

共催セミナープログラム

●ランチョンセミナー 11月22日(木)

第1会場(会議棟2F大ホール)

LS1 エキスパートによるdAVFとAVMの塞栓術
- DeFrictor nano catheter を使い“Mission Impossible”に挑む-
12:10 - 13:10

座長: 寺田 友昭(昭和大藤が丘病院 脳神経外科)

LS1-1 d-avfの塞栓術: DeFrictor Case Review

清末 一路(大分大学医学部附属病院 放射線科)

LS1-2 頭蓋内疾患に対する血管内治療におけるDeFrictorの使用経験

佐藤 健一(広南病院 血管内脳神経外科)

共催: (株)メディコスヒラタ

第2会場(展示棟 展示室3)

LS2 Trevo[®] XP ProVue Retriever - 確実な再開通のための私の一手 -
12:10 - 13:10

座長: 山上 宏(国立循環器病研究センター 脳卒中集中治療科)

LS2-1 私の見極め方, 血栓の大きさと位置

竹内 昌孝(西湘病院 脳神経外科)

LS2-2 私はこう使う, Combined Technique

進藤 誠悟(熊本赤十字病院 神経内科)

LS2-3 私が考えるTrevo XP ProVue Retrieverの真の実力

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)

共催: 日本ストライカー(株)

第3会場(会議棟3F白檀)

LS3 Cerenovus Spectra でスタートからフィニッシュまで
12:10 - 13:10

座長: 吉村 紳一(兵庫医科大学 脳神経外科)

LS3-1 ステントアシスト時のGalaxy G3によるタイトパッキングへの期待

木本 敦史(富永病院 脳神経外科)

LS3-2 Galaxy G3のランダムループが有用な場面

榎本由貴子(岐阜大学病院 脳神経外科)

共催: ジョンソン・エンド・ジョンソン(株)

第4会場（展示棟 会議室4）

LS4 Spinal AVM treatment in Europe and Philips technology
update with Azurion Bi-plane **12:10 - 13:10**

座長：坂井 信幸（神戸市立医療センター中央市民病院 脳神経外科）

LS4-1 新世代アンギオ装置 Azurion Biplane を使用した脳血管内治療
佐藤 允之（筑波大学附属病院）

LS4-2 Classification and embolization of spinal AVMS
Luis López-Ibor（Hospital Clinico San Carlos in Madrid）

共催：（株）フィリップス・ジャパン

第5会場（展示棟 会議室3）

LS5 HydroSoft3D のEBM
～Evidence と Experience の観点から～ **12:10 - 13:10**

座長：松丸 祐司（筑波大学）

LS5-1 『HydroGel の Evidence』－ HydroSoft3D に期待されること－
津本 智幸（九州医療センター）

LS5-2 止血を意識した破裂脳動脈瘤のコイル選択
太田 剛史（高知医療センター）

LS5-3 『GELVIS』－ HydroSoft3D と LVIS stent の併用による動脈瘤根治への挑戦－
泉 孝嗣（名古屋大学）

共催：テルモ(株)

第6会場（展示棟 会議室2）

LS6 脳血管内治療におけるボノプラザンの役割
－転ばぬ先の薬物療法－ **12:10 - 13:10**

座長：藤原 悟（一般財団法人広南会 広南病院）

LS6-1 脳血管内治療におけるボノプラザンの役割－転ばぬ先の薬物療法－
中川 一郎（奈良県立医科大学 脳神経外科）

共催：武田薬品工業(株)/大塚製薬(株)

●ランチョンセミナー 11月23日(金)

第1会場(会議棟2F大ホール)

LS9 Neuroform Atlas[®] Stent System で広がるコイル塞栓術 **12:10 - 13:10**

座長：江面 正幸(仙台医療センター 脳神経外科)

LS9-1 ハイブリッドステントの利点を活かした困難症例に対する治療戦略

木村 尚人(岩手県立中央病院 脳神経外科)

LS9-2 ロープロファイルステントの利点を活かした A-com 動脈瘤に対する治療戦略

菊池 隆幸(京都大学 脳神経外科)

LS9-3 使いやすさで生きる Neuroform Atlas Stent System の可能性

神山 信也(埼玉医科大学国際医療センター 脳神経外科)

共催：日本ストライカー(株)

第2会場(展示棟 展示室3)

LS10 LVIS Blue の特性と Composite Outcome
~LVIS Blue の臨床使用/成績をふまえて~ **12:10 - 13:10**

座長：石井 暁(京都大学)

LS10-1 『LVIS への回帰』-特性理解の深化による再検討-

坂本 誠(鳥取大学)

LS10-2 LVIS の特長を活かした脳動脈瘤治療戦略

藤中 俊之(大阪医療センター)

共催：テルモ(株)

第3会場(会議棟3F白檜)

LS11 脳動脈瘤治療の秘訣! **12:10 - 13:10**

座長：廣畑 優(久留米大学 医学部 脳神経外科)

LS11-1 各ステージによるコイル選択の重要性を考える

森本 将史(横浜新都市脳神経外科病院 脳神経外科)

LS11-2 理想の塞栓を考える

吉村 紳一(兵庫医科大学 脳神経外科講座)

共催：日本メドトロニック(株)

第4会場（展示棟 会議室4）

- LS12 頸動脈ステント留置術における術中プラークプロトレーション (PP) と周術期虚血性合併症の関連性
～PP 診断における血管内超音波 (IVUS) の必要性について～
12:10 - 13:10

座長：小林 英一（千葉大学医学部附属病院）

- LS12-1 頸動脈ステント留置術における術中プラークプロトレーション (PP) と周術期虚血性合併症の関連性
～PP 診断における血管内超音波 (IVUS) の必要性について～
高山 勝年（医真会八尾総合病院）

共催：(株)フィリップス・ジャパン

第5会場（展示棟 会議室3）

- LS13 ビョウイン観察！ モニタリング 12:10 - 13:10

座長：桑山 直也（富山大学附属病院 脳血管内治療科）

- LS13-1 デバイスの進化により《血管内治療の適応》増えてる？ 増えてない？
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）
LS13-2 外科的治療の多い施設での《血管内治療症例》増えてる？ 増えてない？
木本 敦史（社会医療法人寿会 富永病院 脳神経外科）

共催：センチュリーメディカル(株)

第6会場（展示棟 会議室2）

- LS14 Flow diverter の A to Z 12:10 - 13:10

座長：坂井 信幸（神戸市立医療センター中央市民病院 脳神経外科）

- LS14-1 Flow diverter の基礎，留置術について
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(寄付)講座）
LS14-2 症例提示～この症例は何が困難だったか
宮地 茂（愛知医科大学病院 脳神経外科）

共催：日本メドトロニック(株)

第7会場（展示棟 会議室1）

LS15 **脳血管内治療を成功に導くアクセスデバイスの選択**

12:10 - 13:10

座長：寺田 友昭（昭和大学藤が丘病院 脳神経外科）

LS15-1 **アクセスに始まり，アクセスに終わる 順天堂流デバイス選択**

大石 英則（順天堂大学医学部附属順天堂医院 脳神経血管内治療学講座）

LS15-2 **Distal 病変アクセスの実際—シャント疾患や髄膜腫を中心に—**

キッティポン スイーワッタナクン（東海大学 医学部 脳神経外科）

共催：朝日インテックJセールス(株)

第8会場（会議棟 3F 小会議室8）

LS16 **脳血管内治療における最新のトピックス**

12:10 - 13:10

座長：豊田 一則（国立循環器病研究センター 脳血管内科）

LS16-1

山上 宏（国立循環器病研究センター 脳卒中集中治療科）

LS16-2

近藤 竜史（社会医療法人財団 石心会 埼玉石心会病院 脳神経外科）

共催：アステラス製薬(株)/アステラス・アムジェン・バイオフーマ(株)

●ランチョンセミナー 11月24日(土)

第1会場(会議棟2F大ホール)

LS17 **New Way of Finishing – DETAIL FINISH –
フィニッシングステージの更なる先へ** **12:15 - 13:15**

座長：坂井 信幸(神戸市立医療センター中央市民病院 脳神経外科)

LS17-1 より効果的な塞栓術に必要な事

キッティボン スィーワッタナクン(東海大学 医学部 脳神経外科)

LS17-2 塞栓術中盤から終盤にかけてのG3/G3 MINI 活用法

佐藤 徹(国立循環器病研究センター 脳神経外科)

共催：ジョンソン・エンド・ジョンソン(株)

第2会場(展示棟 展示室3)

LS18 **エキスパートが本音で語り合う！ 血栓回収療法の極意**
12:15 - 13:15

座長：石井 暁(京都大学大学院 医学研究科・医学部 脳神経外科学)

パネルディスカッション

パネラー：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)

大島 共貴(愛知医科大学病院 脳血管内治療センター)

奥村 浩隆(昭和大学 医学部 脳神経外科学講座)

佐藤 允之(筑波大学 医学医療系 脳神経外科)

岩崎 清隆(早稲田大学理工学術院 先進理工学研究所)

共催：日本メドトロニック(株)

第3会場(会議棟3F白檜)

LS19 **急性期脳梗塞治療の現在と近未来－実臨床の現場から－**
12:15 - 13:15

座長：吉村 紳一(兵庫医科大学 脳神経外科)

LS19-1 近未来のために今できること－自施設での取り組み－

森本 将史(横浜新都市脳神経外科病院)

LS19-2 術工夫のトレンドについて考える－Combined Technique とこれから－

津本 智幸(九州医療センター 脳血管内治療科)

共催：日本ストライカー(株)

第4会場（展示棟 会議室4）

LS20 dAVF への ONYX 適応時代の幕開け～硬膜動静脈瘻治療の新たな
選択肢 **12:15 - 13:15**

座長：伊藤 靖（信楽園病院 脳神経外科）

LS20-1 実症例提示と症例時のデバイスや手技で気を付けるべき点
泉 孝嗣（名古屋大学医学部附属病院 脳神経外科）

LS20-2 dAVF の基礎と治験概要，および ONYX 症例選択時の諸注意
桑山 直也（富山大学附属病院 脳神経外科）

共催：日本メドトロニック(株)

第5会場（展示棟 会議室3）

LS21 脳血管内治療における抗血小板薬モニタリング
～どう評価し，どう対応する～ **12:15 - 13:15**

座長：廣畑 優（久留米大学 医学部 脳神経外科）

LS21-1 脳血管内治療における抗血小板薬モニタリング～どう評価し，どう対応する～
榎本由貴子（岐阜大学 医学部 脳神経外科）

共催：シスメックス(株)

第6会場（展示棟 会議室2）

LS22 虚血性脳血管障害に対する積極的脂質低下療法の意義
12:15 - 13:15

座長：中原 一郎（藤田医科大学 脳卒中科）

LS22-1 PCSK9 阻害薬による脳卒中患者の脂質代謝管理
宗光 俊博（滋賀県立総合病院 脳神経外科）

LS22-2 脳血管内治療医の薬物インターベンション
高山 勝年（医真会八尾総合病院 放射線科・脳血管内治療科）

共催：サノフィ(株)

第7会場（展示棟 会議室1）

LS23 Neuro endovascular treatment: the present and future
perspective **12:15 - 13:15**

座長：村山 雄一（東京慈恵会医科大学 脳神経外科学講座）

LS23-1 Neuro endovascular treatment: the present and future perspective
杉生 憲志（岡山大学病院 脳神経外科・IVR センター）

共催：シーメンスヘルスケア(株)

●アフタヌーンセミナー 11月22日(木)

第1会場(会議棟2F大ホール)

AS1 エキスパートから学ぶ硬膜動静脈瘻-TVEを極めるー

15:30 - 16:30

座長: キッティボン スィーワッタナクン (東海大学 脳神経外科)

AS1-1 Cavernous Sinus & Transverse-Sigmoid Sinus TVEに必要な血管解剖

田上 秀一 (久留米大学 放射線科)

AS1-2 Cavernous sinus TVEのTips & Pitfalls

鶴田和太郎 (虎の門病院 脳神経血管内治療科)

AS1-3 Transverse-sigmoid sinus TVEのTips & Pitfalls

当麻 直樹 (三重大学 脳神経外科)

共催: 日本ストライカー(株)

第2会場(展示棟 展示室3)

AS2 本気(マジ)の趣味を治療に活かせ! Part1

15:30 - 16:30

座長: 寺田 友昭 (昭和大学藤が丘病院 脳神経外科)

AS2-基調 世界に展開するFC-NET(日本脳神経血管内治療学会釣りクラブ)

寺田 友昭 (昭和大学藤が丘病院 脳神経外科)

AS2-1 チャレンジ精神を仕事に生かす(アイアンマン&砂漠レース)

森本 将史 (横浜新都市脳神経外科病院)

AS2-2 The Flying Doctor

立嶋 智 (Interventional Neuroradiology, David Geffen School of Medicine at UCLA, USA)

共催: (株)カネカメディックス

第4会場(展示棟 会議室4)

AS3 血管内治療医のための最新脳梗塞マネジメントー治療だけでは終われない! 再発予防の重要性

15:30 - 16:30

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)

AS3-1 潜因性脳梗塞への取組ー隠れた心房細動を見逃さないために

土井尻遼介 (岩手県立中央病院)

AS3-2 急性期脳梗塞治療と再発予防の取組

榎本由貴子 (岐阜大学)

共催: 日本メドトロニック(株)

第5会場（展示棟 会議室3）

AS4 “大会長・松本先生も知らない” 脳血管内治療の見える化 **15:30 - 16:30**

座長：廣畑 優（久留米大学 医学部 医学科 脳神経外科学講座）

AS4-1 「画像職人」の挑戦!!

清本 昌義（大阪警察病院 放射線部）

AS4-2 見える化から広がる治療戦略!!

明田 秀太（大阪警察病院 脳神経外科）

共催：GEヘルスケア・ジャパン(株)/オーベン(株)

第6会場（展示棟 会議室2）

AS5 **これが AIS 治療の最前線！** **15:30 - 16:30**

座長：吉村 紳一（兵庫医科大学 脳神経外科）

AS5-1 もっと救えるはず！

より多くの適応患者と血栓を取りこぼさないために今から出来ること

木村 尚人（岩手県立中央病院 脳神経外科）

AS5-2 AIS 治療のその先にー不整脈治療医からの提案ー

谷本耕司郎（国立病院機構東京医療センター 循環器内科）

共催：ジョンソン・エンド・ジョンソン(株)

第7会場（展示棟 会議室1）

AS6 **脳外科医による新規治療開発～Muse 細胞を中心に、私の失敗・反省を踏まえて～** **15:30 - 16:30**

座長：岡田 靖（独立行政法人国立病院機構九州医療センター）

AS6-1 脳外科医による新規治療開発～Muse 細胞を中心に、私の失敗・反省を踏まえて～

新妻 邦泰（東北大学大学院 医工学研究科/医学系研究科 神経外科先端治療開発学分野）

共催：ブリストル・マイヤーズ スクイブ(株)/ファイザー(株)

●アフタヌーンセミナー 11月23日(金)

第1会場(会議棟2F大ホール)

AS7 本気(マジ)の趣味を治療に活かせ! Part2 14:50 - 15:50

座長: 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)

AS7-1 ワインから読み解く機能解剖学

田中美千裕(亀田総合病院 脳神経外科)

AS7-2 脳血管内治療と渓流釣り~困難を乗り越えるために必要な事~

今井 啓輔(京都第一赤十字病院 脳神経・脳卒中科)

共催: (株)カネカメディックス

第2会場(展示棟 展示室3)

AS8 世界最小プロファイルステント Neuroform Atlas[®] Stent System の威力 14:50 - 15:50

座長: 石井 暁(京都大学 脳神経外科)

AS8-1 Neuroform Atlas Stent System の威力に迫る

堀江 信貴(長崎大学 脳神経外科)

AS8-2 革新から確信へ Neuroform Atlas Stent System の威力

石橋 敏寛(東京慈恵会医科大学 脳神経外科)

共催: 日本ストライカー(株)

第4会場(展示棟 会議室4)

AS9 Unique device で頸動脈狭窄症を治療する ~Feel the difference~ 14:50 - 15:50

座長: 宮地 茂(愛知医科大学病院)

AS9-1 スtent選択法再考: いかにして製品特徴を活かすか?

中村 元(大阪大学医学部附属病院)

AS9-2 Optimal Stenting for Carotid Artery: From my experience

竹内 昌孝(西湘病院)

共催: 日本メドトロニック(株)

第5会場（展示棟 会議室3）

AS10 コンピュータ解析の最前線－ Perfusion 自動解析技術と CFD －
14:50 - 15:50

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）

AS10-1 脳梗塞診断への挑戦 “簡単” と “正確” を両立する CT perfusion 自動解析技術
堤 高志（キヤノンメディカルシステムズ株式会社 研究開発センター）

AS10-2 CFD を用いた血流解析サービス：脳血管障害の診断から治療まで
杉山慎一郎（一般財団法人広南会広南病院 神経麻酔科(脳血管 CFD 解析実用化委員会・WG 事務局)）

共催：キヤノンメディカルシステムズ(株)

第6会場（展示棟 会議室2）

AS11 症例たまた箱
～小型・末梢・破裂脳動脈瘤における HydroSoft3D の使用経験～
14:50 - 15:50

座長：中原 一郎（藤田医科大学）

AS11-1 HydroSoft3D を用いた小型脳動脈瘤塞栓術
木本 敦史（寿会富永病院）

AS11-2 『Hydro Gel Coil をどう活かすか』－これまでの Evidence とこれからの活用術－
佐藤 允之（筑波大学）

AS11-3 『私の流儀』－破裂脳動脈瘤治療に Hydro Gel を選択する理由－
飯星 智史（札幌医科大学）

共催：テルモ(株)

第7会場（展示棟 会議室1）

AS12 喜怒哀楽 俺の Vision 組織作りの魅力 14:50 - 15:50

座長：桑山 直也（富山大学附属病院 脳神経外科 脳血管内治療科）

AS12-1 虎の門一族の組織作りの魅力
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）

AS12-2 名古屋家の組織作りの魅力
泉 孝嗣（名古屋大学 脳神経外科）

AS12-3 神戸家の組織作りの魅力
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）

AS12-4 新潟家の組織作りと魅力
長谷川 仁（新潟大学医歯学総合病院 脳神経外科）

共催：ジョンソン・エンド・ジョンソン(株)

●技師モーニングセミナー 11月24日(土)

第3会場(会議棟3F白檜)

技師 MS 技師だから解る!ウチの装置の良いところ 07:05 - 07:55

座長:松本 一真(兵庫医科大学病院 放射線技術部)

今関 雅晴(千葉県救急医療センター 検査部 放射線科)

技師 MS-1 シーメンスヘルスケア株式会社代表

齋藤 誠(横浜新都市脳神経外科病院 画像診断部)

技師 MS-2 GEヘルスケア・ジャパン株式会社代表

山本 和幸(東海大学医学部附属病院 診療技術部 放射線技術科)

技師 MS-3 キヤノンメディカルシステムズ株式会社代表

鈴木 崇宏(藤田医科大学 放射線科)

共催:シーメンスヘルスケア(株)/

GEヘルスケア・ジャパン(株)/

キヤノンメディカルシステムズ(株)

● Meet the Expert 11月22日(木)

ME会場(会議棟1F小会議室3)

ME1 医療統計を学びませんか? Enterprise PMS 結果を題材とした
EBM 13:20 - 14:20

ME1-1

阿部 貴行(横浜市立大学 データサイエンス学部)

ME1-2

長谷川 仁(新潟大学医歯学総合病院 脳神経外科)

共催: ジョンソン・エンド・ジョンソン(株)

ME2 雄一の部屋 安全確実な脳動脈瘤コイル塞栓術 14:20 - 15:20

ME2 安全確実な脳動脈瘤コイル塞栓術ー Double Catheter Technique の極意ー

村山 雄一(東京慈恵会医科大学 脳神経外科)

共催: 日本ストライカー(株)

ME3 今さら聞けない血栓吸引テクニックー P2R 30min を目指してー
15:30 - 16:30

ME3-1 “知っておきたい” Penumbra ACE 使用上のコツと注意点

上宮奈穂子(埼玉石心会病院 脳神経外科)

ME3-2 “こうやって通す!” Penumbra ACE を用いた血栓吸引テクニック

福田 真紀(高知医療センター 脳神経外科)

共催: (株)メディコスヒラタ

ME4 今こそ聞きたい, ONYX のテクニックや術前・術後管理
~AVM や dAVF 症例で気を付けていること 16:40 - 17:40

座長: 杉生 憲志(岡山大学病院 脳神経外科)

ME4

長谷川 仁(新潟大学医歯学総合病院 脳神経外科)

共催: 日本メドトロニック(株)

● Meet the Expert 11月23日(金)

ME会場(会議棟1F小会議室3)

ME5 Trevo[®] XP ProVue Retriever Table Discussion ! 08:10 - 09:10

座長：今井 啓輔(京都第一赤十字病院)

ME5-1 Trevo XP ProVue Retriever の閉塞動脈別選択とその使用方法

太田 剛史(高知医療センター 脳神経外科)

ME5-2 Trevo XP ProVue Retriever の特性を活かした Combined Technique

浅井 琢美(名古屋医療センター)

ME5-3 血栓除去から再発予防へ ～回収血栓が教えてくれること～

濱中 正嗣(京都第一赤十字病院)

共催：日本ストライカー(株)

ME6 歴史から考える、『今』の治療戦略 09:10 - 10:10

座長：兵頭 明夫(獨協医科大学埼玉医療センター)

ME6-1 デバイスの歴史から考える、なぜこれをつかうのか！？

風川 清(福岡脳神経外科病院)

ME6-2 血管内治療の歴史から考える、ここが成功の POINT！？

寺田 友昭(昭和大学藤が丘病院 脳神経外科)

共催：日本メドトロニック(株)

ME7 ここに注目！！ EXPERT はこう考える 17:00 - 18:00

座長：小林 英一(千葉大学医学部附属病院 脳神経外科)

ME7-1 これが本当に話したかった事.

動脈瘤塞栓術でのマイクロカテ：どう選び、どう使うか

奥村 浩隆(昭和大学 医学部 脳神経外科)

ME7-2 手元に注目！動脈瘤塞栓術の徹底分析！

坂本 誠(鳥取大学医学部附属病院 脳神経外科)

共催：日本メドトロニック(株)

ME8 『LVIS マスターへの道』 -ラーニングカーブからの考察- 18:00 - 19:00

座長：川西 正彦(香川大学)

ME8-1

今堀太一郎(姫路循環器病センター)

ME8-2

平松 亮(大阪医科大学)

ME8-3

川西 正彦(香川大学)

共催：テルモ(株)

● Meet the Expert 11月24日(土)

ME会場(会議棟1F小会議室3)

ME9 症例から学ぶ Neuroform Atlas[®] Stent System の効果的な使い方
08:00 - 09:00

座長：阿部 博史(立川総合病院)

ME9-1 Neuroform Atlas System の特性を活かす使い方

中川 一郎(奈良県立医科大学)

ME9-2 難渋症例での効果的な使い方

寺田 友昭(昭和大学藤が丘病院)

共催：日本ストライカー(株)

ME10 米国の AIS 治療動向 **09:00 - 10:00**

ME10

立嶋 智(UCLA Medical Center)

共催：ジョンソン・エンド・ジョンソン(株)

ME11 地域協働による急性期脳梗塞患者の転帰改善への挑戦

10:10 - 11:10

座長：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(寄付)講座)

ME11-1

神山 信也(埼玉医科大学国際医療センター 脳神経外科)

ME11-2

太田 貴裕(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)