

2024年2月3日(土)

第1会場(昭和大学上條記念館 4F 赤松 A)

8:55~

開会の辞

○津本 智幸

昭和大学藤が丘病院 脳神経外科

9:00~9:40

一般演題1

シャント1

座長: 佐藤 慎祐 聖路加国際病院 脳神経外科、神経血管内治療科

水谷 克洋 慶應義塾大学医学部 脳神経外科学教室

01-1

海綿静脈洞部硬膜動静脈瘻に対する浅中大脳静脈穿刺による経静脈的塞栓の治療経験

○山本 康平, 山城 享平, 風見 健太, 広川 裕介, 成清 道久, 大橋 聡, 松岡 秀典,
長崎 弘和, 壺井 祥史

石心会 川崎幸病院 脳神経外科

01-2

延髄外側症候群発症後に判明した頭蓋頸椎移行部dAVFに対し、
TVE+TAEで治療した一例

○久保田真彰^{1,2)}, 田島 洋佑^{1,2)}, 樋口 佳則^{1,2)}

1) 千葉大学医学部附属病院 脳神経外科, 2) 千葉大学医学部附属病院 包括的脳卒中センター

01-3

硬膜動静脈瘻のtransosseous feeder処理にcolumn法を用いたNBCA塞栓術が
有効だった1例

○近藤 竜史, 日高 幸宏, 小林 聡

埼玉石心会病院 脳血管内治療科

01-4

頭蓋頸椎移行部硬膜動静脈瘻に対してTAEを実施した2例

○塩川 諒治, 奥村 浩隆, 桑島 淳氏, 田中 遼, 松本 淑恵

新座志木中央総合病院 脳神経血管内治療科

01-5

シャントポイントを超えてマイクロカテーテルを静脈洞に挿入しTAEを施行した症例

○光樂 泰信, 津本 智幸, 中山 禎理, 梅寄 有砂, 佐藤 常志, 坂口 顕弘, 斎藤 拓哉

昭和大学藤が丘病院 脳神経外科

9:40~10:30

一般演題4

虚血2

座長：重田 恵吾 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
神谷 雄己 NTT 東日本関東病院 脳血管内科

04-1 アテローム血栓性閉塞に対してステントリトリーバーで血管形成を試みた8症例の報告

○沼尾紳一郎, 鈴木健太郎, 木戸 俊輔, 吉村 隼樹, 西 佑治, 沓名 章仁, 片野 雄大,
金丸 拓也, 齊藤 智成, 木村 和美
日本医科大学付属病院 脳神経内科 / 脳卒中集中治療科

04-2 Tandem病変に対してステントリトリーバーをEPDとして用いた1例

○谷口 堯彦, 芳村 雅隆, 五反 総司, 木村龍太郎, 吉田馨次郎, 梶本 隆太, 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

04-3 動脈硬化性急性閉塞病変に対して一過性ステント留置が奏功した一例

○八巻 雄介¹⁾, 山崎 英一²⁾, 岩崎 充宏¹⁾, 福田 慎也¹⁾, 前田 昌宏¹⁾, 高 正圭¹⁾,
井中 康史¹⁾, 佐藤 浩明¹⁾, 神谷 光樹¹⁾, 森本 将史¹⁾
1) 横浜新都市脳神経外科病院 脳神経外科, 2) 横浜新都市脳神経外科病院 脳神経内科・血管内治療科

04-4 頭蓋内動脈硬化性病変のM2 閉塞に対してStent retriever waiting method が奏功した1例

○金澤 徳典, 石川幸之助, 我那覇せら, 各務 宏, 稲葉 真
済生会横浜市東部病院 脳神経外科

04-5 マイクロガイドワイヤのlesion crossしか成し得なかった脳底動脈閉塞の一例

○新井 佑輔¹⁾, 生天目浩昭¹⁾, 橋本 孝朗²⁾
1) 西東京中央総合病院 脳神経外科, 2) 東京医科大学病院 脳神経外科

04-6 後方循環の症候性頭蓋内動脈狭窄症に対するPTA治療例の検討

○櫻井 亮太, 山家 弘雄, 阪本 有, 名取 郁哉, 平戸麻里奈, 藤島 裕丈, 寺田 友昭
昭和大学横浜市北部病院 脳神経外科

10:40~11:40

特別企画1

中間管理職の喜怒哀楽

座長：森本 将史 横浜新都市脳神経外科病院
壽美田一貴 東京医科歯科大学 血管内治療科
近藤 竜史 埼玉石心会病院 低侵襲脳神経センター

SS1-1

○細尾 久幸
筑波大学附属病院 脳神経外科

SS1-2 ○寺西 功輔
順天堂大学医学部附属順天堂医院 脳神経外科

SS1-3 ○佐藤 慎祐
聖路加国際病院 脳神経外科、神経血管内治療科

SS1-4 ○長山 剛太
東京慈恵会医科大学 脳神経外科学講座

11:40~12:20

一般演題9

CAS

座長：芳村 雅隆 埼玉医科大学国際医療センター 脳血管内治療科

伊藤 英道 聖マリアンナ医科大学 脳神経外科学

O9-1 リアルタイムAI支援下頸動脈ステント留置術：初期経験からの学び

○坂倉 悠哉¹⁾，藤本 剛士²⁾，河野 健一³⁾

1) NTT 東日本関東病院 脳神経外科，2) 沼田脳神経外科循環器科病院 脳神経外科，

3) 株式会社 iMed Technologies

O9-2 茎状突起過長症により頸動脈ステント変形をきたした1例

○雲野 崇大，田中 達也，道脇 悠平，内藤 智順，糸川 博，山根 文孝，松野 彰

国際医療福祉大学成田病院 脳神経外科

O9-3 頸動脈ステント留置術における血管内3D再構成がplaque protrusion診断に寄与した一例

○酒井 亮輔¹⁾，石井 洋介¹⁾，古谷 春菜¹⁾，金 瑛仙¹⁾，澤柳 文菜¹⁾，武井 孝磨¹⁾，
根本 繁¹⁾，西村 安雄²⁾

1) 関東労災病院 脳神経外科，2) 関東労災病院 中央放射線部

O9-4 Carotid webによる急性期脳梗塞に対して頸動脈ステント留置術を施行した1例

○石元 玲央¹⁾，堀野 雅祥¹⁾，肥後 拓磨^{1,2)}，大石 英則^{1,2)}，吉田 賢作^{1,2)}

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

O9-5 頸動脈偽閉塞症へのCASPER留置後，術中から進行性にplaque protrusionを認めた一例

○相浦 遼¹⁾，松本 知也¹⁾，岡部 純也¹⁾，高野 駿¹⁾，久保美奈子¹⁾，入江 亮¹⁾，
廣瀬 瑛介¹⁾，中條 敬人²⁾，松田 芳和¹⁾

1) 昭和大学病院 脳神経外科，2) 柏たなか病院 脳神経外科

12:30~13:30

ランチョンセミナー 1

Target Tetra ～新たなる選択肢～

座長：鶴田和太郎 国家公務員共済組合連合会 虎の門病院 脳神経血管内治療科

LS1-1 症例に学ぶ～ここでTarget Tetra～

○森 健太郎

国家公務員共済組合連合会 横浜栄共済病院 脳神経外科

LS1-2 新たな動脈瘤塞栓用Coil — Target Tetraを構造的に理解する

○近藤 康介

東邦大学医療センター大森病院 脳神経外科

LS1-3 Target Tetra の特徴と使用例

○秋山 武紀

慶應義塾大学病院 脳神経外科

共催：日本ストライカー株式会社

13:40~14:50

特別企画2

AISにおける合併症再考

座長：奥村 浩隆 新座志木中央総合病院 脳神経血管内治療科

竹内 昌孝 医療法人財団報徳会 西湘病院 脳神経外科

鈴木健太郎 日本医科大学 脳神経内科

SS2-1 論文レビュー

○山田 健嗣

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

SS2-2 ピールアウェイインサーターの体内遺残を来した1例

○田中 遼, 塩川 諒治, 松本 淑恵, 桑島 淳氏, 奥村 浩隆

新座志木中央総合病院 脳神経血管内治療科

SS2-3 穿刺部合併症の2例 ～合併症を繰り返さないために～

○園田 章太¹⁾, 郭 樟吾¹⁾, 木村 尚平¹⁾, 岩本 哲明¹⁾, 村山 雄一²⁾

1) 脳神経外科東横浜病院, 2) 東京慈恵会医科大学附属病院 脳神経外科

SS2-4 AIS治療 -こんな血栓に注意とTRAでの注意点-

○内田 将司, 伊藤 英道, 日高 岳, 久代裕一郎, 圓谷 研人, 谷原茉莉子, 村田 英俊

聖マリアンナ医科大学 脳神経外科

SS2-5 機械的血栓回収療法中に、誰もが遭遇し得る痛恨の一例

○下田健太郎, 反田 茜, 鈴木 一幹, 大熊 佑, 木戸 悟郎, 賀川 幸英
苑田第一病院 脳神経外科

SS2-6 左M1 閉塞に対してステントリトリーバー併用で血栓回収後に同部位再閉塞を呈した 1 例

○沓名 章仁, 鈴木健太郎, 沼尾伸一郎, 西 佑治, 金丸 拓也, 齊藤 智成, 木村 和美
日本医科大学付属病院 脳神経内科

15:05~15:45

アフタヌーンセミナー 1

Pipeline™ の『さしすせそ』
～自験例（病院として）と成績の提示&ディスカッション～

座長：大石 英則 東京慈恵会医科大学附属病院 脳神経外科
コメンテーター：滝川 知司 獨協医科大学埼玉医療センター 脳神経外科 血管内治療センター

AS1-1 Pipeline™ 101 ～初級者が考えるPipeline™ の利便性と安全性～

○舘 林太郎
東京慈恵会医科大学附属柏病院 脳神経外科

AS1-2 脳動脈瘤治療の未来 “MPCポリマー技術を理解する”

○佐藤 慎祐
聖路加国際病院 脳神経外科 神経血管内治療科

共催：日本メドトロニック株式会社

15:50~17:05

特別企画3

症例から学ぶLIVE（脳動脈瘤治療）

座長：石橋 敏寛 東京慈恵会医科大学 脳神経外科学講座
吉野 義一 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
庄島 正明 帝京大学医学部 脳神経外科学講座
コメンテーター：津本 智幸 昭和大学藤が丘病院 脳神経外科
松丸 祐司 筑波大学 脳神経外科

SS3-1 症例提示 1

○中山 禎理
昭和大学藤が丘病院 脳神経外科

SS3-2 症例提示 2

○森 健太郎
横浜栄共済病院 脳神経外科

SS3-3 症例提示 3

○成合 康彦

獨協医科大学埼玉医療センター 脳神経外科

SS3-4 症例提示 4

○鶴田和太郎

虎の門病院 脳神経血管内治療科

17:05~17:20

議事総会

第2会場（昭和大学上條記念館 4F 赤松 B）

9:00~9:40

一般演題2

虚血1

座長：山本 大輔 北里大学医学部 脳神経外科
壺井 祥史 石心会川崎幸病院 脳神経外科

02-1 上行大動脈部ガイディングカテーテルにて治療した急性期脳血行再建術の1例

○大野 晋吾, 大塚 俊宏, 茂木 陽介, 竹田 哲司, 熊井潤一郎
千葉西総合病院 脳神経外科

02-2 脳梗塞急性期治療におけるSVSの有効性と限界を感じた中大脳動脈急性閉塞の1例

○松本 崇¹⁾, 傳 和真¹⁾, 清水 有¹⁾, 鷗山 淳^{1,2)}, 竹内 昌孝¹⁾, 後藤 忠輝¹⁾,
小西 善史¹⁾
1) 西湘病院 脳神経外科, 2) 佐野記念病院 脳神経外科

02-3 緩徐進行性の症状を呈した心原性脳塞栓症の一例

○本間 彩加¹⁾, 荒川 秀樹¹⁾, 加藤 千智¹⁾, 柳澤 毅¹⁾, 磯島 晃¹⁾, 村山 雄一²⁾
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病院 脳神経外科

02-4 交通外傷後に脳梗塞を生じた頭蓋外内頸動脈解離に対する急性期血管内治療の1例

○小野寺康暉, 西方 雅哉, 櫻田 冴響, 鈴木 隼, 笠倉 至言, 吉川雄一郎
埼玉県立循環器・呼吸器病センター 脳神経センター

02-5 低体温症を併発した脳底動脈閉塞症例に経皮的血栓回収術を施行し良好な経過を得た1例

○岡本 紀善¹⁾, 中垣 裕介²⁾, 藤本 道生¹⁾, 小此木信一¹⁾, 柘植雄一郎¹⁾, 笹沼 仁一¹⁾
1) 新百合ヶ丘総合病院 脳神経外科, 2) 滝川脳神経外科病院 脳神経外科

9:40~10:30

一般演題5

シャント2

座長：秋山 武紀 慶應義塾大学医学部 脳神経外科
重松 秀明 東海大学医学部 脳神経外科

05-1 発生から考えるclivusおよびC1 lateral massに生じたintraosseous AVF の2例

○磯崎 潤, 宮本 智志, 石神大一郎, 鶴田和太郎
虎の門病院 脳神経血管内治療科

05-2 Spinal Arteriovenous Metameric Syndromeに対して選択的塞栓術を施行した1例

○宮沢 良太, 小泉 聡, 清藤 哲史, 梅川 元之, 齊藤 延人
東京大学医学部附属病院 脳神経外科

O5-3 遺残原始三叉神経動脈に生じた動脈瘤破裂による海綿静脈洞瘻の1例

○川口公悠樹, 小野寺英孝, 高石 智, 白杵乃里子, 辰野健太郎, 鍋木 圭, 柴田宗一郎,
加藤高志郎, 中谷 勇亮, 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

O5-4 海綿静脈洞部硬膜動静脈瘻と診断を誤った内頸動脈海綿静脈洞瘻の1例

○寺園 明, 久保田修平, 近藤 康介, 阿部 光義, 三海 正隆, 栄山 雄紀, 淵之上 裕,
周郷 延雄
東邦大学医学部医学科 脳神経外科学講座 (大森)

O5-5 直接穿刺によるTVEで治療したSAMSの一例

○佐藤 慎祐^{1,2)}, 新見 康成²⁾, 上條恵莉子¹⁾, 安藤 多聞¹⁾, 久司 一貴¹⁾, 望月 達城^{1,2)},
島 彰吾^{1,2)}, 劉 美憬^{1,2)}, 井上 龍也^{1,2)}, 川島 明次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

**O5-6 Cone beam CTによるMIP画像を用いた
Anterior condylar confluence近傍硬膜動静脈瘻の治療経験**

○宮崎 廉人¹⁾, 入江 是明¹⁾, 釘崎 愛理¹⁾, 南部 翔平¹⁾, 木村 俊運¹⁾, 伊地 俊介¹⁾,
村山 雄一²⁾
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

10:40~12:20

技師シンポジウム

**各メーカーにおけるAngio装置の最新技術
～ CBCT画像を用いた画像支援と術中の被ばく管理について～**

座長：丸山 雅裕 昭和大学横浜市北部病院 放射線技術部
岩崎 真之 東海大学医学部附属八王子病院 診療技術部 放射線技術科

TS-1 シン・Azurionの実力

○川内 覚
国家公務員共済組合連合会 虎の門病院 放射線部

共催：株式会社フィリップス・ジャパン

TS-2 シーメンス icono CBCT画像について

○齋藤 誠
横浜新都市脳神経外科病院 画像診療部

共催：シーメンスヘルスケア株式会社

TS-3 当院におけるCBCT 画像支援と被ばく管理 -Tokai style-

○中村 悠輝
東海大学医学部附属病院 放射線技術科

共催：GEヘルスケア・ジャパン株式会社

TS-4 **キャノン社製装置Alphenixの最新技術と当院での活用方法**

○田邊 頌章

横浜市立市民病院 画像診断部

共催：キャノンメディカルシステムズ株式会社

12:30~13:30

ランチョンセミナー 2

W-EB : One and Done! ~適切なひとつを、1回で~

座長：中居 康展 横浜市立大学附属病院 脳神経外科

LS2-1 **WEBがもたらす分岐部瘤攻略への道**

○細尾 久幸

筑波大学附属病院 脳神経外科

LS2-2 **新たな塞栓術が、始まる。-塞栓術の概念を変える、テルモの挑戦-**

○渡辺 大介

イムス東京葛飾総合病院 包括的脳卒中センター（脳神経外科・脳神経血管内治療科）

共催：テルモ株式会社

13:40~14:20

一般演題 11

動脈瘤SAC

座長：田島 洋佑 千葉大学大学院医学研究院 脳神経外科学

橋本 孝朗 東京医科大学 脳神経外科

O11-1 **Azygos ACA破裂解離性脳動脈瘤に対する急性期ステント併用コイル塞栓術が奏功した1例**

○山野 晃生^{1,2)}，細尾 久幸^{1,2)}，平田 浩二^{1,2)}，伊藤 嘉朗^{1,2)}，丸島 愛樹^{1,2)}，
早川 幹人^{1,3)}，石川 栄一²⁾，松丸 祐司^{1,2)}

1) 筑波大学附属病院 脳卒中科，2) 筑波大学医学医療系 脳神経外科，3) 筑波大学医学医療系 神経内科

O11-2 **両側解離性椎骨動脈瘤に対して母血管閉塞術とステントコイル塞栓術を施行した一例**

○宮田 知昌，篠原 禎夫，會見比佐夫，横山 高玲

国家公務員共済組合連合会 平塚共済病院 脳神経外科

O11-3 **NeuroformAtlasを用いたErlenmeyer Flask Technique下にコイル塞栓した高難度瘤の二例**

○矢富 謙治

医療法人社団昌医会 葛西昌医会病院 脳神経外科

O11-4 **頸部内頸動脈瘤に対しSACが奏効した2例**

○日高 岳，内田 将司，久代裕一郎，圓谷 研人，谷原茉莉子，伊藤 英道，村田 英俊

聖マリアンナ医科大学 脳神経外科

○11-5 遠位部後下小脳動脈瘤に対するステント併用コイル塞栓術

○坪木 辰平^{1,2)}, 戸高 健臣²⁾, 今岡 幸弘³⁾

1) 医療法人鉄蕉会 亀田総合病院 脳血管内治療科, 2) 熊本赤十字病院 脳神経外科,
3) 国立循環器病研究センター 脳卒中・循環器病次世代医療研究部

14:20~15:00

一般演題13

動脈瘤FD

座長：寺西 功輔 順天堂大学医学部附属順天堂医院 脳神経外科

石川 達也 東京女子医科大学 脳神経外科

○13-1 fetal type PCAのIC-Pcom ANにFD留置後、P1 hypoplasiaのままPcomと瘤が閉塞した一例

○成合 康彦¹⁾, 滝川 知司¹⁾, 河村 洋介²⁾, 鈴木亮太郎¹⁾, 兵頭 明夫²⁾, 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) 鎌ヶ谷総合病院 脳血管内治療科

○13-2 10mm以下の動脈瘤に対するコイル併用下でのPipeline留置術の有効性と安全性

○府賀 道康¹⁾, 石橋 敏寛¹⁾, 舘 林太郎²⁾, 堀内 一史²⁾, 菅 一成¹⁾, 加藤 直樹¹⁾,
畑岡 峻介¹⁾, 長山 剛太¹⁾, 佐野 透¹⁾, 村山 雄一¹⁾

1) 東京慈恵会医科大学附属病院 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

○13-3 穿通枝がdomeから分岐する大型動脈瘤に対するフローダイバーターによる治療

○阪本 有¹⁾, 寺田 友昭²⁾, 山家 弘雄¹⁾, 藤島 裕丈¹⁾, 平戸麻里奈¹⁾, 名取 郁哉¹⁾,
櫻井 亮太¹⁾, 水谷 徹³⁾

1) 昭和大学横浜市北部病院 脳神経外科, 2) 昭和大学横浜市北部病院 脳血管センター,
3) 昭和大学医学部 脳神経外科学講座

○13-4 血豆状動脈瘤破裂に対して亜急性期にFlow diverter stent留置術を施行した1例

○藤田 聡, 林 盛人, 小屋原優輝, 佐藤 詳, 平井 希, 平元 侑, 中山 晴雄,
齋藤 紀彦, 岩淵 聡

東邦大学医療センター大橋病院 脳神経外科

○13-5 Vertebrobasilar Junction動脈瘤に対してFD留置後に遅発性に延髄梗塞を来した一例

○田中 駿, 細尾 久幸, 荒木 孝太, 平田 浩二, 伊藤 嘉朗, 早川 幹人, 丸島 愛樹,
松丸 祐司

筑波大学附属病院 脳卒中科

15:05~15:45

アフタヌーンセミナー 2

コイル技術の伝承 次世代リーダーを目指す医師の台頭

座長：増尾 修 横浜市立市民病院 脳血管内治療科

AS2-1 コイル塞栓を自分達若手が今後いかに学ぶか?!

○秋本 大輔

横浜市立大学附属病院 脳神経外科

AS2-2 Flow diverter時代のコイル塞栓術 ～安全で確実な治療を考える～

○山本 大輔

北里大学病院 脳神経外科

共催：株式会社カネカメディックス

15:50~16:15

一般演題 (技師)

座長：先山 耕史 昭和大学藤が丘病院 放射線技術部

TO-1 頭部CTA撮影時のアクセスルート用画像を術中支援画像とするための検討

○齋藤 一樹¹⁾, 手代木大介¹⁾, 小冷 信吾¹⁾, 岩瀬 卓也¹⁾, 田中 彩乃¹⁾, 萩原 瑞乃¹⁾,
成清 道久²⁾, 長崎 弘和²⁾, 壺井 祥史²⁾

1) 石心会 川崎幸病院 放射線科, 2) 石心会 川崎幸病院 脳血管センター

TO-2 脳梗塞における閉塞血管の描出

○石原 樹大, 長谷川亮太, 阿久津貴士, 相馬 佑紀, 今関 雅晴, 南 大作

千葉県総合救急災害医療センター 放射線科

TO-3 頭頸部領域における撮影条件設定の検討

○高橋 康之¹⁾, 宮本 直子²⁾, 佐藤 高章¹⁾, 赤岩 優¹⁾, 矢嶋 正範¹⁾, 飯塚 裕也¹⁾,
藤井 雅典¹⁾, 高橋 清彦¹⁾, 高玉 真²⁾, 内藤 功²⁾

1) 老年病研究所附属病院 画像診断部, 2) 老年病研究所附属病院 脳神経外科

第3会場（昭和大学上條記念館 3F 山百合）

9:00~9:40

一般演題3

稀な症例

座長：平井 作京 東京医科歯科大学 血管内治療科

藤本 道生 新百合ヶ丘総合病院 脳神経外科

03-1 Pipeline embolization device誘導中に心停止を来した一例

○船津 堯之, 石川 達也, 山口 浩司, 江口盛一郎, 池田 茂, 堀 貴洋, 川俣 貴一
東京女子医科大学 脳神経外科

03-2 内頸動脈巨大血栓化動脈瘤に対して総頸動脈直接穿刺アプローチでFD治療を行った1例

○金澤 徳典, 石川幸之助, 我那覇せら, 各務 宏, 稲葉 真
済生会横浜市東部病院 脳神経外科

03-3 医原性解離性頸部内頸動脈瘤に対してステント支援下コイル塞栓術を施行した経験

○山城 享平, 成清 道久, 風見 健太, 広川 裕介, 山本 康平, 大橋 聡, 松岡 秀典,
長崎 弘和, 壺井 祥史
石心会川崎幸病院 脳神経外科

03-4 脳動脈瘤コイル塞栓術中に逸脱カテーテルに留置コイルがスタックした1例

○井中 康史¹⁾, 森本 将史¹⁾, 岩崎 充宏¹⁾, 山崎 英一²⁾, 福田 慎也¹⁾, 高 正圭¹⁾,
前田 昌宏¹⁾, 佐藤 浩明¹⁾, 神谷 光樹¹⁾, 谷川 大介¹⁾
1) 横浜新都市脳神経外科病院 脳神経外科, 2) 横浜新都市脳神経外科病院 脳神経外科・血管内治療科

03-5 破裂前大脳動脈瘤に対してコイル塞栓術後に遅発性のコイル逸脱を認めた一例

○齋藤 孝司^{1,2)}, 堀内 一史¹⁾, 舘 林太郎¹⁾, 前谷 朋奈¹⁾, 東本 杏一¹⁾, 勅使川原明彦¹⁾,
栃木 悟¹⁾, 長谷川 譲¹⁾, 石橋 敏寛²⁾, 村山 雄一²⁾
1) 東京慈恵会医科大学附属柏病院 脳神経外科, 2) 東京慈恵会医科大学附属病院 脳神経外科

9:40~10:20

一般演題6

動脈瘤テクニック

座長：赤路 和則 美原記念病院 脳神経外科

飯星 智史 埼玉医科大学総合医療センター 脳神経外科

06-1 TACTICS PLUSとSHOURYU2 HR balloonを組み合わせた balloon assisted technique

○井上 佑樹¹⁾, 山崎 圭¹⁾, 大河原真美¹⁾, 新居 弘章¹⁾, 木附 宏¹⁾, 兵頭 明夫²⁾
1) 戸田中央総合病院 脳神経外科, 2) 鎌ヶ谷総合病院 脳血管内治療センター

O6-2 脳動脈瘤塞栓術における 3TIP marker microcatheter Komichiの有用性

○赤路 和則¹⁾, 吉田 啓佑¹⁾, 木幡 一磨²⁾

1) 美原記念病院 脳神経外科, 2) 美原記念病院 脳卒中科

O6-3 コイル塞栓術における被曝低減のための方法

○富岡亜梨沙, 庄島 正明

帝京大学医学部附属病院 脳神経外科

O6-4 左右橈骨動脈分岐高位であった前交通動脈瘤に対するコイル塞栓術

○佐瀬 泰玄¹⁾, 伊藤 英道²⁾, 中村 歩希¹⁾, 中山 博文¹⁾, 村田 英俊²⁾

1) 聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院 脳神経外科, 2) 聖マリアンナ医科大学 脳神経外科

O6-5 リアルタイム脳血管内治療支援AI『Neuro-Vascular Assist』の初期経験

○廣瀬 瑛介¹⁾, 相浦 遼¹⁾, 高野 駿¹⁾, 久保美奈子¹⁾, 入江 亮¹⁾, 松田 芳和¹⁾,
河野 健一²⁾, 水谷 徹¹⁾

1) 昭和大学医学部 脳神経外科, 2) 株式会社 iMed Technologies

10:20~11:00

一般演題7

虚血3

座長：太田 貴裕 東京都立多摩総合医療センター 脳神経外科

早川 幹人 筑波大学附属病院 脳卒中科 / 筑波大学医学医療系 神経内科

O7-1 左肺葉切除術後早期に脳梗塞を発症し血栓回収術を施行した2症例

○玉井 雄大, 井上 雅人, 竹谷 俊輔, 津田 峻基, 高砂 恵, 福井 敦, 藤谷 牧子

国立国際医療研究センター病院 脳神経外科

O7-2 carotid webにより若年性脳梗塞を発症した一例

○柴田 あみ^{1,2)}, 桑本健太郎^{1,2)}, 富田 恵実^{1,2)}, 渡邊 顕弘^{1,2)}, 山家 弘雄³⁾,
寺田 友昭³⁾, 井上 潤一^{1,2)}, 横堀 将司²⁾

1) 日本医科大学武蔵小杉病院 救命救急科, 2) 日本医科大学 救急医学教室,
3) 昭和大学横浜市北部病院 脳神経外科

O7-3 L-asparaginase使用に伴う小児CVSTに対して血栓回収療法を行った一例

○石神大一郎¹⁾, 鶴田和太郎¹⁾, 細尾 久幸^{1,2)}, 磯崎 潤¹⁾, 宮本 智志¹⁾

1) 虎の門病院 脳神経血管内治療科, 2) 筑波大学附属病院 脳卒中科

O7-4 血管形態により血栓が形成されたと考えられた内頸動脈起始部血栓症の一例

○傳 和真, 竹内 昌孝, 松本 崇, 清水 有, 後藤 忠輝, 小西 善史

西湘病院 脳神経外科

07-5 頸部内頸動脈閉塞からの血栓回収に難渋した一例

○須田 充彦¹⁾, 丸山 篤造²⁾, 佐藤 星矢²⁾, 長嶺 俊²⁾, 櫻井 篤志²⁾, 菊地聡一郎³⁾,
山崎 郁郎⁴⁾, 相島 薫⁵⁾

1) 伊勢崎市民病院 医療部, 2) 伊勢崎市民病院 脳神経内科, 3) 伊勢崎市民病院 循環器内科,
4) 伊勢崎市民病院 放射線診断科, 5) 伊勢崎市民病院 脳神経外科

11:00~11:40

一般演題8

シャント3

座長：難波 克成 自治医科大学血管内治療センター 脳血管内治療部

青木 吏絵 東海大学医学部附属八王子病院 脳神経外科

08-1 Torcular dAVFに対しTVEとTAEで2期的に根治し得た1例

○木下 裕貴, 山田 健嗣, 吉野 義一, 伊古田雅史

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

08-2 出血発症AVMに合併する静脈瘤に対して超選択的TVEを行った一例

○池本 知子, 齊藤 徹, 飯星 智史

埼玉医科大学総合医療センター

08-3 閉塞した顔面静脈経由でのNBCA塞栓術が有用であった海綿静脈洞部硬膜動静脈瘻の1例

○常岡 明加¹⁾, 宮本 直子²⁾, 高玉 真²⁾, 内藤 功²⁾, 石井 希和³⁾, 橋場 康弘³⁾,
曲澤 聡³⁾, 清水 立矢¹⁾

1) 群馬大学医学部附属病院 脳神経外科, 2) 老年病研究所附属病院 脳神経外科,
3) 桐生厚生総合病院 脳神経外科

08-4 同一の皮質静脈に流出するdural AVFとpial AVFが共存した2例

○高瀬 香奈, 鐵尾 佳章, 石川 駿, 増尾 修

横浜国立市民病院 脳血管内治療科

08-5 出血を繰り返す基底核AVMに対し、LSAからtarget embolizationを行った1例

○石井 希和¹⁾, 橋場 康弘¹⁾, 曲澤 聡¹⁾, 宮本 直子²⁾, 高玉 真²⁾, 岩井 丈幸²⁾,
内藤 功²⁾

1) 桐生厚生総合病院 脳神経外科, 2) 老年病研究所附属病院 脳神経外科

11:40~12:20

一般演題10

動脈瘤その他

座長：金丸 和也 山梨県立中央病院 脳神経外科

宮本 直子 老年病研究所附属病院 脳神経外科

010-1 コイル塞栓術後にMRIで浮腫性変化を伴う視野障害を呈した巨大内頸動脈瘤の2例

○高橋 暁, 若林 光, 佐川 博貴, 青山 二郎, 平井 作京, 壽美田一貴

東京医科歯科大学医学部 血管内治療科

○10-2 血行力学的負荷によって生じた末梢動脈瘤に対してNBCA塞栓を施行した2例

○平戸麻里奈¹⁾, 寺田 友昭¹⁾, 山家 弘雄¹⁾, 藤島 裕丈¹⁾, 阪本 有¹⁾, 名取 郁哉¹⁾, 櫻井 亮太¹⁾, 津本 智幸²⁾, 梅崎 有砂²⁾, 佐藤 常志²⁾

1) 昭和大学横浜市北部病院 脳神経外科, 2) 昭和大学藤が丘病院 脳神経外科

○10-3 A1 のblood blister-like aneurysmをきたした一例

○太田 哲夫, 佐藤 洋平, 大久保耀生, 船崎久瑠美, 中野 智行, 橋詰 哲広, 荻島 隆浩, 玉置 正史

武蔵野赤十字病院 脳神経外科

○10-4 瘤内塞栓後にオンデキサを投与し血種除去した第Xa因子阻害薬内服中の破裂脳動脈瘤例

○後藤 優太, 神徳 亮介, 藍原 正憲, 登坂 美里, 養田 淳貴, 宮城島孝昭, 堀口 桂志, 山口 玲, 清水 立矢, 登坂 雅彦

群馬大学医学部 脳神経外科

○10-5 出血発症もやもや病の側副血行路に生じた仮性動脈瘤に対して塞栓術を施行した1例

○池田 剛, 齊藤 克也, 阿久津善光, 森永 裕介, 阿久津博義

獨協医科大学 脳神経外科

12:30~13:30

ランチョンセミナー3

経皮的卵円孔開存閉鎖術

座長: 近藤 竜史 埼玉石心会病院 低侵襲脳神経センター/脳血管内治療科

**LS3-1 卵円孔開存を有する潜因性脳梗塞への対応
~その診断・治療・フォローアップ~**

○大木 宏一

東京都済生会中央病院 脳神経内科/脳卒中センター

LS3-2 ブレインハートチームで臨む経皮的卵円孔開存閉鎖術

○望月 泰秀

昭和大学医学部 内科学講座 循環器内科学部門

共催: 日本ゴア合同会社

13:40~14:20

一般演題12

腫瘍・解剖

座長: 神山 信也 埼玉医科大学国際医療センター 脳神経血管内治療科

林 盛人 東邦大学医療センター大橋病院 脳神経外科

○12-1 対側内頸動脈起始の眼動脈の一例

○宮本 智志, 磯崎 潤, 石神大一郎, 鶴田和太郎

虎の門病院 脳神経血管内治療科

O12-2 迷走神経傍神経節腫の栄養血管についての考察

○山本 晃生¹⁾, 秋山 武紀¹⁾, 水谷 克洋¹⁾, 小澤 宏之²⁾, 戸田 正博¹⁾
1) 慶應義塾大学医学部 脳神経外科, 2) 慶應義塾大学医学部 耳鼻咽喉科

O12-3 慢性硬膜下血腫の中硬膜動脈塞栓術の際に認めたNon-bifurcating carotid arteryの一例

○中川 政弥, 田之上俊介, 佐藤 翔, 遠藤あるむ, 吉浦 徹, 藤井 隆司, 藤井 和也,
竹内 誠, 豊岡 輝繁, 和田孝次郎
防衛医科大学校病院 脳神経外科

O12-4 Flow-directed microcatheterを用いエンボスフィアによる腫瘍塞栓術を行った3例

○岡田 博史¹⁾, 橋本 孝朗¹⁾, 菊野 宗明^{1,2)}, 坂本 広喜¹⁾, 松永 恭輔¹⁾, 河野 道宏¹⁾
1) 東京医科大学 脳神経外科, 2) 東京医科大学 脳神経内科

O12-5 神経線維腫症1型に合併した特発性頸部血腫に対し複数回の塞栓術を要した一例

○塩田 雅朗¹⁾, 中居 康展¹⁾, 秋本 大輔¹⁾, 末永 潤¹⁾, 荒井 康裕²⁾, 桑原 達²⁾,
山本 哲哉¹⁾
1) 横浜市立大学医学部・医学研究科 脳神経外科学教室, 2) 横浜市立大学医学部 耳鼻咽喉科・頭頸部外科

14:20~15:00

一般演題14

その他

座長：小泉 聡 東京大学医学部 脳神経外科
池田 剛 獨協医科大学 脳神経外科

O14-1 止血デバイスPerclose ProGlideにおける止血不良の原因および対応方法についての検討

○三鬼 侑真¹⁾, 飯塚 一樹³⁾, 入江 亮¹⁾, 中條 敬人³⁾, 山家 弘雄²⁾
1) 昭和大学病院 脳神経外科学講座, 2) 昭和大学病院横浜市北部病院 脳神経外科,
3) 医療法人社団葵会 柏たなか病院 脳神経外科

O14-2 デジタルイラストレーションの脳血管内治療における役割

○勅使川原明彦¹⁾, 府賀 道康²⁾, 舘 林太郎¹⁾, 堀内 一史¹⁾, 東本 杏一¹⁾, 入江 是明³⁾,
石橋 敏寛²⁾, 長谷川 譲¹⁾, 村山 雄一²⁾
1) 東京慈恵会医科大学附属柏病院, 2) 東京慈恵会医科大学附属病院 脳神経外科,
3) 日本赤十字社医療センター 脳神経外科

O14-3 脳血管内治療とAIの未来：Neuro-Vascular Assistの医療機器開発・臨床・研究

○河野 健一
株式会社 iMed Technologies

O14-4 新規バルーンカテーテル「SHOURYU2 HR 7x11mm」に対する実験的検討

○山家 弘雄, 寺田 友昭, 藤島 裕丈, 阪本 有, 平戸麻里奈, 名取 郁哉, 櫻井 亮太
昭和大学横浜市北部病院 脳神経外科

O14-5 新しいマイクロカテーテル「Komichi」の初期使用経験

○重松 秀明, 須永 梓, 横田 和馬, 平山 晃大, 反町 隆俊
東海大学医学部 脳神経外科

15:05~15:45

アフタヌーンセミナー 3

症例から学ぶ LIVE ~勝ちにこだわる血栓回収療法~

座長：石橋 敏寛 東京慈恵会医科大学 脳神経外科学講座

AS3-1 私の治療戦略～アクセスへのこだわり～

○木村 尚平
脳神経外科東横浜病院 脳神経外科

AS3-2 私の治療戦略～FPEへのこだわり～

○傳 和眞
西湘病院 脳神経外科

共催：ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社

15:50~17:05

看護シンポジウム

脳卒中の診療体制の現状と課題

座長：松田 芳和 昭和大学病院 脳神経外科
井口 佳子 昭和大学病院 看護部

NS-1 急性期脳梗塞に対する血栓回収術の初期対応におけるチーム作り

○福田 慎也
横浜新都市脳神経外科病院 脳神経外科

NS-2 脳血管内治療後安静による腰痛発生リスク要因の抽出と看護ケア介入のプロトコル化

○幡場 勇貴, 山本 理穂
埼玉石心会病院 看護部 HCU 病棟

NS-3 covid19 に伴い変化した脳卒中看護活動の現状

○茂木 奈津
東京女子医科大学病院 脳卒中リハビリテーション看護 認定看護師

NS-4 COVID19 の体験から得たもの

○丹藤とも子
武蔵野赤十字病院 脳卒中リハビリテーション看護 認定看護師

NS-5 当院におけるSCUの現状と課題

○富樫めぐみ
横浜新都市脳神経外科病院 脳卒中リハビリテーション看護 認定看護師