

平成 28 年 学会発表

- 1) 中村博彦  
診療記録記載について —この時代だからこそ正確で細やかな記載を—  
第 66 回日本病院学会, 盛岡, 2016. 6. 23~24
- 2) 中村博彦  
病院経営者が伝えたいこと 「石の上にも二十年」 —鄧小平を目指して—  
第 75 回日本脳神経外科学会総会, 福岡, 2016. 9. 29~30
- 3) 大里俊明  
Distal ACA 動脈瘤の手術手技: 基本編  
第 13 回脳血管外科ビデオカンファレンス, 大阪, 2016. 7. 29~30
- 4) 大里俊明  
Trainer の立場から④: 「手さばき」からの脳動脈瘤頸部クリッピング術上達への道  
第 35 回 Mt. Fuji Workshop on CVD, 東京, 2016. 8. 28
- 5) 伊東民雄、尾野英俊、佐藤憲市、尾崎義丸、浅野目卓、中村博彦  
123I-IMP SPECT および ASL を用いた脳原発悪性リンパ腫の鑑別診断 —悪性グリオーマとの鑑別—  
第 39 回日本脳神経 CI 学会総会, 東京, 2016. 1. 29~30
- 6) 伊東民雄、佐藤憲市、尾崎義丸、浅野目卓、石田裕樹、中村博彦、津田真寿美、田中伸哉  
小脳に発生した intermediate pilomyxoid tumor の臨床病理学的検討 —BRAF 遺伝子異常の検討も加えて—  
第 34 回日本脳腫瘍病理学会, 東京, 2016. 5. 27~28
- 7) 伊東民雄、中村博彦  
無症候性低悪性度グリオーマの臨床像と治療成績 —症候性との比較からみた治療方針—  
第 25 回日本脳ドック学会総会, 軽井沢, 2016. 6. 9~10
- 8) 伊東民雄  
松果体部腫瘍に対する occipital transtentorial approach(プレコングレスイブニング教育セミナー)  
第 36 回日本脳神経外科コンgres 総会, 大阪, 2016. 5. 19~21
- 9) Takanashi M  
Microvascular decompression for the refractory trigeminal neuralgia after Gamma Knife radiosurgery  
18th Leksell Gamma Knife Society Meeting 2016, アムステルダム(オランダ), 2016. 5. 15~19

- 10) Seo Y, Hara K, Noro S, Maeda M, Nakamura H  
Safe surgical strategy for petroclival meningiomas  
5th Mt. Bandai & Pan-Pacific Joint Neurosurgical Convention, プノンペン(カンボジア), 2016. 4. 7~10
- 11) Seo Y, Hara K, Noro S, Maeda M, Nakamura H  
Safe strategy of transpetrosal approach for tumors around the petrous apex  
12th Congress of the European Skull Base Society, ベルリン(ドイツ), 2016. 5. 26~28
- 12) Seo Y, Hara K, Noro S, Maeda M, Nakamura H  
Safe strategy of transpetrosal approach for tumors around the petrous apex  
7th International Congress of the World Federation of Skull Base Societies, 大阪, 2016. 6. 14~17
- 13) 瀬尾善宣、中村博彦、吉田真澄  
我が国の死亡原因で、肺炎が脳卒中より多いのは本当か！？  
第 75 回日本脳神経外科学会総会, 2016. 9. 29~10. 1
- 14) Seo Y, MD, Yoshida M, Nakamura H, MD  
Is it possible to improve the accuracy of mortality statistics with audit of death certificates by a physician qualified as a health information manager?  
18th IFHIMA, International Congress TOKYO 2016、第 42 回日本診療情報管理学会学術大会, 東京, 2016. 10. 12~14
- 15) 瀬尾善宣、吉田真澄、中村博彦  
より精度の高い死因統計を目指して：なぜ脳血管障害より肺炎が多いのか  
第 147 回北海道診療情報管理研究会学術集会, 札幌, 2016. 12. 3
- 16) 上山憲司  
エビデンスに基づいた DOAC 院内使用指針の作成とわれわれの経験  
第 41 回日本脳卒中学会総会, 札幌, 2016. 4. 14
- 17) 上山憲司  
消化器内視鏡手技に対する抗凝固療薬の休薬に関する各科合同の取り組み～札幌コンセンサス 2 の紹介～  
第 41 回日本脳卒中学会総会, 札幌, 2016. 4. 14
- 18) 上山憲司  
非弁膜症性心房細動 (NVAf) を有する脳卒中患者の急性期からの DOAC 使用経験  
第 41 回日本脳卒中学会総会, 札幌, 2016. 4. 15
- 19) 上山憲司  
脳卒中における抗凝固療法の up to date(ランチョンセミナー)  
第 36 回日本脳神経外科コンgres総会, 大阪, 2016. 5. 20~22

- 20) 上山憲司、大里俊明、中村博彦  
消化器内視鏡手技に対する抗凝固療薬の休薬に関する各科合同の取り組み 札幌コン  
センサス 2 の紹介  
第 3 回日本心血管脳卒中学会学術集会, 東京, 2016. 6. 17~18
- 21) 上山憲司、大里俊明、渡部寿一、麓健太郎、村橋威夫、荻野達也、遠藤英樹、本庄華  
織、杉尾啓徳、高平一樹、御神本雅亮、野村亮太、中村博彦  
NVAF を有する脳卒中患者に対する発症早期からの DOAC 使用による急性期イベント  
第 3 回日本心血管脳卒中学会学術集会, 東京, 2016. 6. 17~18
- 22) 上山憲司  
DOAC 服用患者の脳梗塞に対する急性期 rt-PA 静注療法の経験  
第 48 回北海道脳卒中研究会, 札幌, 2016. 7. 2
- 23) 佐藤憲市、伊東民雄、尾崎義丸、浅野目卓、石田裕樹、中村博彦、田中伸哉  
Papillary tumor of pineal region の 1 例  
第 34 回日本脳腫瘍病理学会, 東京, 2016. 5. 27~28
- 24) 佐藤憲市  
悪性グリオーマが疑われた左前頭葉腫瘍性病変の 1 例  
第 23 回北海道脳腫瘍病理検討会, 札幌, 2016. 6. 28
- 25) 佐藤憲市、伊東民雄、高梨正美、尾崎義丸、浅野目卓、石田裕樹、中村博彦  
再発悪性グリオーマに対するガンマナイフとベバシツマブを併用した AVAgamma 療法  
第 34 回日本脳腫瘍学会学術集会, 山梨, 2016. 12. 4~6
- 26) 佐藤憲市、伊東民雄、尾崎義丸、浅野目卓、石田裕樹、中村博彦  
海馬傍回後半部グリオーマの摘出術  
第 21 回日本脳腫瘍の外科学会, 東京, 2016. 9. 9~10
- 27) 佐藤憲市、伊東民雄、高梨正美、尾崎義丸、浅野目卓、石田裕樹、福井崇人、木下裕  
介、岡村尚泰、中村博彦  
再発悪性グリオーマに対するガンマナイフとベバシツマブを併用した AVAgamma 療法  
の治療成績  
第 75 回日本脳神経外科学会学術総会, 福岡, 2016. 9. 29~30
- 28) 佐藤憲市、淵崎智紀、石田裕樹、伊東民雄、尾崎義丸、中村博彦、谷野美智枝、田中  
伸哉  
多発脳病変を呈した 80 歳男性  
第 24 回北海道脳腫瘍病理研究会, 札幌, 2016. 10. 27
- 29) 佐藤憲市、淵崎智紀、石田裕樹、伊東民雄、尾崎義丸、中村博彦、谷野美智枝、田中  
伸哉  
多発脳病変を呈した 80 歳男性  
第 49 回日本神経病理学会北海道地方会, 札幌, 2016. 10. 29

- 30) 渡部寿一、大里俊明、本庄華識、村橋威夫、杉尾啓徳、進藤孝一郎、上山憲司、中村博彦  
脳神経外科技術教育に関する当院の取り組み —バイパス研修会の紹介—  
第 45 回日本脳卒中の外科学会学術集会, 札幌, 2016. 4. 14
- 31) 渡部寿一、大里俊明、丸賀庸平、上山憲司、中村博彦  
急性期 STA-SCA バイパス術の適応と限界  
第 9 回南十字星脳神経外科手術研究会, 宮古島, 2016. 7. 2~3
- 32) 渡部寿一、大里俊明、麓健太郎、村橋威夫、上山憲司、中村博彦  
前交通動脈瘤に対する Anterior interhemispheric approach の適応と限界 中村記念  
病院での経験をもとに  
第 35 回 Mt. Fuji Workshop on CVD, 東京, 2016. 8. 27
- 33) 渡部寿一、大里俊明、本庄華識、村橋威夫、杉尾啓徳、進藤孝一郎、上山憲司、中村博彦  
脳神経外科技術教育に関する当院の取り組み バイパス研修会の紹介—  
第 75 回日本脳神経外科学会学術総会, 福岡, 2016. 9. 29~10. 1
- 34) Hara K, Seo Y, Noro S, Maeda M, Asayama B, Nakamura H  
Evaluation of bony structure around the petrous apex by 3D-CTA  
7th International Congress of the World Federation of Skull Base Societies,  
大阪, 2016. 6. 14~16
- 35) 原敬二  
trans-lamina terminalis approach における A1-A2 angle の展開の重要性  
第 21 回日本脳腫瘍の外科学会, 東京, 2016. 9. 9~10
- 36) 原敬二  
前頭側頭開頭におけるシルビウス裂開放時の脳血管造影静脈相正面像の有用性  
第 75 回日本脳神経外科学会学術総会, 福岡, 2016. 9. 29~10. 1
- 37) 野呂秀策、瀬尾宣善、前田理名、丸賀庸平、旭山聞昭、中村博彦  
顔面神経の rostral surface の圧迫が原因である片側顔面痙攣に対する微小血管減圧  
術  
第 18 回日本脳神経減圧術学会, 仙台, 2016. 1. 21
- 38) Noro S, Seo Y, Hara K, Asayama B, Nakamura H  
Preoperative Evaluation Of Enlarged Occipital And Marginal Sinuses  
7th International Congress of the World Federation of Skull Base Societies,  
大阪, 2016. 6. 15~16
- 39) 野呂秀策、瀬尾善宣、伊東民雄、高梨正美、原敬二、本庄華織、旭山聞昭、石田裕樹、  
石川耕平、中村博彦  
微小血管減圧術における Occipital sinus & Marginal sinus の術前評価

- 第 75 回日本脳神経外科学会学術総会, 福岡, 2016. 9. 29~30
- 40) 野呂秀策、瀬尾善宣、原敬二、麓健太郎、本庄華織、旭山聞昭、石川耕平、石塚智明、岡村尚泰、淵崎智紀、中村博彦  
80 歳以上の高齢者三叉神経痛に対する微小血管減圧術  
第 17 回北海道機能神経外科研究会, 札幌, 2016. 11. 19
- 41) 麓健太郎、大里俊明、野村亮太、丸賀庸平、石田裕樹、上山憲司、渡部 寿一、村橋威夫、荻野達也、中村博彦  
くも膜下出血後脳血管攣縮評価における CT perfusion 所見の検討  
第 45 回日本脳卒中の外科学会学術集会, 札幌, 2016. 4. 14~16
- 42) 麓健太郎  
中大脳動脈瘤開頭クリッピング術翌日に運動麻痺を呈した 2 症例についての検討  
第 9 回南十字星脳神経外科手術研究会, 宮古島, 2016. 7. 2~3
- 43) 麓健太郎、原敬二、大里俊明、中村博彦、高橋美香  
脳神経外科学会基幹施設としての脳死下臓器提供の現状と取り組み  
第 35 回日本心臓移植研究会学術集会, 札幌, 2016. 10. 9
- 44) 荻野達也、遠藤英樹、高平一樹、進藤孝一郎、丸賀庸平、櫻井卓、渡部寿一、上山憲司、大里俊明、中村博彦  
海綿静脈洞部硬膜動静脈瘻における臨床症状の術後転帰に関する検討  
第 45 回日本脳卒中の外科学会学術集会, 札幌, 2016. 4. 15~16
- 45) 荻野達也、遠藤英樹、進藤孝一郎、丸賀庸平、櫻井卓、立田泰之、旭山聞昭、山口陽平、杉尾啓徳、村橋威夫、麓健太郎、原敬二、渡部寿一、上山憲司、大里俊明、中村博彦  
瘤内塞栓術を実施した内頸動脈 paraclinoid aneurysm の検討  
第 75 回日本脳神経外科学会学術総会, 福岡, 2016. 9. 30~10. 1
- 46) 荻野達也、遠藤英樹、進藤孝一郎、丸賀庸平、上山憲司、大里俊明、中村博彦  
瘤内塞栓術を実施した内頸動脈 paraclinoid aneurysm の検討  
第 32 回日本脳神経血管内治療学会学術総会, 神戸, 2016. 11. 24~26
- 47) 福井崇人、伊東民雄、中村博彦  
下垂体卒中により内頸動脈狭窄を呈した silent corticotroph adenoma の 1 例  
第 26 回日本間脳下垂体腫瘍学会, 福島, 2016. 2. 19~20
- 48) 福井崇人  
神経内視鏡手術  
第 76 回日本脳神経外科学会 北海道支部会, 札幌, 2016. 3. 19
- 49) 福井崇人、伊東民雄、中村博彦  
下垂体卒中により内頸動脈狭窄を呈した silent corticotroph adenoma の 1 例  
第 89 回日本内分泌学会学術総会, 京都, 2016. 4. 21~22

- 50) 福井崇人、旭山間昭、原敬二、瀬尾善宣、中村博彦  
当院での内視鏡下経蝶形骨洞手術における頭蓋底再建法  
第 28 回日本頭蓋底外科学会, 大阪, 2016. 6. 15~17
- 51) 福井崇人  
第 11 回北海道神経内視鏡研究会, 札幌, 2016. 7. 23
- 52) 福井崇人、御神本雅亮、丸賀庸平、伊東民雄、中村博彦  
GH 産生下垂体腺腫における下方進展例の検討  
第 21 回日本脳腫瘍の外科学会, 東京, 2016. 9. 8~10
- 53) 福井崇人、御神本雅亮、野村亮太、丸賀庸平、旭山間昭、中村博彦  
当院での内視鏡下経蝶形骨洞手術における頭蓋底再建法  
第 75 回日本脳神経外科学会学術総会, 福岡, 2016. 9. 29~10. 1
- 54) 福井崇人、御神本雅亮、野村亮太、丸賀庸平、旭山間昭、石田裕樹、中村博彦  
非機能性下垂体腺腫に対する手術戦略の変遷と治療成績  
第 23 回日本神経内視鏡学会, 東京, 2016. 11. 17~18
- 55) 村橋威夫  
当院における放射線治療後の頸動脈狭窄症に対する治療戦略ならびに成績  
第 41 回日本脳卒中学会総会, 札幌, 2016. 4. 14~15
- 56) 村橋威夫  
当院における放射線治療後頸部頸動脈狭窄症に対する治療戦略と成績  
第 48 回北海道脳卒中研究会, 札幌, 2016. 7. 2
- 57) 村橋威夫  
放射線治療後頸部内頸動脈狭窄症に対し頸動脈内膜剥離術を行った 1 例  
第 75 回日本脳神経外科学会学術総会, 福岡, 2016. 9. 29~10. 1
- 58) 木下裕介、旭山間昭、櫻井卓、杉尾啓徳、原敬二、福井崇人、村橋威夫、山口陽平、大里俊明、中村博彦  
髄液漏を伴わない気脳症に対する予防的抗生剤投与について  
第 39 回日本神経外傷学会, 仙台, 2016. 2. 26~27
- 59) 杉尾啓徳  
当院での両側頸動脈内膜剥離術の手術成績  
第 45 回日本脳卒中の外科学会学術集会, 札幌, 2016. 4. 14~16
- 60) 杉尾啓徳  
当院での両側頸動脈内膜剥離術の手術成績  
第 75 回日本脳神経外科学会学術総会, 福岡, 2016. 9. 29~10. 1
- 61) 本庄華織  
成人もやもや病に対する STA-MCA bypass+EMS 術前後の高次脳機能障害の変化  
第 45 回日本脳卒中の外科学会学術集会, 札幌, 2016. 4. 14
- 62) 遠藤英樹

急性期再開通療法 ③Penumbra

第3回 Sapporo Endovascular Educational Hands-on(SEEDs), 札幌, 2016.2.6

- 63) 遠藤英樹、荻野達也、高平一樹、中村博彦

脳血管内治療後の Clopidogrel hyper-response

第6回熱海脳血管内治療セミナー, 熱海, 2016.3.5~6

- 64) 遠藤英樹、荻野達也、高平一樹、上山憲司、大里俊明、中村博彦

くも膜下出血に対する脳動脈瘤コイル塞栓術後の脳槽灌流療法

第45回日本脳卒中の外科学会学術集会, 札幌, 2016.4.14

- 65) 遠藤英樹、上山憲司、御神本雅亮、進藤孝一郎、高平一樹、荻野達也、麓健太郎、尾野英俊、高橋美香、中村博彦

急性期再開通療法における時間短縮に向けた院内体制の整備

第41回日本脳卒中学会総会, 札幌, 2016.4.15

- 66) Endo H, Ogino T, Shindo K, Maruga Y, Nakamura H

Delayed Clopidogrel Hyper-response After Neuroendovascular Treatment

第7回脳血管内治療ブラッシュアップセミナー2016 (BSNET 2016)/ East Asian Conference of Neurointervention 2016 (EACoN 2016), 神戸, 2016.6.30~7.3

- 67) 遠藤英樹、荻野達也、進藤孝一郎、丸賀庸平、上山憲司、木下裕介、前田理名、池田峻介、大里俊明、中村博彦

脳血管内治療後の遅発性 Clopidogrel hyper-response

第75回日本脳神経外科学会学術総会, 福岡, 2016.9.29~10.1

- 68) 遠藤英樹、荻野達也、山口陽平、進藤孝一郎、丸賀庸平、上山憲司、大里俊明、中村博彦

血管内治療後の遅発性 Clopidogrel Hyper-response と出血性合併症

第19回日本栓子検出と治療学会 (Embolus 学会), 神戸, 2016.10.14~15

- 69) 遠藤英樹、荻野達也、進藤孝一郎、丸賀庸平、立田泰之、櫻井卓、村橋威夫、上山憲司、大里俊明、中村博彦

アスピリン抵抗性かつクロピドグレル抵抗性の症例に頸動脈ステント留置術を施行した一例

第17回日本脳神経血管内治療学会 北海道地方会, 札幌, 2016.10.29

- 70) 遠藤英樹、荻野達也、山口陽平、進藤孝一郎、丸賀庸平、上山憲司、大里俊明、中村博彦

脳血管内治療における VerifyNow 検査結果と周術期出血性合併症

第32回日本脳神経血管内治療学会学術総会, 神戸, 2016.11.24~26

- 71) 遠藤英樹、荻野達也、山口陽平、進藤孝一郎、丸賀庸平、上山憲司、大里俊明、中村博彦

脳血管内治療後の Delayed Clopidogrel Hyper-response と出血性合併症

- 第 32 回日本脳神経血管内治療学会, 神戸, 2016. 11. 24~26
- 72) 帯包雄次郎、上山憲司、進藤孝一郎、杉尾啓徳、村橋威夫、麓健太郎、遠藤英樹、荻野達也、大里俊明、中村博彦  
頸動脈内膜剥離術の再狭窄の検討  
第 75 回日本脳神経外科学会学術総会, 福岡, 2016. 9. 29~10. 1
- 73) 御神本雅亮、中垣裕介、村木岳史、中垣陽一  
rt-PA 静注療法後に短期間で同一血管領域の再発を来したラクナ梗塞の 3 例  
第 41 回日本脳卒中学会総会, 札幌, 2016. 4. 15
- 74) 御神本雅亮 第 11 回北海道神経内視鏡研究会, 札幌, 2016. 7. 23
- 75) 御神本雅亮  
当院における内視鏡下第三脳室底開窓術の検討  
第 75 回日本脳神経外科学会 総会, 福岡, 2016. 9. 29~30
- 76) 御神本雅亮、福井崇人、野村亮太、丸賀庸平、旭山間昭、石田裕樹、安斉公雄、中村博彦  
当院における内視鏡下第三脳室底開窓術の治療成績に関する検討  
第 23 回日本神経内視鏡学会, 東京, 2016. 11. 17~18
- 77) 野村亮太、福井崇人、御神本雅亮、上山憲司、瀬尾善宣、大里俊明、中村博彦  
閉塞性水頭症を伴った視床出血に対する神経内視鏡手術の有用性  
第 21 回日本脳神経外科救急学会, 東京, 2016. 1. 29~30
- 78) 大竹安史、花北順哉、高橋敏行、河岡大悟、清水寛平、足立拓優、中村博彦  
頸椎神経根症に対する anterior cervical foraminotomy の術後短期成績および長期成績  
第 45 回日本脊椎脊髄病学会学術集会, 東京, 2016. 4. 16
- 79) 大竹安史、花北順哉、高橋敏行、南学、舟越勇介、尾市雄輝、川内豪、中村博彦  
脊髄脊椎外科専門施設における脊椎変性疾患患者の受診動向調査  
第 31 回日本脊髄外科学会, 東京, 2016. 6. 9
- 80) 大竹安史、花北順哉、高橋敏行、南学、舟越勇介、尾市雄輝、川内豪、上野学、中村博彦  
腰椎変性疾患における残尿量測定 -第 3 報-  
第 31 回日本脊髄外科学会, 東京, 2016. 6. 9
- 81) 大竹安史、花北順哉、高橋敏行、南学、舟越勇介、尾市雄輝、川内豪、中村博彦  
厄介な腰椎病変による難治性根性痛 -皆さんならどう治療します？  
Summer Forum for Practical Spinal Surgery 2016, , 2016. 7
- 82) 大竹安史、花北順哉、高橋敏行、南学、川内豪、中島伸彦、中村博彦  
全身麻酔高リスクのため高周波パルス療法 (PRF) を行った神経根症を呈した腰椎圧迫骨折の一例



- 第 23 回日本脊椎・脊髄神経手術手技学会, 札幌, 2016. 9. 16~17
- 83) Otake Y, MD, Hanakita J, MD, PhD, Takahashi T, MD, PhD, Minami M, MD, PhD, Kawaoka T, MD, Nakajima T, MD, Nakajima N, MD  
Short- and long-term results of microsurgical anterior cervical foraminotomy for cervical radiculopathy  
ASIA SPINE 2016, 韓国, 2016. 9. 22~24
- 84) 大竹安史、花北順哉、高橋敏行、南学、川内豪、中島伸彦、上野学、中村博彦  
腰椎変性疾患における残尿量測定 -術後変化-  
第 75 回日本脳神経外科学会学術総会, 福岡, 2016. 9. 29~10. 1
- 85) 大竹安史、花北順哉、高橋敏行、南学、川内豪、中島伸彦  
環軸椎固定術後の骨癒合形態に関する検討  
第 51 回日本脊髄障害医学会, 千葉, 2016. 11. 10~11
- 86) 大竹安史、花北順哉、高橋敏行、南学、中島伸彦、川内豪、上野学  
腰椎変性疾患における残尿量測定  
第 23 回日本排尿機能学会, 東京, 2016. 12. 6~8
- 87) 大熊理弘、吉川雄一郎、武裕士郎、竹田理々子、佐藤大樹、柳川太郎、鈴木海馬、池田俊貴、栗田浩樹  
当施設における破裂脳動脈瘤開頭術後患者に対する CTA/CTP を用いたスパズム評価  
第 45 回日本脳卒中の外科学会学術集会, 札幌, 2016. 4. 14
- 88) 大熊理弘、瀬尾善宣、荻野達也、遠藤英樹、高平一樹、石田裕樹、中村博彦、栗田浩樹  
超高齢者の巨大髄膜腫に対し、エンボスフィアによる摘出術前塞栓術を行った 1 例  
第 29 回日本老年脳神経外科学会, 奈良, 2016. 4. 23
- 89) Okuma M, Kikkawa Y, Takeda R, Ikeda T, Nakajima H, Kurita H  
Our strategy of STA-MCA bypass  
The World federation of Neurosurgical Societies Symposium, ナミビア, 2016. 6. 16~18
- 90) Okuma M, Kikkawa Y, Takeda R, Ikeda T, Nakajima H, Kurita H  
Our strategy of aneurysmal clipping surgery. Pterional approach.  
The World federation of Neurosurgical Societies Symposium, ナミビア, 2016. 6. 16~18
- 91) 大熊理弘、吉川雄一郎、竹田理々子、池田俊貴、中島弘之、佐藤大樹、浦丸浩一、寺西亮雄、栗田浩樹  
くも膜下出血術後患者における CTA/CTP を用いたスパズム評価  
第 75 回日本脳神経外科学会学術総会, 福岡, 2016. 9. 29
- 92) Okuma M, Kikkawa Y, Takeda R, Nakajima H, Suzuki K, Uramaru K, Teranishi A, Suzuki

S, Kurita H

The risk factor of blunt cerebrovascular injury in patients with cervical spine injury the SIMC experience.

2nd Annual Meeting of Serbian Neurosurgical Society in Conjunction with 21 Congress of Euroacademia Multidisciplinaria Neurotraumatologica, 5 Congress in the Danube-Carpathian Region, Joint Meeting with South East Europe Neurosurgical Society 2016 (SNSS 2016), セルビア, 2016. 10. 20~22

93) 進藤孝一郎

頸動脈内膜剥離術(ヘマシールドパッチグラフト法)後の再狭窄に関する短期成績

第76回日本脳神経外科学会 北海道支部会, 札幌, 2016. 3. 19

94) 進藤孝一郎

頸動脈内膜剥離術(ヘマシールドパッチグラフト法)後の再狭窄に関する短期成績

第45回日本脳卒中の外科学会学術集会, 札幌, 2016. 4. 15

95) 進藤孝一郎

頸動脈内膜剥離術(ヘマシールドパッチグラフト法)の再狭窄—短期成績—

第3回日本心血管脳卒中学会学術集会, 東京, 2016. 6. 17

96) 進藤孝一郎

Sylvian hematoma を伴うくも膜下出血における 3D-CTA 元画像(シルビウス裂に直行する冠状断)の有用性

第35回 Mt. Fuji Workshop on CVD, 東京, 2016. 8. 27

97) 進藤孝一郎

Sylvian hematoma を伴うくも膜下出血における 3D-CTA 元画像(シルビウス裂に直行する冠状断)の有用性

第75回日本脳神経外科学学術総会, 福岡, 2016. 9. 29~10. 1

98) 進藤孝一郎

機械的再開通療法後の Post ischemic hyper perfusion に関する検討

第17回日本脳神経血管内治療学会 北海道地方会, 札幌, 2016. 10. 29

99) 進藤孝一郎

機械的再開通療法後の Post ischemic hyperperfusion についての検討

第32回日本脳神経血管内治療学会学術総会, 神戸, 2016. 11. 24~26

100) 丸賀庸平、大里俊明、渡部寿一、麓健太郎、山口陽平、櫻井卓、高梨 正美、上山憲司、木下裕介、中村博彦

急性期浅側頭動脈—上小脳動脈吻合術の治療成績

第76回日本脳神経外科学会 北海道支部会, 札幌, 2016. 3. 19

101) 丸賀庸平、大里俊明、渡部寿一、麓健太郎、山口陽平、櫻井卓、高梨 正美、上山憲司、木下裕介、中村博彦

急性期浅側頭動脈一上小脳動脈吻合術の治療成績

第 41 回日本脳卒中学会総会, 札幌, 2016. 4. 16

- 102) 丸賀庸平 荻野達也 遠藤英樹 進藤孝一郎 上山憲司 大里俊明 中村博彦

90 歳以上のくも膜下出血患者に対する破裂脳動脈瘤塞栓術の治療成績

第 32 回日本脳神経血管内治療学会総会, 神戸, 2016. 11. 24~26

- 103) 丸賀庸平、原敬二、大里俊明、村橋威夫、瀬尾善宣、伊東民雄、中村博彦

Dumbbell type の mid-falx meningioma の approach

第 21 回日本脳腫瘍の外科学会, 東京, 2016. 9. 9~10

- 104) 丸賀庸平、福井崇人、御神本雅亮、野村亮太、旭山聞昭、石田裕樹、石川耕平、中村博彦

内視鏡下第三脳室底開窓術無効例の検討

第 75 回日本脳神経外科学会学術総会, 福岡, 2016. 9. 29

- 105) 丸賀庸平、福井崇人、御神本雅亮、野村亮太、旭山聞昭、石田裕樹、石川耕平、中村博彦

内視鏡下第三脳室底開窓術無効例の検討

第 23 回日本神経内視鏡学会, 東京, 2016. 11. 17~18

- 106) 丸賀庸平、荻野達也、遠藤英樹、進藤孝一郎、上山憲司、大里俊明、中村博彦

90 歳以上のくも膜下出血患者に対する破裂脳動脈瘤塞栓術の治療成績

第 17 回日本脳神経血管内治療学会 北海道地方会, 札幌, 2016. 10. 29

- 107) 櫻井卓

慢性硬膜下血腫の再発因子についての検討

第 39 回日本神経外傷学会, 仙台, 2016. 2. 26

- 108) 櫻井卓、大里俊明

Pterional approach において trigeminocardiac reflex による一過性徐脈を呈した 2 例

第 41 回日本脳卒中学会総会, 札幌, 2016. 4. 14~16

- 109) 旭山聞昭、大里俊明、前田理名、櫻井卓、立田泰之、村木岳史、中村博彦

微小血管減圧術において開放された Mastoid air cells の閉鎖方法 ~有茎筋膜を用いた修復法とその結果~

第 9 回日本整容脳神経外科研究会, 新潟, 2016. 3. 26

- 110) 旭山聞昭、村橋威夫、本庄華織、野村亮太、荻野達也、遠藤英樹、高平一樹、進藤孝一郎、大里俊明、中村博彦

STA の再利用で治療しえた多発未破裂脳動脈瘤の 1 例

第 76 回日本脳神経外科学会 北海道支部会, 札幌, 2016. 3. 19

- 111) 池田峻介

被膜切除にて改善を認めた円蓋部くも膜のう胞の 1 例

- 第 76 回日本脳神経外科学会 北海道支部会, 札幌, 2016. 3. 19
- 112) 池田峻介  
当院における透析患者に対する tPA 投与の現状  
第 41 回日本脳卒中学会総会, 札幌, 2016. 4. 14
- 113) 池田峻介、遠藤英樹、上山憲司、御神本雅亮、高橋州平、佐藤憲市、渡部寿一、麓健太郎、大里俊明、中村博彦  
透析患者の急性期脳梗塞に対する rt-PA 静注療法  
第 75 回日本脳神経外科学会学術総会, 福岡, 2016. 9. 29~10. 1
- 114) 石田裕樹  
髄膜腫との鑑別が困難であった傍矢状洞上衣腫の一例  
第 76 回日本脳神経外科学会 北海道支部会, 札幌, 2016. 3. 19
- 115) 石田裕樹  
もやもや病に対する STA-MCA bypass+EMS における骨弁萎縮予防のための工夫  
第 9 回日本整容脳神経外科研究会, 新潟, 2016. 3. 26
- 116) 石田裕樹  
Pilomyxoid astrocytoma が疑われた小脳腫瘍の 1 例 18 歳 男性  
第 22 回北海道脳腫瘍病理検討会, 札幌, 2016. 3. 17
- 117) 石田裕樹  
成人側脳室に発生した巨大混合性胚細胞性腫瘍の一例  
第 34 回日本脳腫瘍病理学会, 東京, 2016. 5. 27~28
- 118) 石田裕樹  
難治性慢性硬膜下血腫に対して内視鏡併用小開頭血腫除去術を行った 2 例  
第 77 回日本脳神経外科学会 北海道支部会, 札幌, 2016. 9. 24
- 119) 石川耕平、佐藤憲市、伊東民雄、尾崎義丸、山口陽平、中村博彦  
悪性グリオーマが疑われた tumefactive MS の一例  
第 77 回日本脳神経外科学会 北海道支部会, 札幌, 2016. 9. 24
- 120) 石塚智明  
末梢性中大脳動脈瘤クリッピング術における手術戦略  
第 77 回日本脳神経外科学会 北海道支部会, 札幌, 2016. 9. 24
- 121) 岡村尚泰、遠藤英樹、御神本雅亮、丸賀庸平、進藤孝一郎、荻野達也、野呂秀策、上山憲司、大里俊明、中村博彦  
総頸脈無形性の一例  
第 77 回日本脳神経外科学会 北海道支部会, 札幌, 2016. 9. 24
- 122) 岡村尚泰、遠藤英樹、御神本雅亮、石川耕平、石塚智明、淵崎智紀、丸賀庸平、進藤孝一郎、荻野達也、上山憲司、大里俊明、中村博彦  
対側脳内出血を発症した総頸動脈無形成の一例

- 第 32 回日本脳神経血管内治療学会学術総会, 神戸, 2016. 11. 24~26
- 123) 武田智幸、溝渕雅広、谷垣衣理、松本日出男、杉尾明日香、明石祐史  
妊娠 35 週で発症したギラン・バレー症候群症例  
第 52 回日本周産期・新生児医学会総会および学術集会, 富山, 2016. 7. 16~18
- 124) 佐光一也、中原岩平、濱内朗子、阿部剛典、仁平敦子、溝渕雅広、野呂秀策  
典型的三叉神経痛頻発時におけるホスフェニトイン静注療法の検討  
第 99 回日本神経学会北海道地方会, 札幌, 2016. 9. 10
- 125) 溝渕雅広、濱内朗子、菊池大一、阿部剛典、仁平敦子、佐光一也、佐々木なつき、崎元仁志、中村雅之、佐野輝、櫻井高太郎、久住一郎  
てんかん発作を主徴とした有棘赤血球舞蹈病症例  
第 17 回日本てんかん学会 北海道地方会, 札幌, 2016. 2. 13
- 126) 溝渕雅広、中原岩平、濱内朗子、阿部剛典、仁平敦子、佐光一也  
記憶障害を主訴としたてんかん症例の長期経過  
第 50 回日本てんかん学会学術集会, 静岡, 2016. 10. 7~9
- 127) 溝渕雅広、中原岩平、濱内朗子、阿部剛典、仁平敦子、佐光一也  
当院における EURAP 登録 50 例の検討  
第 34 回日本神経治療学会学術大会, 米子, 2016. 11. 3~5
- 128) 仁平敦子、溝渕雅広、阿部剛典、菊池大一、濱内朗子、佐光一也  
一過性てんかん性健忘と一過性全健忘再発例について  
第 98 回日本神経学会北海道地方会, 札幌, 2016. 3. 5
- 129) 仁平敦子、佐光一也、溝渕雅広、阿部剛典、菊池大一、濱内朗子、相本康晴、村上宣人  
三叉神経・自律神経性頭痛の女性例の検討  
第 57 回日本神経学会総会, 神戸, 2016. 5. 18~19
- 130) 仁平敦子、溝渕雅広、阿部剛典、菊池大一、濱内朗子、相本康晴、村上宣人、佐光一也  
持続性片側頭痛の臨床的検討  
第 44 回日本頭痛学会総会, 京都, 2016. 10. 21~22
- 131) 仁平敦子、溝渕雅広、阿部剛典、菊池大一、濱内朗子、佐光一也  
一過性全健忘再発例と一過性てんかん性健忘の差異について  
第 40 回日本神経心理学会学術集会, 熊本, 2016. 9. 15~16
- 132) 仁平敦子、溝渕雅広、阿部剛典、濱内朗子、中原岩平、佐光一也、佐々木昌子、橋本雅人、花井香織  
一過性黒内障を繰り返した特発性内頸動脈攣縮症  
第 54 回日本神経眼科学会総会, 宮崎, 2016. 11. 25~26
- 133) 仁平敦子、佐光一也、溝渕雅広、阿部剛典、濱内朗子、中原岩平

- 月経関連片頭痛に対する加味逍遙散の予防効果の検討  
第 19 回天然薬物研究方法論アカデミー2016, 岡崎, 2016. 10. 14
- 134) 阿部剛典  
ボツリヌス毒素治療の始め方 (痙性斜頸の立場から)  
第 3 回日本ボツリヌス治療学会, 東京, 2016. 9. 30~10. 1
- 135) 阿部剛典  
頸部ジストニアにおける寛解と A 型・B 型ボツリヌス毒素の効果比較  
第 17 回北海道機能外科研究会, 札幌, 2016. 11. 19
- 136) 中原岩平、溝渕雅弘、阿部剛典、仁平敦子、佐光一也  
てんかん発作中に心静止を認めた 1 例  
第 99 回日本神経学会北海道地方会, 札幌, 2016. 9. 10
- 137) 大森恵  
鼻カニューラによる高流量酸素投与はリザーバー付き酸素マスクより有効か  
第 43 回日本集中治療医学会学術集会, 神戸, 2016. 2. 11~14
- 138) Satoshi Ohmori  
Intermittent Pneumatic Compression on the Calf Improves Peripheral Circulation of the Leg  
第 80 回日本循環器学会学術集会, 仙台, 2016. 3. 18~20
- 139) 大森恵  
濃厚赤血球(RBC)輸血のHb閾値は7.0g/dLなのか?  
第 64 回日本輸血・細胞治療医学会, 京都, 2016. 4. 28~30
- 140) 大森恵、古瀬晋吾、松岡伸悦  
小児もやもや病患者に対する術中および周術期の管理と工夫  
第 63 回日本麻酔科学会学術集会, 福岡, 2016. 5. 26~28
- 141) 大森恵  
声門下吸引付き気管チューブの人工呼吸器関連肺炎予防に関する検討  
第 38 回日本呼吸療法医学会学術集会, 名古屋, 2016. 7. 16~17
- 142) 大森恵  
小児もやもや病患者に対する周術期の管理と工夫  
第 22 回日本小児麻酔学会, 横浜, 2016. 10. 8~9
- 143) 大森恵  
ガンマナイフ用フレーム装着時に使用したリドカイン局注による局所麻酔中毒の一例  
第 44 回日本救急医学会総会, 東京, 2016. 11. 17~19
- 144) 橋本雅人  
緑内障・視神経症におけるMRI  
第 120 回日本眼科学会総会, 仙台, 2016. 4. 8~10

- 145) 橋本雅人  
頭部，眼窩部画像診断の最新  
第 70 回日本臨床眼科学会総会(日本眼科学会専門医制度第 64 回講習会)，京都，  
2016. 11. 4～6
- 146) 吉田香織  
水晶体融解性眼内炎の 1 例  
第 2 回 Medical Retina Power Up Seminar，札幌，2016. 2. 27
- 147) 小西正訓  
脳卒中発症後の時間経過と経管離脱・普通食移行状況の検討  
第 9 回日本静脈経腸栄養学会 北海道支部例会，札幌，2016. 1. 23
- 148) 伊藤洋平、村橋威夫、小西正訓、宮崎裕子、大西晴、瀬尾善宣、中村博彦  
くも膜下出血、開頭 clipping 術後の栄養管理  
第 9 回日本静脈経腸栄養学会 北海道支部例会，札幌，2016. 1. 23
- 149) 稲葉久子、松澤優、岡亨治、小西正訓  
札幌市南区の医療・福祉施設における嚥下調整食提供の実態調査  
第 36 回札幌市病院学会，札幌，2016. 2. 6
- 150) 小西正訓  
脳卒中症例における嚥下機能評価依頼例の特徴  
第 39 回日本嚥下医学会，大阪，2016. 2. 12～13
- 151) 小西正訓  
嚥下調整食は言葉だけで伝わるか？  
第 31 回日本静脈経腸栄養学会，福岡，2016. 2. 25～26
- 152) 小西正訓  
脳卒中発症早期からの摂食機能予後予測  
第 31 回日本静脈経腸栄養学会，福岡，2016. 2. 25～26
- 153) 稲葉久子、松澤優、小西正訓、岡亨治  
札幌市南区の医療・福祉施設における嚥下調整食提供の実態調査  
第 31 回日本静脈経腸栄養学会，福岡，2016. 2. 25～26
- 154) 小西正訓  
脳卒中発症後の時間経過による経管離脱・普通食移行状況への影響  
第 213 回日本耳鼻咽喉科学会北海道地方会，札幌，2016. 3. 27
- 155) 稲葉久子、松澤優、岡亨治、小西正訓  
札幌市南区の医療・福祉施設における嚥下調整食提供の実態調査  
第 66 回日本病院学会，盛岡，2016. 6. 3～4
- 156) 小西正訓  
あの人はいま…

第 28 回日本嚥下障害臨床研究会, 名古屋, 2016. 7. 2~3

157) 稲葉久子、松澤優、岡亨治、小西正訓

札幌市南区の医療・福祉施設における嚥下調整食提供の実態調査

第 15 回北海道病院学会, 札幌, 2016. 7. 16

158) 小西正訓

摂食機能障害を伴う脳卒中症例における嚥下機能評価依頼症例の特徴

第 22 回日本摂食嚥下リハビリテーション学会, 新潟, 2016. 9. 23~24

159) 菊地貴子、小西正訓

摂食機能療法活用度向上に向けた取り組み

第 22 回日本摂食嚥下リハビリテーション学会, 新潟, 2016. 9. 23~24

160) 小西正訓

嚥下中の輪状咽頭筋をめぐる疑問

第 12 回日本神経筋疾患摂食・嚥下・栄養研究会, 鳥取, 2016. 10. 22~23

161) 小西正訓

脳卒中発症早期からの摂食機能予後予測

第 214 回日本耳鼻咽喉科学会北海道地方会, 札幌, 2016. 10. 30

162) 小西正訓

嚥下造影と内視鏡下嚥下機能検査

第 14 回北海道胃腸研究会, 札幌, 2016. 11. 19