

【プログラム】

8月25日（土）

A会場（5階 小ホール2）

8:05-8:10 開会の辞

8:10-9:20 一般口演1：炎症・感染と脳卒中／治療に難渋した脳卒中診療

座長：服部 直樹（豊田厚生病院 神経内科）

大島 共貴（愛知医科大学 脳血管内治療センター）

- 01-1 抗炎症効果を期待したストロングスタチンの頸動脈内膜剥離術前投与による術後合併症の軽減
和田孝次郎（防衛医科大学校 脳神経外科）
- 01-2 ハイリスク病態を伴う頸動脈動脈狭窄例に対するPCSK9阻害剤を用いた積極的LDL-C低下療法の試み
入江 恵子（名古屋共立病院 脳卒中科）
- 01-3 頸動脈内膜剥離術中の微小塞栓出現の術前予知：頸動脈造影超音波検査による検討
及川 公樹（岩手医科大学 脳神経外科学講座）
- 01-4 頸動脈プラーク評価における造影超音波検査とMRプラークイメージングの比較
及川 公樹（岩手医科大学 脳神経外科学講座）
- 01-5 微小脳出血の存在は頸動脈プラークの不安定性と関連している
堀 聡（市立砺波総合病院 脳神経外科）
- 01-6 炎症性バイオマーカーであるペリオスチンとくも膜下出血における遅発性脳虚血との関連
金丸 英樹（三重大学 脳神経外科）
- 01-7 非弁膜症性心房細動に伴う急性期脳梗塞におけるDOACやヘパリン導入時の抗凝固作用の推移に関する研究
友田 昌徳（九州医療センター 臨床研究センター 脳血管センター 脳血管・神経内科）
- 01-8 頭蓋形成術と短絡術を施行し術後治療に苦慮した自験例
鈴木 啓太（岐阜県立多治見病院 脳神経外科）
- 01-9 大型の脳底動脈先端部瘤に対して複数枚のbraided stentを用いたコイル塞栓術の三例
川口 知己（名古屋大学 医学部 脳神経外科）
- 01-10 λ stenting：内頸動脈後交通動脈瘤における瘤壁から分岐する後交通動脈の温存
中原 一郎（藤田保健衛生大学 医学部 脳卒中科）

9:20-10:10

シンポジウム1：感染と脳卒中（臨床）

座長：渡辺 宏久（名古屋大学 脳とこころの研究センター）

高橋 淳（国立循環器病研究センター 脳神経外科）

S1-1 感染症が原因となる脳卒中、脳卒中が引き金となる感染症

長尾 美紀（京都大学大学院医学系研究科 臨床病態検査学）

S1-2 「感染性心内膜炎の予防と治療に関するガイドライン」改訂版における中枢神経合併症への診断・治療推奨

豊田 一則（国立循環器病研究センター）

S1-3 真菌による中枢神経系感染症

渡邊 哲（千葉大学 真菌医学研究センター 臨床感染症分野）

S1-4 梅毒と脳血管障害

八木 哲也（名古屋大学大学院医学系研究科 臨床感染統御学）

S1-5 結核性髄膜炎の病態と診断

井口 光孝（名古屋大学大学院 医学系研究科）

10:10-10:20

Coffee Break, Poster Viewing

10:20-11:10

シンポジウム2：炎症と脳卒中（基礎研究）

座長：岡田 靖（国立病院機構九州医療センター脳血管・神経内科）

岡本 奨（名古屋大学 脳神経外科）

S2-1 脳梗塞における無菌的炎症のメカニズム

七田 崇（東京都医学総合研究所 脳卒中ルネサンスプロジェクト）

S2-2 脳梗塞後の炎症制御と神経再生

石橋 哲（東京医科歯科大学神経内科）

S2-3 脳卒中と脳内炎症：抗HMGB1抗体治療の可能性

西堀 正洋（岡山大学大学院医歯薬学総合研究科薬理学）

S2-4 脳動脈瘤の発生進展と慢性炎症

青木 友浩（国立循環器病研究センター 研究所 分子薬理部）

S2-5 増大する血栓化脳動脈瘤における炎症の関与

鈴木 比女（札幌医科大学 脳神経外科）

11:10-11:50 シンポジウム 3：自己免疫疾患、凝固・線溶系異常と脳卒中

**座長：内山真一郎（国際医療福祉大学
山王病院・山王メディカルセンター）**

**鈴木 祥生（聖隷横浜病院 脳血管センター 脳神経外科・
脳血管内治療科）**

S3-1 自己免疫、感染免疫、自然免疫と動脈硬化

松浦 栄次（岡山大学中性子医療研究センター）

S3-2 リウマチ膠原病疾患の中樞神経系病態

岡田 正人（聖路加国際病院 Immuno-Rheumatology Center）

S3-3 高安病と脳卒中

内山真一郎（国際医療福祉大学 山王病院・山王メディカルセンター）

S3-4 凝固・線溶系からみた急性期脳梗塞診療

千田 讓（小牧市民病院 神経内科・リハビリテーション科）

12:00-13:00 ランチョンセミナー：領域講習

座長：平野 照之（杏林大学医学部 脳卒中医学教室）

共催：第一三共株式会社

LS 非弁膜症性心房細動による心原性脳塞栓症の最新の知見と出血性合併症への対応

山本 拓史（順天堂大学医学部附属静岡病院 脳卒中センター）

13:05-13:10 事務局報告

13:10-14:10 シンポジウム 4：血管炎と脳卒中

座長：藤村 幹（広南病院 脳神経外科）

荒木 芳生（名古屋大学 脳神経外科）

S4-1 もやもや病における炎症性疾患の関与

三上 毅（札幌医科大学 医学部 脳神経外科）

S4-2 もやもや病類縁疾患の頭蓋内血管狭窄進行予測

村岡 真輔（名古屋大学大学院医学系研究科脳神経外科）

S4-3 もやもや病におけるM2型マクロファージ関連因子sCD163の発現動態に関する検討

藤村 幹（広南病院 脳神経外科）

S4-4 Drug abuse と脳血管障害 …メタンフェタミン（ヒロポン）による脳血管炎…

田中雄一郎（聖マリアンナ医科大学 脳神経外科）

S4-5 脳動脈瘤コイル塞栓術後の遅発性炎症性変化

中川 一郎 (奈良県立医科大学脳神経外科)

**S4-6 血管内治療後に生じる遅発性アレルギー性肉芽腫様病変の調査
県内7症例のまとめ**

西堀 正洋 (名古屋大学 医学部 脳神経外科)

14:10-15:06 一般口演2：炎症・感染と脳卒中

座長：伊藤 泰広 (トヨタ記念病院 神経内科)

当麻 直樹 (三重大学 脳神経外科)

O2-1 原発性中枢神経系血管炎の自験11症例における検討

古川 宗磨 (トヨタ記念病院 神経内科)

O2-2 内頸動脈閉塞をきたした中枢神経系アスペルギルス症の2例

平松 拓 (愛知県厚生連海南病院 脳神経外科)

O2-3 再発性脳梗塞を生じ転機不良であった中枢神経アスペルギルス症の3例

常俊 顕三 (福井大学 脳脊髄神経外科)

O2-4 中枢神経合併症を生じた感染性心内膜炎

能代 将平 (帯広厚生病院脳神経外科)

O2-5 感染性脳動脈瘤の治療方針の検討

奥村栄太郎 (東京医科大学八王子医療センター 脳神経外科)

O2-6 感染性心内膜炎に併発した細菌性脳動脈瘤に対する外科治療

安部 洋 (福岡大学 医学部 脳神経外科)

O2-7 自己免疫疾患を合併したSAHに対して開頭クリッピング術を施行した5症例

津田 宏重 (帯広厚生病院 脳神経外科)

O2-8 亜鉛の脳動脈瘤増大抑制効果

林 晃佑 (京都大学医学部脳神経外科)

15:20-16:10 シンポジウム5：感染性脳動脈瘤の集学的治療

座長：宮地 茂 (愛知医科大学脳血管内治療センター)

栗田 浩樹 (埼玉医科大学国際医療センター脳卒中外科)

S5-1 感染性脳動脈瘤に対する治療マネジメント

-血管内治療、外科治療、内科的治療の成績と治療法選択のトレンド-

松原 功明 (大阪医科大学脳神経外科・脳血管内治療科)

S5-2 感染性脳動脈瘤の治療戦略

安藤 和弘 (新潟大学脳研究所 脳神経外科)

S5-3 細菌性脳動脈瘤の治療経験

柴田 碧人 (埼玉医科大学国際医療センター 脳卒中センター)

S5-4 細菌性脳動脈瘤の外科的治療

根来 真 (一宮西病院脳神経外科血管内治療センター)

S5-5 感染性脳動脈瘤に対する外科治療の選択

田邊 淳 (藤田保健衛生大学 医学部 脳卒中科)

16:10-17:00 シンポジウム6：炎症・感染と脳卒中（臨床研究）

座長：吉村 紳一 (兵庫医科大学 脳神経外科)

松本 昌泰 (堺市立総合医療センター)

S6-1 歯周病と脳卒中

片桐 さやか (東京医科歯科大学 大学院医歯学総合研究科 歯周病学分野)

S6-2 Cnm陽性う蝕原性細菌感染で深部の脳微小出血や症候性脳出血が増加する

細木 聡 (国立循環器病研究センター)

S6-3 不安定プラークを有する内頸動脈狭窄症は慢性的な全身炎症と関連する

柏崎 大奈 (富山大学 医学部 脳神経外科)

S6-4 非重症例くも膜下出血患者における血漿中ガレクチン-3濃度上昇と遅発性脳梗塞および予後についての検討

川北 文博 (三重大学附属病院 脳神経外科)

S6-5 脳梗塞症例におけるCerebral Microbleedsの臨床像

黒井 康博 (東京女子医科大学 東医療センター 脳神経外科)

17:00-17:15 総括、HS賞・Poster賞授賞式

17:15- 閉会の辞

B会場（5階 小ホール1 ポスター・展示会場）

7:30-10:00 ポスター貼付

10:10-10:20 Coffee Break, Poster Viewing

13:10-14:10 ポスターセッション1：炎症・感染と脳卒中

座長：千田 讓（小牧市民病院 神経内科）

P1-1 バセドウ病に伴い脳動脈狭窄が進行した1例

伊藤 洋人（名古屋医療センター 神経内科）

P1-2 脳卒中・脳炎などの多彩な中枢神経症状を呈した血管内リンパ腫の1例

榎谷香菜子（豊田厚生病院）

P1-3 抗リン脂質抗体症候群（APS）による脳梗塞で、頭蓋内主幹動脈の限局性狭窄を認めた52歳男性例

丸岡 響（杏林大学医学部付属病院 脳卒中科）

P1-4 早期治療が奏功した脳卒中合併の結核性髄膜炎の1例

赤塚 和寛（豊田厚生病院 神経内科）

P1-5 治療抵抗性再発性脳梗塞に対し、エンドキサンパルスが奏効した中枢神経ループスの1例

山崎 賢士（聖隷浜松病院 膠原病リウマチ内科）

P1-6 繰り返し脳出血を起こしたPosterior reversible encephalopathy syndrome（PRES）の1例

鶴飼 亮（札幌医科大学 脳神経外科）

P1-7 細菌性髄膜炎/敗血症に伴う多発脳梗塞に脳膿瘍を合併した新生児の1例

羽生 健人（名古屋第一赤十字病院 脳神経外科）

P1-8 初発特発性血小板減少性紫斑病を合併した脳室内出血の1例

中野 瑞生（総合病院 中津川市民病院 脳神経外科）

P1-9 小脳出血を生じた水痘・帯状疱疹ウイルス性脳炎・血管炎

松尾 和哉（神戸大学医学部附属病院 脳神経外科）

13:10-14:10 **ポスターセッション 2 : 炎症・感染と脳卒中**

座長 : 宇田 憲司 (名古屋大学 脳神経外科)

- P2-1 くも膜下出血術後にカンジダ菌血症を併発した水頭症治療の一例**
加野 貴久 (安城更生病院 脳神経外科)
- P2-2 微小血管減圧術後テフロン周囲に発生した仮性動脈瘤の 1 例**
玉田 智晃 (札幌医科大学 脳神経外科学講座)
- P2-3 肥厚性硬膜炎と診断され、治療経過中に紡錘状動脈瘤破裂によるくも膜下出血を来した 1 例**
横山 欣也 (独立行政法人 名古屋医療センター 脳神経外科)
- P2-4 感染性心内膜炎に続発した全身性血管性病変および脳血管奇形からの出血にも至った 1 例**
尾金 一民 (函館新都市病院 脳神経外科)
- P2-5 破壊性甲状腺炎を伴った感染性総頸動脈瘤の治療経験**
白石 大門 (市立四日市病院 脳神経外科)
- P2-6 梅毒感染の関与が考えられた右中大脳動脈解離の一例**
中村帆南美 (市立島田市民病院 脳神経外科)
- P2-7 脳膿瘍と感染性脳動脈瘤を合併した Lemierre 症候群の一例**
出井 勝 (北九州総合病院 脳神経外科)
- P2-8 木村氏病に対するステロイド長期投与中に頭蓋内血栓化動脈瘤による脳幹部梗塞を発症した一例**
下岡 直 (若草第一病院脳神経外科)
- P2-9 術中破裂した細菌性動脈瘤の一例**
村山 裕明 (山梨大学 医学部 脳神経外科)

13:10-14:10 **ポスターセッション 3 : 治療に難渋した脳卒中診療**

座長 : 野田公寿茂 (札幌禎心会病院 脳神経外科)

- P3-1 AVM 摘出術後に新たな AV shunt の出現を認め治療に難渋した 1 例**
松澤 良 (埼玉医科大学国際医療センター脳卒中外科)
- P3-2 くも膜下出血で発症し、出血源同定に難渋した、前大脳動脈遠位部解離性動脈瘤の 1 例**
太田 慎次 (名古屋大学 脳神経外科)
- P3-3 脳梗塞急性期血行再建術として microsurgical embolectomy を施行した 1 例**
竹本 将也 (独立行政法人地域医療機能推進機構 中京病院)

- P3-4 アクセス困難なハイリスク内頸動脈高度狭窄症の1治療例**
朴 憲秀（奈良県立医科大学 脳神経外科）
- P3-5 集学的治療により根治を得た難治性上矢状静脈洞部硬膜動静脈瘻の1例**
金丸 和也（山梨大学 医学部 脳神経外科）
- P3-6 急速増大した後大脳動脈の血栓化巨大動脈瘤に対して、トラッピング術を行った一例**
大多和賢登（名古屋大学 医学部 脳神経外科）
- P3-7 An interesting case of Unruptured Giant Vertebral Artery Aneurysm**
山田 康博（藤田保健衛生大学坂文種報徳院病院 脳神経外科）
- P3-8 複合的治療を要したA1巨大脳動脈瘤の一例**
春原 匡（神戸市立医療センター中央市民病院）
- P3-9 複合的治療を要した遺残原始舌下神経動脈関連破裂動脈瘤**
内藤 丈裕（小牧市民病院 脳神経外科）

13:10-14:10 ポスターセッション4：治療に難渋した脳卒中診療／炎症・感染と脳卒中
座長：芝 真人（三重大学 脳神経外科）

- P4-1 大動脈解離や腎移植を既往にもつ若年男性の脳梗塞に脳膿瘍や脾破裂等を合併し、診療に苦慮した1例**
植松 高史（名古屋第二赤十字病院 神経内科）
- P4-2 演題取り下げ**
- P4-3 ADPKDによる多発脳動脈瘤に対してcoilingとclippingを繰り返し施行した1例**
石川晃司郎（刈谷豊田総合病院）
- P4-4 周術期管理に難渋する重症くも膜下出血における全身循環動態モニタリング**
堀江 信貴（長崎大学 医学部 脳神経外科）
- P4-5 開頭血腫除去術後に炎症性変化が出現しシルビウス静脈に硬膜動脈と脳動脈から2つのシャントを形成した1例**
太田 圭祐（安城更生病院 脳神経外科 脳血管内治療センター）
- P4-6 虚血性眼症、TIAを呈した両側頸動脈高度狭窄症の一例**
坂本 悠介（一宮市立市民病院 脳神経外科）
- P4-7 頸椎回旋側弯および環椎欠損を伴うbow hunter's strokeの1例**
岡村 尚泰（中村記念病院）

P4-8 血管炎に伴う脳血管閉塞は血栓除去術 24 時間以内に再開塞する

大村 真弘 (名古屋市立大学 医学部 脳神経内科)

P4-9 ラッピング術後、瘤周辺で増大傾向を示す腫瘍様病変の一例

水野 晃宏 (名古屋大学脳神経外科)

13:10-14:10 ポスターセッション 5 : 炎症・感染と脳卒中

座長 : 江頭 裕介 (岐阜大学 脳神経外科)

P5-1 クモ膜下出血と腹腔内出血を併発した Segmental Arterial Mediolytic

伊佐治泰己 (愛知医科大学病院 脳神経外科)

P5-2 副鼻腔炎により発症した内頸動脈仮性動脈瘤の一例

佐藤 純子 (聖隷横浜病院 脳血管センター 脳神経外科 脳血管内治療科)

P5-3 機械的血栓回収療法によって回収した塞栓子により感染性心内膜炎に起因する急性期脳梗塞と診断した 1 例

加藤 寛之 (大垣市民病院 脳神経外科)

P5-4 突発性の総頸動脈破裂を契機に皮膚筋炎の診断に至った 1 症例

錦古里武志 (岡崎市民病院 脳神経外科)

P5-5 シェーグレン症候群に合併した右内頸動脈瘤破裂に対するコイル塞栓術後に多発性脳浮腫を来した一例

鳥居 潤 (小牧市民病院)

P5-6 頸動脈プラークに付着する血栓の消長を観察し得たプロテイン C 欠乏症の一例

渡邊 定克 (藤田保健衛生大学 医学部 脳卒中科)

P5-7 短期間に多発性、進行性の梗塞をおこした脳血管内悪性リンパ腫の一例

市川 優寛 (福島県立医科大学 医学部 脳神経外科学講座)

P5-8 脳生検により確定診断に至った原発性中枢神経系血管炎の 1 例

久納 光皓 (豊田厚生病院 神経内科)

13:10-14:10 ポスターセッション 6 : 治療に難渋した脳卒中診療

座長 : 今村 博敏 (神戸市立医療センター中央市民病院 脳神経外科)

P6-1 クリッピング術とコイル塞栓術を繰り返し、治療に難渋した症候性右内頸動脈多発脳動脈瘤の 1 例

山崎 法明 (福井県済生会病院 脳卒中センター 脳神経外科)

- P6-2 急性期脳梗塞治療後に狭窄部の血栓形成を来し再治療を行った tandem lesion の 1 例**
川口 礼雄 (愛知医科大学 脳神経外科)
- P6-3 くも膜下出血にて発症した両側椎骨動脈解離の一例**
石川 耕平 (中村記念病院 脳神経外科)
- P6-4 Stent 支援 coil 塞栓術で治療され再発した破裂窓形成部脳底動脈瘤に対し、追加塞栓術を施行した 1 例**
井上 悟志 (医療法人社団 順心会 順心病院 脳神経外科)
- P6-5 脳動脈瘤母血管分枝の形状を利用したマイクロカテーテル先端のシェイピング方法**
花岡 吉亀 (信州大学 医学部 脳神経外科)
- P6-6 パイプライン留置困難であった 2 症例**
石田 衛 (名古屋大学 医学部附属病院)
- P6-7 極めて広頸な内頸動脈後交通動脈瘤に対して 2 本のバルーン支援下にコイル留置し、LVIS スtent を留置した 1 例**
塚田 哲也 (名古屋大学大学院 医学系研究科 脳神経外科)
- P6-8 解離病変を伴った椎骨動脈閉塞に対して急性期血栓回収術が有効であった一例**
石井 一輝 (小牧市民病院)
- P6-9 Braided stent の展開不良による stent 血栓症に対する bailout**
長谷部朗子 (藤田保健衛生大学 脳卒中科)

14:10-15:00 ポスター閲覧

17:30-19:00 イブニングセミナー：領域講習

座長：泉 孝嗣 (名古屋大学 脳神経外科)

共催：日本ストライカー株式会社

ES-1 急性期脳梗塞に対する血栓回収療法：エビデンスに基づく診療体制の構築
秋岡 直樹 (富山大学 医学部 脳神経外科)

ES-2 Neuroform Atlas の使用経験
西堀 正洋 (名古屋大学 医学部 脳神経外科)

※軽食の用意がございます。