

LS-01 ランチョンセミナー01**Jp**

5月19日(水) 12:05～13:05

第02会場(国立京都国際会館 1F Annex Hall 1(別館))

認知症診断におけるimaging/fluid biomarkerの最新知見

座長：岩坪 威 東京大学大学院医学系研究科 脳神経医学専攻 神経病理学分野 教授

LS-01-1

池内 健 新潟大学 脳研究所 生命科学リソース研究センター 教授

共催：エーザイ株式会社

LS-02 ランチョンセミナー02**Jp**

5月19日(水) 12:05～13:05

第03会場(国立京都国際会館 1F Annex Hall 2(別館))

ここが知りたいパーキンソン病 ～飲まない治療ってなに？～

座長：高橋 一司 東京都立神経病院 院長

LS-02-1

ここが知りたいパーキンソン病 ～飲まない治療ってなに？～

齋木 英資 愛知医科大学病院 パーキンソン病総合治療センター 特任教授

共催：協和キリン株式会社

LS-03 ランチョンセミナー03**Jp**

5月19日(水) 12:05～13:05

第04会場(国立京都国際会館 2F Room A)

CIDP診療up-to-date

座長：野寺 裕之 天理よろづ相談所病院 脳神経内科

LS-03-1

CIDPの新たな枠組みと早期診断のポイント

緒方 英紀 九州大学病院 脳神経内科

LS-03-2

CIDPの治療戦略 -病態や病期を意識する-

飯島 正博 名古屋大学医学部附属病院 先端医療開発部

共催：CSLベーリング株式会社

LS-04 ランチョンセミナー04**Jp**

5月19日(水) 12:05～13:05

第05会場(国立京都国際会館 2F Room B-1)

NMOSD治療におけるIL-6阻害の意義

座長：清水 優子 東京女子医科大学脳神経内科

LS-04-1

NMOSD病態におけるIL-6の重要性

鵜沢 顕之 千葉大学大学院医学研究院 脳神経内科学

LS-04-2

視神経脊髄炎の治療～update 2021

河内 泉 新潟大学脳研究所・医歯学総合病院 脳神経内科 / 新潟大学大学院医歯学総合研究科 総合医学教育センター

共催：中外製薬株式会社

LS-05 ランチョンセミナー05

Jp

5月19日(水) 12:05～13:05

第06会場(国立京都国際会館 2F Room B-2)

明日から使える治療可能な神経筋疾患の診断と治療

座長: 杉江 和馬 奈良県立医科大学 脳神経内科 教授

LS-05-1 変わりゆく脊髄性筋萎縮症の診断と治療

齊藤 利雄 国立病院機構大阪刀根山医療センター 小児神経内科 部長

LS-05-2 進化する筋疾患の診療の手引き

杉江 和馬 奈良県立医科大学 脳神経内科 教授

共催: サノフィ株式会社 / バイオジェン・ジャパン株式会社

LS-06 ランチョンセミナー06

Jp

5月19日(水) 12:05～13:05

第07会場(国立京都国際会館 1F Room D)

Expand possibilities for MS -シポニモドの臨床的意義-

座長: 吉良 潤一 福岡中央病院 脳神経センター/国際医療福祉大学 福岡薬学部

LS-06-1 中原 仁 慶應義塾大学医学部 神経内科

共催: ノバルティス ファーマ株式会社

LS-07 ランチョンセミナー07

Jp

5月19日(水) 12:05～13:05

第08会場(国立京都国際会館 1F Room E)

進行期パーキンソン病治療の留意点とその対策

座長: 高橋 牧郎 北野病院 神経センター 脳神経内科 主任部長

LS-07-1 進行期パーキンソン病治療におけるL-dopaの使い方とCDSの重要性

大江田知子 宇多野病院 脳神経内科 臨床研究部長

LS-07-2 LCIGの長期使用成績と今後の展望

高坂 雅之 宇多野病院 脳神経内科

共催: アッヴィ合同会社

LS-08 ランチョンセミナー08

Jp

5月19日(水) 12:05～13:05

第09会場(国立京都国際会館 1F さくら)

パーキンソン病の早期診断と治療戦略

座長: 渡辺 宏久 藤田医科大学 医学部 脳神経内科学

LS-08-1 早期パーキンソン病の薬物治療

濱田 雅 東京大学大学院医学研究科 神経内科学

LS-08-2 孤発性パーキンソン病早期診断に資する血液バイオマーカー研究
齊木 臣二 順天堂大学大学院医学研究科 神経学

共催：武田薬品工業株式会社

LS-09 ランチョンセミナー09

Jp

5月19日(水) 12:05～13:05

第10会場(国立京都国際会館 1F スワン)

パーキンソン病と関連疾患における新しい分子病態と嚥下障害
～治療と対策～

座長：戸田 達史 東京大学大学院 医学系研究科 神経内科学 教授

LS-09-1 平野 牧人 近畿大学医学部 脳神経内科 准教授

共催：大塚製薬株式会社

LS-10 ランチョンセミナー10

Jp

5月19日(水) 12:05～13:05

第11会場(国立京都国際会館 1F Room 157)

ペプチドーム解析を用いた新しい認知症バイオマーカー診断

座長：池田 佳生 群馬大学大学院 医学系研究科 脳神経内科学 教授

LS-10-1 ペプチドーム解析を用いた新しい認知症バイオマーカー診断

阿部 康二 国立精神・神経医療研究センター病院長

共催：株式会社 プロトセラ

LS-11 ランチョンセミナー11

Jp

5月19日(水) 12:05～13:05

第12会場(国立京都国際会館 1F Room C-1)

神経疾患に潜在するファブリー病

座長：望月 秀樹 大阪大学大学院医学系研究科 神経内科学

LS-11-1 ファブリー病の表現型とその遺伝カウンセリング

西郷 和真 近畿大学病院 遺伝子診療部

LS-11-2 早期診断のためのファブリー病の神経症状

中里 良彦 埼玉医科大学病院 脳神経内科・脳卒中内科

共催：大日本住友製薬株式会社

LS-12 ランチョンセミナー 12**Jp**

5月19日(水) 12:05～13:05

第13会場(国立京都国際会館 1F Room C-2)

神経疾患と慢性便秘症—ルビプロストン用量調整の新たなエビデンスも交えて—

座長：柏原 健一 岡山脳神経クリニック

LS-12-1

中島 淳 横浜市立大学大学院医学研究科 肝胆腸消化器病学教室

共催：マイランEPD合同会社

LS-13 ランチョンセミナー 13**Jp**

5月20日(木) 11:55～12:55

第01会場(国立京都国際会館 1F Main Hall)

片頭痛治療のパラダイムシフト～エムガルティへの期待～

座長：平田 幸一 獨協医科大学 副学長

LS-13-1

竹島多賀夫 社会医療法人寿会 富永病院 副院長 / 脳神経内科 部長 / 頭痛センター長

共催：日本イーライリリー株式会社 / 第一三共株式会社

LS-14 ランチョンセミナー 14**Jp**

5月20日(木) 11:55～12:55

第02会場(国立京都国際会館 1F Annex Hall 1(別館))

レビー小体型認知症

座長：富山 誠彦 弘前大学大学院医学研究科 脳神経内科学

LS-14-1

レビー小体型認知症とパーキンソン病のパーキンソニズム

佐光 亘 順天堂大学医学部神経学講座

共催：大日本住友製薬株式会社

LS-15 ランチョンセミナー 15**Jp**

5月20日(木) 11:55～12:55

第03会場(国立京都国際会館 1F Annex Hall 2(別館))

MS女性患者の妊娠と出産-プレコンセプションケアの重要性

座長：山村 隆 国立精神・神経医療研究センター

LS-15-1

清水 優子 東京女子医科大学

共催：バイオジェン・ジャパン株式会社 / エーザイ株式会社

LS-16 ランチョンセミナー16**Jp**

5月20日(木) 11:55～12:55

第04会場(国立京都国際会館 2F Room A)

補体と神経免疫疾患～MG診療を再考する～

座長：村井 弘之 国際医療福祉大学

LS-16-1 補体の役割と活性化のメカニズム

木下タロウ 大阪大学微生物研究所

LS-16-2 重症筋無力症における治療戦略

寒川 真 近畿大学

共催：アレクシオンファーマ合同会社

LS-17 ランチョンセミナー17**Jp**

5月20日(木) 11:55～12:55

第05会場(国立京都国際会館 2F Room B-1)

片頭痛について考えよう！～病態の理解と均てん化に向けて～

座長：勝野 雅央 名古屋大学大学院医学系研究科神経内科学

LS-17-1 片頭痛の病態について～片頭痛が単なる頭痛でない理由

柴田 護 東京歯科大学市川総合病院

LS-17-2 頭痛の医療連携

橋本洋一郎 熊本市民病院 脳神経内科

共催：大塚製薬株式会社 メディカル・アフェアーズ部

LS-18 ランチョンセミナー18**Jp**

5月20日(木) 11:55～12:55

第06会場(国立京都国際会館 2F Room B-2)

日常診療に潜む希少疾患～ファブリー病とゴーシェ病～

座長：伊藤 義彰 大阪市立大学大学院医学研究科 脳神経内科学 教授

LS-18-1 Fabry病の脳梗塞

米澤 久司 盛岡赤十字病院 脳神経内科 部長

**LS-18-2 神経内科でも遭遇するかもしれないゴーシェ病
～パーキンソン病との関連を含めて**

三井 純 東京大学大学院医学系研究科 分子神経学講座 特任准教授

共催：サノフィ株式会社

20
日

共催セミナー

LS-19 ランチョンセミナー 19

Jp

5月20日(木) 11:55 ~ 12:55

第07会場(国立京都国際会館 1F Room D)

CIDPの治療とマネジメント～update～

座長：神田 隆 山口大学大学院医学系研究科臨床神経学講座

LS-19-1 海田 賢一 埼玉医科大学総合医療センター 神経内科

共催：日本製薬株式会社

LS-20 ランチョンセミナー 20

Jp

5月20日(木) 11:55 ~ 12:55

第08会場(国立京都国際会館 1F Room E)

神経内科医が知っておくべきトランスサイレチン型アミロイドーシスの
診断と治療 最前線

座長：安東由喜雄 長崎国際大学 薬学部 アミロイドーシス病態解析学分野 教授

LS-20-1 関島 良樹 信州大学医学部脳神経内科, リウマチ・膠原病内科 教授

共催：ファイザー株式会社

LS-21 ランチョンセミナー 21

Jp

5月20日(木) 11:55 ~ 12:55

第09会場(国立京都国際会館 1F さくら)

パーキンソン病における日常生活動作(ADL)の重要性

座長：高橋 良輔 京都大学大学院医学研究科 臨床神経学

LS-21-1 武田 篤 独立行政法人国立病院機構 仙台西多賀病院

共催：武田薬品工業株式会社ジャパンメディカルオフィス

LS-22 ランチョンセミナー 22

Jp

5月20日(木) 11:55 ~ 12:55

第10会場(国立京都国際会館 1F スワン)

高齢パーキンソン病の病態と治療

座長：坪井 義夫 福岡大学 医学部 脳神経内科

LS-22-1 運動症状・非運動症状の病態について

馬場 徹 国立病院機構仙台西多賀病院 脳神経内科

LS-22-2 症状評価と治療について

藤岡 伸助 福岡大学 医学部 脳神経内科

共催：エーザイ株式会社 メディカル本部

20
日

共
催
セ
ミ
ナ
ー

LS-23 ランチョンセミナー 23**Jp**

5月20日(木) 11:55 ~ 12:55

第11会場(国立京都国際会館 1F Room 157)

認知症の鑑別診断における核医学検査の活用

座長: 漆谷 真 滋賀医科大学 内科学講座 脳神経内科 教授

LS-23-1

濱口 毅 金沢大学大学院 医薬保健学総合研究科 医学専攻 脳老化・神経病態学(脳神経内科学) 准教授

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

20日

21日

LS-24 ランチョンセミナー 24**Jp**

5月20日(木) 11:55 ~ 12:55

第12会場(国立京都国際会館 1F Room C-1)

レストレスレッグス症候群の診断と治療 Update

座長: 宮本 智之 獨協医科大学埼玉医療センター 脳神経内科

LS-24-1

井上 雄一 東京医科大学睡眠学講座、睡眠総合ケアクリニック代々木

共催: アステラス製薬株式会社

LS-25 ランチョンセミナー 25**Jp**

5月20日(木) 11:55 ~ 12:55

第13会場(国立京都国際会館 1F Room C-2)

パーキンソン病薬物治療におけるCOMT阻害の意義

座長: 野元 正弘 済生会今治医療・福祉センター 今治病院脳神経内科

LS-25-1

パーキンソン病薬物治療におけるCOMT阻害の意義

永井 将弘 愛媛大学医学部附属病院 臨床薬理神経内科

共催: 小野薬品工業株式会社

LS-26 ランチョンセミナー 26**Jp**

5月21日(金) 12:25 ~ 13:25

第01会場(国立京都国際会館 1F Main Hall)

パーキンソン病

座長: 金子 鋭 関西医科大学 神経内科学講座

LS-26-1

パーキンソン病診療におけるAIとデジタル: 期待と課題

渡辺 宏久 藤田医科大学医学部 脳神経内科学

共催: 大日本住友製薬株式会社

共催セミナー

LS-27 ランチョンセミナー 27**Jp**

5月21日(金) 12:25～13:25

第02会場(国立京都国際会館 1F Annex Hall 1(別館))

抗補体治療によって変わるNMOSD治療戦略

座長：桑原 聡 千葉大学大学院医学研究院 脳神経内科学

LS-27-1

中島 一郎 東北医科薬科大学医学部 老年神経内科学

共催：アレクシオンファーマ合同会社

LS-28 ランチョンセミナー 28**Jp**

5月21日(金) 12:25～13:25

第03会場(国立京都国際会館 1F Annex Hall 2(別館))

神経炎症性疾患

座長：中原 仁 慶應義塾大学医学部

LS-28-1

中枢神経炎症性疾患の最新治療

横山 和正 順天堂大学医学部

共催：田辺三菱製薬株式会社

LS-29 ランチョンセミナー 29**Jp**

5月21日(金) 12:25～13:25

第04会場(国立京都国際会館 2F Room A)

パーキンソン病の治療

座長：前田 哲也 岩手医科大学

LS-29-1

進行期パーキンソン病治療におけるサフィナミドの立ち位置

富山 誠彦 弘前大学大学院医学研究科

共催：エーザイ株式会社

LS-30 ランチョンセミナー 30**Jp**

5月21日(金) 12:25～13:25

第05会場(国立京都国際会館 2F Room B-1)

抗グングリオシド抗体測定の有用性

座長：海田 賢一 埼玉医科大学 医学部 総合医療センター 神経内科 教授

LS-30-1

楠 進 独立行政法人地域医療機能推進機構

共催：株式会社シノテスト

21
日共
催
セ
ミ
ナ
ー

LS-31 ランチョンセミナー31**Jp**

5月21日(金) 12:25～13:25

第06会場(国立京都国際会館 2F Room B-2)

CIDP(慢性炎症性脱髄性多発根神経炎)

座長: 関口 兼司 神戸大学大学院医学研究科・内科学講座 脳神経内科学分野 准教授

LS-31-1 CIDP診療のスキルアップのために

能登 祐一 京都府立医科大学大学院 医学研究科 神経内科学 学内講師

共催: 一般社団法人 日本血液製剤機構

LS-32 ランチョンセミナー32**Jp**

5月21日(金) 12:25～13:25

第07会場(国立京都国際会館 1F Room D)

Adaptive DBS - さらなる安定をめざす! パーキンソン病治療新時代

座長: 花島 律子 鳥取大学医学部 脳神経医科学講座 脳神経内科分野

LS-32-1 大山 彦光 順天堂大学医学部 神経学講座

共催: 日本メドトロニック株式会社

LS-33 ランチョンセミナー33**Jp**

5月21日(金) 12:25～13:25

第08会場(国立京都国際会館 1F Room E)

高齢心房細動患者における抗凝固マネジメントと並存疾患

座長: 北園 孝成 九州大学大学院医学研究院 病態機能内科学

LS-33-1 高齢心房細動患者の抗凝固マネジメント

猪原 匡史 国立循環器病研究センター 脳神経内科

LS-33-2 高齢者AFの抗凝固療法におけるフレイルの意義

原田 和昌 地方独立行政法人 東京都健康長寿医療センター 循環器内科

共催: バイエル薬品株式会社

LS-34 ランチョンセミナー34**Jp**

5月21日(金) 12:25～13:25

第09会場(国立京都国際会館 1F さくら)

進行期パーキンソン病患者の適切な治療選択について

座長: 織茂 智之 関東中央病院

LS-34-1 坪井 義夫 福岡大学

共催: アッヴィ合同会社

LS-35 ランチョンセミナー 35**Jp**

5月21日(金) 12:25～13:25

第10会場(国立京都国際会館 1F スワン)

本邦のリアルワールドデータから読み解くDOAC時代の高齢心房細動患者の脳梗塞予防

座長: 山上 宏 国立病院機構 大阪医療センター 脳卒中内科

LS-35-1 尾原 知行 京都府立医科大学大学院研究科 脳神経内科

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

LS-36 ランチョンセミナー 36**Jp**

5月21日(金) 12:25～13:25

第11会場(国立京都国際会館 1F Room 157)

重症筋無力症の診療とケアのヒント

座長: 今井 富裕 国立病院機構箱根病院

LS-36-1 重症筋無力症の診療とケアのヒント

村井 弘之 国際医療福祉大学 医学部 脳神経内科学 主任教授

共催: アルジェニクスジャパン株式会社

LS-37 ランチョンセミナー 37**Jp**

5月21日(金) 12:25～13:25

第12会場(国立京都国際会館 1F Room C-1)

認知症画像バイオマーカー診断の展望

座長: 伊藤 健吾 国立長寿医療研究センター治験・臨床研究推進センター センター長

LS-37-1 石井 賢二 東京都健康長寿医療センター研究所 神経画像研究チーム 研究部長

共催: 中外製薬株式会社

LS-38 ランチョンセミナー 38**Jp**

5月21日(金) 12:25～13:25

第13会場(国立京都国際会館 1F Room C-2)

Patient Reported Outcomeの活用とShared Decision MakingによるMS診療成績の向上座長: 藤原 一男 福島県立医科大学医学部 多発性硬化症治療学講座 教授 / 一般財団法人 脳神経疾患研究所 多発性硬化症・視神経脊髄炎センター センター長
オープニングトーク: PROMSイニシアティブについて**LS-38-1** 患者参加型のMS診療 —Patient Reported Outcomeの活用—

千原 典夫 神戸大学大学院医学研究科 内科学講座 脳神経内科学分野 助教

LS-38-2 ひとびとの生活をデザインする —MSとShared Decision Making—

深浦 彦彰 埼玉医科大学総合医療センター 神経内科 准教授

共催: ノバルティス ファーマ株式会社 メディカル本部

LS-39 ランチョンセミナー 39**Jp**

5月22日(土) 12:00 ~ 13:00

第01会場 (国立京都国際会館 1F Main Hall)

Aβオリゴマーに焦点を当てたアルツハイマー病へのアプローチ

座長：山田 正仁 金沢大学大学院医薬保健学総合研究科 脳老化・神経病態学 (脳神経内科学)

LS-39-1

小野賢二郎 昭和大学医学部内科学講座 脳神経内科学部門

共催：エーザイ株式会社

LS-40 ランチョンセミナー 40**Jp**

5月22日(土) 12:00 ~ 13:00

第03会場 (国立京都国際会館 1F Annex Hall 2 (別館))

上肢・下肢痙縮に対するボツリヌス療法の実際 ~治療満足度の最大化を目指して~

座長：梶 龍児 独立行政法人国立病院機構宇多野病院 院長

LS-40-1

金 剛 静岡県立総合病院 脳神経内科 医長

共催：グラクソ・スミスクライン株式会社

LS-41 ランチョンセミナー 41**Jp**

5月22日(土) 12:00 ~ 13:00

第04会場 (国立京都国際会館 2F Room A)

エビデンスと臨床経験から考えるATTRvアミロイドーシス診療のこれから

座長：関島 良樹 信州大学医学部附属病院 脳神経内科、リウマチ・膠原病内科 教授

LS-41-1

当院における臨床経験から日常診療を考える

松島 理明 北海道大学 大学院医学研究院 神経病態学分野 神経内科学教室 助教

LS-41-2

最新エビデンスを日常診療にどう活かすか

植田 光晴 熊本大学大学院 生命科学研究部 脳神経内科学講座 教授

共催：アルナイラム・ジャパン

LS-42 ランチョンセミナー 42**Jp**

5月22日(土) 12:00 ~ 13:00

第05会場 (国立京都国際会館 2F Room B-1)

ステロイド性骨粗鬆症の病態と治療戦略

座長：横山 和正 順天堂大学医学部 脳神経内科学

LS-42-1

竹内 靖博 国家公務員共済組合連合会 虎の門病院 副院長・内分泌センター長

共催：中外製薬株式会社

LS-43 ランチョンセミナー43

Jp

5月22日(土) 12:00～13:00

第06会場(国立京都国際会館 2F Room B-2)

パーキンソン病に対する脳深部刺激療法はどのようにして効果を発現するのか？

座長：市川 忠 埼玉県総合リハビリテーションセンター 脳神経内科

LS-43-1

澤本 伸克 京都大学大学院医学研究科 近未来型人間健康科学融合ユニット

共催：日本メドトロニック株式会社

LS-44 ランチョンセミナー44

Jp

5月22日(土) 12:00～13:00

第07会場(国立京都国際会館 1F Room D)

パーキンソン病

座長：永井 将弘 愛媛大学医学部附属病院 臨床薬理神経内科 特任教授

LS-44-1

薬理学に基づいたMAO-B阻害薬によるPD治療

野川 茂 東海大学医学部附属八王子病院 副院長・神経内科学教授

共催：藤本製薬グループ エフピー株式会社

LS-45 ランチョンセミナー45

Jp

5月22日(土) 12:00～13:00

第08会場(国立京都国際会館 1F Room E)

脳神経内科医が診るべきてんかん

座長：池田 昭夫 京都大学

LS-45-1

上原 平 国際医療福祉大学成田病院

共催：ユーシービージャパン株式会社 / 第一三共株式会社

LS-46 ランチョンセミナー46

Jp

5月22日(土) 12:00～13:00

第09会場(国立京都国際会館 1F さくら)

筋萎縮性側索硬化症(ALS)治療に対する展望

座長：高嶋 博 鹿児島大学 脳神経内科・老年病学 教授

LS-46-1

漆谷 真 滋賀医科大学 内科学講座 脳神経内科 教授

共催：田辺三菱製薬株式会社

22
日

共
催
セ
ミ
ナ
ー

LS-47 ランチョンセミナー47**Jp**

5月22日(土) 12:00 ~ 13:00

第10会場(国立京都国際会館 1F スワン)

脊髄性筋萎縮症(SMA)-成人症例の診断と治療-

座長: 田中 章景 横浜市立大学大学院医学研究科 神経内科学・脳卒中医学

LS-47-1

橋口 昭大 鹿児島大学病院 脳・神経センター 脳神経内科

共催: バイオジェン・ジャパン株式会社

LS-48 ランチョンセミナー48**Jp**

5月22日(土) 12:00 ~ 13:00

第12会場(国立京都国際会館 1F Room C-1)

認知症診断における脳血流SPECT検査の有用性

座長: 水野 敏樹 京都府立医科大学医学研究科神経内科学

LS-48-1

内海久美子 砂川市立病院

共催: 富士フイルム富山化学株式会社
後援: 日本脳神経核医学研究会 / 日本核医学会**LS-49 ランチョンセミナー49****Jp**

5月22日(土) 12:00 ~ 13:00

第13会場(国立京都国際会館 1F Room C-2)

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-**

座長: 田平 武 順天堂大学大学院医学系研究科認知症診断・予防・治療学/くどうちあき脳神経外科クリニック

LS-49-1

堀 智勝 森山脳神経センター病院

共催: 株式会社グロービア

ES-01 イブニングセミナー01**Jp**

5月20日(木) 19:25 ~ 20:25

第05会場(国立京都国際会館 2F Room B-1)

多発性硬化症治療のup-to-date座長: 野村 恭一 埼玉医科大学/埼玉医科大学総合医療センター 神経内科/
東松山市立市民病院

ES-01-1

新野 正明 独立行政法人国立病院機構 北海道医療センター

共催: ノバルティス ファーマ株式会社

20
日22
日共催
セミナー

ES-02 イブニングセミナー02**Jp**

5月20日(木) 19:25～20:55

第07会場(国立京都国際会館 1F Room D)

進行期パーキンソン病の治療～患者の視点に立った最適な治療の提供を目指して～

座長：武田 篤 独立行政法人国立病院機構 仙台西多賀病院 院長

ES-02-1 症状日誌から捉えるL-dopa薬物動態

西川 典子 順天堂大学大学院医学研究科 神経学 准教授

ES-02-2 新たな治療選択肢をどう活かすか？

伊東 秀文 和歌山県立医科大学 脳神経内科 教授

共催：小野薬品工業株式会社

ES-03 イブニングセミナー03**Jp**

5月20日(木) 19:25～20:25

第08会場(国立京都国際会館 1F Room E)

視神経脊髄炎

座長：越智 博文 愛媛大学 脳神経内科・老年医学

ES-03-1 視神経脊髄炎Update—病態・治療—

三須 建郎 東北大学病院脳神経内科

共催：田辺三菱製薬株式会社

ES-04 イブニングセミナー04**Jp**

5月21日(金) 17:50～18:50

第05会場(国立京都国際会館 2F Room B-1)

増加する高齢者のてんかん

座長：下濱 俊 医療法人社団 慈誠会 認知症センター長、慈誠会記念病院特任院長

ES-04-1 認知症診療における高齢者てんかんへのアプローチ

入谷 敦 金沢医科大学 高齢医学科 講師

ES-04-2 アルツハイマー病におけるてんかん病態の臨床意義

葛谷 聡 京都大学大学院医学研究科 臨床神経学 准教授

共催：エーザイ株式会社

20
日21
日共
催
セ
ミ
ナ
ー

ES-05 イブニングセミナー05

Jp

5月21日(金) 17:50～19:20

第07会場(国立京都国際会館 1F Room D)

片頭痛患者の治療アウトカム向上を目指して

座長：坂井 文彦 埼玉精神神経センター内、埼玉国際頭痛センター

ES-05-1 転換期を迎えた片頭痛のマネジメント

今井 昇 静岡赤十字病院 脳神経内科

ES-05-2 頭痛のQOLに及ぼす影響とその評価

寺山 靖夫 湘南慶育病院

共催：アムジェン株式会社メディカルアフェアーズ

ES-06 イブニングセミナー06

Jp

5月21日(金) 17:50～18:50

第08会場(国立京都国際会館 1F Room E)

知っていれば治せるEGPA血管炎における末梢神経障害

座長：服部 直樹 豊田厚生病院 副院長

ES-06-1 知っていれば治せるEGPA血管炎における末梢神経障害

竹下 幸男 山口大学大学院医学系研究科 臨床神経学講座 助教

共催：グラクソ・スミスクライン株式会社