 2017	
特別講演・招待講演	2	梅村 淳:パーキンソン病の治療 脳深部刺激療法(DBS)について. 第2回日本パーキンソン病コンgres(招待講演), 東京, April 15, 2017	
特別講演・招待講演	3	梅村 淳:パーキンソン病に対する視床下核DBS これまでの総括と今後の展望. パーキンソン病フォーラム(特別講演), 松戸, June 1, 2017	
特別講演・招待講演	4	梅村 淳:進行期パーキンソン病の治療. 三重パーキンソン病市民公開講座(招待講演), 津, Oct. 1, 2017	
特別講演・招待講演	5	梅村 淳:パーキンソン病に対するDBSデバイスの技術的進歩. 第11回パーキンソン病・運動障害疾患コンgres ランチョンセミナー(特別講演), 東京, Oct. 28, 2017	
特別講演・招待講演	6	梅村 淳:パーキンソン病の脳深部刺激療法 アップデート. 第29回脳神経外科学臨床講座(特別講演), 東京, Oct. 28, 2017	
特別講演・招待講演	7	梅村 淳:パーキンソン病に対するDevice-Aided Therapy. 瑞穂カンファレンス(特別講演), 名古屋, Nov. 30, 2017	
特別講演・招待講演	8	大石英則:Role and Limitaiton of Flow Diverter in The Treatment of Large/Giant Intracranial Aneurysms. 第29回房総脳神経血管内治療カンファレンス(招待講演), 幕張, April 22, 2017	

特別講演・招待講演	9	大石英則: Braided stentの有用性. Terumo LVISセミナー in 広島(招待講演), 広島, May 25, 2017	
特別講演・招待講演	10	大石英則: アグレッシブな脳血管内治療—脳動脈瘤に対する血管内治療の変遷— 第3回長崎脳血管内治療研究会(招待講演), 長崎, June 2, 2017	
特別講演・招待講演	11	大石英則: 最近印象に残った脳血管内治療の自験例. 第28回中四国脳血管内治療ワークショップ(招待講演), 岡山, June 24, 2017	
特別講演・招待講演	12	大石英則: MOMA ウルトラを用いたProximal Protection 法の基礎と実臨床での応用. 脳血管内治療ブラッシュアップセミナー2017(招待講演), 神戸, July 9, 2017	
特別講演・招待講演	13	大石英則: LVIS ステンツの使用のコツと長期成績~LVISで治療戦略はどう変わったか? 脳血管内治療ブラッシュアップセミナー2017(招待講演), 神戸, July 9, 2017	
特別講演・招待講演	14	大石英則: 閉塞している IPS をどうやって探るか? 脳血管内治療ブラッシュアップセミナー2017(招待講演), 神戸, July 9, 2017	
特別講演・招待講演	15	大石英則: 脳動脈瘤に対する血管内治療の最先端. 第6回北信閉塞性脳・心血管研究会(招待講演), 長野, July 12, 2017	
特別講演・招待講演	16	大石英則: フローダイバーターを用いた大型巨大脳動脈瘤の治療経験. 第48回日本脳神経血管内治療学会中部地方会(特別講演), 高山, July 29, 2017	
特別講演・招待講演	17	大石英則: フローダイバーターを用いた大型巨大脳動脈瘤の治療経験. 第4回東信脳血管内治療研究会(招待講演), 佐久平, Sept. 29, 2017	
特別講演・招待講演	18	大石英則: 脳卒中に対する最新のカテーテル治療. 第44回同友会医学講演会(招待講演), 東京, Dec. 7, 2017	
特別講演・招待講演	19	下地一彰, 宮嶋雅一: 新生児の脳神経外科疾患: 水頭症を中心に. 第34回並木周産期医療研究会(特別講演), 防衛医科大学, June 23, 2017	
特別講演・招待講演	20	下地一彰: 小児脳神経外科領域で緊急対応が必要な疾患~診断, 転送に必要な考え方~ 第13回埼玉県東部地区小児救急医療研究会(特別講演), 越谷サンシティホール, Dec. 1, 2017	
特別講演・招待講演	21	菅野秀宣: てんかん外科治療の変遷. Meet The Expert Clinical Conference Seminar(招待講演), Feb 3, 2017	
特別講演・招待講演	22	菅野秀宣: てんかんについての現状と治療戦略. 順風会学術講演会(招待講演), 山梨, Feb. 8, 2017	
特別講演・招待講演	23	菅野秀宣: 順天堂でのてんかん診療の目標とセンター化. 本郷てんかん講演会(招待講演), 東京, Feb. 23, 2017	

特別講演・招待講演	24	菅野秀宣:かかりつけ医が診るてんかんと最新の治療. Epilepsy Clinical Seminar in城東(招待講演), 東京, March 22, 2017	
特別講演・招待講演	25	菅野秀宣:かかりつけ医が診るてんかんと最新の治療. てんかん医療連携集会(招待講演), 川崎, March 31, 2017	
特別講演・招待講演	26	菅野秀宣:高齢者てんかんの治療, 標準化を目指して. 第30回日本老年脳神経外科学会(招待講演), 東京, April 21, 2017	
特別講演・招待講演	27	菅野秀宣:高齢者てんかんの治療, 標準化を目指して. てんかん治療学術講演会(招待講演), 三島, April 26, 2017	
特別講演・招待講演	28	菅野秀宣:新規抗てんかん薬の使用法～ペランパネルのポジションを考える～ 第33回川崎脳神経外科懇話会(招待講演), 川崎, May 19, 2017	
特別講演・招待講演	29	菅野秀宣:てんかん治療の中での外科治療の位置付け. 第45回大田区B-VATI 研究会(招待講演), 東京, June 5, 2017	
特別講演・招待講演	30	菅野秀宣:当院におけるてんかん診療の取り組み～新規抗てんかん薬の使用法も踏まえて～フィコンパ発売1周年記念講演会(招待講演), 新潟, June 29, 2017	
特別講演・招待講演	31	菅野秀宣:新規抗てんかん薬を考慮した高齢者てんかんの治療. Yokohama Epilepsy Seminar(招待講演), 横浜, July 14, 2017	
特別講演・招待講演	32	菅野秀宣:てんかん治療における新規抗てんかん薬と外科治療の役割. Mishima Epilepsy symposium(招待講演), 三島, Aug. 23, 2017	
特別講演・招待講演	33	菅野秀宣:てんかん治療における新規抗てんかん薬と外科治療の役割. Epilepsy Symposium in Ebina(招待講演), 海老名, Aug. 30, 2017	
特別講演・招待講演	34	菅野秀宣:診療科別 薬物療法に対するラコサミドへの期待. VIMPAT 1st anniversary lecture meeting in Tokyo(招待講演), 東京, Sept. 1, 2017	
特別講演・招待講演	35	菅野秀宣:順天堂大学てんかんセンターが行っているてんかん診療ネットワークについて. 第1回順天堂てんかん連携懇話会(招待講演), 東京, Sept. 21, 2017	
特別講演・招待講演	36	菅野秀宣:新規抗てんかん薬を考慮した高齢者てんかんの治療. Epilepsy seminar(招待講演), 川口, Sept. 28, 2017	
特別講演・招待講演	37	菅野秀宣:てんかん外科の現況と展望. 第76回日本脳神経外科学会(特別講演), 名古屋, Oct. 12, 2017	
特別講演・招待講演	38	菅野秀宣:脳神経外科医が行うてんかん治療. 第76回日本脳神経外科学会(招待講演), 名古屋, Oct. 13, 2017	

特別講演・招待講演	39	菅野秀宣:高齢者てんかんの治療. 学術講演会(招待講演), 東京, Oct. 24, 2017	
特別講演・招待講演	40	菅野秀宣:てんかん治療における新規抗てんかん薬と外科治療の役割. Epilepsy symposium in Gifu(招待講演), 岐阜, Oct. 25, 2017	
特別講演・招待講演	41	菅野秀宣:脳外科医が取り組むべきてんかん治療を考える. Epilepsy symposium in Asahikawa(招待講演), 旭川, Oct. 26, 2017	
特別講演・招待講演	42	菅野秀宣:脳外科医が取り組むべきてんかん治療を考える. 文京Epilepsy conference(招待講演), 東京, Oct. 30, 2017	
特別講演・招待講演	43	菅野秀宣:新規抗てんかん薬を考慮した高齢者てんかんの治療. Epilepsy symposium in和歌山(招待講演), 和歌山, Dec. 1, 2017	
特別講演・招待講演	44	堤佐斗志:頭位変換と皮質架橋静脈—MRIによる検討. 第88回千葉北総神経放射線研究会(特別講演), 千葉, March 24, 2017	
特別講演・招待講演	45	中西 肇:テンカンと認知症. 西都心脳神経外科懇話会(特別講演), Nov. 17, 2017	
特別講演・招待講演	46	肥後琢磨:睡眠関連てんかんに対する治療経験. 区西南部てんかんセミナー〜フィコンパの使いどころを考える〜(特別講演), 日赤医療センター, July 12, 2017	
特別講演・招待講演	47	肥後琢磨:脳卒中後てんかん. 病診連携講演会(特別講演), セルリアンタワー渋谷, Sept. 29, 2017	
特別講演・招待講演	48	宮嶋雅一:脳神経外科医としての患者発掘から手術までの医療連携. 第18回日本正常圧水頭症学会(特別講演), 小倉, Feb. 2, 2017	
特別講演・招待講演	49	宮嶋雅一:髄液シャント術が脳間質液動態に及ぼす影響. 第46回日本神経放射線学会(特別講演), 東京, Feb. 17, 2017	
特別講演・招待講演	50	宮嶋雅一:正常圧水頭症の画像所見. 第36回日本画像医学会(特別講演), 東京, Feb. 24, 2017	
特別講演・招待講演	51	宮嶋雅一:特発性正常圧水頭症の基礎と臨床. 第29回鹿児島ブレインサイエンスカンファレンス(招待講演), 鹿児島, March 21, 2017	
特別講演・招待講演	52	宮嶋雅一:特発性正常圧水頭症診療ガイドラインの策定と検証. 第30回日本老年脳神経外科学会(特別講演), 東京, April 21, 2017	
特別講演・招待講演	53	宮嶋雅一:病態から見た特発性正常圧水頭症とアルツハイマー型認知症の接点. 第4回千葉iNPHミーティング(招待講演), 千葉, June 16, 2017	

特別講演・招待講演	54	宮嶋雅一:病態から見た特発性正常圧水頭症とアルツハイマー型認知症の接点. 第1回日本脳神経外科認知症学会学術総会(特別講演), 大阪, June 24, 2017	
特別講演・招待講演	55	宮嶋雅一:特発性正常圧水頭症の診断と治療. 日本脳神経外科学会第76回学術総会(特別講演), 名古屋, Oct. 14, 2017	
特別講演・招待講演	56	宮嶋雅一:小児水頭症の最善の治療法は何か? 第10回日本水頭症脳脊髄液学会(特別講演), 東京, Nov. 19, 2017	
特別講演・招待講演	57	宮嶋雅一:特発性正常圧水頭症とアルツハイマー型認知症の接点. 第36回日本認知症学会学術総会(特別講演), 金沢, Nov. 26, 2017	
特別講演・招待講演	58	山本宗孝:モーニングセミナー ハイドロゲルコイルの実力~各領域疾患における塞栓効果検証 頭頸部領域から見たハイドロゲルコイルの有用性. 第46回日本神経放射線学会(特別講演), 東京, Feb. 19, 2017	
特別講演・招待講演	59	吉田賢作:脳卒中治療における合併症対策(当院の取り組み). 区西南部地区脳卒中講演会(特別講演), 東京都立広尾病院, Jan. 24, 2017	
特別講演・招待講演	60	吉田賢作:脳卒中治療における連携について. 原宿リハビリテーション病院講演会(特別講演), 原宿リハビリテーション病院, April 27, 2017	
特別講演・招待講演	61	吉田賢作:脳梗塞二次予防に求められる抗凝固療法. 病診連携講演会(特別講演), セルリアンタワー渋谷, Sept. 29, 2017	
区分	番号	発表者名・著者名、活動内容・タイトル等、掲載・発表情報等	国際共同
その他 (広報活動を含む)	1	石井尚登:座長 頭蓋咽頭腫1. 第27回日本間脳下垂体腫瘍学会, 東京, Feb. 24, 2017	
その他 (広報活動を含む)	2	池村涼吾:Exoscopeを用いて腫瘍摘出を施行した脳室内髄膜腫. 同門会学術集会, 御茶ノ水センタービル4F 第2会議室, June 17, 2017	
その他 (広報活動を含む)	3	池村涼吾:講演 脳室内腫瘍にExoscopeを用いた症例. 順天堂大学医学部付属練馬病院第1会議室, July 14, 2017	
その他 (広報活動を含む)	4	大石英則:桜の花出版 2018年度版名医国民のための名医ランキング, 69, 2017	
その他 (広報活動を含む)	5	大石英則:第33回日本脳神経血管内治療学会学術総会, グランドプリンスホテル新高輪国際館パミール, Nov. 23—25, 2017	
その他 (広報活動を含む)	6	菅 康郎:ここまでできる! 脳梗塞急性期のカテーテル治療. 第33回日本脳神経血管内治療学会学術総会市民公開講座, 東京, Nov. 4, 2017	
その他 (広報活動を含む)	7	菅野秀宣:てんかん外科治療前後での抗てんかん薬の使用法と評価. てんかんWebセミナー, Sept. 8, 2017	

その他 (広報活動を含む)	8	菅野秀宣:日常生活にみられる“てんかん”とその治療法. 第10回順天堂医院:医療連携をともに考える会, 東京, Feb. 18, 2017	
その他 (広報活動を含む)	9	菅野秀宣:パープルデイ, 皇居ラン&ウオーク, 東京, March 12, 2017	
その他 (広報活動を含む)	10	須田喜久夫:講演 DOAC時代の抗凝固療法を選択～under use & underdoseの功罪～ 地域医療連携フォーラム, 川口駅前市民ホールフレンジア キュボラ4F, May 30, 2017	
その他 (広報活動を含む)	11	須田喜久夫:講演 DOAC時代の抗凝固療法を選択～under use & underdoseの功罪～ 第2回西武抗凝固療法Up to Date, 所沢パークホテル, May 30, 2017	
その他 (広報活動を含む)	12	須田喜久夫:座長 川口地区 Network Meetings～大血管障害予防のリスクマネジメント～, 抗凝固療法の新たな展開, 川口駅前市民ホールフレンジアキュボラ4F, June 2, 2017	
その他 (広報活動を含む)	13	須田喜久夫:座長 塞栓症トータルケアセミナー, 川口リリア11F, Sept. 20, 2017	
その他 (広報活動を含む)	14	須田喜久夫:座長 Epilepsy Seminar, 新規抗てんかん薬を考慮した高齢者てんかんの治療, 浦和ロイヤルパインズホテル 2Fさくらそう・ふじ, Sept. 28, 2017	
その他 (広報活動を含む)	15	須田喜久夫:講演 DOAC時代の医療連携の重要性. 第8回草加・八潮地区脳卒中研究会, アコスホール アコス南館7F, 草加, Sept. 29, 2017	
その他 (広報活動を含む)	16	須田喜久夫:講演 埼玉県川口地区における脳卒中医療介護連携の現状. 一関地域医療連携学術講演会, ベリーノホテル一関2F, 岩手, Nov. 21, 2017	
その他 (広報活動を含む)	17	原田佳尚:講演 脳神経外科領域における漢方治療. 順天堂大学第40回都民公開講座, 東京, June 17, 2017	
その他 (広報活動を含む)	18	山本拓史:急性期脳卒中診療と抗凝固療法. リクシアナエリア座談会, AF・VTEedo-net掲載, Dec. 4, 2017	
その他 (広報活動を含む)	19	山本拓史:脳腫瘍や頭部のがんについて. SBSラジオ サンデークリニック, Jan. 8, 15, 2017	