

ランチョンセミナー

5月14日(金) 12:10~13:10

1単位：脳神経外科領域講習1単位取得対象セッション

第1会場

LS1

膠芽腫治療の現状と課題

1単位

共催：ノボキユア株式会社

座長：永根基雄（杏林大学）
成田善孝（国立がん研究センター中央病院）

第2会場

LS2

破裂脳動脈瘤コイル塞栓術—安全にタイト パッキングを実現するためのエッセンス—

1単位

共催：ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社

座長：森本将史（横浜新都市脳神経外科病院）

1. リスクと効果の天秤～“ファーストコイル選び”のチャレンジ………芳村雅隆（土浦協同病院）
2. “小型”破裂脳動脈瘤へのチャレンジ………佐藤圭輔（富山県立中央病院）

第3会場

LS3

選択肢の多様化時代におけるコイル塞栓術の 治療戦略

1単位

共催：株式会社カネカメディックス

座長：神山信也（埼玉医科大学国際医療センター）
演者：荻野達也（中村記念病院）
松重俊憲（広島市立安佐市民病院）

第4会場

LS4

—脳関連疾患に付随するてんかん診療と連携—

1単位

共催：エーザイ株式会社

座長：川合謙介（自治医科大学）

1. 脳腫瘍関連てんかんの治療にパラダイムシフトは起こり得るのか？
～覚醒下手術からの知見をふまえて～………本村和也（名古屋大学）
2. 脳卒中関連てんかんのマネジメントを考える………山本拓史（順天堂大学医学部附属静岡病院）

第5会場

1単位

LS5

低 Na 血症はなぜ難しいのか —一例から学ぶ病態と治療 Update—

共催：大塚製薬株式会社

座長：西岡 宏（虎の門病院間脳下垂体外科）

演者：高橋 裕（奈良県立医科大学糖尿病・内分泌内科講座）

第6会場

1単位

LS6

最新 MRI 脳卒中から腫瘍まで

共催：富士フイルムヘルスケア株式会社

座長：田宮 隆（香川大学）

1. 急性期脳卒中診療における MRI の撮像・画像所見 総まとめ
..... 関根鉄朗（日本医科大学武蔵小杉病院放射線科）
2. MRI 画像の新展開 AI 予測から術中応用まで..... 村垣善浩（東京女子医科大学）

第7会場

1単位

LS7

脳腫瘍手術アップデート

共催：カールツァイスメディテック株式会社

座長：周郷延雄（東邦大学）

1. 脳腫瘍の顕微鏡下手術における手技と戦略..... 松田真秀（筑波大学）
2. 脳腫瘍手術の up-date：前頭蓋底，眼窩近傍を中心に..... 長谷川光広（藤田医科大学）

第8会場

1単位

LS8

片頭痛診療はここまで進歩した —脳外科医のための片頭痛を見逃さない頭痛診療のコツ—

共催：日本イーライリリー株式会社/第一三共株式会社

座長：鈴木倫保（山口大学医学部先進温度神経生物学講座／新百合ヶ丘総合病院 脳神経救急・外傷センター）

演者：永関慶重（脳神経外科・心療内科 ながせき頭痛クリニック）

第9会場

1単位

LS9

超高齢社会日本における急性期脳卒中治療の諸問題と未来

共催：ファイザー株式会社/ Bristol-Myers Squibb株式会社

座長：小笠原邦昭（岩手医科大学）

演者：長谷川仁（新潟大学）

第10会場

1単位

LS10

脳神経外科手術におけるフィブリングルーの活用法

共催：CSL ベーリング株式会社

座長：高橋 淳（近畿大学）

演者：吉田和道（京都大学）

第11会場

1単位

LS11

脳の神秘に迫る機能脳神経外科

共催：日本定位・機能神経外科学会/日本メドトロニック株式会社

座長：平林秀裕（国立病院機構奈良医療センター）

1. 機能脳神経外科の魅力とその限界, 将来.....谷 直樹（大阪大学）
2. 機能的脳神経外科の醍醐味（魅力と体験）.....花田朋子（鹿児島大学）

ランチョンセミナー

5月15日(土) 11:40~12:40

第1会場

1単位

LS12

脳神経血管内治療医の未来 ～グローバル時代に向けて～

共催：日本ストライカー株式会社

座長：村山雄一（東京慈恵会医科大学）

1. 基軸コイルとしての Target Detachable Coils の使用法……………大川将和（京都大学）
2. 脳血管内治療教育における先端テクノロジーとその活用方法
……………庄島正明（埼玉医科大学総合医療センター）

第2会場

1単位

LS13

若手医師に伝えたい 血栓回収療法の極意

共催：ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社

座長：石井 暁（京都大学）

1. EmboTrap II metal technology の解析……………佐藤慎祐（聖路加国際病院）
2. 安全かつ有効な治療戦略を考える……………白川 学（兵庫医科大学）
3. 血栓回収療法のトリセツ……………郭 樟吾（脳神経外科東横浜病院）

第3会場

1単位

LS14

MVD などの小開頭手術における“グローバルな手技”の工夫—戦略のポイントと便利な器械の活用—

共催：エス・アンド・ブレイン株式会社

座長：貴島晴彦（大阪大学）

演者：畑山 徹（水戸プレインハートセンター）

第4会場

1単位

LS15

ふるえに対する外科的治療

共催：InSightec Japan 株式会社

座長：若林俊彦（名古屋共立病院）

演者：押野 悟（大阪大学）

第5会場

1単位

LS16

新しい定位放射線治療装置 ZAP-X での症例報告

共催：株式会社千代田テクノロ/エム・シー・メディカル株式会社

座長：新井 一（順天堂大学）

演者：金 彪（宇都宮脳脊髄センター）

演者：林 基弘（東京女子医科大学）

第6会場

1単位

LS17

先端技術を活用したてんかん外科治療

共催：第一三共株式会社/ユーシービージャパン株式会社

座長：花谷亮典（鹿児島大学）

演者：佐藤洋輔（昭和大学）

第7会場

1単位

LS18

～新しい技術の発見～

共催：カールストルツ・エンドスコーピー・ジャパン株式会社

座長：松前光紀（東海大学）

1. ICG 内視鏡の進歩と活用.....田原重志（日本医科大学）
2. 経鼻内視鏡手術における ICG 内視鏡の今後の展開.....秀拓一郎（北里大学）

第8会場

1単位

LS19

**将来を担う脳神経外科医の育成
～現在（いま）の課題，そして新たな試み～**

共催：Integra Japan 株式会社

座長：園田順彦（山形大学）

若手医師教育の盲点を解決するヒント！

- 最前線！実臨床に繋がる Training Program—.....後藤剛夫（大阪市立大学）

第9会場

1単位

LS20

若手医師に伝えたい！血管内治療の極意

共催：日本メドトロニック株式会社

座長：中原一郎（藤田医科大学）

1. AIS 治療について.....壺井祥史（川崎幸病院）
2. 動脈瘤治療について.....Kittipong Srivatanakul（東海大学）

第10会場

1単位

LS21

画像支援手術の最先端

共催：ブレインラボ株式会社

座長：山本哲哉（横浜市立大学）

1. 画像誘導下脳腫瘍局所治療.....齋藤竜太（名古屋大学）
2. ナビゲーション，術中画像，顕微鏡を統合した三位一体手術
.....原 貴行（虎の門病院）

第11会場

1単位

LS22

自己フィブリン糊とPGA シートとのコンビネーション効果

共催：株式会社メディカルユーアンドエイ/旭化成メディカル株式会社/グンゼ株式会社

座長：安部 洋（福岡大学）

1. 内視鏡下経鼻頭蓋底手術の頭蓋底再建法—自己血フィブリン糊とPGA シートの有用性—
.....大山健一（帝京大学）
2. 脳神経外科手術における貯血式自己血輸血と完全自己フィブリン糊の安全性・有用性
—止血操作・脳室閉鎖・髄液漏予防手技などについて—.....中山則之（岐阜大学）

ランチオンセミナー

5月16日(日) 12:00~13:00

第1会場

LS23

脳神経外科におけるがん遺伝子パネルの実態と治療について

1単位

共催：中外製薬株式会社

座長：夏目敦至（名古屋大学）

1. 脳腫瘍に対するがん遺伝子パネル検査～現状と展望～……………田中将太（東京大学）
2. 脳腫瘍領域におけるがんゲノム医療の現状と展望……………溝口昌弘（九州大学）

第2会場

LS24

CNS-JCNS Joint Luncheon Seminar

1単位

学会主催

座長：武笠晃丈（熊本大学）

1. Exploring the pathophysiology of hearing loss in NF2-associated vestibular schwannoma……………Ashok R. Asthagiri（University of Virginia）
2. Non-invasive diagnosis and precision medicine in malignant brain tumors……………棗田 学（新潟大学）

第3会場

LS25

脳血管障害治療におけるグローカリゼーション

1単位

学会主催

座長：大熊洋揮（弘前大学）

坂井信幸（神戸市立医療センター中央市民病院）

1. くも膜下出血の治療……………鈴木秀謙（三重大学）
2. 脳血管障害治療における脳血管内治療のグローカリゼーション……………松丸祐司（筑波大学）

第4会場

LS26

脳卒中のこれからを考える—超高齢化社会における適切な抗血栓療法も含めて—

1単位

共催：バイエル薬品株式会社

座長：北園孝成（九州大学病態機能内科学）

演者：松岡秀樹（鹿児島医療センター脳血管内科）

第5会場

1単位

LS27

DBS update

共催：ポストン・サイエンティフィックジャパン株式会社

座長：岩室宏一（順天堂大学機能的脳神経外科・脊髄疾患）

1. 多様化する DBS デバイスの基礎と臨床……………森下登史（福岡大学）
2. DBS の将来……………竹林成典（名古屋セントラル病院）

第6会場

1単位

LS28

やぶにらみもやもや病—脳血管と脳血流評価の重要性

共催：日本メジフィジックス株式会社
後援：日本脳神経核医学研究会/日本核医学会

座長：高橋 淳（近畿大学）

演者：森岡基浩（久留米大学）

第7会場

1単位

LS29

集まれ SOFIA & Tron の森
～これがあるから P2R も短縮できる～

共催：テルモ株式会社/株式会社 Biomedical Solutions

座長：津本智幸（昭和大学藤が丘病院）

1. 大口径吸引カテーテルの戦国時代～SOFIA を使いこなせ！～……………山本大輔（北里大学）
2. 当院で行っている combined technique……………木村僚太（清恵会病院）
3. 閉塞部位ごとの治療戦略～私が SOFIA を選ぶ理由！～……………渡邊恭一（岡山市立市民病院）

第8会場

1単位

LS30

変化していく低侵襲手術を考察する —EM（磁場式）ナビゲーションの使用経験から—

共催：日本メドトロニック株式会社

座長：伊達 勲（岡山大学）

1. StealthStation™S7 を用いた脳室穿刺術～手術の確実性と若手脳神経外科医の育成の両立を目指して～……………後藤芳明（会津中央病院）
2. 脳神経外科手術における Navigated tap の有用性……………藤尾信吾（鹿児島大学）
3. ナビゲーションガイド下脳室穿刺術 脳室腹腔シャント術における課題と意義
……………永谷哲也（名古屋第二赤十字病院）

第9会場

1単位

LS31

分岐部脳動脈瘤治療の新しい切り札 “PulseRider” —治療を成功に導くためのコツ—

共催：ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社

座長：吉村紳一（兵庫医科大学）

1. PulseRider 症例を成功に導く症例選びと展開テクニック……………松本康史（広南病院）
2. PulseRider を活かすコイル塞栓テクニック……………今村博敏（神戸市立医療センター中央市民病院）

第10会場

1単位

LS32

新型超音波手術器ソノペット iQ を用いた手術 戦略

共催：日本ストライカー株式会社

座長：隈部俊宏（北里大学）

1. グリオーマ分子診断に応じた手術治療戦略……………秦 暢宏（九州大学）
2. 脊椎脊髄手術における Sonopet IQ を用いた新たな手術治療
……………飛驒一利（札幌麻生脳神経外科病院）

第 11 会場

1 単位

LS33

認知症，サプリメント

共催：株式会社グロービア

座長：佐々木達也（東北医科薬科大学）

軽度認知障害に対する多施設前向き二重盲検試験によるフェルラ酸化合物サプリメントの有効性—Target of Drug Discovery for Dementia, either Neuron, Glia, or Both—

.....堀 智勝（森山脳神経センター病院）