

2016年

学会発表

2月26-27日

第39回日本神経外傷学会（仙台）

ガラス片による経眼窩的穿通性頭部外傷の1例

阿部考貢、斉藤敦志、中村太源、佐々木達也

3月25-26日

第25回脳神経外科手術と機器学会（新潟）

術中VEPモニタリングによる視機能の温存—VEPに変化を来した手術手技の検討から（シンポジウム）

佐々木達也、栗林千晶、阿部 誠、阿部考貢、中村太源、斉藤敦志

4月2日

第14回青森県脳卒中フォーラム（青森）

前大脳動脈A1部窓形成に発生した未破裂脳動脈瘤の2例

斉藤敦志、鹿毛淳史、中村太源、佐々木達也

4月14-16日

Stroke 2016（札幌）

第32回スパズム・シンポジウム（札幌）

高齢者くも膜下出血患者の治療と限界—非高齢者との比較から（シンポジウム）

斉藤敦志、昆 博之、中村太源、阿部考貢、佐々木達也

4月18日

APC（青森県立中央病院青森市民病院合同カンファレンス）（青森）

髄液管理に難渋した上衣下巨細胞性細胞腫の1例

藤本健太郎、岩渕直也、中村太源、斉藤敦志、佐々木達也

4月23日

第29回日本老年脳神経外科（奈良）

高齢者くも膜下出血患者の脳血管攣縮

斉藤敦志、阿部考貢、中村太源、佐々木達也

6月11日

第22回青森県脳神経外科談話会（弘前）

High flow bypass を併用した破裂内頸動脈瘤の一手術例

斉藤敦志、岩渕直也、藤本健太郎、中村太源、佐々木達也

7月2日

第22回日本脳神経モニタリング学会（東京）

MEP に変化を認めず術後に一過性の片麻痺を来した偽陽性の 4 例
中村太源、藤本健太郎、岩渕直也、阿部 誠、栗林千晶、斎藤敦志、佐々木達也

経頭蓋刺激 MEP の刺激パルス幅の検討
阿部 誠、栗林千晶、藤本健太郎、岩渕直也、中村太源、斎藤敦志、佐々木達也

7 月 27 日
青森県立中央病院院内症例検討会（青森）
High flow bypass を併用した破裂内頸動脈瘤の一手術例
斎藤敦志、岩渕直也、藤本健太郎、中村太源、佐々木達也

8 月 27 日
The Mt. Fuji Workshop on CVD（東京）
Bypass を併用して治療した再発破裂中大脳動脈瘤の 1 例
斎藤敦志、中村太源、岩渕直也、緑川 宏、佐々木達也

9 月 3 日
日本脳神経外科学会東北支部会（山形）
髄液管理に難渋した上衣下巨細胞性細胞腫の 1 例
藤本健太郎、岩渕直也、中村太源、斎藤敦志、佐々木達也

頭蓋骨に発生した孤発性形質細胞腫の 1 例
岩渕直也、斎藤敦志、藤本健太郎、中村太源、佐々木達也

9 月 11 日
第 3 回日本脳脊髄術中モニタリング研究会（東京）
MEP に変化を認めず術後一過性の片麻痺をきたした 4 例
佐々木達也、中村太源、藤本健太郎、岩渕直也、阿部 誠、栗林千晶、河内浩介、斎藤敦志

9 月 23 日
The 13th Japan-Korea Joint Conference on Surgery for Cerebral Stroke JKJC 2016 (Busan)
Characteristics of recurred aneurysms after surgical clipping (Oral)
Saito A, Nakamura T, Iwabuchi N, Sasaki T

Unruptured saccular aneurysm arising from fenestrated A1 segment of the anterior cerebral artery: report of two cases (Poster)
Iwabuchi N, Saito A, Fujimoto K, Nakamura T, Sasaki T

9 月 29 日-10 月 1 日
第 75 回日本脳神経外科学会学術総会（福岡）

脳動脈瘤手術における経頭蓋刺激 MEP のための新プロトコールの有用性
佐々木達也、阿部 誠、藤本健太郎、岩渕直也、中村太源、斉藤敦志

脳動脈瘤 clipping における蛍光造影上の穿通枝描出の特徴と留意点-Fluorescein と ICG
の比較
斉藤敦志、岩渕直也、中村太源、佐々木達也

非出血性非虚血性椎骨動脈解離の臨床経過 (ポスター)
中村太源、岩渕直也、斉藤敦志、佐々木達也

前大脳動脈 A1 部窓形成に発生した未破裂脳動脈瘤の 2 例 (ポスター)
岩渕直也、斉藤敦志、藤本健太郎、中村太源、佐々木達也

髄液管理に難渋した上衣下巨細胞性細胞腫の 1 例 (ポスター)
藤本健太郎、中村太源、阿部 誠、斉藤敦志、佐々木達也

11 月 24-26 日

第 32 回日本脳神経血管内治療学会 (神戸)
外傷性前大脳動脈解離性動脈瘤に対してコイル塞栓術を施行した 1 例 (ポスター)
岩村暢寿、緑川 宏、藤本健太郎、岩渕直也、中村太源、斉藤敦志、佐々木達也

11 月 27-29 日

第 46 回日本臨床神経生理学会 (郡山)
視神経視交叉病変における術中 VEP モニタリング (シンポジウム)
佐々木達也、阿部 誠、岩渕直也、中村太源、斉藤敦志

経頭蓋 MEP の刺激条件の検討

阿部 誠、河内浩介、藤本健太郎、岩渕直也、中村太源、斉藤敦志、佐々木達也

11 月 30 日

平成 28 年度青森県立中央病院研修症例報告会 (青森)
外傷性中硬膜動静脈瘻に起因する静脈還流障害により広範な脳浮腫をきたした 1 例
藤本健太郎、中村太源、岩渕直也、斉藤敦志、緑川 宏、佐々木達也

12 月 3 日

第 39 回東北脳血管障害研究会 (仙台)
励起光内臓型顕微鏡を用いた術中蛍光造影の検討 : Flourescein と ICG の比較
斉藤敦志、岩渕直也、中村太源、佐々木達也

講演

4月9日

第6回脳卒中青森けんみん公開講座（青森）

手術による脳卒中予防

齋藤敦志

5月22日

第36回日本脳神経外科コンgres総会（大阪）

脳動脈瘤手術における MEP モニタリング

佐々木達也

8月6-7日

第2回術中脳脊髄モニタリングセミナー（大阪）

SEP、VEP のセッティング（ハンズオン）

佐々木達也

術中視覚誘発電位モニタリングの現状と課題

佐々木達也

臨床工学士から見た術中モニタリングの現状と問題点

阿部 誠（佐々木達也代理発表）

10月8日

第80回福島脳神経外科談話会（郡山）

脳血管攣縮対策の変遷と治療成績（特別講演）

佐々木達也

11月22日

脳神経病カンファレンス（飯塚）

術中モニタリングを用いた脳卒中外科治療－安全性向上のために－（特別講演）

佐々木達也

発表論文

Saito A, Hatayama T, Kon H, Kikuchi T, Sasaki T, Nishijima M: Microvascular decompression for intractable singultus: Case report and literature reviews. J Clin Neurosci 32:120-122, 2016

Saito A, Kon H, Nakamura T, Sasaki T: Rupture of medial lenticulostriate artery aneurysm treated with tube retractor: Case report and literature reviews. *World Neurosurgery* 89:725 e1-4, 2016

Ohtani K, Mashiko T, Oguro K, Takemura A, Hatayama T, Sasaki T, Watanabe E: Preoperative three-dimensional diagnosis of neurovascular relationships at the root exit zones during microvascular decompression for hemifacial spasm. *World Neurosurgery* 92:171-178, 2016

佐々木達也、阿部 誠、斉藤敦志、中村太源、岩渕直也、藤本健太郎：脳動脈瘤術後運動麻痺回避のための術中 MEP モニタリングー経頭蓋刺激 MEP と皮質直接刺激 MEP の比較から。 *臨床神経生理学* 44:189-195, 2016

斉藤敦志 中村太源 佐々木達也：高齢者くも膜下出血患者の脳血管攣縮に対する治療と限界ー非高齢者との比較からー。 *脳血管攣縮* 32:46-52, 2016

藤本健太郎、中村太源、阿部 誠、斉藤敦志、佐々木達也：髄液管理に難渋した上衣下巨細胞性細胞腫の 1 例。 *青島病誌* 61:155-160, 2016

Saito A, Nakamura T, Midorikawa H, Sasaki T: Multidisciplinary therapy for cerebral vasospasm following aneurysmal subarachnoid hemorrhage in our institution. *Acta Neurochir Suppl* (in press)

Saito A, Nakamura T, Midorikawa H, Sasaki T: Cerebral circulation after the intra-arterial administration of fasudil hydrochloride for the prevention of cerebral vasospasm after subarachnoid hemorrhage. *Acta Neurochir Suppl* (in press)

Nakamura T, Jia W, Saito A, Kon H, Sasaki T: Treatments and outcomes of ruptured cerebral aneurysms during the period of vasospasm. *Acta Neurochir Suppl* (in press)

Sato T, Sasaki T, Sakuma J, Ichikawa M, Kishida Y, Jinguji S, Oda K, Iwatate K, Fujii M, Saito K: Quantification of subarachnoid hemorrhage by three-dimensional computed tomography: Prediction of symptomatic vasospasm. *Acta Neurochir Suppl* (in press)

著書

佐々木達也、阿部 誠：脳機能モニタリングのピットフォールとその対策。森田明夫（編）、*MEDICAL VIEW*、東京、新 NS NOW、pp24-33、2016

斉藤敦志、佐々木達也：外傷性頭頸部血管障害、三宅康史（編）、メジカルビュー社、東京（印刷中）

その他

佐々木達也：『扉』術中モニタリングの未来. No Shinkei Geka (印刷中)

佐々木達也：脳神経外科における術中モニタリングの役割. 医学のあゆみ (印刷中)

佐々木達也、ジャ・ウエンティン、中村太源、斉藤敦志、昆 博之、緑川 宏：脳血管攣縮期における破裂脳動脈瘤の治療選択と治療成績. 青県病誌 61:88-89, 2016

斉藤敦志、鹿毛淳史、中村太源、佐々木達也：増大を来した未破裂脳動脈瘤の Computational fluid dynamics 上の特徴. 青県病誌 61:89, 2016

斉藤敦志：脳腫瘍を知ろう、ATV、テレビ診察室

斉藤敦志：さまざまな脳腫瘍、ATV、テレビ診察室