

プログラム

2018年7月14日 (土)

第1会場

8:55

開会のあいさつ

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

9:00~10:05

一般演題1

血栓回収療法1

座長：石川 達也 東京女子医科大学 脳神経外科

糸川 博 新百合ヶ丘総合病院 脳神経外科

01-1 頸動脈直接穿刺による血栓回収術後、直視下にシース抜去し新規遠位塞栓を予防できた1例

○田島 孝士^{1,2)}、庄島 正明²⁾、傳法 倫久¹⁾、原 渉¹⁾、吉田 信介²⁾、中村 巧²⁾、
印東 雅大²⁾、大宅 宗一²⁾、野村 恭一¹⁾、松居 徹²⁾

1) 埼玉医科大学総合医療センター 神経内科, 2) 埼玉医科大学総合医療センター 脳神経外科

01-2 急性心筋梗塞を合併した心原性脳塞栓症に対し機械的血栓回収術を施行した一例

○請田 裕人¹⁾、松原 啓祐¹⁾、金中 直輔¹⁾、阿部 肇¹⁾、丹下 徹彦²⁾、金子 光伸²⁾、
佐藤 博明¹⁾

1) 東京警察病院 脳血管内治療科, 2) 東京警察病院 循環器科

01-3 動脈硬化性急性閉塞に対する血栓回収療法後、待機的に外科的血行再建術を施行した一例

○茂木 陽介¹⁾、石川 達也²⁾、山口 浩司²⁾、小林 智範¹⁾

1) 海老名総合病院 脳神経外科, 2) 東京女子医科大学 脳神経外科

01-4 脳底動脈閉塞と全身の塞栓症に血栓回収治療を行った86歳女性例

○宮内 淑史¹⁾、神谷 雄己¹⁾、栗城 綾子¹⁾、水間 啓太¹⁾、小室 浩康¹⁾、三木 綾子¹⁾、
藤井 隆史¹⁾、福田 早織¹⁾、小野賢二郎²⁾

1) 昭和大学江東豊洲病院 脳神経内科, 2) 昭和大学医学部内科学講座神経内科学部門

01-5 同軸で行う tandem 閉塞治療

○神谷 雄己¹⁾, 宮内 淑史¹⁾, 水間 啓太¹⁾, 福田 早織¹⁾, 藤井 隆史¹⁾, 小室 浩康¹⁾,
三木 綾子¹⁾, 栗城 綾子¹⁾, 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

01-6 Tandem 病変に対して急性期再開通療法中に、急性心筋梗塞を合併した一例

○尾崎 航¹⁾, 浅野 剛¹⁾, 松田 達磨²⁾, 久保田俊介¹⁾, 荷堂 謙¹⁾, 山上 岩男¹⁾,
景山 雄介¹⁾

1) 千葉メディカルセンター, 2) 君津中央病院

01-7 Tandem lesion に対する急性期血行再建術後に頸動脈閉塞に至った1症例

○小原 健太, 西堂 創, 宮本 伸哉, 保谷 克己

帝京大学ちば総合医療センター 脳神経外科

01-8 心房中隔欠損症と骨粗鬆症治療薬が原因であった高齢者脳塞栓症の一例

○相澤 有輝, 中野 智行, 重田 恵吾, 今村 繭子, 榎本 真也, 百瀬 俊也, 住吉 京子,
ハツ繁 寛, 早川 隆宣

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

10:05~11:05

一般演題2

血栓回収療法2

座長: 岩淵 聡 東邦大学医学部附属大橋病院 脳神経外科
近藤 竜史 埼玉石心会病院 脳神経外科

02-1 急性期血行再建における DWI-ASPECT 低値症例の治療成績の検討

○桑島 淳氏, 奥村 浩隆, 中條 敬人, 廣瀬 瑛介, 清水 克悦, 水谷 徹

昭和大学病院 脳神経外科

02-2 SVS(susceptibility vessel sign) によるデバイス選択

○竹内 昌孝, 後藤 忠輝

西湘病院 脳神経外科

02-3 CAPTIVE テクニックを使用して治療した内頸動脈閉塞の治療経験

○菊地 亮吾, 中村 明義, 宮崎 宏道

平塚市民病院 脳神経外科

02-4 もやもや病に対する血栓回収術

○野田 龍一, 井上 雅人, 坂倉 悠哉, 山口 翔史, 玉井 雄大, 宮原 牧子, 柳澤 俊介,
岡本幸一郎, 原 徹男

国立研究開発法人 国際医療研究センター脳神経外科

02-5 発症翌日に血栓回収療法を施行した脳底動脈閉塞、進行性脳幹梗塞の1例

○神徳 亮介¹⁾, 狩野 忠滋¹⁾, 常岡 明加²⁾, 向田 直人¹⁾, 大澤 祥¹⁾, 川島 隆弘¹⁾,
藤巻 広也¹⁾, 朝倉 健¹⁾

1) 前橋赤十字病院 脳神経外科, 2) 高崎総合医療センター 脳神経外科

02-6 甲状腺機能亢進症に合併した脳深部静脈血栓症に対して経皮的血栓回収療法を行った1例

○日野 天佑^{1,2)}, 早川 幹人^{1,2)}, 奥根 祥^{1,4)}, 山田依里佳^{1,3)}, 関根 智和^{1,3)}, 伊藤 嘉朗^{1,3)},
佐藤 允之^{1,3)}, 丸島 愛樹^{1,3)}, 松村 明³⁾, 松丸 祐司^{1,2)}

1) 筑波大学附属病院 脳卒中診療グループ, 2) 筑波大学医学医療系 脳卒中予防治療学講座,
3) 筑波大学医学医療系 脳神経外科, 4) 筑波大学医学医療系 脳神経内科

02-7 急性期血行再建術後に再開通を得て、意識障害が遷延し、白質病変が拡大した1例

○濱田 祐樹, 高石 智, 辰野健太郎, 深野 崇之, 徳山 承明, 白杵乃理子, 高田 達郎,
吉田 泰之, 小野 元, 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

11:05~11:50

一般演題3

脳動脈瘤1

座長：戸根 修 青梅市立総合病院 脳卒中センター

庄島 正明 埼玉医科大学総合医療センター 脳神経外科

03-1 Pipeline 留置後の high jet flow が自然に完全閉塞をした大型脳動脈瘤の一例

○井上 佑樹¹⁾, 滝川 知司¹⁾, 杉浦 嘉樹¹⁾, 河村 洋介¹⁾, 鈴木亮太郎¹⁾, 中江 竜太²⁾,
田中 喜展¹⁾, 永石 雅也¹⁾, 兵頭 明夫¹⁾, 鈴木 謙介¹⁾

1) 獨協医科大学埼玉医療センター脳神経外科, 2) 日本医科大学付属病院高度救命救急センター

03-2 Pipeline Flex 留置後遅発性に末梢性くも膜下出血を呈した未破裂内頸動脈瘤3例

○勝又 雅裕¹⁾, 横井 利光¹⁾, 山田 恵祐¹⁾, 堂福 翔吾^{1,2)}, 細尾 久幸¹⁾, 鶴田和太郎¹⁾

1) 虎の門病院 脳神経血管内治療科, 2) 東京大学医学部 脳神経外科

03-3 Paraclinoid aneurysm に対する the Roman Bridge technique を用いた塞栓術の治療成績

○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 脳神経外科学講座

03-4 スtent支援下脳動脈瘤コイル塞栓術後、遅発性可逆性脳症を呈した3症例の検討

○清本 政^{1,2)}, 林 基高³⁾, 佐藤 栄志^{1,2)}, 柳川 太郎¹⁾, 田中 雅樹¹⁾, 山下 圭一¹⁾,
原田 洋一¹⁾, 畑山 徹¹⁾, 河野 拓司¹⁾

1) 水戸ブレインハートセンター 脳神経外科, 2) 水戸ブレインハートセンター 脳神経血管内治療科,
3) JCHO 東京新宿メディカルセンター 脳神経血管内治療科

03-5 多発性両側後大脳動脈解離性動脈瘤に対して braided stent を留置した一例

○中嶋伸太郎^{1,3)}，杉山慎一郎²⁾，佐藤 健一³⁾，松本 康史³⁾，大石 英則¹⁾，富永 悌二⁴⁾

1) 順天堂大学 医学部 脳神経血管内治療学講座，2) 広南病院 神経麻酔科，
3) 広南病院 脳血管内脳神経外科，4) 東北大学 医学部 脳神経外科

12:00~13:00

ランチョンセミナー1

脳血管内治療を安全に行うための知識

座長：兵頭 明夫 獨協医科大学埼玉医療センター 血管内治療センター

LS-1-1 脳動脈瘤治療を安全に行うためのポイント

村山 雄一

東京慈恵会医科大学 脳神経外科・血管内治療センター

LS-1-2 脳血管内治療の温故知新

根本 繁

東京医科歯科大学 血管内治療科

共催：日本ストライカー株式会社

13:10~13:40

議事総会

13:50~14:40

一般演題7

脳動脈瘤2

座長：中居 康展 筑波メディカルセンター病院 脳神経外科

金丸 和也 山梨大学医学部 脳神経外科

07-1 中大脳動脈瘤に対するコイル塞栓術の治療成績

○山根 文孝¹⁾，神山 信也²⁾，宮本 倫行¹⁾，伊藤 明博¹⁾，大井川秀聡¹⁾，松野 彰¹⁾，
根木 宏明²⁾，大塚 俊宏²⁾，米澤あづさ²⁾，水橋 里弥²⁾

1) 帝京大学医学部脳神経外科，2) 埼玉医科大学国際医療センター脳血管内治療科

07-2 経硬膜吻合血管アプローチによる末梢性動脈瘤塞栓術

○福田 憲人，金丸 和也，橋本 幸治，吉岡 秀幸，仙北谷伸朗，八木 貴，木内 博之
山梨大学 脳神経外科

07-3 末梢性中大脳動脈瘤に対して血管内治療を行なった2例

○藤田 聡，林 盛人，岩渕 聡

東邦大学医療センター 大橋病院 脳神経外科

07-4 破裂小型後下小脳動脈瘤に対してバイパス術を併用した血管内治療の一例

○三橋 立¹⁾, 工藤健太郎¹⁾, 阿部 瑛二¹⁾, 植木 泰之¹⁾, 徳川 城治¹⁾, 山本 宗孝²⁾,
菱井 誠人¹⁾, 大石 英則³⁾

1) 順天堂大学 練馬病院 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 医学部 脳神経外科 脳神経血管内治療学講座

07-5 クリッピング術後残存動脈瘤に対するコイル塞栓術の1例

○野中 宣秀^{1,2)}, 石井 尚登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

07-6 Neuroform Atlas stent の jack up 効果が確認された一例

○野田 尚志, 田中 良英, 綾部 純一, 渡邊 正英, 三島 弘之, 當銀 壮太, 土屋 雄介,
川崎 泰輔, 丸山 拓実

横須賀共済病院

14:40~15:45

一般演題8

CCF・硬膜動静脈瘻

座長: キツティポン スイーワッタナクン 東海大学医学部 脳神経外科

石橋 敏寛 東京慈恵会医科大学 脳神経外科

08-1 複数の fistula を有した外傷性内頸動脈海綿静脈洞瘻に対し血管内治療を施行した1例

○加藤 直樹, 石橋 敏寛, 結城 一郎, 山名 慧, 波多野敬介, 菅 一成, 西村 健吾,
児玉 智信, 郭 彰吾, 村山 雄一

東京慈恵会医科大学 脳神経外科

08-2 経動脈的塞栓術で治療した外傷性 CCF の1例

○古田 泰之, 藤谷 茂太, 酒井 優, 鈴木 良介, 井林 賢示, 太田 貴裕

東京都立多摩総合医療センター

08-3 適切な時期の再治療が有用であった高齢者の直接型内頸動脈海綿静脈洞瘻の一例

○水橋 里弥, 木幡 一磨, 吉川信一郎, 笠倉 至言, 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

08-4 下錐体静脈以外から治療を行った海綿静脈洞部動静脈シャントの4例

○荒川 明子¹⁾, 金谷 英明¹⁾, 玉谷 真一^{1,2)}, 金 彪¹⁾

1) 獨協医科大学 脳神経外科, 2) わたまクリニック

08-5 眼球突出で発見された前床突起内側壁 dAVF に対して TAE で根治した1例

○寺門 利継¹⁾, 中居 康展¹⁾, 塚田 和明¹⁾, 西平 崇人¹⁾, 上月 暎浩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病院 脳神経外科, 2) 筑波メディカルセンター病院 放射線科

08-6 中硬膜動脈を栄養血管とした頭蓋頸椎硬膜動静脈瘻の一例

○折本 亮介¹⁾, 小林 英一¹⁾, 足立 明彦¹⁾, 奥山 翼²⁾, 吉田 陽一³⁾, 岩立 康男¹⁾

1) 千葉大学 医学部 脳神経外科, 2) 放射線医学総合研究所, 3) 成田赤十字病院 脳神経外科

08-7 くも膜下出血で発症した頭蓋頸椎移行部動静脈瘻の1例

○小島 丈夫, 清水 立矢, 本多 文昭, 藍原 正憲, 好本 裕平

群馬大学 医学部 脳神経外科

08-8 頭蓋頸椎移行部 dural AVF との鑑別に難渋した前頭蓋底 dAVF の1例

○清水 篤, 石川 達也, 山口 浩司, 船津 堯之, 江口盛一郎, 松岡 剛, 富永 禎弼,
劉 美憬, 川俣 貴一

東京女子医科大学 脳神経外科

15:45~16:40

一般演題9

横・S 状静脈洞部硬膜動静脈瘻

座長：橋本 孝朗 東京医科大学 脳神経外科

重田 恵吾 国立病院機構災害医療センター 脳神経外科

09-1 痙攣重積で発症した横・S 状静脈洞部硬膜動静脈瘻の1例

○澤柳 文菜, 佐藤 洋平, 原 睦也, 橋本 秀子, 橋詰 哲広, 笹川 麻由, 青山 二郎,
徳永 英恵, 玉置 正史

武蔵野赤十字病院 脳神経外科

09-2 治療後速やかな改善を得たアロディニアに特徴的づけられる dAVF の一例

○新井 佑輔¹⁾, 橋本 孝朗²⁾, 福原 宏和¹⁾, 大賀 優¹⁾, 大坪 豊¹⁾

1) 東京都立大塚病院 脳神経外科, 2) 東京医科大学病院 脳神経外科

09-3 TSdAVF に対する TVE において閉塞した静脈洞の通過に Tactics が有用であった1例

○平田 浩二¹⁾, 石川 隆昭¹⁾, 阿久津善光¹⁾, 佐藤 允之²⁾, 山崎 友郷¹⁾, 加藤 徳之¹⁾

1) 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, 2) 筑波大学附属病院 脳神経外科

09-4 TAE 後の Target embolization (TVE) にて根治した硬膜動静脈瘻4症例の検討

○岩崎 充宏, 鈴木 孝典, 疋田ちよ恵, 山崎 英一, 福田 慎也, 佐藤 浩明

横浜新都市脳神経外科病院 脳神経外科

09-5 ポータブル DSA 装置を用いた硬膜動静脈瘻に対する直接穿刺法のピットフォール

○横山 大騎¹⁾, 山内 利宏¹⁾, 松浦威一郎¹⁾, 木島 裕介¹⁾, 鈴木 浩二²⁾, 相川 光広²⁾,
宮田 昭宏¹⁾, 古口 徳雄²⁾

1) 千葉県救急医療センター 脳神経外科, 2) 千葉県救急医療センター 神経内科

09-6 TVE 後 venous infarction を生じた petrosal vein dAVF の1例

○宮本 直子¹⁾, 内藤 功¹⁾, 高玉 真¹⁾, 岩井 丈幸¹⁾, 長野 拓郎²⁾, 矢尾板裕之²⁾,
齋藤 太²⁾, 和田 元²⁾

1) 老年病研究所附属病院 脳神経外科, 2) 太田記念病院 脳神経外科

16:45~17:45

アフタヌーンセミナー 1

Prime family の真価

座長: 小林 英一 千葉大学医学部附属病院 脳神経外科

AS-1-1 途中経過にもこだわるコイル塞栓術

小野寺英孝

聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院 脳神経外科

AS-1-2 Prime frame を用いた効果的なコイル塞栓術

鶴田和太郎

虎の門病院 脳神経血管内治療科

共催: 日本メドトロニック株式会社

17:50

閉会のあいさつ

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

第2会場

9:00~10:00

一般演題4

CAS

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
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

04-1 頸部頸動脈タンデム狭窄に対して経上腕的ステント留置術を行った1例

○伊藤 英道, 佐瀬 泰玄, 内田 将司, 高砂 浩史, 太組 一郎, 大塩恒太郎, 田中雄一郎
聖マリアンナ医科大学 脳神経外科

04-2 急性期頸動脈ステント留置術 (CAS)3症例の検討

○八木慎太郎¹⁾, 入江 是明¹⁾, 勅使川原明彦²⁾, 丹羽 良子¹⁾, 縄手 祥平²⁾, 田部井勇介¹⁾,
木村 俊運¹⁾, 伊地 俊介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

04-3 対側内頸動脈閉塞を伴う症候性内頸動脈閉塞に対し緊急頸動脈ステント留置を行った1例

○吉澤 将士, 若林 和樹, 甲賀 英明
公立藤岡総合病院 脳神経外科

04-4 難治性の頸動脈ステント内プラーク突出が PCSK9阻害薬投与後に抑制された2例

○近藤 竜史, 石原正一郎, 上宮奈穂子, 掛樋 善明, 都築 伸介, 徳重 一雄, 長谷川真作
埼玉石心会病院 脳神経外科

04-5 逆行性3DRA による CAS 後 Plaque protrusion 評価

○細尾 久幸¹⁾, 鶴田和太郎¹⁾, 濱田 祐介²⁾, 勝又 雅裕¹⁾, 山田 恵祐¹⁾

1) 虎の門病院 脳神経血管内治療科, 2) 虎の門病院 放射線科

04-6 頸部エコーが有用であった CAS 後ステント内 protrusion の1例

○西 佑治, 沓名 章仁, 西村 拓哉, 藤澤 洋輔, 金城よしの, 鈴木健太郎, 金丸 拓也,
青木 淳哉, 須田 智, 木村 和美

日本医科大学 医学部 神経脳血管内科

04-7 眼虚血症候群に対する血行再建術の有用性

○山田 恵祐¹⁾, 鶴田和太郎¹⁾, 細尾 久幸¹⁾, 堂福 翔吾²⁾, 勝又 雅裕¹⁾, 横井 利光¹⁾

1) 虎の門病院 脳神経血管内治療科, 2) 東京大学医学部附属病院 脳神経外科

一般演題5

腫瘍・シャント疾患

座長：鈴木 謙介 獨協医科大学埼玉医療センター 脳神経外科

山根 文孝 帝京大学医学部 脳神経外科

05-1 テント上に静脈還流障害を呈し、頭蓋内出血をきたした直静脈洞部硬膜動静脈瘻の一例

○佐藤 慎祐^{1,2)}，新見 康成²⁾，岡田 芳和¹⁾，望月 達城¹⁾，島 彰吾¹⁾，劉 美憬^{1,2)}，井上 龍也^{1,2)}，桑本健太郎^{1,2)}

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

05-2 くしゃみを契機に発症したと思われた外傷性動静脈瘻の一例

○舘 林太郎¹⁾，荒川 秀樹¹⁾，小田 彩加²⁾，佐野 透¹⁾，松本 賢芳¹⁾，磯島 晃¹⁾

1) 大森赤十字病院 脳神経外科，2) 東京慈恵会医科大学附属 柏病院 脳神経外科

05-3 当院における経動脈的塞栓術によって治療した硬膜動静脈瘻

○稲葉 眞貴，田中美千裕

亀田総合病院 脳神経外科

05-4 極小径の feeder aneurysm 破裂により発症した脳動静脈奇形の一例

○下里 倫，林 基高，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

05-5 マイクロカテーテル挿入が困難であった脊髄硬膜動静脈シャントの1例

○山家 弘雄，坂本 有，加藤 優，西山 徹，梅崎 有砂，田中 優子，松本 浩明，寺田 友昭

昭和大学藤が丘病院 脳神経外科

05-6 腫瘍脊椎骨全摘術術前の分節動脈塞栓術

○石川茉莉子¹⁾，唐鎌 淳¹⁾，三木 一徳¹⁾，壽美田一貴¹⁾，吉井 俊貴²⁾，大川 淳²⁾，根本 繁¹⁾

1) 東京医科歯科大学 血管内治療科，2) 東京医科歯科大学 整形外科

05-7 術前塞栓術を施行した下垂体後葉腫瘍の一例

○吉田 啓佑，秋山 武紀，高橋 里史，吉田 一成

慶應義塾大学医学部 脳神経外科

一般演題6

メディカルスタッフ部門

座長：森本 将史 横浜新都市脳神経外科病院 脳神経外科
齊藤 雅志 順天堂医学部附属順天堂医院 放射線部

06-1 ガイドワイヤーと血管内腔の位置関係の描出に3DRAが有効であった症例

○石毛 良一¹⁾, 阿部 宏美¹⁾, 小嶋 享¹⁾, 柳沢 千晶¹⁾, 釜谷 秀美¹⁾, 佐々木 亮²⁾,
大高 稔晴²⁾, 佐藤 純子²⁾, 鈴木 祥生²⁾

1) 聖隷横浜病院 画像診断センター, 2) 聖隷横浜病院 脳血管センター

06-2 GE社血管撮影装置におけるNeuroform Atlasの至適撮影条件の検討

○田口 直哉¹⁾, 山本 和幸²⁾, 柳 賢佑²⁾, 岩崎 真之¹⁾, 田島 隆人¹⁾,
キッティボン スイーワツタナクン³⁾

1) 東海大学医学部付属八王子病院 放射線技術科, 2) 東海大学医学部付属病院 放射線技術科,
3) 東海大学医学部外科学系脳神経外科領域

06-3 CBCTにおける短絡疾患に有用な造影方法

○今関 雅晴¹⁾, 山内 利宏²⁾, 関山 賢二¹⁾, 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⁾, 古口 徳雄²⁾, 小林 繁樹³⁾

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 脳血管内治療科,
3) 千葉療護センター

06-4 放射線防護衣の新しい管理方法について

○関山 賢二, 今関 雅晴, 野口 和希, 落合 兼隆, 岩元 健一
千葉県救急医療センター 検査部 放射線科

06-5 急性期血栓回収療法の迅速化にむけた取り組み～フローチャート改訂後の現状と課題～

○小幡 敦子¹⁾, 小松原弘一郎²⁾, 阿部 泰明²⁾, 向井 健司³⁾, 本盛 直美²⁾, 柳澤真奈美²⁾,
山本 基³⁾, 新田 勇介⁴⁾, 藤塚 光幸⁵⁾

1) 久我山病院 看護部, 2) 久我山病院 脳神経外科, 3) 久我山病院 診療協力部,
4) 所沢中央病院 脳神経外科, 5) 勝どき脳神経外科

ランチョンセミナー2

Solitaire Platinum 視える真意

座長：早川 幹人 筑波大学医学医療系 脳卒中予防治療学講座

LS-2-1 最終兵器としてのSolitaire有効活用法

鈴木健太郎

日本医科大学付属病院 神経内科 (第2内科)

LS-2-2 Solitaire Platinumを第一選択とした血栓回収療法の工夫

太田 貴裕

東京都立多摩総合医療センター 脳神経外科

共催：日本メドトロニック株式会社

脳動脈解離

座長：小林 繁樹 千葉療護センター

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

O10-1 破裂内頸動脈前壁動脈瘤の1治療例

○増尾 修¹⁾，鐵尾 佳章¹⁾，梅寄 有砂³⁾，岡村 晶子²⁾，干川 芳弘²⁾，松澤 源志²⁾

- 1) 横浜市立市民病院 脳血管内治療科，2) 横浜市立市民病院 脳神経外科，
3) 昭和大学藤が丘病院 脳神経外科

O10-2 くも膜下出血治療経過中に多発する血管解離を生じた1例

○伊古田 雅史¹⁾，上野 智代¹⁾，山科 元滋²⁾，草鹿 元¹⁾，吉野 義一²⁾

- 1) 自治医科大学附属さいたま医療センター 脳神経外科，
2) 自治医科大学附属さいたま医療センター 脳血管内治療部

O10-3 Stent-jack technique で治療した椎骨動脈解離性動脈瘤の1例

○阪本 有，寺田 友昭，加藤 優，西山 徹，梅寄 有砂，田中 優子，山家 弘雄，
松本 浩明

昭和大学藤が丘病院 脳神経外科

O10-4 くも膜下出血で発症した両側椎骨動脈解離に対して血管内治療を施行した1例

○宮本 倫行，大山 裕太，伊藤 明博，山根 文孝，松野 彰

帝京大学 医学部 脳神経外科

O10-5 くも膜下出血と両側椎骨動脈閉塞で発症した両側椎骨動脈解離の1例

○藤井 照子¹⁾，久保田叔宏¹⁾，佐々木正史¹⁾，高田 義章¹⁾，戸根 修²⁾

- 1) 青梅市立総合病院 脳神経外科，2) 青梅市立総合病院 脳卒中センター

O10-6 頸椎脱臼骨折に伴う椎骨動脈損傷に対し脱臼整復術前に母血管閉塞を施行した1例

○菅 康郎，三島有美子，肥後 拓磨，吉田 賢作

東京都立広尾病院 脳神経外科

O10-7 破裂前下小脳動脈近位部解離性破裂動脈瘤の塞栓術後に小脳脚の梗塞を来した一例

○平山 晃大，キッティポン スィーワツタナクン，重松 秀明，青木 吏絵，長田 貴洋，
反町 隆俊，松前 光紀

東海大学 医学部 脳神経外科

O10-8 上小脳動脈遠位部動脈瘤破裂によるくも膜下出血の一例

○松原 啓祐，阿部 肇，請田 裕人，金中 直輔，佐藤 博明

東京警察病院 脳血管内治療科

一般演題 11

合併症・他

座長：佐藤 博明 東京警察病院 脳神経外科

吉野 義一 自治医科大学附属さいたま医療センター 脳神経外科

O11-1 脳動脈瘤コイル塞栓術後に生じた遅発性視力・視野障害を呈した一例

○青柳 滋, 橋本 孝朗, 田中悠二郎, 松永 恭輔, 河内 文, 河野 道宏
東京医科大学病院 脳神経外科

O11-2 コイル塞栓術直後に生じた親血管へのコイル逸脱の1例

○下田健太郎¹⁾, 花島 裕也²⁾, 加納 利和¹⁾, 古市 誠¹⁾, 吉野 篤緒²⁾
1) 川口市立医療センター 脳神経外科, 2) 日本大学医学部脳神経外科学系神経外科学分野

O11-3 血栓回収術中に急性冠動脈閉塞をきたした1例

○阿部 泰明¹⁾, 小松原弘一郎¹⁾, 塚田 俊一²⁾, 土井 宏²⁾, 新田 勇介^{1,3)}, 藤塚 光幸^{1,4)}
1) 久我山病院 脳神経外科, 2) 久我山病院 循環器内科, 3) 所沢中央病院 脳神経外科,
4) 勝どき脳神経外科クリニック

O11-4 動脈瘤コイル塞栓術における家庭用3Dプリンターの有用性

○富尾 亮介, 赤路 和則
公益財団法人脳血管研究所附属 美原記念病院

O11-5 Virtual Reality (VR) 機器を使用した動脈瘤塞栓術におけるカテーテルシェイプ

○壽美田一貴, 唐鎌 淳, 三木 一徳, 根本 繁
東京医科歯科大学 血管内治療科

O11-6 都市部地域中核病院における血栓回収療法導入後の現状と課題

○小松原弘一郎¹⁾, 阿部 泰明¹⁾, 小幡 敦子⁴⁾, 本盛 直美⁴⁾, 柳沢真奈美⁴⁾, 向井 健二⁵⁾,
山本 基⁵⁾, 新田 勇介^{1,2)}, 藤塚 光幸^{1,3)}
1) 久我山病院 脳神経外科, 2) 所沢中央病院 脳神経外科, 3) 勝どき脳神経外科, 4) 久我山病院 看護部,
5) 久我山病院 診療協力部

O11-7 東京都二次医療圏における急性期血栓回収療法の医療機関連携
区西南部での試み

○林 盛人¹⁾, 岩渕 聡¹⁾, 藤田 聡¹⁾, 深作 和明²⁾, 吉田 賢作³⁾, 入江 是明⁴⁾,
中村 芳樹⁵⁾, 渡邊 玲⁶⁾, 佐藤 章⁶⁾, 小野健一郎⁷⁾, 稲葉 彰⁸⁾, 久保寺隆行⁹⁾,
和田 義明⁹⁾
1) 東邦大学医療センター大橋病院 脳神経外科, 2) 碑文谷病院 脳神経外科,
3) 都立広尾病院 脳神経外科, 4) 日本赤十字社医療センター 脳神経外科,
5) 国立病院機構東京医療センター 脳神経外科, 6) 国家公務員共済組合連合会 東京共済病院 脳神経外科,
7) 国家公務員共済組合連合会 三宿病院 脳神経外科, 8) 公立学校共済組合 関東中央病院 神経内科,
9) 日産厚生会玉川病院 脳神経内科

16:45~17:45

アフタヌーンセミナー2

EBM の実践 ~ HydroGel を活用した動脈瘤治療戦略~

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

AS-2-1 HydroSoft 3D で作ろう Roman Bridge : いかにコイルマスの安定を得るか？

奥村 浩隆

昭和大学病院 脳神経外科

AS-2-2 HydroGel 効果の検証と期待

佐藤 允之

筑波大学附属病院 脳神経外科

共催：テルモ株式会社