

第 1 日 8 月 24 日 (土)

9:20

世話人会

第 1 日

10:20

開会の挨拶

第 1 日

当番世話人： 中垣 英明 福岡市民病院 脳神経内科

10:25

シンポジウム 1

第 1 日

「RESCUE-Japan LIMIT 時代の血栓回収リアルワールド」

座長： 田中 寛大 近畿大学病院 脳卒中センター
藤堂 謙一 東京女子医科大学 脳神経内科
コメンテーター： 土井尻 遼介 秋田県立循環器・脳脊髄センター 脳卒中診療部

S1-1 Large ischemic core への挑戦；限界はどこか？

前川 嵩太 神戸市立医療センター中央市民病院 脳神経内科

S1-2 RESCUE-Japan LIMIT 時代～日本医大での適応の考え方と、その理由～

鈴木 健太郎 日本医科大学 脳神経内科

S1-3 RESCUE-Japan LIMIT 時代の灌流画像のありかた

井上 学 国立循環器病研究センター 脳血管内科 / 脳卒中集中治療科

S1-4 Low ASPECTS 脳梗塞症例に対する機械的血栓除去術の現状

長尾 洋一郎 済生会熊本病院 脳神経内科

12:00

ランチョンセミナー 1

第 1 日

「AIS 治療のスタンダード ～ Stryker Total Stroke Solutions ～」

共催：日本ストライカー株式会社

座長： 今井 啓輔 京都第一赤十字病院 脳神経・脳卒中科

LS1-1 私が Stryker を選ぶ理由 ～ Trevo がもたらす Advantage ～

山本 伸昭 徳島大学病院 脳神経内科

LS1-2 我々のデバイス選択 ～血管径と吸引カテーテル～

矢澤 由加子 広南病院 脳血管内科

LS1-3 MeVO と言えば AXS Vecta 46 x Trevo NXT 3mm

進藤 誠悟 熊本大学病院 脳神経内科

「血栓回収 1」

座長： 吉江 智秀 国立循環器病研究センター 脳血管内科
 コメンテーター： 木村 健介 水戸済生会総合病院 脳神経内科

01-1 M2 閉塞に対する Embotrap III の distal basket のみの展開と吸引カテーテルの併用による治療成績

濱田 祐樹 独立行政法人国立病院機構 鹿児島医療センター 脳・血管内科

01-2 catheter-vessel matching strategy を用いた治療戦略における補助的 stent retriever の役割

伊賀崎 翔太 藤枝市立総合病院 脳卒中科

01-3 ガイディングカテーテル留置を遅延させる患者背景因子

山本 良央 横浜市立脳卒中・神経脊椎センター 脳神経内科

01-4 M2 部閉塞に対する解剖学的特徴と有効な first pass technique の検討

西 佑治 日本医科大学付属病院 脳神経内科

01-5 Primary MeVO と比較した Secondary MeVO の特徴

波止 聡司 熊本赤十字病院 脳神経内科

座長： 松本 省二 藤田医科大学 脳卒中科
 コメンテーター： 上床 武史 サンテ溝上病院

YO-1 片側偽閉塞となった無症候性両側内頸動脈狭窄症に対して対側に頸動脈ステント留置術を施行した一例

加藤 千智 仙台市立病院 脳神経内科

YO-2 右内頸動脈狭窄症に対して左橈骨動脈アプローチで頸動脈ステント留置術を施行した一例

浦田 彩 愛媛県立中央病院 臨床研修センター

YO-3 中大脳動脈閉塞の脳血栓回収療法後に頭蓋内内頸動脈の脳動脈瘤が判明した急性期脳梗塞の一例

大林 宏旗 京都第一赤十字病院 脳神経・脳卒中科

YO-4 転帰不良となった低 ASPECTS 主幹動脈閉塞に対する血栓回収療法の一例

清水 大輝 国立病院機構 大阪医療センター 脳神経内科

YO-5 発症から 24 時間以上が経過した複数の主幹動脈閉塞を有した脳梗塞に対して、血管内治療で挑んだ一例

善光 みさと

社会福祉法人聖隷福祉事業団総合病院聖隷浜松病院 神経内科・脳卒中科

YO-6 Tigertriever を用いて経皮的脳血栓回収術を実施した 1 例

長澤 開

済生会滋賀県病院 脳神経血管内治療科、脳神経内科

15:30

特別講演 1

第 1 日

「進化を続けていくオクルージョンデバイス ～ OPTIMO EPD / Optimal Wire ～

共催：株式会社東海メディカルプロダクツ

座長： 早川 幹人 筑波大学 脳卒中科

SL1-1 OPTIMO 脳血管内治療の発展と共に

太田 剛史

神戸市立医療センター中央市民病院 脳神経外科

SL1-2 使いこなせば最高のデバイス Optimal Wire

鈴木 健太郎

日本医科大学 脳神経内科

16:25

一般演題 2

第 1 日

「その他の脳血管障害」

座長： 福嶋 由尚 聖マリア病院 脳血管内科

コメンテーター： 岡崎 周平

国立病院機構大阪医療センター 脳神経内科

O2-1 内頸動脈先端部閉塞で発症した Duplicated Middle Cerebral Artery の症例

森山 拓也

国立病院機構 大阪医療センター 脳神経内科

O2-2 血栓溶解療法により致死的な出血性合併症を来したが、何とか救命しえた 2 例

木村 健介

水戸済生会総合病院 脳神経内科

O2-3 潰瘍性大腸炎との関連が示唆された脳塞栓症の一例

山口 慧

仙台市立病院 脳神経内科

O2-4 脳幹梗塞発症後に短時間でくも膜下出血を発症した verteobasilar dolichoectasia の 1 例

山本 晃匡

国立循環器病研究センター 脳血管内科

O2-5 再発した脳梗塞に対して深部静脈血栓症を起因とした奇異性脳塞栓症と診断しエリキュースのみで加療した 1 例

横須賀 佑

日本医科大学付属病院 脳神経内科

17:20

イブニングセミナー

第1日

「血栓回収療法 『虎の巻』 ～敵を知り、デバイスを知れば百戦殆ふからず～」

共催：ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社 セレノバス事業部

座長： 山上 宏 筑波大学 脳卒中予防・治療学

ES-1 さあ行こう EMBOGUARD と CEREGlide とともに ～当院での使用経験と Technical tips ～

山崎 英一 横浜新都市脳神経外科病院 脳神経内科・血管内治療科

ES-2 次世代ステントリトリーバーが果たす役割 ～ EMBOTRAP の登場によって何が変わったか～

尾原 信行 神戸市立医療センター中央市民病院 脳神経内科

ES-3 真の道を行き、吸盤となるならば、撤退すること勿し

今井 啓輔 京都第一赤十字病院 脳神経・脳卒中科

18:30

指定発言

第1日

「チャレンジ」

座長： 山上 宏 筑波大学 脳卒中予防・治療学

講師： 木村 和美 日本医科大学 脳神経内科

18:50

症例検討 1

第1日

座長： 河野 智之 広島市民病院 脳神経内科

コメンテーター： 遠藤 薫 仙台市立病院 脳神経内科

CC1-1 Angiography の最中に生じた calcified embolus による A2 閉塞

笠倉 至言 埼玉医科大学総合医療センター 脳神経外科

CC1-2 高度椎骨動脈蛇行により誘導困難であった脳底動脈閉塞に対してバルーンガイディングカテーテルと Goose Neck Snare を併用した一例

小川 敦史 国立循環器病研究センター 脳神経内科

CC1-3 遷延性過還流症候群を呈した頸動脈ステント留置術の一例

土井尻 遼介 秋田県立循環器・脳脊髄センター 脳卒中診療部 脳血管内科

CC1-4 遷延する Clinical-DWI mismatch に積極的に血行再建し緩徐に症状改善した isolated ICA occlusion の一例

村上 泰隆 大阪警察病院 脳神経内科

座長： 新保 淳輔 新潟県立新発田病院 脳神経内科
コメンテーター： 武信 洋平 大阪赤十字病院 脳神経内科

CC2-1 血栓回収療法後に急速な血栓の拡大を認め、頸動脈内膜剥離術による病理学的な鑑別を要した carotid web の一例

江藤 太 広島市立広島市民病院 脳神経内科

CC2-2 再開通に苦慮した総頸動脈閉塞の一例

猪奥 徹也 愛知医科大学 脳神経外科

CC2-3 くも膜下出血を発症した虚血発症の椎骨動脈解離の 1 例

平嶺 敬人 鹿児島市立病院 脳神経内科

CC2-4 大型血栓に対する double stent technique が有効であった二例

深谷 浩史 広南病院 脳血管内科