

プログラム

8:55~9:00

開会の辞

会長：堀江 信貴（広島大学大学院医系科学研究科 脳神経外科学）

9:00~9:30

S1 頸動脈病変

座長：福井 直樹（高知大学医学部 脳神経外科学教室）

コメンテーター：木谷 尚哉（広島市立広島市民病院 脳神経外科・脳血管内治療科）

S1-1 頸動脈ステント留置術における血管内超音波の正確性を向上させる為の工夫（生食加
注法）

高知大学医学部 脳神経外科 竹田 有佑

S1-2 頸動脈狭窄症に対する Optimal Wire を用いた CAS 初期使用経験と課題

鳥取大学医学部附属病院 脳神経外科 渡邊 晋作

S1-3 特発性頸部内頸動脈解離2症例の臨床的特徴の検討

松山市民病院 脳神経外科 清水 俊彦

9:30~10:00

S2 シャント疾患

座長：神原 瑞樹（島根大学医学部 脳神経外科学講座）

コメンテーター：木田 波斗（高知大学医学部 脳神経外科学教室）

S2-1 PPTA を single feeder とした外傷性 direct CCF に対して経動脈的塞栓を施行した
一例

県立広島病院 脳神経外科 林 修平

S2-2 経静脈的塞栓術で治療した前頭蓋窩硬膜動静脈瘻の2症例

山口大学医学部 脳神経外科 西本 拓真

S2-3 硬膜動静脈瘻における 4D-DSA の実用性 ~ 3D-DSA と比較できた1例~

もみのき病院 脳神経外科 細川 雄慎

10:10~10:40

スポンサードセミナー 1

座長：田川 雅彦（愛媛大学医学部附属病院 脳神経外科）

「TIGERTRIEVER 初期使用経験について」

広島市立広島市民病院 脳神経外科・脳血管内治療科 廣常 信之

共催：株式会社カネカメディックス

10:45~11:15

S3 動脈瘤 1

座長：岡 史朗（山口大学医学部 脳神経外科）
コメンテーター：枝木 久典（川崎医科大学 脳神経外科）

S3-1 眼動脈閉塞も行った治療し得た内頸動脈眼動脈分岐部動脈瘤の一例

愛媛大学大学院医学系研究科 脳神経外科 日下部公資

S3-2 椎骨動脈領域の脳動脈瘤治療における対側アプローチの安全性と有用性

広島市立北部医療センター安佐市民病院 脳神経外科・脳血管内治療科 高橋 宏輝

S3-3 脳梗塞で発症した大型部分血栓化後大脳動脈瘤の一例

徳島大学 脳神経外科 富永 洋介

11:20~11:50

スポンサードセミナー 2

座長：松重 俊憲（広島市立北部医療センター安佐市民病院 脳神経外科・脳血管内治療）

「AIS診療のシームレスな脳脳連携を目指して ~内科系JSNET会員の役割~」

広島市立広島市民病院 脳神経内科 河野 智之

共催：ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社

12:00~13:00

ランチョンセミナー [共通プログラム]

座長：堀江 信貴（広島大学大学院医系科学研究科 脳神経外科学）

「2024.最新のFlow Diverter治療 ~Pipeline Shield is the Golden Standard~」

学校法人順天堂大学大学院医学研究科 脳神経外科学 石井 暁

共催：日本メドトロニック株式会社

13:10~14:10

特別講演 [共通プログラム]

座長：大八木保政（愛媛大学大学院医学系研究科 脳神経内科・老年医学講座）

「抗Aβ抗体レケンビによるアルツハイマー病の新たな治療戦略

~金沢大学脳卒中センターの紹介も含む~」

金沢大学医薬保健研究域 脳神経内科学 小野賢二郎

共催：エーザイ株式会社

14:20~14:50

第32回優秀論文 表彰式・受賞講演

座長／第32回会長：田川 雅彦（愛媛大学大学院医学系研究科 脳神経外科）

14:55~15:35

S4 動脈瘤2

座長：兼松 康久（徳島県立中央病院 脳神経外科）

コメンテーター：菅田 峻光（香川大学医学部 脳神経外科）

S4-1 線維筋性異形成に合併した頭蓋内血管病変に対して血管内治療を実施した3例

川崎医科大学 脳神経外科 春田竜之介

S4-2 動脈瘤内PIPELINEの一部閉塞とメッシュを介した順行性血流を生じた一例

倉敷中央病院 脳神経外科・脳卒中科 藤原 稔朗

S4-3 破裂内頸動脈血豆状動脈瘤に対しLVIS stent 2本留置のみで治療した1例

愛媛県立中央病院 脳卒中センター 脳神経外科 藤原 聡

S4-4 破裂脳底動脈本幹部 blood blister-like aneurysm に対する血管内治療の1例

香川県立中央病院 脳神経外科 西廣 真吾

15:40~16:10

スポンサードセミナー3

Target Tetraの使用経験

座長：石原 秀行（山口大学医学部 脳神経外科）

「Target Tetraの特徴と可能性」

県立広島病院 脳神経外科・脳血管内治療科 下永 皓司

「ここで、このTetra」

香川大学医学部附属病院 脳神経外科 藤森 健司

共催：日本ストライカー株式会社

16:15~16:55

S5 アプローチ

座長：井上 智 (川崎医科大学 脳神経外科)

コメンテーター：西川 真弘 (愛媛大学医学部 脳神経外科学)

S5-1 ステアリング型中間カテーテルを用いた Turn Back Support Technique で超選択的シャント塞栓を成し得た上矢状静脈洞部硬膜動静脈瘻の一例

広島大学大学院医系科学研究科 脳神経外科 原 健司

S5-2 選択困難な inferolateral trunk を Lenios Mova によりカニューレションできた症例

岡山大学大学院 脳神経外科 五月女悠太

S5-3 当院における CTV3D ロードマップの活用方法

岡山大学大学院 脳神経外科 川上 真人

S5-4 当院における経橈骨動脈アプローチの検討

香川大学医学部 脳神経外科 澤田健二郎

16:55~17:45

S6 急性期血行再建

座長：近藤 浩 (広島大学大学院医系科学研究科 脳神経外科)

コメンテーター：吉岡 裕樹 (鳥取大学医学部 脳神経医科学講座 脳神経外科学分野)

S6-1 血栓回収術後に血管高度狭窄・閉塞を来した2例

松山赤十字病院 脳神経外科 堂脇 良介

S6-2 MCA 分枝パターンと血栓回収手技の関係：M1 閉塞症例の解析

JA 尾道総合病院 脳神経外科 橋本 幸繁

S6-3 アテローム性主幹動脈閉塞に対して超急性期血行再建で Wingspan を留置した1例

島根県立中央病院 脳神経外科 川本雄一郎

S6-4 脳塞栓症に対する血栓回収術後に未破裂脳動脈瘤を認めた一例

島根大学医学部 脳神経外科 辻 将大

S6-5 当院の MeVO 戦略

翠清会梶川病院 脳神経外科 蛸子 裕輔

17:45~

閉会の辞

会長：堀江 信貴 (広島大学大学院医系科学研究科 脳神経外科学)
