



第14回NPO法人 日本脳神経血管内治療学会 関東地方会 学術集会

The 14th Japanese Society for Neuroendovascular Therapy: KANTO district

テーマ

脳血管内治療の進歩と実践 -安全・確実な治療のために-

プログラム・抄録集



会期 2017年6月17日(土)

会長 佐藤 博明 東京警察病院 脳神経外科

会場 ソラシティカンファレンスセンター
東京都千代田区神田駿河台4-6

**第14回 NPO法人
日本脳神経血管内治療学会関東地方会 学術集会**

The 14th JSNET - KANTO

プログラム・抄録集

テーマ

脳血管内治療の進歩と実践 - 安全・確実な治療のために -

会長：佐藤 博明

東京警察病院 脳神経外科

会期：2017年6月17日(土)

会場：ソラシティカンファレンスセンター
(東京都千代田区神田駿河台 4-6)

学会事務局：東京警察病院 脳神経外科

〒164-8541 東京都中野区中野 4-22-1

TEL：03-5343-5611 (内 3069) FAX：03-5343-5612

Email：jsnetkanto2017-admin@umin.ac.jp

プログラム

2017年6月17日(土)

第1会場

8:50~9:00

開会の辞

佐藤 博明
東京警察病院 脳神経外科

9:00~10:00

一般演題 1

脳動脈瘤 1

座長: 小林 繁樹 千葉県救急医療センター
大石 英則 順天堂大学医学部 脳神経外科・脳神経血管内治療学講座

01-1 遠位部脳動脈瘤に対し小径distal access catheterの使用が有用だった2例

○鈴木 一幹¹⁾, 三島有美子¹⁾, 矢富 謙治¹⁾, 寺西 功輔¹⁾, 野中 宣秀¹⁾, 山本 宗孝¹⁾,
大石 英則^{1,2)}, 新井 一¹⁾
1) 順天堂大学医学部 脳神経外科, 2) 順天堂大学大学院医学研究科 脳神経血管内治療学講座

01-2 紡錘状椎骨動脈瘤に対するコイル塞栓術におけるステント内バルーンアシストの有用性

○大村 佳大, 石川 達也, 望月 悠一, 山口 浩司, 川俣 貴一
東京女子医科大学 脳神経外科

01-3 脳動脈瘤コイル塞栓術におけるNeuroform Atlasステントの初期使用経験

○郭 樟吾¹⁾, 西村 健吾¹⁾, 佐々木雄一¹⁾, 渡辺 正英²⁾, 府賀 道康²⁾, 岩本 哲明²⁾,
村山 雄一¹⁾
1) 東京慈恵会医科大学 脳神経外科, 2) 脳神経外科東横浜病院

01-4 Lvis stentのサイズを変更せざるを得なかった脳動脈瘤2症例の検討

○高梨 成彦, 上野 俊昭, 幸田俊一郎, 松岡 浩司
東京都健康長寿医療センター 脳神経外科

01-5 Large及びGiant aneurysmに対する血管内治療の成績

○滝川 知司^{1,2)}, 丸島 愛樹^{1,2)}, 山本 哲哉¹⁾, 松丸 祐司^{1,2)}, 松村 明¹⁾
1) 筑波大学医学医療系 脳神経外科, 2) 筑波大学 脳神経外科 脳卒中予防・治療学

01-6 Pipeline stentのComputer simulation

○石橋 敏寛¹⁾, 鈴木 貴士²⁾, 結城 一郎¹⁾, 児玉 智信¹⁾, 郭 樟吾¹⁾, 西村 健吾¹⁾,
青木 建¹⁾, 高尾 洋之¹⁾, 村山 雄一¹⁾

1) 東京慈恵会医科大学 脳神経外科 脳血管内治療部, 2) 東京理科大学大学院工学研究科

01-7 当院におけるフローダイバータースtent: Pipeline Flexの初期使用経験

○中山 禎理, 寺田 友昭, 松本 浩明, 山家 弘雄, 和田 晃, 河野 健一, 梅崎 有砂,
櫻村洋次郎, 松崎 丞

昭和大学藤が丘病院 脳神経外科

01-8 Pipeline留置術後に脳動脈瘤破裂によるCCFを認め、TVEを行った1例

○中江 竜太, 松本 佳之, 藤井 淑子, 平田 浩二, 河村 洋介, 鈴木亮太郎, 永石 雅也,
田中 喜展, 鈴木 謙介, 兵頭 明夫

獨協医科大学越谷病院 脳神経外科

10:00 ~ 10:50

一般演題 2

脳動脈瘤 2

座長: 戸根 修 武蔵野赤十字病院 脳神経外科

林 盛人 東邦大学医療センター大橋病院 脳神経外科

02-1 破裂解離性内頸動脈瘤に対するstentアシスト下コイル塞栓術の一例

○加納 利和¹⁾, 下田健太郎¹⁾, 朽名 伸夫²⁾, 古市 真¹⁾, 木戸 悟郎²⁾, 賀川 幸英²⁾

1) 川口市立医療センター 脳神経外科, 2) 苑田第一病院 脳神経外科

02-2 ICPC破裂動脈瘤に対してコイル塞栓術後に動脈瘤が再増大した2症例の検討

○玉井 雄大, 井上 雅人, 加藤 健佑, 野田 龍一, 山口 翔史, 宮原 牧子, 岡本幸一郎,
原 徹男

国立国際医療研究センター 脳神経外科

02-3 コイル塞栓術中に術中破裂した一例

○宮本 直子, 高玉 真, 岩井 丈幸, 内藤 功

老年病研究所附属病院 脳神経外科

02-4 くも膜下出血によって発症した両側椎骨動脈解離の1例

○野中 宣秀¹⁾, 矢富 謙治²⁾, 寺西 功輔²⁾, 山本 宗孝²⁾, 大石 英則^{2,3)}

1) 順天堂大学医学部附属浦安病院 脳神経外科, 2) 順天堂大学医学部 脳神経外科,

3) 順天堂大学大学院医学研究科 脳神経血管内治療学講座

02-5 アクセス困難な破裂左前大脳動脈瘤に対し頸動脈直接穿刺でコイル塞栓術を施行した一例

○折原あすみ, 小幡 佳輝

東京北医療センター 脳神経外科

02-6 もやもや病による血行力学的ストレスが影響したと考えられる破裂前交通動脈瘤の一例

○山田 健嗣¹⁾, 吉野 義一²⁾, 穴戸 恒郎¹⁾, 根本 繁²⁾

1) 秀和総合病院 脳神経外科, 2) 東京医科歯科大学医学部附属病院 血管内治療科

02-7 頸部内頸動脈解離による脳梗塞の2例

○加藤 徳之¹⁾, 佐藤 允之¹⁾, 山崎 友郷¹⁾, 藤原 雄介¹⁾, 渡邊 真哉¹⁾, 安田 貢¹⁾,
松村 明²⁾

1) 水戸医療センター 脳神経外科, 2) 筑波大学医学医療系 脳神経外科

10:50~11:35

一般演題 3

その他

座長: 玉谷 真一 獨協医科大学 脳神経外科

比嘉 隆 東京労災病院 脳神経外科

03-1 埼玉医大国際医療センターにおける専門医の育成: 1年で専門医を取得した経験から

○米澤あづさ, 根木 宏明, 大塚 俊宏, 水橋 里弥, 山根 文孝, 石原 秀章, 塚越 瑛介,
神山 信也

埼玉医科大学国際医療センター 脳血管内治療科

03-2 High-flow bypass、頸部ICA遮断術後、graft経路で母血管閉塞を行った3症例

○堂福 翔吾¹⁾, 鶴田和太郎¹⁾, 宮内 淑史¹⁾, 細尾 久幸¹⁾, 原 貴行²⁾, 松丸 祐司³⁾

1) 虎の門病院 脳神経血管内治療科, 2) 国家公務員共済連合会 虎の門病院 脳神経外科,

3) 筑波大学 脳神経外科 脳卒中予防治療学講座

03-3 医原性血管閉塞に対する再開通療法

○田中悠二郎¹⁾, 渡辺 大介²⁾, 一樹 倫生¹⁾, 加藤 大地¹⁾, 須長 正貴¹⁾, 橋本 孝朗¹⁾,
河野 道宏¹⁾

1) 東京医科大学 脳神経外科, 2) 厚生中央病院 脳神経外科

03-4 回旋性椎骨動脈閉塞症による頭蓋外椎骨動脈解離の一例

○奥原 徹也, 金丸 和也, 橋本 幸治, 吉岡 秀幸, 八木 貴, 仙北谷伸朗, 村山 裕明,
木内 博之

山梨大学医学部附属病院 脳神経外科学講座

03-5 鎖骨下動脈狭窄・閉塞症例における椎骨脳底動脈循環不全の検討

○山口 玲¹⁾, 飯島 圭哉²⁾, 神徳 亮介²⁾, 藤巻 広也²⁾, 朝倉 健²⁾, 佐藤 晃之³⁾

1) 群馬大学病院 脳神経外科, 2) 前橋赤十字病院, 3) 高崎総合医療センター

03-6 Covered stentを使用して救命し得た気管腕頭動脈瘻孔の1例

○金谷 英明¹⁾, 安部 欣博¹⁾, 玉谷 真一¹⁾, 金 彪¹⁾, 阿久津 誠²⁾, 今野 渉²⁾,
中島 逸男²⁾

1) 獨協医科大学 脳神経外科, 2) 獨協医科大学 耳鼻咽喉・頭頸部外科

11:40～12:10

特別講演 1

座長：内藤 功 老年病研究所附属病院 脳神経外科

SL1 各種血栓回収デバイスを用いた血栓回収療法のコツ

天野 達雄

杏林大学医学部 脳卒中医学

共催：ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社

12:30～13:30

ランチョンセミナー 1

製品を安全かつ効果的に使用するために
～ Wingspan[®] Stent System & Neuroform Atlas[™] Stent System ～

座長：根本 繁 東京医科歯科大学 血管内治療科

LS1-1 Wingspan[®] Stent Systemを安全かつ効果的に使用するためのテクニカルチップス

植田 敏浩

聖マリアンナ医科大学東横病院 脳卒中センター 脳卒中科

LS1-2 Neuroform Atlas[™] Stent System のパフォーマンスについて

大石 英則

順天堂大学医学部 脳神経外科・脳神経血管内治療学講座

共催：日本ストライカー株式会社

13:40～13:55

議事総会

13:55～14:25

特別講演 2

座長：植田 敏浩 聖マリアンナ医科大学東横病院 脳卒中センター 脳卒中科

SL2 脳血管内治療における抗血小板療法 ～酸分泌抑制薬の重要性～

橋本 孝朗

東京医科大学 脳神経外科学分野

共催：武田薬品工業株式会社

14:25～14:55

特別講演 3

座長：兵頭 明夫 獨協医科大学越谷病院

SL3 患者ファーストのための脳動脈瘤治療リスクマネジメント

村山 雄一

東京慈恵会医科大学 脳神経外科

共催：株式会社カネカメディックス

15:00～17:00

特別シンポジウム ー困難な症例を安全、確実に治療するためにー

座長：寺田 友昭 昭和大学藤が丘病院 脳神経外科

講師：Prof. René Chapot Alfried-Krupp Krankenhaus Hospital
Department of Intracranial Endovascular Therapy

コメンテーター：村山 雄一 東京慈恵会医科大学 脳神経外科

松丸 祐司 筑波大学医学医療系 脳神経外科 脳卒中予防治療学講座

植田 敏浩 聖マリアンナ医科大学東横病院 脳卒中センター 脳卒中科

症例提示 1 脳動脈瘤

滝川 知司

筑波大学医学医療系 脳神経外科

症例提示 2 AVM

鶴田和太郎

虎の門病院 脳神経血管内治療科

症例提示 3 急性期脳梗塞

佐藤 允之

水戸医療センター 脳神経外科

共催：テルモ株式会社

17:00～17:05

閉会の辞

佐藤 博明

東京警察病院 脳神経外科

第2会場

9:00~9:50

一般演題 4

急性期血行再建 1

座長：赤路 和則 美原記念病院 脳神経外科

中居 康展 筑波メディカルセンター病院 脳神経外科

04-1 指圧が契機となった椎骨動脈解離に伴う脳底動脈閉塞に対し血栓回収療法を行った1例

○天野 達雄^{1,2)}, 中西 郁^{1,2)}, 河野 浩之^{1,2)}, 鈴木理恵子^{1,2)}, 海野 佳子^{1,2)}, 笹森 寛生³⁾,
鳥居 正剛^{1,3)}, 佐藤 栄志³⁾, 塩川 芳昭^{1,3)}, 平野 照之^{1,2)}

1) 杏林大学医学部付属病院 脳卒中センター, 2) 杏林大学医学部 脳卒中医学教室,
3) 杏林大学医学部 脳神経外科

04-2 血栓回収に難渋した脳底動脈急性閉塞

大野 晋吾

千葉西総合病院 脳神経外科・脳卒中センター

04-3 繰り返し発症した急性期主幹動脈閉塞に対し、機械的血栓回収術を各々施行した1例

○鈴木 雅規¹⁾, 藤木 悠¹⁾, 亦野 文宏¹⁾, 小南 修史¹⁾, 水成 隆之¹⁾, 森田 明夫²⁾

1) 日本医科大学千葉北総病院 脳神経外科, 2) 日本医科大学 脳神経外科

04-4 ステントリトリーバーの収納シース代替方法について

○佐藤 慎祐^{1,2)}, 新見 康成²⁾, 岡田 芳和¹⁾, 島 彰吾¹⁾, 茂木 陽介^{1,2)}, 井上 龍也^{1,2)},
桑本健太郎¹⁾

1) 聖路加国際病院 脳神経外科, 2) 聖路加国際病院 神経血管内治療科

04-5 Solitaireにおけるactive push techniqueは有効か？

○神谷 雄己¹⁾, 水間 啓太¹⁾, 栗城 綾子¹⁾, 門馬佑太郎¹⁾, 小室 浩康¹⁾, 藪崎 肇²⁾,
河面 倫有²⁾, 池田 尚人²⁾

1) 昭和大学江東豊洲病院 脳神経内科, 2) 昭和大学江東豊洲病院 脳神経外科

04-6 Combined stent-aspiration techniqueの治療成績

○中野 智行, 重田 恵吾, 早川 隆宣, 八ツ繁 寛, 住吉 京子, 百瀬 俊也, 榎本 真也,
佐藤 慎

独立行政法人国立病院機構災害医療センター 脳神経外科

04-7 血流遮断時におけるバルーンの片膨れ現象の3例

○渡邊 庸介¹⁾, 山内 利宏¹⁾, 松浦威一郎¹⁾, 鈴木 浩二²⁾, 木島 裕介¹⁾, 相川 光広²⁾,
宮田 昭宏¹⁾, 古口 徳雄²⁾, 小林 繁樹¹⁾

1) 千葉県救急医療センター 脳血管治療科, 2) 千葉県救急医療センター 神経系治療科

9:50~10:35

一般演題 5

急性期血行再建 2

座長：渋谷 肇 日本大学医学部 脳神経外科・東京曳舟病院 脳神経外科

森本 将史 横浜新都市脳神経外科病院

05-1 中大脳動脈insula segment (M2) 閉塞に対する機械的血栓回収療法

○須磨 健¹⁾, 梶本 隆太¹⁾, 渡邊 充¹⁾, 荻野 暁義¹⁾, 渋谷 肇^{1,2)}, 平山 晃康¹⁾, 吉野 篤緒¹⁾

1) 日本大学医学部 脳神経外科, 2) 東京曳舟病院 脳神経外科

05-2 M2 閉塞に対するstent retrieverを用いた再開通療法の治療成績

○奥村 浩隆, 中條 敬人, 桑島 淳氏, 廣瀬 瑛介, 清水 克悦, 水谷 徹
昭和大学医学部 脳神経外科

05-3 脳主幹動脈の同時多発閉塞に対する血栓回収療法

○西平 崇人¹⁾, 池田 剛¹⁾, 中居 康展¹⁾, 中尾 隼三¹⁾, 小沼 邦之¹⁾, 高田 麻耶¹⁾, 古西 崇寛²⁾, 椎貝 真成²⁾, 上村 和也¹⁾

1) 筑波メディカルセンター 脳神経外科, 2) 筑波メディカルセンター 放射線科

05-4 頭蓋内主幹動脈遠位部閉塞に対する急性期再開通療法とその成績

○廣瀬 瑛介, 奥村 浩隆, 中條 敬人, 桑島 淳氏, 清水 克悦, 水谷 徹
昭和大学 脳神経外科

05-5 動脈解離を起因とする椎骨脳底動脈閉塞に対して急性期血行再建術を行った一例

○伊古田雅史, 林 盛人, 平井 希, 藤田 聡, 岩間 潤哉, 中山 晴雄, 齋藤 紀彦, 青木 和哉, 岩淵 聡

東邦大学医療センター大橋病院 脳神経外科

05-6 超高齢者における急性期血行再建術の治療成績

○滝川 知司¹⁾, 後藤 正幸¹⁾, 津田 恭治¹⁾, 丸島 愛樹¹⁾, 鶴田和太郎²⁾, 松丸 祐司¹⁾, 山本 哲哉¹⁾, 松村 明¹⁾

1) 筑波大学医学医療系 脳神経外科, 2) 虎の門病院 脳神経血管内治療科

10:35~11:25

一般演題 6

急性期血行再建 3

座長：糸川 博 新百合ヶ丘総合病院 脳神経外科

保谷 克巳 帝京大学ちば総合医療センター 脳神経外科

06-1 MCAの血栓回収術後、遅延性にくも膜下出血を発症した1例

○福田 慎也, 根本 哲宏, 鈴木 孝典, 疋田ちよ恵, 岩崎 充宏, 佐藤 浩明, 森本 将史
横浜新都市脳神経外科病院

06-2 Stent retrieverによる急性期再開通療法におけるくも膜下出血合併例の検討

○中條 敬人, 奥村 浩隆, 桑島 淳氏, 廣瀬 瑛介, 新井晋太郎, 松本 政輝, 鷺見 賢司,
清水 克悦, 水谷 徹
昭和大学医学部 脳神経外科学教室

06-3 当院における脳底動脈急性閉塞症に対する血管内再開通療法の治療成績

○堤 恭介, 有屋田健一, 長島 良, 松本 隆洋, 田中健太郎, 柳橋 万隆, 花川 一郎,
中村 安伸, 村尾 昌彦, 井手 隆文
東京都立墨東病院 脳神経外科

06-4 急性期主幹動脈閉塞の病院間搬送における地域共通同意書による時間短縮

○佐藤 允之, 山崎 友郷, 加藤 徳之, 安田 貢
国立病院機構 水戸医療センター

06-5 地域中核病院における血栓回収導入にあたっての安全性に対する工夫

○小松原弘一郎¹⁾, 新田 勇介¹⁾, 小幡 敦子²⁾, 向井 健司³⁾, 手塚 里美⁴⁾, 平間 幸代⁵⁾,
小暮あや子²⁾, 遅沢 節代²⁾, 山本 基⁵⁾, 藤塚 光幸¹⁾
1) 久我山病院 脳神経外科, 2) 久我山病院 看護部, 3) 久我山病院 放射線科, 4) 久我山病院 薬剤科,
5) 久我山病院 診療協力部

06-6 当院救命救急センターにおける急性期血行再建術の時間短縮

○宝田 秀憲¹⁾, 柴橋 慶多¹⁾, 有屋田健一²⁾, 長島 良²⁾, 堤 恭介²⁾, 松本 隆洋²⁾,
田中健太郎²⁾, 花川 一郎²⁾, 井手 隆文²⁾
1) 東京都立墨東病院 高度救命救急センター, 2) 東京都立墨東病院 脳神経外科

06-7 脳卒中A選定による急性期治療症例の集約と効率的な神経救急疾患の搬送基準について

○藪崎 肇¹⁾, 河面 倫有¹⁾, 池田 尚人¹⁾, 水間 啓太²⁾, 栗城 綾子²⁾, 神谷 雄己²⁾
1) 昭和大学江東豊洲病院 脳神経外科, 2) 昭和大学江東豊洲病院 脳神経内科

11:25 ~ 12:15

一般演題 7

急性期血行再建 4

座長: 上野 俊昭 東京都健康長寿医療センター 脳神経外科
竹内 昌孝 西湘病院 脳神経外科

07-1 静脈洞血栓症に対し用手的直接血栓吸引法が有効であった一例

○藤井 照子, 芳村 雅隆, 廣田 晋, 武井 孝麿, 清川 樹里, 山本 信二
土浦協同病院 脳神経外科

07-2 内頸動脈急性閉塞の一例

○山田 恵祐, 保谷 克巳, 矢内 啓, 西堂 創, 宮本 伸哉, 村上 峰子
帝京大学ちば総合医療センター 脳神経外科

- 07-3** 急性期再開通療法の適応判断に苦慮した脳主幹動脈慢性閉塞の2例
 ○中村 和弘¹⁾, 滝川 知司²⁾, 渡部 大輔¹⁾, 松丸 祐司³⁾, 谷中 清之¹⁾
 1) 筑波記念病院 脳神経外科, 2) 筑波大学 脳神経外科, 3) 筑波大学 脳神経外科 脳卒中予防治療学講座
- 07-4** Diffusion-clinical mismatchを認めない内頸動脈急性閉塞症例に対するCASのタイミング
 ○田島 洋佑, 河内 大輔, 海老原幸一, 早坂 典洋
 君津中央病院 脳神経外科
- 07-5** ASPECTS6点未満症例における急性期血行再建後転帰良好例の検討
 ○高石 智, 辰野健太郎, 徳浦 大樹, 深野 崇之, 徳山 承明, 山本 良央, 吉江 智秀,
 野越 慎司, 高田 達郎, 植田 敏浩
 聖マリアンナ医科大学東横病院 脳卒中センター
- 07-6** 急性期脳梗塞t-PA適応外例におけるStent retrieverの有効性の検討
 ○桑島 淳氏, 奥村 浩隆, 中條 敬人, 廣瀬 瑛介, 清水 克悦, 水谷 徹
 昭和大学 脳神経外科
- 07-7** 各種Stent retrieverにおける実験的安全性評価
 ○竹内 昌孝, 吉山 道貫, 後藤 忠輝, 富永 次郎
 西湘病院 脳神経外科

12:30 ~ 13:30

ランチョンセミナー 2

座長：松丸 祐司 筑波大学 脳神経外科 脳卒中予防治療学講座

- LS2-1** 市販後調査に見るSolitaireのリアルー再開通率、転帰、安全性ー
 近藤 竜史
 埼玉石心会病院 脳神経外科
- LS2-2** Solitaireを1st Deviceに選択する理由
 佐藤 允之
 独立行政法人国立病院機構 水戸医療センター 脳神経外科

共催：日本メドトロニック株式会社

一般演題 8

放射線技師

座長：今関 雅晴 千葉県救急医療センター 検査部放射線科

山本 和幸 東海大学医学部付属病院 診療技術部 放射線技術科

08-1 SIEMENS社製 血管撮影装置におけるNon-SC 3D法の適応

○小久保翔吾¹⁾、山本 和幸¹⁾、鹿股 修¹⁾、馬場 嵩¹⁾、柳 賢佑¹⁾、川嶋 康裕¹⁾、
安藤富士夫¹⁾、キッティポン スィーワッタナクン²⁾

1) 東海大学医学部付属病院 診療技術部 放射線技術科、2) 東海大学医学部外科学系 脳神経外科

08-2 血管内治療後のコーンビームCT撮影における10秒撮影モードの検討

○横田 直樹、島田 貴史、長塚 健治、大崎 陽平、小船 裕司、岡野 光臣
日本大学病院

08-3 3DRA撮影における付加フィルタの最適な厚みについての検討

○阿部 宏美、石毛 良一、小嶋 亨、柳沢 千晶、釜谷 秀美
社会福祉法人聖隷福祉事業団 聖隷横浜病院 放射線課

08-4 コイル塞栓術後フォローアップ時の3DRAプロトコール検討開始について

○石毛 良一、阿部 宏美、小嶋 亨、柳沢 千晶、釜谷 秀美
社会福祉法人聖隷福祉事業団 聖隷横浜病院 放射線課

08-5 当院における血栓閉塞血行再建術時CBCT撮影の現状および診療放射線技師の工夫

○齋藤 誠¹⁾、堀江 亮太¹⁾、平久保 拓¹⁾、湯瀬 竜太¹⁾、水浦 怜¹⁾、久保亜矢子¹⁾、
青木 秀平¹⁾、川崎 雅弘¹⁾、川竹 幸祐¹⁾、森本 将史²⁾

1) IMS グループ 横浜新都市脳神経外科病院 画像診療部、
2) IMS グループ 横浜新都市脳神経外科病院 脳神経外科

08-6 操作室における業務改善第2報 脳血管撮影装置における画像観察および画像処理について

○関山 賢二¹⁾、今関 雅晴¹⁾、岩元 健一¹⁾、木島 裕介²⁾、松浦威一郎²⁾、鈴木 浩二²⁾、
相川 光広²⁾、山内 利宏²⁾、古口 徳雄²⁾、小林 繁樹²⁾

1) 千葉県救急医療センター 検査部 放射線科、2) 千葉県救急医療センター 脳血管治療科

08-7 3D-DSAにおける照射野の絞りの影響の検討

○宮崎 裕也¹⁾、辻口 直広¹⁾、鈴木 英之¹⁾、長島 涉¹⁾、堰 裕一¹⁾、長住 一樹¹⁾、
只浦 稔¹⁾、神山 信也²⁾、大塚 俊宏²⁾、米澤あづさ²⁾

1) 埼玉医科大学国際医療センター 中央放射線部、2) 埼玉医科大学国際医療センター 脳血管内治療科

08-8 Acute Stroke委員会発足後のD2Ptime短縮に向けた取り組みの検討

○堀江 亮太¹⁾、齋藤 誠¹⁾、水浦 怜¹⁾、川崎 雅弘¹⁾、坂川 祐也¹⁾、久保亜矢子¹⁾、
川竹 幸祐¹⁾、細見 敬介²⁾、岩崎 充宏³⁾、森本 将史³⁾

1) IMS グループ 横浜新都市脳神経外科病院 画像診療部、
2) IMS グループ 横浜新都市脳神経外科病院 看護部、
3) IMS グループ 横浜新都市脳神経外科病院 脳神経外科

08-9

B-pasによって判明した前脊椎動脈

○川田 順一¹⁾, 高木 敬紀¹⁾, 吉田 覚¹⁾, 糸見 陽平¹⁾, 吉山 道貴²⁾, 後藤 忠輝²⁾,
竹内 昌孝²⁾

1) 医療法人財団報徳会 西湘病院 放射線科, 2) 医療法人財団報徳会 西湘病院 脳神経外科

15:00~17:00

特別シンポジウム サテライト中継

第3会場

9:00～9:45

一般演題 9

CAS

座長：飯島 明 JCHO 東京新宿メディカルセンター 脳神経血管内治療科

小林 英一 千葉大学 脳神経外科

09-1 総頸動脈起始部狭窄症に対しretrogradeにアプローチしCASを施行した一例

○黒羽真砂恵, 澤田 佳奈, 木野 智幸, 三枝 邦康

東京ベイ・浦安市川医療センター 脳神経外科

09-2 Proximal protectionでのCASにおける、ディスプレイブルシリンジを用いた吸引の有用性

○舘 林太郎¹⁾, 荒川 秀樹¹⁾, 小田 彩加¹⁾, 勅使川原明彦²⁾, 松本 賢芳¹⁾, 磯島 晃¹⁾, 村山 雄一³⁾

1) 大森赤十字病院, 2) 日本赤十字社医療センター, 3) 東京慈恵会医科大学附属病院

09-3 異なる経過を示したmobile plaqueの3症例について

○新井 佑輔, 大橋 智生, 生天目浩昭, 須田 智裕, 松島 健, 斎田 晃彦

東京医科大学茨城医療センター 脳神経外科

09-4 亜急性期～慢性期内頸動脈閉塞例に対して血行再建術を行った症例の検討

○細尾 久幸¹⁾, 鶴田和太郎¹⁾, 宮内 淑史¹⁾, 堂福 翔吾¹⁾, 松丸 祐司²⁾

1) 虎の門病院 脳神経血管内治療科, 2) 筑波大学 脳神経外科 脳卒中予防治療学講座

09-5 内頸動脈閉塞症に対して急性期CASを施行した症例検討

○吉田 賢作¹⁾, 肥後 拓磨¹⁾, 大石 英則²⁾

1) 東京都立広尾病院 脳神経外科, 2) 順天堂大学医学部 脳神経外科

09-6 Wondering internal carotid arteryの1例～原因不明の繰り返す若年性脳梗塞～

○宮本 倫行, 山田 創, 内海 喜晴, 勝野 亮, 伊藤 明博, 大井川秀聡, 松野 彰

帝京大学医学部附属病院 脳神経外科

硬膜動静脈瘻 1

座長：庄島 正明 埼玉医科大学総合医療センター 脳神経外科

加藤 徳之 水戸医療センター 脳神経外科

○10-1 Isolated sinusを呈した横-S状静脈洞部硬膜動静脈瘻に対し経静脈的塞栓術を行った1例

○阿部 大数¹⁾、佐藤 洋平¹⁾、戸根 修¹⁾、原 睦也¹⁾、橋本 秀子¹⁾、橋詰 哲広¹⁾、川並 麗奈¹⁾、笹川 麻由¹⁾、玉置 正史¹⁾、高田 義章²⁾

1) 武蔵野赤十字病院 脳神経外科、2) 青梅市立総合病院 脳神経外科

○10-2 横静脈洞硬膜動静脈瘻の塞栓術後に静脈PTAを行い治療した一例

○三木 一徳¹⁾、新谷 晶子²⁾、吉野 義一¹⁾、唐鎌 淳¹⁾、尾崎 心²⁾、横田 隆徳²⁾、根本 繁¹⁾

1) 東京医科歯科大学 血管内治療学、2) 東京医科歯科大学 脳神経病態学

○10-3 海綿静脈洞部硬膜動静脈瘻で経静脈的塞栓術後に対側海綿静脈洞部に再発した1例

○平山 晃大¹⁾、キッティボン スィーワッタナクン¹⁾、重松 秀明²⁾、青木 吏絵¹⁾、長田 貴洋¹⁾、反町 隆俊¹⁾、松前 光紀¹⁾

1) 東海大学医学部 脳神経外科、2) 東海大学医学部付属八王子病院 脳神経外科

○10-4 頭部外傷の術後3ヶ月で発症した海綿静脈洞部dural AVFの1例

○中村 巧¹⁾、庄島 正明²⁾、後藤 晴男¹⁾、藤澤 直顕¹⁾、印東 雅大¹⁾、大宅 宗一¹⁾、張 漢秀¹⁾、松居 徹¹⁾

1) 埼玉医科大学総合医療センター 脳神経外科、2) 東京大学医学部 脳神経外科

○10-5 内頸動脈海綿静脈洞瘻に対しEnterprise2を使用しステント併用コイル塞栓術を行った2例

○加藤 宏一、比嘉 隆、中野 紘、野村 俊介、中川 将徳、門山 茂、氏家 弘、寺本 明

東京労災病院 脳神経外科

○10-6 経動脈および経静脈塞栓術の併用が有効であった胸腰部多発脊髄硬膜外動静脈瘻の一例

○茂木 陽介¹⁾、新見 康成¹⁾、井上 龍也²⁾、佐藤 慎祐²⁾、桑本健太郎²⁾、島 彰吾²⁾、岡田 芳和²⁾

1) 聖路加国際病院 神経血管内治療科、2) 聖路加国際病院 脳神経外科

○10-7 急激な症状増悪を呈した脊髄硬膜動静脈瘻の一例

○青木 吏絵、キッティボン スィーワッタナクン、長田 貴洋、反町 隆俊、松前 光紀
東海大学 脳神経外科

硬膜動静脈瘻 2

座長：橋本 孝朗 東京医科大学 脳神経外科学分野

キッティポン スィーワッタナクン 東海大学医学部外科学系 脳神経外科

O11-1 2回の血管内治療が無効であったため開頭術を行なった眼窩内動静脈瘻の一例

○笹森 寛生, 佐藤 栄志, 松本 淑恵, 塩川 芳昭

杏林大学医学部 脳神経外科

O11-2 CV挿入に伴う総頸動脈・内頸静脈瘻にバルーンアシストコイル塞栓術を施行した1例

○勝又 雅裕, 入江 亮, 櫻村洋次郎, 梅寄 有砂, 中山 禎理, 河野 健一, 山家 弘雄,
和田 晃, 松本 浩明, 寺田 友昭

昭和大学藤が丘病院 脳神経外科

O11-3 ACC近傍dAVFにおける舌下神経の解剖学的局在の検討

○大石裕美子, 秋山 武紀, 水谷 克洋, 吉田 一成

慶應義塾大学病院 脳神経外科

O11-4 Anterior Condylar Confluent近傍硬膜動静脈瘻の塞栓術における工夫

○勅使川原明彦¹⁾, 入江 是明¹⁾, 菅 一成²⁾, 廣津 竜也²⁾, 伊地 俊介¹⁾, 安達 忍¹⁾,
田部井勇介¹⁾, 近藤 智正¹⁾, 鈴木 一郎¹⁾

1) 日本赤十字社医療センター 脳神経外科, 2) 東京慈恵会医科大学 脳神経外科

O11-5 当院で施行したテント部硬膜動静脈瘻に対する血管内治療の検討

○飯島 明, 林 基高, 日高 幸宏, 武澤 秀理

JCHO 東京新宿メディカルセンター

O11-6 硬膜動静脈瘻偽陽性例の鑑別法

○森 健太郎¹⁾, 飯田 悠²⁾, 福井 一生¹⁾, 喜多 大輔¹⁾, 北村 佳久¹⁾, 森原 啓介³⁾,
仲野 達³⁾

1) 横浜栄共済病院 脳卒中診療科・脳神経外科, 2) 横浜労災病院 脳神経外科,

3) 横浜栄共済病院 脳卒中診療科・神経内科

11:20~12:10

一般演題 12

看護

座長：野口 純子 厚生中央病院 救急外来・放射線科
金子 浩美 国家公務員共済組合連合会 虎の門病院

012-1 一般病棟における血管内治療の教育ツールの作成～術後看護スキルの向上を目指して～

○星名 由美, 廣瀬ひとみ, 松本 芽美
東京警察病院

012-2 血栓回収に向けた迅速化への取り組み

○小幡 敦子, 大場規予美, 向井 健司, 遅沢 節代, 手塚 里美, 小暮あや子, 平間 幸代,
小松原弘一郎, 新田 勇介, 藤塚 光幸
康和会 久我山病院 救急外来

012-3 超急性期再開通療法における時間短縮に向けた取り組み ～効果的な身体抑制法の検討～

○江田 茜, 久末 奈々, 村上 美樹, 山田美音子, 鷹元 啓子, 木村 保美, 高田 達郎,
植田 敏浩
聖マリアンナ医科大学東横病院 脳卒中センター

012-4 NIHSS評価の正確性向上に関する取り組み ～シミュレーション学習を取り入れて～

○安藤 俊一, 渡部 洋子, 松尾 准子
厚生中央病院 救急外来放射線科

012-5 救急外来看護師の脳卒中に対する知識の共有・技術の標準化に向けての取り組み

○深津 杏子, 野口 純子
厚生中央病院 救急外来・放射線科

012-6 急性再開通療法の更なる迅速化への取り組み ～だれでもどこでも迅速に～

○高松 幸子¹⁾, 神谷 雄己²⁾, 佐々木宮子¹⁾, 佐々木美季¹⁾, 百石 仁美¹⁾, 水間 啓太²⁾,
数崎 肇²⁾, 栗城 綾子²⁾
1) 昭和大学江東豊洲病院 看護部, 2) 昭和大学江東豊洲病院 脳血管センター

012-7 脳卒中急性期の継続看護 ～脳卒中リハビリテーション看護認定看護師の活動を通して～

○中島ひろみ¹⁾, 金子 浩美¹⁾, 柿本 裕子²⁾, 鶴田和太郎³⁾
1) 虎の門病院 7階南病棟, 2) 虎の門病院 CCU/ICU, 3) 虎の門病院 脳神経血管内治療科