閲覧のみ

閲覧ポスター 01

急性再開诵療法 -体制

DP01-1 当院における臨床工学技士の脳血管内治療業 務への介入 -機械的血栓回収術での検討-

> 安藤 和弘/Kazuhiro Ando (秋田赤十字病院脳神経外科)

DP01-2 FACE2ADを用いた院内発症を含めた脳卒中 救急医療体制整備の取り組み

> 根木 宏明/Hiroaki Neki (浜松医科大学脳神経外科)

DP01-3 ジェネラリストのための血栓回収療法 ~非エキスパート化のススメ~

> 中島 滉一/ Koichi Nakashima (関西ろうさい病院脳神経外科・脳神経血管内治療科)

DP01-4 当院における一次脳卒中センターコア施設認定 前後での脳卒中症例数の変化についての検討

> 田中 健一郎 / Kenichiro Tanaka (松江市立病院脳神経内科)

DP01-5 当院の急性期脳血行再建の現状

> 肇/ Hajime Abe (東京警察病院脳血管内治療科)

DP01-6 病院前脳卒中スケール:LVOスケール導入に よる救急患者搬送の変化に関する検討

> 松原 博文/Hirofumi Matsubara (岐阜大学医学部脳神経外科)

DP01-7 ICTを活用した脳卒中センターでの診療体制 整備

> 松本 省二/Shoji Matsumoto (藤田医科大学脳卒中科)

JSNET2025

急性虚血性脳卒中に対する初期対応に関する DP01-8 院内体制の構築とその効果

強/ Tsuyoshi Sasaki 佐々木 (社会医療法人弘道会守口生野記念病院)

DP01-9 複数回の血栓回収術を行った1例

鱒渕 誉宏/ Takahiro Masubuchi (西宮協立脳神経外科病院脳神経外科)

急性再開通療法 -技術

初回治療から24時間以内に再治療を要した DP02-1 血栓回収症例の検討

> 沂藤 智正/Tomomasa Kondo (湘南藤沢徳洲会病院)

DP02-2 当院における経橈骨動脈アプローチでの血栓 回収術の初期経験

> 凌大/ Ryota Koike (国立病院機構横浜医療センター)

当院での超急性期脳梗塞に対する機械的血栓回 DP02-3 収療法の治療成績と予後因子についての検討

> 白神 俊祐/Shunsuke Shiraga (金沢医科大学脳神経外科学)

DP02-4 ステント型血栓回収デバイスの適材適所な選 び方について

弘田 祐己/Yuki Hirota

(山口県厚生農業協同組合連合会周東総合病院脳神経外科)

高度血管蛇行によるBGC誘導困難に対し、 DP02-5 Double Stiff Wire Techniqueが有用であっ た血栓回収療法の一例

> 井上 裕康/ Hiroyasu Inoue (名古屋市立大学病院脳神経内科)

ICA閉塞を伴ったtandem lesion血栓回収に DP02-6 おけるlesion cross 方法の後方視的検討

> 諒大/ Ryota Tatezawa (淫和会江別病院脳神経外科)

DP02-7 中大脳動脈閉塞症の血栓回収術中に生じた前 大脳動脈塞栓症例の治療戦術

> 岡崎 洋介/Yosuke Okazaki (松山市民病院脳神経外科)

JSNET2025

Vecta46を用いたtriple coaxial systemが DP02-8 有用であった右M1閉塞の1例

> 新也/Shinya Minamimoto (青山脳神経外科病院脳神経外科)

DP02-9 頭蓋内動脈硬化症起因脳梗塞に対する当院の 急性期血行再建術の現状

> 深見 真之介/Shinnosuke Fukami (浜松医科大学脳神経外科)

DP02-10 大量血栓による内頚動脈閉塞に対して double stent techniqueで血栓回収を行っ た一例

> 寺澤 友梨香/Yurika Terasawa (石心会川崎幸病院脳神経外科)

DP02-11 後交通動脈閉塞に対して血栓回収を行った一例

宮崎 廉人/ Rento Miyazaki

(石心会川崎幸病院脳神経外科)

急性再開通療法 -LVO・BAO・Large core

血栓回収術後の"再開通のその先"へ:末梢循 DP03-1 環に影響する次なる標的の探索

> 堀江 信貴/Nobutaka Horie (広島大学大学院医系科学研究科脳神経外科)

DP03-2 近位内頚動脈が開通困難な急性期中大脳動脈 閉塞症に対する治療経験

> 長崎 弘和/Hirokazu Nagasaki (石心会川崎幸病院脳神経外科)

急性期脳梗塞に対する血栓回収療法後の重症 DP03-3 出血例についての検討

> 関原 嘉信/Yoshinobu Sekihara (新東京病院脳神経外科)

DP03-4 活動性の悪性腫瘍を合併した主幹動脈閉塞症 に対する血栓回収療法の有効性と予後

> 辻 優一郎/Yuichiro Tsuii (大阪医科薬科大学脳神経外科)

DP03-5 当院における血栓回収術患者の転帰不良患者 の解析

> 片山 義英/Yoshihide Katayama (第一東和会病院脳神経外科)

DP03-6 静脈洞血栓症に対する治療の検討 血管内治 療を施行した1例

> 小瀧 祐/Yu Otaki (前橋赤十字病院脳神経外科)

DP03-7 当院で機械的脳血栓回収後に死亡した症例か らの検討

> 城間 淳/ Jun Shiroma (沖縄協同病院)

DP03-8 後方循環脳梗塞に対する8Fr/9Frガイディングカテーテル使用についての検討

滑川 将気/ Masaki Namekawa

DP03-9 両側内頚動脈急性閉塞に対して血栓回収療法 を施行した心原性脳塞栓症の一例

中野 紘/ Hiroshi Nakano (海老名総合病院脳神経外科)

DP03-10 Tandem Lesionによる急性脳底動脈閉塞症 に対して、血栓回収術およびステント留置術 を施行した1例

中居 俊人/ Toshihito Nakai (新宮市立医療センター脳神経外科)

DP03-11 急性総頚動脈閉塞症に対して機械的血栓回収 療法を実施した2例

尾崎 沙耶/ Saya Ozaki (市立宇和島病院)

DP03-12 経皮的脳血栓回収術後における血圧推移と転 帰の関連に関する検討

住吉 京子/ Kyoko Sumiyoshi (国立病院機構災害医療センター脳神経外科)

DP03-13 急性期脳梗塞に対する機械的血栓回収療法後 の脳梗塞再発に関する検討

松本 崇/ Takashi Matsumoto (埼玉医科大学国際医療センター)

DP03-14 総頚動脈の塞栓症に対して血栓回収療法を施 行した一例

高野 元気/ Motoki Takano (NHO県医療センター)

急性再開通療法 -ICAD・MeVO・軽症例

DP04-1 より早期に抗血栓療法を開始するICAD-LVO に対する治療戦略と成績

> 浅井 琢美/ Takumi Asai (刈谷豊田総合病院脳神経外科)

DP04-2 Tandem lesionを有する急性脳主幹動脈閉塞 に対しRetrograde approachかつ二期的血 行再建を原則とした治療プロトコール

> 唯/Yui Mano

(福島県立医科大学脳神経外科/白河厚生総合病院脳神経外科)

DP04-3 80歳以上の高齢者におけるmedium vessel occlusionに対する機械的血栓回収術の治療 成績

> 志保里/Shihori Hayashi (東京北医療センター脳神経外科)

DP04-4 Stent Retriever Waiting Methodを用いた 中大脳動脈動脈硬化性閉塞の血行再建:3症 例の報告

> 大滝 遼/ Ryo Otaki

(行徳総合病院脳神経外科)

DP04-5 対側開存型の椎骨動脈急性寒栓症の治療戦略

> 慶宜/Yoshinori Funahashi (京都第一赤十字病院脳神経・脳卒中科)

DP04-6 血栓回収療法後の出血性合併症の検討

> 夏原 啓暉/ Hiroki Natsuhara (福井赤十字病院)

DP04-7 大口径・小口径血栓吸引カテーテル併用によ る機械的血栓回収術の有用性に関する検討

福尾 祐介/Yusuke Fukuo

(加納総合病院脳神経外科)

JSNET2025

急性期内頚動脈閉塞に対する脳血管形成術後 DP04-8 に動眼神経麻痺が生じた1例

和希/Kazuki Uchida 内田 (恵み野病院脳神経外科)

MeVo(M2)閉塞に対するADAPT単独での治 DP04-9 療成績

竹内 昌孝/ Masataka Takeuchi (西湘病院脳神経外科)

DP04-10 経カテーテル的大動脈弁置換術後の脳塞栓症 に対し、血栓回収術を施行した1例

伊佐治 泰己/Taiki Isaji (名古屋徳洲会総合病院)

急性再開通療法 -画像診断

DP05-1 心原性中大脳動脈起始部閉塞例では発症前の全 脳体積は血栓回収療法後の転帰に関与しない

> 青木 淳哉/Junya Aoki (日本医科大学脳神経内科)

DP05-2 Perfusion CTおよびMRI-DWIによる虚血評 価と最終梗塞体積との相関解析

> 亮介/ Ryosuke Shintoku (群馬大学医学部脳神経外科)

DP05-3 血栓回収療法術後のdual energy CTの有用 性と注意点

> 吉田 賢作/Kensaku Yoshida (東京都立広尾病院)

DP05-4 機械的血栓回収療法を施行した脳梗塞急性期 患者において、閉塞血管外領域の梗塞巣は転 帰不良に関連するのか?

> 古谷 昂大/Koudai Furuya (能本大学病院脳神経内科)

DP05-5 遠位中大脳動脈塞栓の機械的血栓回収術にお ける血管走行パターンの影響の分析

> 寬樹/ Hiroki Kobayashi (国立循環器病研究センター脳神経外科)

DP05-6 3D vessel wall MRIを用いて術中に副中大 脳動脈を判別し安全に治療が可能であった機 械的血栓回収療法の1症例

> 翔/Sho Nishida 西田 (社会医療法人至仁会圈央所沢病院)

未破裂脳動脈瘤

DP06-1 当院における未破裂脳動脈瘤治療成績

栗原 伴佳/ Tomoyoshi Kuribara

DP06-2 中大脳動脈瘤に対する血管内治療の検証と Tips

> 篠田 成英/ Narihide Shinoda ^(恒生病院)

DP06-3 動眼神経麻痺発症の脳底動脈・上小脳分岐部動脈瘤動脈瘤に対しステント併用コイル塞栓術後、再発しフローダイバーターを追加した一例

佐藤 大介/ Daisuke Sato (東京大学医学部付属病院脳神経外科)

DP06-4 Clip first施設におけるWide neck瘤へのコイル塞栓術の治療方針に関する検討

井手口 稔/ Minoru Ideguchi

(日本医科大学千葉北総病院脳神経外科/日本医科大学付属病院脳神 経外科)

DP06-5 大型再発脳底動脈瘤に対してコイル塞栓術と flow diverterで治療し得た一例

黒岩 秀/Shu Kuroiwa (東京慈恵会医科大学附属病院脳血管内治療部)

DP06-6 未破裂脳動脈瘤に対する治療戦略の変遷

春山 裕典 / Hironori Haruyama (九州大学大学院医学研究院脳神経外科)

DP06-7 未破裂脳動脈瘤再発症例に対してKomichiマイクロカテーテルの視認性が有効だった1例

川本 雄一郎/Yuichiro Kawamoto (広島市立広島市民病院)

未破裂脳動脈瘤コイル塞栓術前後における高 DP06-8 次脳機能の検討

秀明/ Hideaki Ono 小野

(東京大学医学部附属病院脳神経外科/富士脳障害研究所附属病院脳 神経外科)

DP06-9 未破裂内頚動脈後交通動脈分岐部瘤に対し、 前交通動脈経由にステント支援下コイル塞栓 術を行った一例

岡田 明大/Akihiro Okada

(大阪赤十字病院脳神経外科/社会医療法人榮昌会吉田病院脳神経外科)

DP06-10 著明な蛇行を伴ったM1動脈瘤に対してステ ントアシストコイル塞栓術を施行した一例

華/ Hana Tobishima

(青森市民病院)

DP06-11 ステント二重留置後の再発脳動脈瘤に対して Trans-cell法でのコイル塞栓術を行った一例

伊丹 尚多/Hisakazu Itami

(国立病院機構岩国医療センター)

DP06-12 二刀流脳外科医からみたIC paraclinoid、 VA動脈瘤の治療

龍也/ Tatsuya Inoue

(聖路加国際病院脳神経外科)

コイル塞栓術後一週間で症候性水頭症が軽快 DP06-13 した巨大血栓化前大脳動脈瘤の一例

中村 直/Shin Nakamura (明里会中央総合病院)

DP06-14 Flow Diverter時代の内側向き内頚動脈傍前 床突起部脳動脈瘤の治療方針

内藤 雄一郎/Yuichiro Naito (医療法人社団親和会西島病院)

DP06-15 末梢血管の未破裂脳動脈瘤に対するLVIS単独 留置治療の可能性

瀧川 浩介/ Kosuke Takigawa

(医療法人光川会福岡脳神経外科病院脳神経外科)

DP06-16 内頚動脈病変に対するBalloon閉塞試験 (BOT) の臨床的有用性と限界

酒本 海帆 / Miho Sakamoto (群馬大学医学部脳神経外科)

DP06-17 脳動脈瘤コイル塞栓術後に検出された微小金 属塞栓の1例

寺田 行範/Yukinori Terada (大阪赤十字病院脳神経外科)

DP06-18 対側眼症状をきたしたcavernous internal carotid artery aneurysmの一例

野田 尚志/ Naoyuki Noda (国立病院機構横浜医療センター)

破裂動脈瘤

DP07-1 鼻出血で発症した破裂内頚動脈瘤に対して母 血管閉塞術で治療した一例

渡邉 直哉 / Naoya Watanabe (札幌医科大学医学部脳神経外科)

DP07-2 妊娠35週に発症し母児共に救命し得たくも膜 下出血の1例

> 学 文久/ Fumihisa Kishi (大阪急性期・総合医療センター)

DP07-3 コイル塞栓術後のクラゾセンタン開始時期を 遅らせることによる脳血管攣縮への予防効果 の検討

小林 寛樹 / Hiroki Kobayashi

DP07-4 Twig-like MCAに合併した破裂脳動脈瘤の2 症例

高瀬 香奈/Kana Takase

(平塚共済病院脳神経外科/横浜市立大学附属病院脳神経外科/横浜市立市民病院脳血管内治療科)

DP07-5 破裂後下小脳動脈瘤に対するコイル塞栓術後 の早期再発症例の検討

新保 大輔 / Daisuke Shimbo (手稲渓仁会病院脳神経外科)

DP07-6 破裂広頚動脈瘤に対する塞栓術におけるコイル選択

岩城 克馬/Katsuma Iwaki (関西電力病院脳神経外科)

DP07-7 頭部外傷とCOVID-19感染を合併していた破裂中大脳動脈瘤の1例

安藤 徳紀/ Narutada Ando (福井赤十字病院脳神経外科)

DP07-8 後大脳動脈瘤破裂に伴うくも膜下出血に対する治療と経過

竹内 彬/ Akira Takeuchi

DP07-9 当院でコイル塞栓術を施行した遠位前大脳動 脈瘤の検討

藤野 明日香/Asuka Fujino (市立青梅総合医療センター脳神経外科)

DP07-10 内頚動脈狭窄治療により自然消退した再発後 大脳動脈瘤の一例

神津 実咲/ Misaki Kozu (慈泉会相澤病院脳神経外科)

DP07-11 ステント併用コイル塞栓術にて治療した破裂 内頚動脈血豆状動脈瘤の2例

古田 隆徳 / Takanori Furuta (大阪南医療センター脳神経外科)

DP07-12 コイル塞栓術後2週間でmajor recurrenceした破裂遠位部前大脳動脈瘤の一例

でコイル塞栓した破裂VA一PICA分岐部動脈

芝 真人/ Masato Shiba (鈴鹿回生病院脳神経外科)

DP07-13 マイクロガイドワイヤーアシストテクニック

瘤の1例 岡田 真幸/ Masayuki Okada

(順心袖戸病院)

DP07-14 治療に難渋した破裂後交通動脈瘤の1例

荒井 大志/Hiroshi Arai

DP07-15 前大脳動脈近位部(A1)嚢状動脈瘤に対する血 管内治療と直達手術の経験

矢島 翼/Tasuku Yajima

DP07-16 内頚動脈遺残原始前脈絡叢動脈分岐部脳動脈 瘤破裂によるくも膜下出血の1例

勝弘/Katsuhiro Shinagawa (独立行政法人国立病院機構東広島医療センター脳神経外科)

DP07-17 破裂で発症した椎骨動脈解離性脳動脈瘤に対 する急性期治療

毛利 正直/Masanao Mohri (富山市立富山市民病院脳神経外科)

DP07-18 外傷後に破裂微小動脈瘤に対して早期にコイ ル塞栓術を行い転帰良好であった一例

小林 弘治/Koji Kobayashi (大阪大学医学部付属病院脳神経外科)

DP07-19 破裂大型中大脳動脈瘤の一例

益子 悠/Yu Masuko (脳神経外科東横浜病院)

DP07-20 少量の小脳出血で発症した破裂末梢後下小脳 動脈瘤に対してコイル塞栓術を実施した1例

枝木 久典/Hisanori Edaki (川崎医科大学附属病院脳神経外科)

脳血管攣縮

DP08-1 クラゾセンタンの当院での治療成績- SAH全 例使用施設の経験-

二村 元/Gen Futamura (大阪医科薬科大学脳神経外科脳血管内治療科)

DP08-2 治療に難渋したcerebral vasospasmの一例

加賀 駿/ Hayao Kaga (佐賀県医療センター好生館)

DP08-3 塩酸ファスジルによる中毒性表皮壊死症 (toxic epidermal necrolysis: TEN)を発症 した一例

府川 心壱朗/Shinichiro Fukawa (国立国際医療センター)

特殊な動脈瘤

GREACH 90-2アングルが有用であった破裂微 DP09-1 小前交通動脈瘤に対するコイル塞栓術の一例

> 剛/ Tsuyoshi Shimizu (鳥取県立厚生病院脳神経外科)

DP09-2 経時的に増大した巨大椎骨脳底動脈瘤の一例

> 濱本 諒/ Ryo Hamamoto (小倉記念病院)

DP09-3 血栓化巨大椎骨動脈瘤の1例

> 共乃/ Tomono Fuke (高松赤十字病院脳神経外科)

腹部外科手術合併症に伴う日和見状態を契機 DP09-4 とした真菌性脳動脈瘤破裂の1例

> 山本 智史/Tomofumi Yamamoto (国立病院機構浜田医療センター脳神経外科)

DP09-5 脳動脈瘤塞栓術後に追加治療を要した症例の 検討

> 玉置 亮/ Ryo Tamaki (大阪急性期・総合医療センター脳神経外科)

DP09-6 内頚動脈瘤破裂によるCCFに対してステント コイルで治療し得た一例

> 井間 博之/Hiroyuki Ima (医誠会国際総合病院脳神経外科)

副鼻腔真菌症の波及による破裂感染性動脈瘤 DP09-7 に対してコイル塞栓術を施行した1例

> 木戸口 正宗/ Masamune Kidoguchi (社会医療法人財団中村病院脳神経外科)

DP09-8 Down症候群を有するモヤモヤ病関連末梢脳 動脈瘤破裂の一例

> **圭佑** ∕ Keisuke Ito 伊藤 (一宮西病院脳神経外科)

床上部内頚動脈の窓形成を合併した内頚動脈 DP09-9 後交通動脈分岐部動脈瘤治療の1例

> 弘幸/Hiroyuki Enomoto (東京慈恵会医科大学附属病院脳神経外科)

血豆状動脈瘤破裂に伴うくも膜下出血に対し DP09-10 てフローダイバーターステント留置によって 良好な転帰を得た2症例

> 太田 実優/Myu Ota (名古屋徳洲会総合病院)

DP09-11 当院で経験したBlood Blister-like Aneurysmによる反復出血の1例

> 哲夫/ Tetsuo Ota (国立病院機構災害医療センター)

DP09-12 頚部内頚動脈部分血栓化瘤に対してステント 併用コイル塞栓術を施行し術後3年目に再発 を認めた一例

> 小豆原 夏樹 / Natsuki Shozuhara (埼玉医科大学国際医療センター脳神経外科)

全身性エリトマトーデス合併脳血管障害への DP09-13 長期フォロー中の1例

> 内藤 支裕/ Takehiro Naito (小牧市民病院脳神経外科)

フローダーバーター・WEB

DP10-1 W-EB留置後再発によりくも膜下出血をきた した一例

> 高橋 蛍/ Hotaru Takahashi (横須賀共済病院)

DP10-2 20mm以上の大型動脈瘤のフローダイバー ター留置術2例に対するMedilizer AGDの使 用経験

> 白石 祐基/Yuki Shiraishi (大阪けいさつ病院脳神経外科)

DP10-3 Woven Endobridge初期導入の教育的展開 と治療の工夫:実践的Tips

> 潤/ Jun Morioka 盛岡 (城山病院脳脊髄神経センター)

DP10-4 術前に3Dプリンタで作成した中空型血管モデ ルでシミュレーションを行ったFRED留置術

> 須山 嘉雄/Yoshio Suyama (馬場記念病院脳神経外科)

DP10-5 Flow diverter留置後短期間で生じたde novo動脈瘤の一例

> 光流/ Hikaru Nakamura (長崎県島原病院脳神経外科)

フローダイバーター治療における周術期合併 DP10-6 症の実態と対策: 当院症例の後ろ向き検討

真彰/ Masaaki Kubota

(千葉大学医学部附属病院脳神経外科/千葉大学医学部附属病院包括 的脳卒中センター)

DP10-7 Alagille症候群患者の脳動脈瘤に対してフ ローダイバーター留置を行った一例

和田 南美/Nami Wada

(三重大学医学部附属病院脳神経外科)

DP10-8 脳動脈瘤に対するWoven EndoBridge留置 術の初期治療成績

和田 敬/Takeshi Wada

(高清会高井病院脳血管内治療科・IVR科)

DP10-9 内頚動脈後交通動脈分岐部動脈瘤コイル塞栓 術後のneck拡大で動眼神経麻痺を呈した1例

富永 洋介/Yosuke Tominaga (徳島赤十字病院脳神経外科)

DP10-10 動脈瘤内でW-EBが回転したためステント支援下コイル塞栓術を追加した内頚動脈後交通動脈分岐部動脈瘤の1例

中村 一也/Kazuya Nakamura (千葉西総合病院脳神経外科)

DP10-11 Woven EndoBridge(WEB)で治療した再発中大脳動脈瘤の1例

菅 康郎/Yasuo Suga

DP10-12 巨大脳動脈瘤に対してMedilizer Anchor Guiding Deviceを有効に活用できた1例

坂田 翔/Shou Sakata (東京都立大久保病院)

DP10-13 内頚動脈大型瘤に対しパイプライン留置後に 過灌流症候群を発症した1例

坂本 繁幸/Shigeyuki Sakamoto (社会医療法人清風会五日市記念病院脳神経外科)

DP10-14 当院における未破裂脳動脈瘤に対するflow diverter stentによる治療経験

原国 毅/ Tsuyoshi Harakuni (浦添総合病院脳神経外科)

DP10-15 頭部外傷に伴う骨傷のないdirect CCFに対し てFDステント併用コイル塞栓術が奏功した 1 例

根岸 遼/ Haruka Negishi (国立病院機構水戸医療センター脳神経外科)

DP10-16 当院におけるRistTMを用いた橈骨動脈経由 Flow Diverter留置術

浜砂 亮一/ Ryoichi Hamasuna (潤和会記念病院脳神経外科)

DP10-17 視神経障害を伴う前交通動脈瘤に対するWEB 留置術

遠藤 英樹/ Hideki Endo (中村記念病院脳神経外科)

DP10-18 WEBデバイス治療後動脈瘤の残存・再発評価: 2症例報告

廣田 篤/ Atsushi Hirota (国立循環器病研究センター脳神経外科)

DP10-19 Flow diverter stent留置時に突然の心停止 を起こした症例: 三叉神経心臓反射の可能性

貴田 覚/ Satoru Kida (静岡赤十字病院脳神経外科)

DP10-20 コイル塞枠術後の再発動脈瘤に対してW-EB 留置術を施行した2例

朝倉 健登/Kento Asakura (昭和医科大学藤が丘病院脳神経外科)

DP10-21 中大脳動脈瘤に対してステント併用の Woven EndoBridgeで治療した1例

小此木 信一/Shinichi Okonogi (新百合ヶ丘総合病院)

DP10-22 頚動脈直接穿刺により施行したFlow Diverter Stent留置術の一例

本間 翰美/Toshimi Honma (王子総合病院)

DP10-23 急性期に血栓化徴候を呈し亜急性期にフロー ダイーター留置で治療し得た大型破裂脳動脈 瘤の一例

曽我部 周/Shu Sogabe (徳島県鳴門病院脳神経外科)

JSNET2025 DP10-24 FRED Xを用いた未破裂内頚動脈瘤に対する

宮田 真友子/ Mayuko Miyata (関西医科大学脳神経外科)

治療経験

DP10-25 Domeから分枝の分岐する脳動脈瘤に対する FDの治療成績

阪本 有/Yu Sakamoto (河野臨床医学研究所附属第三北品川病院)

DP10-26 Fetal PcoANに対するFD治療のタイミング と役割

金 相年/Sangnyon Kim (札幌医科大学医学部脳神経外科)

DP10-27 再発破裂内頚動脈blood blister like aneurysm(BBA)に対してFD留置を行った1例

定方 英作/ Eisaku Sadakata (国立病院機構長崎医療センター脳神経外科)

DP11-5

閲覧ポスター 11

頚部内頚動脈狭窄

DP11-1 潰瘍を伴う頚動脈プラークが柔らかいflap様 構造を呈していたためにバルーン拡張が奏功 せず, ステント留置で血行再建を行った内頚 動脈狭窄症の1例

安部 大介/ Daisuke Abe (小倉記念病院脳神経外科)

DP11-2 頚動脈ステント留置術後意識障害を発症し対 側内頚動脈にASLでarterial bright signを認 めた1症例

矢野 鉄人/ Tetsundo Yano (東京都済生会中央病院)

DP11-3 頚動脈ステント留置術後に症候性のhypo perfusionを呈した1例

今井 大也 / Hiroya Imai (水戸ブレインハートセンター脳神経外科)

- DP11-4 二刀流術者による頚動脈狭窄症の治療成績 福島 大輔 / Daisuke Fukushima (医療法人社団浅ノ川金沢脳神経外科病院)
- ルのキンクおよび抜去困難に対する対策 林 基高/ Mototaka Hayashi (医療法人桜丘会水戸プレインハートセンター脳神経血管内治療科)

経橈骨動脈 CAS でのガイディングカテーテ

- DP11-6 放射線誘発性頚動脈狭窄症に対するduallayer stent留置時の再狭窄予防に関する検討 上條 恵莉子/Eriko Kamijo (東京女子医科大学病院脳神経外科)
- DP11-7 **頚動脈ステント留置術(CAS)の周術期成績** 大橋 智生/Tomoo Ohashi (玉心会廃嶋ハートクリニック脳神経外科)

JSNET2025

DP11-8 当院におけるCASの変遷と現在の手技の検討

真実/ Mami Hanaoka

(徳島赤十字病院脳神経外科)

DP11-9 遅発性に頚動脈ステント血栓症をきたした症 例の検討

大熊 康祐/Kosuke Okuma (NTT東日本関東病院)

頸部内頚動脈のびらんにより急性閉塞をきた DP11-10 した一例

安藤 俊平/Shunpei Andoh (埼玉石心会病院)

形状変化により診断し得たcarotid webに対 DP11-11 して経皮的ステント留置術を施行した一例

誠吾/Seigo Kimura (弘善会矢木脳神経外科病院)

DP11-12 遠位寒栓予防デバイスの変遷に伴う頚動脈ス テント留置術の周術期評価

釜本 大/ Dai Kamamoto (東京歯科大学市川総合病院脳神経外科)

DP11-13 CAS後慢性完全閉塞に対して再開通を得た症例

松崎 遼/ Ryo Matsuzaki (東邦大学医学部脳神経外科学講座:大森病院)

DP11-14 放射線治療後の頚動脈狭窄症に対する血行再 建術

敏幸/ Toshiyuki Ohtani (深谷赤十字病院脳神経外科)

Staged Angioplasty後に繰り返すステント DP11-15 内再狭窄に対しCASPERでStent-in-Stent留 置術を行った一例

大輝/ Daiki Aburakawa 油川 (八戸市立市民病院脳神経外科/石巻赤十字病院脳神経外科)

DP11-16 頚動脈ステント留置術後に過灌流症候群によ る脳出血を発症した一例

雅臣 / Masaomi Takeuchi (長崎大学脳神経外科)

DP11-17 Carotid Stump syndromeの発症機序と治 療方法

阪本 有/Yu Sakamoto

(河野臨床医学研究所附属第三北品川病院)

DP11-18 狭窄通過に工夫を凝らした内頚動脈狭窄症の —例

百次 仁/ Jin Momoji (大浜第一病院脳神経外科)

DP11-19 頚部内頚動脈急性閉塞に対する緊急CAS

金澤 徳典/ Tokunori Kanazawa (済生会構浜市東部病院脳神経外科)

DP11-20 CAS治療を行った若年性非外傷性頭蓋外内頚 動脈解離の2例

松浦 伸樹 / Nobuki Matsuura (函館新都市病院脳神経外科)

DP11-21 多発する頭頚部の狭窄病変を合併した患者に おける頚動脈ステント留置術後に亜急性期再 狭窄の治療とリスク因子の考察

修平/Shuhei Kubota 久保田 (東邦大学医学部医学科脳神経外科学講座)

DP11-22 CAS終了数時間後に塞栓性脳梗塞を来した症例 完治/Kanji Nakai

(仁医会牧田総合病院脳神経外科)

症候性内頚動脈狭窄症の急性期でのCASPER DP11-23 使用経験

竹村 光広/ Mitsuhiro Takemura (もみのき病院)

頚動脈狭窄症に対する冠動脈ステントを用い DP11-24 た頚動脈ステント留置術の検討

山口 真司/Tadashi Yamaguchi (徳島赤十字病院脳神経外科)

頭蓋外動脈狭窄(鎖骨下・椎骨動脈など)

DP12-1 全身麻酔困難な症候性左総頚動脈起始部狭窄 症に対し、局所麻酔下で直視下頚動脈直接穿 刺による逆行性CASを施行した一例

福本 一樹 / Kazuki Fukumoto (黒沢病院脳卒中センター)

DP12-2 反復性脳梗塞を呈した高齢者Bow Hunter's Strokeに対する母血管閉塞術の一例

字野 豪洋 / Takehiro Uno (金沢医科大学脳神経外科)

DP12-3 鎖骨下動脈狭窄の治療で解離及び出血を生じた一例

岩上 貴幸/ Takayuki Iwakami (友愛医療センター脳神経外科)

頭蓋内動脈狭窄

DP13-1 急性閉塞で発症した脳底動脈狭窄例への PTA/Wingspan留置の治療成績

徳典/ Tokunori Kanazawa (済生会横浜市東部病院脳神経外科)

DP13-2 高安病に合併した急性頭蓋内動脈閉塞症の一例 川又 吾朗/Goro Kawamata (東京医科大学脳神経外科)

DP13-3 動脈硬化性急性脳底動脈閉塞症の一症例

大脇 久敬/Hisayuki Oowaki (社会医療法人弘道会萱島生野病院脳神経外科)

脳動静脈奇形

開頭術後に発症しTVEで根治し得たpial AVF DP14-1 の一例

> 松澤 優実/Yumi Matsuzawa (東京慈恵会医科大学附属柏病院)

DP14-2 脳動静脈奇形塞栓術時に母血管に逆流した Onvxをステントリトリーバーで回収した1例

真紀/ Maki Fukuda

(高知県・高知市病院企業団立高知医療センター脳神経外科)

DP14-3 Diffuse AVMに伴うflow related aneurysmのコイル塞栓後、コイル塊の変形 を来たし内頚動脈閉塞に至った1例

> 二宮 楓太/ Futa Ninomiya (公立甲賀病院脳神経外科/滋賀医科大学脳神経外科)

DP14-4 当院における脳動静脈奇形に対する塞栓術後 の摘出術施行時期と治療成績の検討

> 小野寺 康暉/Koki Onodera (国立循環器病研究センター)

DP14-5 現状のAVMの血管内治療に対する悲観的展望 庄島 正明/ Masaaki Shojima

(帝京大学脳神経外科)

出血で発症したAVMに対して塞栓術とガン DP14-6 マナイフで治療後、経過中に再出血を来たし たが完全閉塞が確認された2例

> 中村 彰宏/ Akihiro Nakamura (昭和医科大学横浜市北部病院)

出血発症の両側小脳脳動静脈奇形の一例 DP14-7

> 宮本 健志/Takeshi Miyamoto (徳島大学病院脳神経外科)

硬膜動静脈瘻

DP15-1 脳動静脈奇形の経過観察中にde novo硬膜動 静脈瘻を認めた一例

> 白濱 麻衣/Mai Shirahama (長崎大学病院脳神経外科)

髄膜腫術後15年の経過で発症した硬膜動静 DP15-2 脈瘻の1例

> 花川 一郎/Kazuo Hanakawa (地方独立行政法人東京都立病院機構東京都立墨東病院脳神経外科)

右眼瞼結膜充血・複視で発症したsphenoid DP15-3 wing dural AVFの1例

> 田坂 研太/Kenta Tasaka (船橋市立医療センター)

DP15-4 耳鳴で発症したJugular bulb硬膜動静脈瘻に TAEとガンマナイフを併用した1例

> 中川 将徳/ Masanori Nakagawa (構浜総合病院脳神経外科)

DP15-5 くも膜下出血で発症した海綿静脈洞部硬膜動 静脈瘻の1例

> 渋谷 航平/Kohei Shibuya (新潟市民病院脳神経外科)

DP15-6 未治療で自然治癒した海綿静脈洞部硬膜動静 脈瘻の―例

> 鶴谷 美紅/Miku Tsuruya (日本医科大学脳神経外科)

DP15-7 流出静脈の閉塞により病変部への到達に難渋 した外傷性内頚動脈海綿静脈洞瘻の一例

茂木 陽介/Yosuke Moteki

(上尾中央総合病院脳神経外科/千葉西総合病院脳神経外科)

DP15-8 Lesser sphenoid wing DAVFに対し、TAE を施行し得た症例

光武 尚史/ Takafumi Mitsutake

DP15-9 QOLを重視した硬膜動静脈瘻の治療戦略

福井 直樹 / Naoki Fukui

DP15-10 重度腎機能障害を有する硬膜動静脈瘻患者に 対してガドリニウム造影剤を使用して血管内 治療を施行した一例

速水 宏達/ Hiromichi Hayami (奈良県立医科大学脳神経外科)

- DP15-11 演題取り下げ
- DP15-12 経静脈的塞栓術後にシャントが早期再開通した横静脈洞-S状静脈洞部硬膜動静脈瘻の一例 土井 智行/Tomoyuki Doi
- DP15-13 海綿静脈洞部硬膜動静脈瘻において、下垂体 静脈洞が開存しているが流出路となっていな い症例の検討

宮本 直子/ Naoko Miyamoto (老年病研究所附属病院脳神経外科)

(京都第一赤十字病院脳神経外科)

DP15-14 TVEでシャントが消失せず、TAEに変更して 治療した舌下神経管部 d AVFの一例

折本 亮介/ Ryousuke Orimoto (壬葉脳神経外科病院)

DP15-15 流出静脈のvarixと静脈性高血圧を背景に水頭 症を合併したtentorial dAVFに対して、多段 階的な経動脈的寒栓術が奏功した一例

橋本 隼/Jun Hashimoto (小倉記念病院脳神経外科)

DP15-16 出血様式に静脈構造が関与したと考えられる convexity dural arteriovenous fistulaの一例

鴨川 美咲/ Misaki Kamogawa (横浜市立大学医学部医学研究科脳神経外科学)

DP15-17 洞不全症候群を呈した海綿静脈洞部硬膜動静 脈瘻の一例

> 小池 悠希/Yuki Koike (中村記念病院脳神経外科)

DP15-18 Pial arterial supply主体のTentorial DAVF に対し経動脈的寒栓術で治癒を得た一例

> 久保 文克/Fumikatsu Kubo (厚地脳神経外科病院脳神経外科)

DP15-19 認知症状を呈してんかんを発症した構―S状 静脈洞部硬膜動静脈瘻の1例

> 井上 佑樹/Yuki Inoue (戸田中央総合病院脳神経外科)

DP15-20 大脳鎌部硬膜動静脈瘻に対しTAEを施行した 1例

> 井上 悟志/Satoshi Inoue (社会医療法人社団順心会順心病院脳神経外科)

術前画像検討が重要であったhypoglossal DP15-21 canal dural AVF患者に対するtarget embolizationの一例

> 駿/ Shun Tamura (岡山市立総合医療センター岡山市立市民病院)

海綿静脈洞(CS)dAVFに対して右尺側皮静脈 DP15-22 アプローチによるTVEを行った1例

> 末永 麟太郎/Rintaro Suenaga (独立行政法人国立病院機構横浜医療センター)

DP15-23 先天性Protein S欠乏症に合併した多発動静 脈瘻・動静脈奇形に対して集学的治療が奏功 した一例

> 小川 正太郎/Shotaro Ogawa (東京大学医学部附属病院脳神経外科)

脊椎脊髄シャント疾患

DP16-1 2度の血管内治療に直達手術を追加し根治を 得た頚椎硬膜外動静脈瘻の1例

横山 響/ Hibiki Yokoyama (前橋赤十字病院脳神経外科)

DP16-2 耳鳴りで発見された脊髄硬膜外動静脈瘻の1例

高橋 賢伍/Kengo Takahashi

(総合病院厚生中央病院脳神経外科)

脳動脈解離

DP17-1 虚血発症頭蓋内内頚動脈解離に対しステント リトリーバーを用いた血管形成術が有効で あった1例

> 金森 翔太/ Shota Kanamori (星総合病院脳神経外科/福島県立医科大学脳神経外科学講座)

DP17-2 ELVO治療時に内頚動脈解離の診断となった 3例

安達 康尊/Yasutaka Adachi (日本医科大学千葉北総病院脳神経外科)

頭蓋外動脈解離

DP18-1 血栓回収中の医原性内頚動脈損傷に対し待機 的にCASを行い治療した1例

白銀 一貴 / Kazutaka Shirokane (日本医科大学千葉北総病院脳神経外科)

DP18-2 Stanford A型急性大動脈解離に伴う右内頚動脈閉塞症に対して経皮的脳血栓回収術を施行した1例

合田 亮平/ Ryohei Goda (宇治徳洲会病院脳神経外科)

頭頚部・顔面疾患(血管奇形・腫瘍など)

DP19-1 脳腫瘍に対し放射線治療実施19年後に出血発 症し脳血管内治療をおこなった動脈瘤の一例

> 朋弥/Tomoya Arakawa 荒川 (聖隷浜松病院脳神経外科)

DP19-2 Hereditary Hemorrhagic Telangiectasia(HHT)に伴う難治性鼻出血の 1例

> 村上 優/ Yu Murakami (産業医科大学放射線科学講座)

頭蓋内腫瘍

Ewing肉腫進展による脳静脈洞閉塞に対して DP20-1 機械的血栓回収療法を施行した1例

> 崚太/ Ryota Hagihara (福井大学脳神経外科)

髄膜腫におけるVirtual Reality技術を用いた DP20-2 高精細頭部三次元モデルによる血管構造の把 握:開頭術と血管内治療の融合

> 山城 慧/Kei Yamashiro (福岡大学医学部脳神経外科)

術前腫瘍寒栓術の包括的ストラテジー寒栓術 DP20-3 による脳腫瘍増大抑制効果、高齢者髄膜種に 対する治療選択

> 三鬼 侑真/Yuma Miki (昭和大学江東豊洲病院脳神経外科)

Olfactory Groove Meningiomaに対する腫 DP20-4 瘍寒栓術中に眼動脈へのNBCA逆流を認めた 1例

> 三鬼 侑真/Yuma Miki (昭和大学江東豊洲病院脳神経外科)

髄膜腫に対して頭皮動脈から有効な血管塞栓 DP20-5 術が可能であった―例

> 雄都/Yuto Furukawa 古川 (武蔵野徳洲会病院)

脳腫瘍二刀流術者が考える術前腫瘍塞栓術の DP20-6 包括的ストラテジー【安全かつ効果的な腫瘍 塞栓に向けて】

内田 将司/Masashi Uchida

(聖アリアンナ医科大学脳神経外科/聖マリアンナ医科大学脳血管内 治療科)

腫瘍塞栓術のみで腫瘍の縮小と症状改善が得 DP20-7 られた頚静脈孔部髄膜腫疑いの一例

> 由夏/Yuka Ogawa (長崎大学脳神経外科)

DP20-8 NBCAを用いて術前塞栓を施行した小脳血管 芽腫の一例

日下部 公資/ Kosuke Kusakabe (愛媛県立中央病院脳神経外科)

硬膜下血腫・外傷性疾患

超低濃度 n-butyl 2-cyanoacrylateを用いた DP21-1 慢性硬膜下血腫に対する中硬膜動脈塞栓術

> 卓/ Suguru Sakurai (中村記念病院)

DP21-2 外傷性硬膜動静脈瘻と外傷性中硬膜動脈瘤の 合併に対し血管内治療を行なった1例

> 祥大/Shota Nishimoto 西本 (近森病院脳神経外科)

頚椎整復術前に予防的母血管閉塞を施行した DP21-3 外傷性椎骨動脈損傷の一例

> 千住 和正/Kazumasa Senju (福岡大学病院救命救急センター)

DP21-4 慢性硬膜下血腫を合併した特発性脳脊髄液減 少症に対し穿頭術後再発を契機に中硬膜動脈 塞栓術を施行した一例

> 下井 章寬/ Akihiro Shimoi (美原記念病院)

DP21-5 慢性硬膜下血腫に対して中硬膜動脈塞栓症を 施行したが再発を来した1例

> 穂高/Hodaka Kishizaki (国立循環器病研究センター脳神経外科)

急性骨髄性白血病に合併した再発性慢性硬膜 DP21-6 下血腫に対し中硬膜動脈寒栓術が有効であっ た一例

> 直也/Naoya Shimomura 下村 (日本大学医学部脳神経外科)

DP21-7 急性硬膜外血腫に対する中硬膜動脈塞栓術に おける術前造影CTの有用性

> 鈴木 皓一朗 / Koichiro Suzuki (福岡大学筑紫病院脳神経外科)

DP21-8 中硬膜動脈塞栓術後に硬膜下膿瘍を生じた慢性硬膜下血腫の1例

岡崎 耀太郎/Youtarou Okazaki (横浜医療センター脳神経外科)

DP21-9 エンボスフィアによる硬膜動脈塞栓術後も再発を繰り返す慢性硬膜下血腫への検討

栗田 将旭/ Masaaki Kurita (川崎市立多摩病院脳神経外科)

合併症・テクニカルチップス・その他

DP22-1 上矢状静脈洞内に遊離したOnyxに対する回 収術

> 町田 実育/Sanenari Machida (東京女子医科大学附属足立医療センター脳神経外科)

DP22-2 動脈瘤塞栓術におけるSupplemental balloon-compression techniqueの有用性

> 翔太/Shota Nakashima (岸和田徳洲会病院)

大動脈置換術後患者におけるピッグテールカ DP22-3 テーテルを用いた経上腕動脈アプローチでの 右総頚動脈到達法

> 冨田 祐介/Yusuke Tomita (広島市立広島市民病院脳神経外科・脳血管内治療科)

DP22-4 破裂脳動脈瘤のコイル塞栓術中に遠位血管へ 逸脱したコイルをステントリトリーバーと DACで回収した1例

> 泰生 / Taiki Sako (国保旭中央病院脳神経外科)

腫瘍塞栓後に腫瘍外出血を来した前床突起部 DP22-5 髄膜腫の1例

> 大多和 腎登/ Masato Otawa (岡崎市民病院)

フローダイバーター治療後、異物肉芽腫症を DP22-6 生じた1例

> 齋藤 光/ Hikari Saito (徳島赤十字病院臨床研修推准センター)

DP22-7 破裂脳動脈瘤に対する塞栓術中に生じた血栓 症に対して機械的血栓回収術を行った1例

> 孝治/Koji Takeuchi (葛城病院脳神経外科)

DP22-8 Hybrid ORでの血管内治療

大/ Dai Kawano 河野 (福岡大学医学部救命救急医学講座)

DP22-9 脳血管内治療に伴うプラスチック廃棄物の現 状と提言

中居 康展/Yasunobu Nakai (横浜市立大学脳神経外科)

DP22-10 Isolated sinus TS-SS dural AVFへのTVE、 静脈洞直接穿刺時に生じた急性硬膜下血腫

翼/ Tsubasa Okuyama (東千葉メディカルセンター)

解剖・発生・生理

DP23-1 体位変化が脳循環に与える影響 一座位CTを用いた解析一

水谷 克洋/Katsuhiro Mizutani (慶應義塾大学医学部脳神経外科)

画像診断・血管造影

DP24-1 意識障害、pre-shock状態で発症した上行大動脈解離の一例

西 正吾/Shogo Nishi

(大隅鹿屋病院脳神経外科脳神経血管内治療脊髄外科)

DP24-2 CAS後の散在性脳梗塞の原因と考えられた血 栓化腕頭動脈瘤の1例

寺園 明/Sayaka Terazono

(東邦大学医学部脳神経外科学講座(大森))

DP24-3 高解像度cone beam CTと3D-DSAのfusion 画像を用いたWoven EndoBridge デバイス (WEB)の3次元的可視化

加藤 直樹/ Naoki Kato

(東京慈恵会医科大学脳神経外科/東京慈恵会医科大学附属第三病院 脳神経外科)

DP24-4 CT Perfusion (Vitrea) 所見が急性期CAS 施行の判断に寄与した症例の検討

吉田 至誠/ Shisei Yoshida (新潟脳外科病院)

DP24-5 本邦での正常脳血管径についての検討

高崎 盛生/ Morio Takasaki (関西電力病院脳神経外科)

診療支援・AI

DP25-1 血管内治療支援AIの初期5例の経験 ~脳血管内治療の安全性を高める工夫~

> 長内 俊也/Toshiya Osanai (北海道大学大学院医学研究院脳神経外科)

DP25-2 ポケットエコーを用いた頚動脈閉塞評価の有 用性について

> 掛樋 善明/Yoshiaki Kakehi (奈良県立医科大学脳神経内科)

準備コイル予測AIと医療版ECサイトによる、 DP25-3 搬送デバイス削減効果の前向き臨床研究

> 大原 啓一郎 / Keiichiro Ohara (東京慈恵会医科大学脳神経外科学講座)

DP25-4 遠隔医療システムを用いた血管内治療への取 り組み

> 川崎 貴史/Takafumi Kawasaki (小田原市立病院脳神経外科)

デバイス(機器・器材)

DP26-1 後方循環脳動脈瘤治療時の造影用カテーテル としてのGuidepostの有用性

> 洋介/ Yosuke Kajihara (社会医療法人清風会五日市記念病院脳神経外科)

DP26-2 頚動脈ステント留置術におけるOptimal Wireの使用経験

> 健/ Takeshi Suma (国際医療福祉大学三田病院脳神経外科)

動脈瘤モデルと3D回転DSAを用いたWEBの DP26-3 サイズ決定及び術前シミュレーションについて

> 中島 定男/Sadao Nakajima (鳥取大学医学部脳神経外科)

DP26-4 **BOBBY Balloon Guiding catheter** (TERUMO Neuro) の初期使用経験

> 西山 徹/ Akira Nishiyama (ベルランド総合病院脳神経外科)

- DP26-5 使用済み血管内治療機器回収プログラムの構築 秀行/ Hidevuki Sakoda (国立医薬品食品衛生研究所医療機器部)
- CEREGLIDE 71がprimary LVOだけでなく DP26-6 secondary MeVOにも有用であった一例 達思/ Tatsushi Hatayama

(中村記念病院脳神経外科)

経橈骨動脈アプローチ

DP27-1 経橈骨動脈アプローチFirstで行っている血栓 回収の連続20例の同一術者の初期経験

石田 敦士/Atsushi Ishida

(森山記念病院脳神経外科)

DP27-2 遠位橈骨動脈アプローチにおける大腿動脈ア プローチへのスイッチを考慮したセッティン グの工夫

大貫 亮慶/ Akinori Onuki

(一般財団法人脳神経疾患研究所附属総合南東北病院)

DP27-3 左transradial neuro-interventionが必要な 理由とそのための準備

佐瀬 泰玄/ Taigen Sase

(聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院脳神経外科)

DP27-4 Type 2b3 大動脈弓を有する症候性左頸部内 頚動脈狭窄症に対し左遠位橈骨動脈アプロー チで頚動脈ステント留置術を行った1例

西野 航/Wataru Nishino

(千葉県総合救急災害医療センター)

DP27-5 経橈骨動脈脳血管内治療における新規デバイスの出現とインナーカテーテル追い越し法の効果

赤松 洋祐/Yosuke Akamatsu

(岩手医科大学脳神経外科)

DP27-6 右橈骨動脈分岐高位と異所性右鎖骨下動脈起 始を合併する脳動脈瘤に対する治療戦略

日高 岳/Gaku Hidaka

(聖マリアンナ医科大学構浜市西部病院)

Medium Vessel Occlusion ∠ Vertebral/ DP27-7 Basilar Artery Occlusionに対する機械的血 栓回収療法の経橈骨動脈アプローチと経大腿 動脈アプローチの検討

> 青木 聡/ Tadashi Aoki (聖隷浜松病院脳神経内科)

DP27-8 3Dプリント技術を活用した個別対応型橈骨 動脈穿刺用全身シミュレーションモデルの開 発と有用性の検討

> 木幡 一磨/Kazuma Kowata (脳血管研究所美原記念病院脳卒中科)

6Fr FUBUKI XFガイディングシースを用い DP27-9 た経橈骨動脈アプローチの有用性と安全性の 検討

> 山崎 大介/Daisuke Yamazaki (信州大学医学部脳神経外科/慈泉会相澤病院脳神経外科)

DP27-10 上腕動脈および橈骨動脈アプローチによる頚 動脈ステント留置術に関する検討

> 智昭/Tomoaki Fujita (京都田辺中央病院脳神経外科/京都山城総合医療センター)

DP27-11 右前腕透析シャントを有する患者における左 側浅側頭動脈瘤に対する左transradial accessによる血管内塞栓術の一例

> 後藤 大輝/Hiroki Goto (北播磨総合医療センター脳神経外科)

経橈骨動脈アプローチにおける当院での工夫 DP27-12 田中 悠介/Yusuke Tanaka (構浜医療センター脳神経外科)

病変へのアクセス

DP28-1 放射線治療後の頚動脈狭窄症に対して総頚動 脈直接穿刺にてステント留置術を施行した1例

藏成 勇紀/Yuki Kuranari

DP28-2 Medilizer AGDシステムが有用であったフローダイバータ治療の1例

清平 美和/Miwa Kiyohira

(新百合ヶ丘総合病院脳神経外科・脳血管内治療センター)

周術期管理・薬剤・モニタリング

DP29-1 感染性心内膜炎による脳塞栓症に対し機械的 血栓回収療法を実施した症例の術後経過

柏木 秀基/ Hideki Kashiwagi (大阪医科薬科大学医学部脳神経外科)

DP29-2 重症くも膜下出血におけるICPセンサー併用 管理の意義: EVD単独管理の限界と排液不全 症例からの示唆

中尾 隼三/Junzo Nakao

(大阪医科薬科大学脳神経外科・脳血管内治療科/大阪医科薬科大学教 急診療科)

DP29-3 血液透析症例の主幹動脈閉塞に対するrt-PA 非投与を原則とした血栓回収療法

荻野 達也/ Tatsuya Ogino (中村記念病院脳神経外科)

DP29-4 脳血管内手術時における選択的神経 Monitoringの有効性、可能性とその限界点

> 林 正孝/ Masataka Hayashi (総合病院聖隷浜松病院脳神経外科)

DP29-5 PRU過反応を呈したステントアシストコイル 患者に対するプラスグレル減量の一例

鮫島 芳宗/Yoshimune Sameshima (鹿児島市立病院脳神経外科)

チーム医療・教育

DP30-1 当院でのCEA術者が来る前後での頚動脈狭窄 症に対するCAS治療成績の変化

> 喜古 一成/Katsunari Kiko (総合病院国保旭中央病院脳神経外科)

基礎研究

DP31-1 微小循環障害に対するクラゾセンタンの保護 効果

近松 元気 / Genki Chikamatsu (長崎大学医学部脳神経外科/長崎大学病院)

DP31-2 再開通と再灌流のギャップを埋める薬理学的 アプローチ:等浸透圧造影剤と動注療法の可 能性

諸藤 陽一/ Yoichi Morofuji

DP31-3 頭部Cone Beam CTにおける2つの撮影法に よる金属アーチファクトの基礎的検討

阿部 真樹/ Masaki Abe

(知多半島総合医療機構知多半島総合医療センター)

メディカルスタッフ(その他)

DP32-1 脳血栓回収術における臨床工学技士の清潔補助の有用性の検討

室 裕子/Yuko Muro

(医療法人社団浅ノ川金沢脳神経外科病院臨床工学室)

DP32-2 Flow Diverting Stentの形状変化についての 検討

高波 宏和/Hirokazu Takanami

(広島市立北部医療センター安佐市民病院放射線技術部)

DP32-3 新たな線量制御機構を備えた血管撮影装置の 画質評価

蜂谷 幸大/Kota Hachiya

(山形市立病院済生館中央放射線室/東北大学大学院医学系研究科)

DP32-4 当院におけるマルチモダリティロードマップ による画像支援が複雑な構造の静脈洞へのデバイス誘導に有用であった一例

滝川 淳一/ Junichi Takikawa

(名古屋市立大学病院診療技術部放射線技術科)

DP32-5 Cone Beam CTにおけるコリメーションの有無による金属アーチファクト低減処理の評価

鹿島 啓佑/Keisuke Kashima

(福井大学医学部附属病院/福井大学大学院医学系研究科統合先進医 学専政)

DP32-6 クラウド型線量管理システムを用いた頭頚部 IVRにおける被ばく線量の比較

宮原 哲也/Tetsuya Miyahara

(大阪急性期・総合医療センター医療技術部放射線部門)

DP32-7 CBCT(コーンビームCT) Helical(螺旋スキャン) / Circular(円形スキャン) における 画質特性の比較検討

泉 夏彦/ Natsuhiko Izumi

(社会医療法人大阪国際メディカル&サイエンスセンター大阪けいさ つ病院医療技術部放射線技術科)

CKD患者における希釈造影剤を用いたCASの DP32-8 有用性

六本木 和也/Kazuya Roppongi (自治医科大学附属さいたま医療センター中央放射線部)

DP32-9 頭部単純CTから血栓の全長と直径を計測する 千葉 朋浩/ Tomohiro Chiba

(一般財団法人広南会広南病院)

3Dナビゲーションシステムを用いることで DP32-10 IVRにおける造影剤使用量の低減をすること ができた一例

神崎 貴大/Takahiro Kanzaki (独立行政法人国立病院機構水戸医療センター)

DP32-11 Catheter Calibrationによる 2 D計測におけ るCatheterと計測対象の位置が計測結果に及 ぼす影響について

松下 明民 / Akitami Matsushita (岡山旭東病院診療技術部放射線課)

DP32-12 Cone Beam CTにおける金属アーチファク ト低減処理の有効性

松島 有則 / Tomonori Matsushima (済生会構浜市東部病院放射線部)

DP32-13 原液造影剤を用いた3D-RAからフローダイ バーターステントの圧着評価できた画像処理 テクニック

天野 晴基/ Haruki Amano (中村記念病院医療技術部放射線診断科)

DP32-14 3Dプリンターを用いた脳動脈瘤モデルの試 作と活用

金田 瑠希也/Rukiya Kaneda (さいたま赤十字病院)

DP32-15 シングルチューブを用いた希釈造影による Cone-beam CT撮影の有用性の検討— デュ アルチューブとの比較 一

剛/ Tsuyoshi Kitagawa 北川 (社会医療法人医仁会中村記念病院医療技術部放射線診断科)

JSNET2025

DP32-16 IVRにおける放射線皮膚障害防止体制の構築 峰範/ Takanori Kenmochi

(ライフエクステンション研究所付属永寿総合病院)

当院におけるクモ膜下出血におけるコイル塞 DP32-17 栓時の3Dモデル作成の取り組み

耕大/Koudai Nakaji

(東京歯科大学市川総合病院放射線科)

機械的血栓回収療法前検査にProton Density DP32-18 Weighted-vessel Wall Imagingを導入する ことによる効果

魅優華/ Miyuka Hayashi

(至仁会圈央所沢病院放射線科)

脳動脈瘤治療時にワーキングアングルを得る DP32-19 ために行うポジショニングの良否についての 検討

> 石毛 良一/ Ryoichi Ishige (聖隷横浜病院放射線課)

Dynamic Trace画像の画質特性に関する定 DP32-20 量評価

> 鳥海 充史 / Atsushi Toriumi (済生会構浜市東部病院)

DP32-21 Flow Diverter Stent展開時におけるデジタル ズーム使用時の最適な透視視野サイズの検討

> 拓海/ Takumi Kamada (兩館脳神経外科病院放射線課)

DP32-22 橈骨動脈穿刺時における上肢固定具の考案

直樹 / Naoki Iwata 岩田 (鳥取大学医学部附属病院放射線部)

DP32-23 装置更新に伴う脳DSAにおける被ばく低減と 希釈造影剤の有用性の検討

博邦/Hirokuni Takada

(草加市立病院医療技術部放射線科)

DP32-24 急性虚血性脳卒中における脳単純CTでのslab MIP の有用性の検討

正樹/ Masaki Fujita (信楽園病院診療放射線科)

DP32-25 上肢固定に用いる自作バキュームクッション の改良

平畑 忍/Shinobu Hirahata (苑田第一病院放射線科)

DP32-26 当院におけるFlow diverter用透視プロトコ ルの最適化の検討

丸子 元基/ Motoki Maruko (医療法人社団医修会大川原脳神経外科病院診療放射線部)

メディカルスタッフ (看護師)

DP33-1 くも膜下出血(神経学的重症度grade I-II)患者のスパズム期における苦痛

高橋 美奈子/ Minako Takahashi

DP33-2 急性期脳梗塞に対する血栓回収術に使用する 物品カート作成の取り組み

> 表野 麻紀 / Maki Hagino (高知県・高知市病院企業団立高知医療センター救急外来・中央診療)

DP33-3 動脈穿刺時における局所麻酔の効果

赤羽 千花/ Chihana Akahane (中村記念南病院看護部)

DP33-4 血栓回収療法の夜間対応強化に向けた手術室 看護師の課題克服への取り組み

青木 咲紀/Saki Aoki