

学術集会関連行事

1. てんかんをめぐるアート展（一般公開）

日時：10 月 25 日（木）・26 日（金）9：30～19：00、27 日（土）9：30～12：00

場所：4F 418・419

2. てんかんミュージアム

日時：10 月 25 日（木）・26 日（金）8：00～19：00、27 日（土）8：00～12：00

場所：3F 301・302 前フォワイエ

今後のてんかん学の方向性を見さだめるために、これまでの歴史を振り返るミュージアムを企画しました。

薬剤の歴史、外科治療の歴史、検査の歴史、遺伝学の歴史、人物史、制度の歴史など、さまざまな角度からてんかんの歴史を展示します。

3. プレコンgressシンポジウム

4. ポストコンgressシンポジウム

5. 市民公開講座（一般公開、事前申込み不要、参加費無料）

こどものてんかん～なおるてんかん・てごわいてんかん

日時：10 月 27 日（土）14：00～16：20

場所：第 3 会場（3F 303）

詳細は後述の
プログラムを
ご参照ください。

6. 第 15 回迷走神経刺激療法（VNS）技術講習会（事前申込み制）

日時：10 月 27 日（土）13：30～16：30

会場：第 2 会場（3F 301）

第 1 部 13：30～15：00

迷走神経刺激療法概要/適応基準/フォローアップと刺激調整

講師：白石 秀明 北海道大学病院小児科

第 2 部 15：10～16：30

植え込み手技/実技 他

講師：菅野 秀宣 順天堂大学医学部附属順天堂医院脳神経外科

7. 共催セミナー（共催講演・共催シンポジウム・ランチョンセミナー）

共催講演 第3会場（303） 第2日/10月26日（金） 18：00～18：50

座長：白石 秀明（北海道大学病院小児科）

SL-1 てんかんに潜在する遺伝性希少疾患：ゴーシェ病

○中村 公俊

熊本大学大学院生命科学研究部小児科学分野

共催：シャイアー・ジャパン株式会社

共催シンポジウム1 第3会場（303） 第2日/10月26日（金） 16：00～17：50

グルタミン酸とAMPA受容体～基礎と臨床のTranslatability～

座長：池田 昭夫（京都大学大学院医学研究科てんかん・運動異常生理学講座）

高橋 幸利（独立行政法人国立病院機構静岡てんかん・神経医療センター）

SS-1-1 ○大野 行弘

大阪薬科大学薬学部薬品作用解析学研究室

SS-1-2 ○杉浦 嘉泰

独立行政法人国立病院機構福島病院

SS-1-3 ○池田 昭夫

京都大学大学院医学研究科てんかん・運動異常生理学講座

SS-1-4 ○高橋 幸利

独立行政法人国立病院機構静岡てんかん・神経医療センター

共催：エーザイ株式会社メディカル本部

共催シンポジウム2 第4会場（304） 第3日/10月27日（土） 8：10～10：00

てんかんと服薬アドヒアランス

座長：太組 一朗（聖マリアンナ医科大学脳神経外科/聖マリアンナ医科大学病院てんかんセンター）

高木 俊輔（沖縄県認知症疾患医療センター/医療法人社団輔仁会嬉野が丘サマリヤ人病院精神科）

SS-2-1 他領域に学ぶ服薬アドヒアランス HIV患者における現状と問題点

○白阪 琢磨^{1,2)}

1)独立行政法人国立病院機構大阪医療センター 2)HIV/AIDS 先端医療開発センター

SS-2-2 他領域に学ぶ服薬アドヒアランス 精神科領域と認知症

○高木 俊輔^{1,2)}

1)沖縄県認知症疾患医療センター 2)医療法人社団輔仁会嬉野が丘サマリヤ人病院精神科

SS-2-3 てんかん領域の服薬アドヒアランス 処方アドバイスと外科治療

○太組 一朗^{1,2)}

1) 聖マリアンナ医科大学脳神経外科 2) 聖マリアンナ医科大学病院てんかんセンター

総合討論 白阪 琢磨^{1,2)}

1) 独立行政法人国立病院機構大阪医療センター 2) HIV/AIDS 先端医療開発センター

太組 一朗^{1,2)}

1) 聖マリアンナ医科大学脳神経外科 2) 聖マリアンナ医科大学病院てんかんセンター

山本 吉章

独立行政法人国立病院機構静岡てんかん・神経医療センター

浦 裕之

湘南東部総合病院薬剤科

共催：エーザイ株式会社メディカル本部

ランチョンセミナー 1 第 1 会場 (501+502) 第 1 日/10 月 25 日(木) 12:00~13:00

てんかんの診断と治療

同時通訳有り

座長：田中 達也 (やまびこ医療福祉センター)

LS1 Diagnosis and rational treatment for epilepsy

○Edward H. Bertram

Department of Neurology, University of Virginia

共催：第一三共株式会社/ユーシービージャパン株式会社

ランチョンセミナー 2 第 2 会場 (503) 第 1 日/10 月 25 日(木) 12:00~13:00

座長：加藤 天美 (近畿大学医学部脳神経外科)

LS2 薬剤療法と外科治療の選択～患者 QOL を考慮した地域連携～

○花谷 亮典^{1,2)}

1) 鹿児島大学病院てんかんセンター 2) 鹿児島大学脳神経外科

共催：グラクソ・スミスクライン株式会社

ランチョンセミナー 3 第 3 会場 (303) 第 1 日/10 月 25 日(木) 12:00~13:00

薬剤抵抗性てんかん患者さんへの緩和外科治療開始のポイント

座長：川合 謙介 (自治医科大学医学部脳神経外科/自治医科大学附属病院脳神経センター・てんかんセンター)

迷走神経刺激療法開始のポイント、内科 外科それぞれの立場から

LS3-1 ○渡辺 雅子

新宿神経クリニック

LS3-2 ○越智 さと子
札幌医科大学医学部脳神経外科学講座

共催：リヴァノヴァ株式会社

ランチョンセミナー 4 第 4 会場 (304) 第 1 日/10 月 25 日(木) 12:00~13:00

てんかん治療のアウトカムを再考する

座長：兼本 浩祐 (愛知医科大学精神科学講座)

LS4-1 抗てんかん薬の変遷と治療アウトカム
○齋藤 貴志
国立精神・神経医療研究センター病院小児神経科

LS4-2 ペランパネルの使用経験と可能性
○福多 真史
西新潟中央病院機能脳神経外科

共催：エーザイ株式会社

ランチョンセミナー 5 第 5 会場 (313+314) 第 1 日/10 月 25 日(木) 12:00~13:00

座長：中里 信和 (東北大学大学院医学系研究科てんかん学分野)

LS5 Integrating ROSA robot for SEEG guided epilepsy surgery
○Stephan Chabardès
Functional Neurosurgery, Department of Neurosurgery, Grenoble University Hospital

共催：ジンマー・バイオメット合同会社

ランチョンセミナー 6 第 2 会場 (503) 第 2 日/10 月 26 日(金) 12:00~13:00

てんかんだけじゃない！

今注目される結節性硬化症の病態と治療

座長：飛松 省三 (九州大学大学院医学研究院脳研臨床神経生理学分野)

LS6-1 結節性硬化症における脳病変 Up to date
○佐藤 敦志
東京大学医学部附属病院小児科

LS6-2 結節性硬化症における全身管理の重要性、薬物治療の有効性
○波多野 孝史
JR 東京総合病院泌尿器科

共催：ノバルティス ファーマ株式会社

ランチョンセミナー 7 第 3 会場 (303) 第 2 日/10 月 26 日(金) 12:00~13:00

座長：久保田 有一 (TMG あさか医療センター)

LS7 小児てんかん重積におけるミダゾラム静注の位置づけ

○伊藤 進

東京女子医科大学小児科

共催：アルフレッサ ファーマ株式会社

ランチョンセミナー 8 第 4 会場 (304) 第 2 日/10 月 26 日(金) 12:00~13:00

座長：山中 岳 (東京医科大学小児科学分野)

LS8 初学者のための QOL をふまえた小児てんかん診療

○宮本 雄策

川崎市立多摩病院 (指定管理者学校法人聖マリアンナ医科大学) 小児科

共催：グラクソ・スミスクライン株式会社

ランチョンセミナー 9 第 5 会場 (313+314) 第 2 日/10 月 26 日(金) 12:00~13:00

座長：新島 新一 (順天堂大学医学部附属練馬病院小児科)

LS9 臍帯血細胞と脳波 AI が拓く自閉症の未来

○吉田 登

順天堂大学医学部附属練馬病院小児科

共催：株式会社ステムセル研究所

ランチョンセミナー 10 第 6 会場 (315) 第 2 日/10 月 26 日(金) 12:00~13:00

座長：廣瀬 伸一 (福岡大学医学部小児科)

LS10 ファブリー病と神経合併症について

○井上 貴仁

福岡大学西新病院小児科成育医療支援センター

共催：サノフィ株式会社

ランチョンセミナー 11 第 2 会場 (301) 第 3 日/10 月 27 日(土) 12:10~13:10

女性とてんかん

座長：井上 有史 (国立病院機構静岡てんかん・神経医療センター)

LS11-1 海外エビデンスの活用と今後の日本の課題

- 加藤 昌明
むさしの国分寺クリニック

LS11-2 思春期からのてんかん診療

- 下野 九理子
大阪大学大学院連合小児発達学研究所

共催：大塚製薬株式会社/ユーシービージャパン株式会社

ランチョンセミナー 12 第 3 会場 (303) 第 3 日/10 月 27 日(土) 12:10~13:10

見えてきた AMPA 受容体、ペランパネル

座長：松浦 雅人 (田崎病院)

LS12-1 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もの

- 高橋 琢哉
横浜市立大学大学院医学研究科生理学

LS12-2 ペランパネルの効果を最大限に引き出すために～誰にでも応用可能な処方提案～

- 太組 一朗^{1,2)}
1) 聖マリアンナ医科大学脳神経外科 2) 聖マリアンナ医科大学病院てんかんセンター

共催：エーザイ株式会社

ランチョンセミナー 13 第 4 会場 (304) 第 3 日/10 月 27 日(土) 12:10~13:10

内科系のドクター必見!! 脳神経外科医が手術と術前計画で用いる画像の実際

座長：飯田 幸治 (広島大学大学院医歯薬保健学研究科医学講座脳神経外科)

LS13-1 てんかん診断に役立つ大脳皮質の MRI 解剖

- 小野 智憲
独立行政法人国立病院機構長崎医療センターてんかんセンター

LS13-2 ここまでみえる術前検討、てんかん焦点・正常解剖の可視化

- 増田 洋亮
筑波大学附属病院脳神経外科

共催：ブレインラボ株式会社