

# 領域講習



## 文化セミナー（ランチョンセミナー 1-1）

10月10日（水） 12:00～13:00 A会場

共催：株式会社メディカ・ライン

### LS1-01 脳外科医にとって心とは何か：現代意識理論とブッダの心理学

座長：吉本 高志 脳神経疾患研究所総合南東北病院

演者：浅野 孝雄 南古谷病院脳神経外科

## ランチョンセミナー 1-2

10月10日（水） 12:00～13:00 B会場

共催：日本メドトロニック株式会社

### LS1-02 PRIME COIL におけるコイル塞栓術の戦略

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

#### 新たな選択肢「PRIME Frame」の可能性 ～使用経験から～

演者：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

#### コイル塞栓術の全ステージに対応可能となった PRIME & Axium family の活用法

演者：佐藤 徹 国立循環器病研究センター病院脳神経外科

## ランチョンセミナー 1-3

10月10日（水） 12:00～13:00 C会場

共催：オリンパス株式会社

### LS1-03 脳腫瘍に対する手術戦略～4K3D イメージングがもたらす新たな可能性～

座長：佐々木富男 名古屋共立病院 名誉院長/新古賀病院 名誉院長

演者：森田 明夫 日本医科大学脳神経外科

演者：甲村 英二 神戸大学脳神経外科

## ランチョンセミナー 1-4

10月10日(水) 12:00~13:00 D会場

共催: エーザイ株式会社

### LS1-04 認知症—最新の治療アプローチ—

座長: 寶金 清博 北海道大学脳神経外科

演者: 小野賢二郎 昭和大学脳神経内科

## ランチョンセミナー 1-5

10月10日(水) 12:00~13:00 E会場

共催: 第一三共株式会社

### LS1-05 高齢化社会における脳卒中2次予防

座長: 加藤 庸子 藤田保健衛生大学坂文種報徳會病院脳神経外科/  
藤田医科大学ばんだね病院脳神経外科(10月10日より)

#### 超高齢化社会で AF を取り巻く疾患～がん・認知症～

演者: 神澤 孝夫 美原記念病院脳卒中部門/群馬県認知症疾患  
医療センター

#### 心原性脳塞栓症～二次予防医のためのトータルマネージメント～

演者: 増尾 修 横浜市立市民病院脳血管内治療科

## ランチョンセミナー 1-6

10月10日(水) 12:00~13:00 F会場

共催: 株式会社生命科学インスティテュート

### LS1-06 Muse 細胞による修復医療について

座長: 伊達 勲 岡山大学脳神経外科

#### Muse 細胞による修復医療 総論

演者: 出澤 真理 東北大学細胞組織学

#### Stem cells transfer healthy mitochondria into stroke cells

演者: Cesario Borlongan University of South Florida,  
Tampa, FL, USA

## ランチョンセミナー 1-7

10月10日(水) 12:00~13:00 H会場

共催：ブリストル・マイヤーズ スクイブ株式会社/  
ファイザー株式会社

### LS1-07 がん関連血栓症と Onco Cardiology(腫瘍循環器学)

座長：飯原 弘二 九州大学脳神経外科

演者：向井 幹夫 大阪国際がんセンター成人病ドック科

## ランチョンセミナー 1-8

10月10日(水) 12:00~13:00 I会場

共催：大日本住友製薬株式会社

### LS1-08 レビー小体型認知症に対する治療戦略

座長：鈴木 倫保 山口大学脳神経外科

#### 精神科の立場から：精神症状の診かた

演者：藤城 弘樹 かわさき記念病院精神科

#### 脳神経内科の立場から：運動症状の診かた

演者：坪井 義夫 福岡大学神経内科

## ランチョンセミナー 1-9

10月10日(水) 12:00~13:00 J会場

共催：株式会社リコー

### LS1-09 てんかん MEG の最前線

座長：鎌田 恭輔 旭川医科大学脳神経外科

演者：中里 信和 東北大学てんかん科

## ランチョンセミナー 1-10

10月10日(水) 12:00~13:00 K会場

共催：日本アキュレイ株式会社

### LS1-10 WHO grade 2 髄膜腫に対する治療戦略 最新知見とサイバーナイフ治療

座長：高橋 弘 春日居サイバーナイフ・リハビリ病院

演者：野村竜太郎 湘南東部総合病院脳神経外科

## アフタヌーンセミナー 1-1

10月10日(水) 15:40~16:40 A会場

共催：日本ストライカー株式会社

### AS1-01 脳神経外科手術における出血コントロール の重要性

座長：藤井 幸彦 新潟大学脳神経外科

#### 脳動静脈奇形手術における出血コントロールの重要性

演者：高木 康志 徳島大学脳神経外科

#### 良性脳腫瘍の摘出術—出血コントロールの重要性—

演者：長谷川光広 藤田医科大学脳神経外科

## アフタヌーンセミナー 1-2

10月10日(水) 15:40~16:40 B会場

共催：HOYA Technosurgical 株式会社

### AS1-02 脳血管外科手術を極めるために

座長：野崎 和彦 滋賀医科大学脳神経外科

#### バイパス術における快適・確実な血管吻合のための注意点

演者：池田 俊貴 埼玉医科大学国際医療センター脳卒中外科

#### 脳血管障害手術における穿通枝温存の考え方

演者：遠藤 英徳 東北大学脳神経外科

## アフタヌーンセミナー 1-3

10月10日(水) 15:40~16:40 C会場

共催：グラクソ・スミスクライン株式会社

### AS1-03 難治性てんかんに対する治療戦略アップデート— てんかん外科を志すために必要な知識—

座長：山本 貴道 聖隷浜松病院

#### てんかん外科手術手技

演者：國井 尚人 東京大学脳神経外科

#### 薬物治療と新たな治療手段

演者：稲次 基希 東京医科歯科大学脳神経機能外科

## アフタヌーンセミナー 1-4

10月10日(水) 15:40~16:40 D会場

共催：エーザイ株式会社 メディカル本部

### AS1-04 てんかんとグルタミン酸受容体の関連 ～基礎と臨床、今後の展望～

座長：前原 健寿 東京医科歯科大学脳神経機能外科

#### 作用機序から見た AMPA 受容体拮抗薬の役割

演者：加藤 天美 近畿大学脳神経外科

#### てんかん原性中核分子としての AMPA 受容体～新規 AMPA 受容体可視化技術により見えてきたこと～

演者：高橋 琢哉 横浜市立大学生理学

## アフタヌーンセミナー 1-5

10月10日(水) 15:40~16:40 E会場

共催：大塚製薬株式会社

### AS1-05 急性期脳梗塞患者を救え！ ～動脈硬化性病変をどう治療するか～

座長：宮地 茂 愛知医科大学脳血管内治療センター

演者：吉村 紳一 兵庫医科大学脳神経外科

## アフタヌーンセミナー 1-6

10月10日(水) 15:40~16:40 F会場

共催：日本臓器製薬株式会社

### AS1-06 脳神経外科手術における合併症対策

座長：武笠 晃丈 熊本大学脳神経外科

#### 開頭術における脳内止血操作と脳表損傷予防対策

演者：浅野研一郎 弘前大学脳神経外科

#### 経鼻内視鏡手術における合併症対策

演者：阿久津博義 筑波大学脳神経外科

## アフタヌーンセミナー 1-7

10月10日(水) 15:40~16:40 G会場

共催：InSightec Japan 株式会社

### AS1-07 MRガイド下集束超音波治療の現状と展望

座長：難波 宏樹 浜松医科大学脳神経外科

#### 本態性振戦に対するFUS-初期20症例より学んだこと

演者：前澤 聡 名古屋大学脳神経外科脳とこころの研究センター

#### MRgFUSの未来の可能性

演者：貴島 晴彦 大阪大学脳神経外科

## アフタヌーンセミナー 1-8

10月10日(水) 15:40~16:40 H会場

共催：日本メドトロニック株式会社

### AS1-08 慢性疼痛治療の新戦略～脊髄刺激療法を用いた疾患別アプローチ～

座長：飯塚 秀明 金沢医科大学脳神経外科

演者：細見 晃一 大阪大学脳神経機能再生学・脳神経外科

## 男女共同参画セミナー（アフタヌーンセミナー 1-9）

10月10日（水） 15:40～16:40 I会場

### AS1-09 脳神経外科における女性医師の活躍

座長：下川 尚子 佐賀大学脳神経外科

#### 術者の年齢と性別が患者の予後に与える影響～米国のビッグデータの解析結果

演者：津川 友介 UCLA Medical School, Los Angeles, CA, USA

## アフタヌーンセミナー 1-10

10月10日（水） 15:40～16:40 J会場

共催：ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社

### AS1-10 Galaxy G3 ランダムループコイルの有用性

座長：松丸 祐司 筑波大学脳神経外科脳卒中予防治療学

#### Galaxy G3 ランダムループコイルの有用性

演者：佐藤 健一 広南病院血管内脳神経外科

#### Galaxy G3 コイルのポテンシャル—脳動脈瘤コイル塞栓術における新たな選択肢—

演者：長谷川 仁 新潟大学医歯学総合病院脳神経外科

## アフタヌーンセミナー 1-11

10月10日（水） 15:40～16:40 K会場

共催：日本メジフィジックス株式会社

### AS1-11 虚血性脳血管障害における脳血流 SPECT 及び MRI ASL の有用性～<sup>15</sup>O-PET による検証～

座長：江面 正幸 仙台医療センター脳神経外科

演者：小久保安昭 山形大学脳神経外科



術者養成セミナー 1 10月11日(木) 8:00~9:00 B会場

BC-01

座長：菱川 朋人 岡山大学脳神経外科

2B-BC01-01 前交通動脈瘤に対する pterional approach

菱川 朋人 岡山大学脳神経外科

2B-BC01-02 脳底動脈瘤に対するアプローチ選択

遠藤 英徳 東北大学脳神経外科

2B-BC01-03 VA-PICA 動脈瘤の開頭術：基本と注意点

杉山 拓 北海道大学脳神経外科

術者養成セミナー 2 10月11日(木) 8:00~9:00 C会場

BC-02

座長：遠藤 俊毅 広南病院脳神経外科

2C-BC02-01 蝶形骨縁髄膜腫の摘出

遠藤 俊毅 広南病院脳神経外科

2C-BC02-02 転移性脳腫瘍の手術

篠山 隆司 神戸大学脳神経外科

2C-BC02-03 側頭葉切除 “最初の一步”

小野 智憲 長崎医療センター脳神経外科

術者養成セミナー 3 10月11日(木) 8:00~9:00 D会場

BC-03

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

2D-BC03-01 血栓回収のコツ “Simple is best”

太田 貴裕 東京都立多摩総合医療センター脳神経外科

2D-BC03-02 頸動脈ステント留置術の基本手技および周術期管理

岡 史朗 山口大学脳神経外科

2D-BC03-03 脳動脈瘤塞栓術の基本

有村 公一 九州大学脳神経外科

## ランチョンセミナー 2-1

10月11日(木) 12:00~13:00 A会場

共催：株式会社 東機貿

### LS2-01 Advantage of the new bipolar technology in Neurosurgery : ESSENTIALの役割

座長：大畑 建治 大阪市立大学脳神経外科

#### 良性脳腫瘍手術における新型バイポーラ：ベサリウス ESSENTIAL の有用性について

演者：瀬尾 善宣 中村記念病院脳神経外科

#### 脳腫瘍手術における新型 Coagulator の役割と安全性

演者：川俣 貴一 東京女子医科大学脳神経外科

## ランチョンセミナー 2-2

10月11日(木) 12:00~13:00 B会場

共催：ネスレ日本株式会社

### LS2-02 実践！ICUからの簡単経腸栄養プロトコール～脳神経外科医に伝えたい経腸栄養の重要性～

座長：新井 一 順天堂大学 学長・順天堂大学脳神経外科

演者：山本 拓史 順天堂大学附属静岡病院脳神経外科

## ランチョンセミナー 2-3

10月11日(木) 12:00~13:00 C会場

共催：日本メドトロニック株式会社

### LS2-03 日米の血栓回収療法の現状

座長：塩川 芳昭 杏林大学脳神経外科

#### 日本における再開通療法の最前線

演者：石井 暁 京都大学脳神経外科

#### 米国における最良の転帰を得るための取り組み

演者：立嶋 智 David Geffen School of Medicine at UCLA & Ronald Reagan UCLA Medical Center, Los Angeles, CA, USA

## ランチョンセミナー 2-4

10月11日(木) 12:00~13:00 D会場

共催：CSL ベーリング株式会社

### LS2-04 症例から学ぶワルファリン服用患者の 出血マネージメント ～ケイセントラ®を治療にどう活かす?!～

座長：宇野 昌明 川崎医科大学脳神経外科

### 抗凝固療法中に生じた脳内出血のマネージメント

演者：片岡 大治 京都大学脳神経外科

### 頭部外傷診療におけるケイセントラ使用のコツとピット フォール

演者：横堀 将司 日本医科大学救命救急科

## ランチョンセミナー 2-5

10月11日(木) 12:00~13:00 E会場

共催：エーザイ株式会社

### LS2-05 グリオーマの治療と合併症管理

座長：嘉山 孝正 山形大学先進医学講座

### グリオーマの合併症～メカニズムから知る！てんかん発 作の対処のコツ

演者：荒川 芳輝 京都大学脳神経外科

### BCNU wafers と腫瘍微小環境

演者：隈部 俊宏 北里大学脳神経外科

## ランチョンセミナー 2-6

10月11日(木) 12:00~13:00 F会場

共催：富士フィルム RI ファーマ株式会社

(10月1日より富士フィルム富山化学株式会社)

### LS2-06 虚血発症成人もやもや病の脳循環動態

座長：小川 彰 岩手医科大学 理事長

演者：小笠原邦昭 岩手医科大学脳神経外科

## ランチョンセミナー 2-7

10月11日(木) 12:00~13:00 H会場

共催: グンゼ株式会社/株式会社メディカルユアンドエイ

### LS2-07 本邦における吸収性材料の開発の意義と今後の展望~何故、今このテーマなのか~

座長: 宮本 享 京都大学脳神経外科

#### 組織置換型人工硬膜シームデュラの開発と現状

演者: 山田 圭介 兵庫県立尼崎総合医療センター脳神経外科

#### デュラウェブによる無縫合硬膜閉鎖法の開発と現状

演者: 寺坂 俊介 柏葉脳神経外科病院

## ランチョンセミナー 2-8

10月11日(木) 12:00~13:00 I会場

共催: 株式会社メディコスヒラタ

### LS2-08 エキスパートから学ぶ脳動脈瘤塞栓術 直ぐに役立つ治療戦略 “you can do it !!” —SMART コイルのステージ別使用方法—

座長: 松本 康史 広南病院血管内脳神経外科

#### フレーミングコイルとしての SMART COIL~これから塞栓術を始める先生方に~

演者: 竹内 昌孝 西湘病院脳神経外科

#### SMART COIL Extrasoft を生かした動脈瘤コイル塞栓術—complex と wave を使い分けて—

演者: 浅井 琢美 名古屋医療センター脳神経外科

## ランチョンセミナー 2-9

10月11日(木) 12:00~13:00 J会場

共催：カールツァイスメディテック株式会社

### LS2-09 Surgical Microscope から Robotic Visualization System へ

座長：中田 光俊 金沢大学脳神経外科

#### KINEVO 900 の使用経験：血管障害と脳腫瘍を中心に

演者：原 貴行 虎の門病院脳神経外科

#### 顕微鏡、ナビ、人、新しい関係性

演者：小林 浩之 北海道大学脳神経外科

## ランチョンセミナー 2-10

10月11日(木) 12:00~13:00 K会場

共催：株式会社グロービア

### LS2-10 軽度認知症に対するサプリメント使用症例報告

座長：堀 智勝 東京脳神経センター病院

演者：秋山 巖 秋山脳外科

## アフタヌーンセミナー 2-1

10月11日(木) 15:40~16:40 A会場

共催：Integra Japan 株式会社

### AS2-01 脳神経外科領域における New Device の使用経験と手術戦略

座長：齊藤 延人 東京大学脳神経外科

#### 脳腫瘍摘出における CUSA® Clarity の有用性 ～TissueSelect 機能の検証～

演者：大宅 宗一 埼玉医科大学総合医療センター脳神経外科

#### 標準治療器としての検討：CUSA® Clarity の適応力

演者：山本 哲哉 横浜市立大学附属病院脳神経外科

## アフタヌーンセミナー 2-2

10月11日(木) 15:40~16:40 B会場

共催：田辺三菱製薬株式会社

### AS2-02 急性期虚血性脳卒中に対するスクランブル体制～診療標準化による成果～

座長：國枝 武治 愛媛大学脳神経外科

演者：太田 剛史 高知医療センター脳神経外科

## 特別シンポジウム (アフタヌーンセミナー 2-3)

10月11日(木) 15:40~16:40 C会場

### AS2-03 神経機能の可視化：細胞から術野まで② Look into brain : technologies for visualization (Part 2)

座長：新妻 邦泰 東北大学医工学研究科神経外科先端治療開発学分野

#### 2C-AS2-03-01 脳微小循環の4Dイメージング

正本 和人 電気通信大学脳科学ライフサポート研究センター

#### 2C-AS2-03-02 神経機能の空間的・時間的狀態遷移

浅野 英司 Wayne State University School of Medicine, Detroit, MI, USA /Children's Hospital of Michigan, Detroit, MI, USA

#### 2C-AS2-03-03 Multispectral imaging in vascular and tumor surgery using different fluorescent markers

Cleopatra Charalampaki Cologne Medical Center, Cologne, Germany

## アフタヌーンセミナー 2-4

10月11日(木) 15:40~16:40 D会場

共催：エーザイ株式会社

### AS2-04 てんかんのリアルワールド～今、知っておくべき抗てんかん薬の新たな実態

座長：栗栖 薫 広島大学脳神経外科

演者：三國 信啓 札幌医科大学脳神経外科

## アフタヌーンセミナー 2-5

10月11日(木) 15:40~16:40 E会場

共催：日本ストライカー株式会社

### AS2-05 Neuroform Atlas Stent System で変わるコイル塞栓術

座長：木内 博之 山梨大学脳神経外科

#### ここが違う Neuroform Atlas Stent System

演者：東 登志夫 福岡大学脳神経外科

#### ここまで出来るステント併用コイル塞栓術

演者：藤中 俊之 大阪医療センター脳神経外科

## アフタヌーンセミナー 2-6

10月11日(木) 15:40~16:40 F会場

共催：株式会社大塚製薬工場

### AS2-06 経験から学ぶ脳動脈瘤手術の工夫とピットフォール

座長：清水 宏明 秋田大学脳神経外科

#### 脳動脈瘤手術時における人工髄液の有用性

演者：恩田 秀賢 日本医科大学付属病院高度救命救急センター

#### 脳動脈瘤手術を成功させるためにすべきこと

演者：井川 房夫 島根県立中央病院脳神経外科

## アフタヌーンセミナー 2-7

10月11日(木) 15:40~16:40 G会場

共催：東洋紡株式会社

### AS2-07 OCP/Collagenの基礎と臨床

座長：中瀬 裕之 奈良県立医科大学脳神経外科

#### 歯科領域におけるOCP/collagenの基礎と臨床

演者：鎌倉 慎治 東北大学骨再生医工学分野

#### スポンジで骨を作る～リン酸オクタカルシウム/コラーゲン複合体を用いた頭蓋骨再生～

演者：遠藤 英徳 東北大学脳神経外科

## アフタヌーンセミナー 2-8

10月11日(木) 15:40~16:40 H会場

共催：株式会社フィリップス・ジャパン

### AS2-08 MRIの新しい潮流—診断、治療、手術(MR-OR)、フォローアップまで—

座長：松前 光紀 東海大学脳神経外科

#### 新しい脳神経外科手術支援システム「MR-OR」systemの開発と医療安全対策

演者：西山 淳 東海大学脳神経外科

#### Arterial Spin Labelingの活用による脳神経外科診療の变革

演者：新谷 好正 小樽市立病院脳神経外科



## アフタヌーンセミナー 2-9

10月11日(木) 15:40~16:40 I会場

共催: アボットメディカルジャパン株式会社

### AS2-09 パーキンソン病の治療戦略と Apple 製品 を活用した今後の展望

座長: 平戸 政史 渋川医療センター脳神経外科

### DBS Infinity™ System の使用経験と今後の可能性

演者: 増田 浩 西新潟中央病院機能脳神経外科

### BurstDR™ 刺激 SCS の使用経験と Apple System を 用いた治療環境への期待

演者: 永松 謙一 宮城病院脳神経外科

## アフタヌーンセミナー 2-10

10月11日(木) 15:40~16:40 J会場

共催: アステラス製薬株式会社/帝人ファーマ株式会社/  
KM バイオロジクス株式会社

### AS2-10 脳神経外科とフィブリン糊

座長: 黒田 敏 富山大学脳神経外科

### もやもや病に対する複合血行再建術: 手術手技と合併症回避の工夫

演者: 藤村 幹 広南病院脳神経外科

### 脳室内腫瘍の手術

演者: 吉本 幸司 鹿児島大学脳神経外科

## アフタヌーンセミナー 2-11

10月11日(木) 15:40~16:40 K会場

共催: 株式会社ツムラ

### AS2-11 私たちが行っている漢方薬の使い方

座長: 松村 明 筑波大学脳神経外科

演者: 長谷川 秀 熊本赤十字病院脳神経外科

**術者養成セミナー 4** 10月12日(金) 8:00~9:00 B会場

**BC-04**

座長：小野 秀明 富士脳障害研究所附属病院脳神経外科

**3B-BC04-01 ICA-MCA AN に対する trans-sylvian approach**

小野 秀明 富士脳障害研究所附属病院脳神経外科

**3B-BC04-02 安全で確実な CEA の手技**

石川 達也 東京女子医科大学脳神経外科

**3B-BC04-03 バイパス術の基本手技とその勘所**

真田 寧皓 近畿大学脳神経外科

**術者養成セミナー 5** 10月12日(金) 8:00~9:00 C会場

**BC-05**

座長：安原 隆雄 岡山大学脳神経外科

**3C-BC05-01 脊椎変性疾患に対する術者の心構え**

安原 隆雄 岡山大学脳神経外科

**3C-BC05-02 術中神経モニタリング**

竹島 靖浩 奈良県立医科大学脳神経外科

**3C-BC05-03 頭部外傷手術の Technical Tips**

中江 竜太 日本医科大学付属病院高度救命救急センター

**術者養成セミナー 6** 10月12日(金) 8:00~9:00 D会場

**BC-06**

座長：三輪 点 慶應義塾大学脳神経外科

**3D-BC06-01 ETV の基本と応用—より安全・確実な手術を目指して—**

三輪 点 慶應義塾大学脳神経外科

**3D-BC06-02 内視鏡下血腫除去術における基本手技と応用**

山本 拓史 順天堂大学医学部附属静岡病院脳神経外科

### 3D-BC06-03 DSAの読み方・血管解剖

佐藤 健一 広南病院血管内脳神経外科

## 臓器移植セミナー（ランチョンセミナー 3-1）

10月12日（金） 12:00～13:00 A会場

### LS3-01

座長：藤盛 啓成 東北大学病院医療安全推進室

小笠原邦昭 岩手医科大学脳神経外科

### 脳神経外科から見た移植医療

演者：名取 良弘 飯塚病院脳神経外科

### 移植医の立場から

演者：江川 裕人 東京女子医科大学消化器外科学/  
日本移植学会理事長

## ランチョンセミナー 3-2

10月12日（金） 12:00～13:00 B会場

共催：グラクソ・スミスクライン株式会社

### LS3-02 痙縮に対するボツリヌス治療の実際

座長：岡 秀宏 北里大学メディカルセンター/北里大学脳神経外科

演者：安保 雅博 東京慈恵会医科大学リハビリテーション医学講座

## ランチョンセミナー 3-3

10月12日（金） 12:00～13:00 C会場

共催：中外製薬株式会社

### LS3-03 初発高悪性度神経膠腫に対する集学的治療

座長：若林 俊彦 名古屋大学脳神経外科

演者：近藤 聡英 順天堂大学脳神経外科

## ランチョンセミナー 3-4

10月12日(金) 12:00~13:00 D会場

共催：日本メドトロニック株式会社

### LS3-04 大型・巨大動脈瘤に対する最新のアプローチ： ハイフローバイパスとフローダイバーター

座長：水谷 徹 昭和大学脳神経外科

#### 巨大動脈瘤に対するフローダイバーター留置術の有用性と課題

演者：大石 英則 順天堂大学脳神経外科

#### 大型・巨大動脈瘤に対するハイフローバイパスの有用性と課題

演者：栗田 浩樹 埼玉医科大学国際医療センター脳卒中外科

## ランチョンセミナー 3-5

10月12日(金) 12:00~13:00 E会場

共催：CSL ベーリング株式会社

### LS3-05 脳腫瘍治療の手術戦略

座長：吉田 一成 慶應義塾大学脳神経外科

#### 頭蓋底腫瘍に対する基本的手術手技

演者：松田 真秀 筑波大学脳神経外科

#### 神経膠腫を中心とした脳内病変への手術戦略とその実際

演者：村垣 善浩 東京女子医科大学先端生命医学研究所先端工学外科学分野

## ランチョンセミナー 3-6

10月12日(金) 12:00~13:00 F会場

共催：大塚製薬株式会社/ユーシービージャパン株式会社

### LS3-06 てんかん診療ガイドライン 2018 ～脳外科医の視点から～

座長：有田 和徳 鹿児島大学名誉教授・出水郡医師会広域医療センター

演者：中里 信和 東北大学てんかん学分野

## ランチョンセミナー 3-7

10月12日(金) 12:00~13:00 G会場

共催：日本ストライカー株式会社

### LS3-07 急性期脳梗塞に対する血栓除去術 —確実な再開通のための私の一手—

座長：岩間 亨 岐阜大学脳神経外科

In-stent thrombus sign から読む次の一手

演者：今堀太一郎 神戸大学脳神経外科

1 pass TIC13 を目指すための、私流 Combined  
Technique

演者：津本 智幸 九州医療センター脳血管内治療科

## ランチョンセミナー 3-8

10月12日(金) 12:00~13:00 H会場

共催：小野薬品工業株式会社

### LS3-08 脳神経外科医の認知症診療 Second Season

座長：黒岩 敏彦 大阪医科大学脳神経外科

演者：奥村 歩 おくむら memory クリニック

## ランチョンセミナー 3-9

10月12日(金) 12:00~13:00 I会場

共催：キヤノンメディカルシステムズ株式会社

### LS3-09 脳神経外科領域における最新の画像診断

座長：齋藤 清 福島県立医科大学脳神経外科

#### 脳神経外科領域における血管エコー検査の有用性

演者：濱口 浩敏 北播磨総合医療センター脳神経内科

#### 高精細 CT 装置を用いた手術支援

演者：齋藤 邦昭 杏林大学脳神経外科

## ランチョンセミナー 3-10

10月12日(金) 12:00~13:00 J会場

共催：バイエル薬品株式会社

### LS3-10 脳梗塞の急性期治療と再発予防 Up to Date

座長：本郷 一博 信州大学脳神経外科

演者：山上 宏 国立循環器病研究センター脳卒中集中治療科

## ランチョンセミナー 3-11

10月12日(金) 12:00~13:00 K会場

共催：第一三共株式会社/ユーシービージャパン株式会社

### LS3-11 頭蓋内脳波の臨床と可能性

座長：川合 謙介 自治医科大学脳神経外科

#### 頭蓋内脳波の臨床

演者：岩崎 真樹 国立精神・神経医療研究センター脳神経外科

#### 脳機能の可視化に挑む：頭蓋内脳波から見える世界

演者：浅野 英司 Wayne State University School of Medicine, Detroit, MI, USA / Children's Hospital of Michigan, Detroit, MI, USA