

開設の目的・概要 等

脳機能障害に対する統合的な診断治療法の構築と中枢神経系疾患の包括的評価法の確立
 こうした、診断治療および横断的評価可能な人材の育成

区分	番号	学位論文	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		Osamu Akiyama, Akihide Kondo	Classification of crista galli pneumatization and clinical considerations for anterior skull base surgery	J Clin Neurosci. 2020 Dec;82(Pt B):225-230	
英文原著	2		Satoshi Matsuo , Noritaka Komune , Osamu Akiyama , Toshiyuki Amano , Akira Nakamizo	Surgical Anatomy of the Donor Arteries for Extracranial-Intracranial Bypass Surgery: An Anatomic and Radiologic Study.	World Neurosurg. 2020 Apr;136:e447-e459	
英文原著	3		Noritaka Komune, Shogo Masuda, Ryuji Yasumatsu, Takahiro Hongo, Rina Jiromaru, Satoshi Matsuo, Osamu Akiyama, Nana Tsuchihashi, Nozomu Matsumoto, Hidetaka Yamamoto, Takashi Nakagawa	Malignant perivascular epithelioid cell tumor mimicking jugular foramen schwannoma: A case report and literature review	Heliyon. 2020 Jan 17;6(1):e03200	
英文原著	4		Mario Suzuki, Akihide Kondo, Ikuko Ogino, Osamu Akiyama, Naohide Fujita, Yuzaburo Shimizu, Hajime Arai	A case of solitary subependymal giant cell astrocytoma with histopathological anaplasia and TSC2 gene alteration	Childs Nerv Syst . 2020 Jul 29.	
英文原著	5		Akihide Kondo, Osamu Akiyama, Shigeki Aoki, Hajime Arai	Application of intra-operative magnetic resonance imaging for intracranial epidermoid cysts	Br J Neurosurg . 2020 Jun 26;1-5.	

英文原著	6		Chihiro Kamohara, Madoka Nakajima, Kaito Kawamura, Chihiro Akiba, Ikuko Ogino, Hanbing Xu, Kostadin Karagiozov, Hajime Arai, Masakazu Miyajima	Neuropsychological tests are useful for predicting comorbidities of idiopathic normal pressure hydrocephalus	Acta Neurol Scand; 2020 Dec;142(6):623-631.	
区分	番号		著者名	論文名	掲載誌名, 掲載年; 巻(号): ページ番号	国際共同
英文症例報告	1		Mario Suzuki, Akihide Kondo, Ikuko Ogino, Osamu Akiyama, Naohide Fujita, Yuzaburo Shimizu, Hajime Arai	A case of solitary subependymal giant cell astrocytoma with histopathological anaplasia and TSC2 gene alteration	Childs Nerv Syst . 2020 Jul 29. doi: 10.1007/s00381-020-04839-5. Online ahead of print.	
区分	番号	学位論文	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		秋山 理, 原田 佳尚, 秋山 巖, 鈴木 まりお, 清水 勇三郎, 近藤 聡英	頭部外傷による疼痛を伴う腫脹に対する治打撲一方の治療効果	脳神経外科と漢方 (2189-5562)6巻 Page12-17	
区分	番号		著者名	書籍名	出版社名, 出版年, ページ番号等	国際共同
和文著書	1		「特発性正常圧水頭症の診療ガイドライン作成に関する研究」班	特発性正常圧水頭症 診療ガイドライン 第3版	メディカルレビュー社, 2020年	
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		清水勇三郎 足立知司 鈴木まりお 秋山理 近藤聡英	腫瘍摘出術後に頭皮下転移を来した異型髄膜腫の1例	第32回文京脳腫瘍研究会, 東京, 2020.1.21	
国内学会発表	2		清水勇三郎 鈴木まりお 秋山理 近藤聡英	Undiagnosed Primary Tumorとして発症した肺がん原発転移性脳腫瘍における手術介入の検討	第79回似脳神経外科学会, 岡山, 2020.10.17	
国内学会発表	3		清水勇三郎, Frederick F Lang, 近藤聡英	患者由来の骨髄間葉系幹細胞を用いた・腫瘍溶解性ウイルス投与による膠芽腫治療	第38回日本脳腫瘍学会, 広島, 2020.11.30	
国内学会発表	4		秋山理・清水勇三郎・鈴木まりお・丹下祐一・近藤聡英	頭蓋底手術におけるコラーゲンマトリックスを用いた硬膜再建	第32回日本頭蓋底外科学会・ザ・セレクトン福島・2020.10.25	
国内学会発表	5		秋山 理, 鈴木 まりお, 近藤 聡英, 新井 一	Rhomboid lipの微小解剖と第四脳室lateral recessへのアプローチ	第34回 日本微小脳神経外科解剖研究会・新潟・朱鷺メッセ 新潟コンベンションセンター・2020.11.14	

国内学会発表	6	秋山理・清水勇三郎・鈴木まりお・近藤聡英	前床突起髄膜腫における前床突起切除の必要性	第78回脳神経外科学会総会・大阪・2019.10.9～ 2019.10.12(WEB)	
国内学会発表	7	秋山理・清水勇三郎・鈴木まりお・近藤聡英	前床突起髄膜腫における前床突起切除の必要性	第25回日本脳腫瘍の外科学会・名古屋コンベンションホール・2020.9.11	
国内学会発表	8	川村海渡	DNAH14 Knock-Out Mouse Develops Adult Onset Chronic Hydrocephalus	正常圧水頭症学会, Web開催, 2020.7.18-19	
国内学会発表	9	川村海渡	DNAH14改変マウスにおける脳室上衣繊毛機能障害と遅発性慢性水頭症の発現	岡山コンベンションセンターほか現地+Web, 2020.10.15-17	
国内学会発表	10	川村海渡	上衣運動繊毛異常遺伝子改変マウスを用いた交通性水頭症発症機序の解明	日本認知症学会学術集会, 名古屋国際会議場, 2020.11.26	
区分	番号	研究者名	活動の名称（執筆、出演、受賞等）	執筆や出演の媒体（賞の主催者等）,年月日等	国際共同
その他 (広報活動を含む)	1	清水勇三郎	JCOG脳腫瘍グループ 施設コーディネーター就任	2020年12月-	