

第61回日本神経学会学術大会 第2日目 2020年9月1日（火）プログラム

開催日	時間	セッション No.	セッション名1	セッションタイトル	発表言語	会場名	演者	氏名	所属機関	演題名
9月1日（火）	09:00～10:30	HT-07	ホットトピックス07	認知症における脳機能画像の進歩	日本語	第01会場(岡山コンベンションセンター 4F 405会議室)	演者	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	アミロイドPET画像病理相関研究の意義と展望
							演者	島田 斉	国立研究開発法人 量子科学技術研究開発機構 量子医学・医療部門 放射線医学総	タウPETが魅せる認知症脳病態
							演者	岡村 信行	東北医科薬科大学医学部薬理学	反応性アストロサイトのPETイメージング
							演者	尾内 康臣	浜松医科大学病院 生体機能イメージング研究室	ニコチン受容体PETと認知機能
							演者	工藤 與亮	北海道大学大学院医学研究院画像診断学教室	MRI定量的磁化率マッピング法によるアルツハイマー病の早期診断
							座長	下濱 俊	札幌医科大学医学部神経内科学講座	—
							座長	羽生 春夫	東京医科大学高齢総合医学分野	—
9月1日（火）	09:00～10:30	HT-08	ホットトピックス08	脳神経内科における遠隔医療・オンライン診療の現状とこれから	日本語	第02会場(岡山コンベンションセンター 4F 407会議室)	演者	野崎 園子	わかかさ電開リハビリテーション病院	遠隔医療・オンライン診療の経緯と現状 オーバービュー
							演者	中村 昭則	国立病院機構まつもと医療センター 脳神経内科	神経筋難病における遠隔医療の有用性
							演者	長谷川 泰弘	聖マリアンナ医科大学病院 脳神経内科	脳卒中の遠隔医療 (Telestroke)
							演者	竹市 美加	訪問看護ステーションたべる	訪問看護におけるオンライン診療の効果と課題
							演者	伴 圭吾	厚生労働省医政局医事課	オンライン診療の適切な実施に関する指針について
							座長	野崎 園子	わかかさ電開リハビリテーション病院	—
							座長	中村 昭則	国立病院機構まつもと医療センター脳神経内科	—
9月1日（火）	09:00～10:00	SL-03	特別講演03		日本語	第03会場“メインホール”(岡山コンベンションセンター 3F コンベンションホール)	演者	森 啓	大阪市立大学医学部, 長岡崇徳大学	アルツハイマー病研究の温故と知新
							座長	東海林 幹夫	公益財団法人老年病研究所附属病院認知症センター/前弘前大学教授	—
9月1日（火）	10:00～11:00	SL-04	特別講演04		日本語	第03会場“メインホール”(岡山コンベンションセンター 3F コンベンションホール)	演者	大内 尉義	国家公務員共済組合連合会虎の門病院	超高齢社会における医療のあり方と社会システムの変革
							座長	祖父江 元	名古屋大学大学院医学系研究科神経変性・認知症制御研究部	—
9月1日（火）	09:00～10:30	S-20	シンポジウム20	脳卒中・循環器病対策基本法と日本神経学会	日本語	第04会場(岡山コンベンションセンター 3F 301会議室)	演者	峰松 一夫	医療法人医誠会本部	総論：これまでの経緯と今後の展開
							演者	石上 晃子	厚生労働省 健康局がん・疾病対策課	「健康寿命の延伸等を図るための脳卒中、心臓病その他の循環器病に係る対策に関する基本法」の成立を今求められていることは？：患者・家族支援の立場から
							演者	竹川 英宏	日本脳卒中協会	—
							演者	橋本 洋一郎	熊本市民病院 神経内科	日本神経学会の役割と課題
							座長	卜部 貴夫	順天堂大学医学部附属浦安病院脳神経内科	—
							座長	横田 千晶	国立研究開発法人国立循環器病研究センター脳血管リハビリテーション科	—

第61回日本神経学会学術大会 第2日目 2020年9月1日（火）プログラム

開催日	時間	セッション No.	セッション名1	セッションタイトル	発表言語	会場名	演者	氏名	所属機関	演題名
9月1日（火）	09:00～10:30	S-21	シンポジウム21	神経内科医が知っておきたい神経病理の基礎知識	日本語	第05会場(岡山コンベンションセンター 3F 302会議室)	演者	村山 繁雄	東京都健康長寿医療センター 神経内科・バイオリソースセンター・高齢者プレイ	神経・筋病理
							演者	西村 広健	川崎医科大学病理学	神経内科医が知っておきたい神経病理の基礎知識「脳腫瘍」
							演者	高梨 雅史	順天堂大学医学部 脳神経内科	神経変性疾患の病理
							演者	高尾 昌樹	埼玉医科大学国際医療センター 神経内科・脳卒中内科	脳血管疾患の神経病理
							座長	村山 繁雄	東京都健康長寿医療センター 神経内科・バイオリソースセンター・高齢者プレイ	—
							座長	高尾 昌樹	埼玉医科大学国際医療センター 神経内科・脳卒中内科	—
9月1日（火）	09:00～10:30	S-22	シンポジウム22	Latest Advances in the Treatment of Ischemic Stroke	英語	第06会場(岡山コンベンションセンター 2F レセプションホール)	演者	七田 崇	東京都医学総合研究所脳卒中ルネサンスプロジェクト	Therapeutic strategies modulating post-stroke inflammation
							演者	石橋 哲	東京医科歯科大学病院 神経内科	Therapeutic strategies promoting collateral circulation
							演者	新妻 邦泰	東北大学大学院医工学研究科神経外科先端治療開発学分野	Muse Cell Therapy for Cerebral Ischemia
							演者	山下 徹	岡山大学病院 脳神経内科学	iN cell therapy for cerebral ischemia
							座長	北川 一夫	東京女子医科大学脳神経内科学	—
							座長	山下 徹	岡山大学大学院医歯薬学総合研究科脳神経内科学	—
9月1日（火）	09:00～10:30	S-23	シンポジウム23	神経疾患の新しい臨床症状評価・診断法	日本語	第07会場(岡山コンベンションセンター 2F 展示ホール)	演者	寛 慎治	東京都医学総合研究所	小脳運動失調症の定量的評価と臨床への応用
							演者	三吉 博	東京医科大学 医学教育学分野	神経変性疾患の歩行解析
							演者	平野 牧人	近畿大学医学部 脳神経内科	ビデオによる神経疾患の嚙下機能解析
							演者	川端 茂徳	東京医科歯科大学病院 先端技術医療応用学講座	神経磁界計測による脊髄・末梢神経の伝導診断
							座長	寺尾 安生	杏林大学医学部 病態生理学教室	—
							座長	長峯 隆	札幌医科大学医学部神経科学講座	—
9月1日（火）	09:00～10:00	LM-07	レクチャーマラソン07		日本語	第08会場(岡山県医師会館 4F 401会議室)	演者	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	神経変性疾患の分子生物学的病態解明
							座長	小野寺 理	新潟大学脳研究所臨床神経学部門神経内科学分野	—
9月1日（火）	10:00～11:00	LM-08	レクチャーマラソン08		日本語	第08会場(岡山県医師会館 4F 401会議室)	演者	神谷 雄己	昭和大学江東豊洲病院 脳神経内科	脳神経内科医が行う脳血管内治療 できること・すべきこと
							座長	葛目 大輔	社会医療法人 近森会 近森病院 脳神経内科	—

第61回日本神経学会学術大会 第2日目 2020年9月1日（火）プログラム

開催日	時間	セッション No.	セッション名1	セッションタイトル	発表言語	会場名	演者	氏名	所属機関	演題名
9月1日（火）	09:00～10:30	S-24	シンポジウム24	いつまで治療を続けるのか？	日本語	第09会場(岡山県医師会館 4F 402会議室)	演者	清水 優子	東京女子医科大学病院 脳神経内科	多発性硬化に、いつまで疾患修飾薬の治療を続けるのか？
							演者	前田 哲也	岩手医科大学医学部内科学講座脳神経内科・老年科分野	Late stageのパーキンソン病診療
							演者	荻野 美恵子	国際医療福祉大学病院 医学教育統括センター	ALSの終末期はどこまで治療するのか
							演者	寺山 靖夫	湘南慶育病院 脳神経内科	脳血管障害の再発予防の治療はいつまで継続するのか
							座長	深浦 彦彰	埼玉医科大学 総合医療センター 神経内科	-
							座長	鈴木 千恵子	弘前大学医学部脳神経内科	-
9月1日（火）	09:00～10:30	S-25	シンポジウム25	The Implication of Autophagy in Alzheimer's disease and Dementia	英語	第10会場(岡山県医師会館 2F 三木記念ホール)	演者	演野 忠則	福井大学病院 脳神経内科	Degradation of amyloid β protein and tau in Autophagy
							演者	本井 ゆみ子	順天堂大学医学部 認知症・診断・予防治療学講座	A Role of Lithium on Autophagy in Tau Propagation Cell Models
							演者	牧岡 幸樹	群馬大学病院 脳神経内科	Granulovacuolar degeneration in neurodegeneration
							演者	三木 康生	弘前大学大学院医学研究科 脳神経病理学講座	Alteration of autophagy-related proteins in synucleinopathies
							座長	本井 ゆみ子	順天堂大学脳神経内科	-
							座長	演野 忠則	福井大学医学部 脳神経内科	-
9月1日（火）	09:00～10:30	S-26	シンポジウム26	認知症診療のビットフォール	日本語	第12会場(岡山国際交流センター 8F イベントホール)	演者	嶋田 裕之	大阪市立大学病院 認知症臨床研究センター	アルツハイマー病診療におけるビットフォール
							演者	長田 乾	横浜総合病院 臨床研究センター	血管性認知症診療のビットフォール
							演者	長濱 康弘	医療法人花咲会かわさき記念病院	Lewy小体型認知症診療におけるビットフォール
							演者	谷向 知	愛媛大学大学院医学系研究科地域健康システム看護学講座老年精神地域包括ケア	前頭側頭葉変性症の診療におけるビットフォール
							演者	玉岡 晃	筑波大学 医学医療系 神経内科学	特発性正常圧水頭症の診療におけるビットフォール
							座長	玉岡 晃	筑波大学神経内科	-
							座長	葛谷 聡	京都大学大学院医学研究科 臨床神経学	-
9月1日（火）	09:00～10:30	EC-07	教育コース07	てんかん発作か発作性運動異常症か、それが問題だ。(Seizures or involuntary movements, that is the question.)	日本語	第14会場(岡山国際交流センター 2F 国際会議場)	講師	杉浦 嘉泰	独立行政法人国立病院機構福島病院 脳神経内科	チャンネル機能、遺伝子異常から見た運動異常症とてんかん発作の違い
							講師	飯塚 高浩	北里大学医学部 脳神経内科学	自己免疫性脳炎での運動異常症とてんかん発作の発現機構
							講師	人見 健文	京都大学病院 検査部	皮質性ミオクローヌスとミオクローニー発作：てんかん発作か運動異常症か
							講師	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	てんかん発作と発作性運動異常症の生理学的病態の違い
							講師	美馬 達哉	立命館大学先端総合学研究所	治療的側面からみたてんかん発作と発作性運動異常症の違い
							司会	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	-
							司会	宇川 義一	福島県立医科大学 ヒト神経生理学	-

第61回日本神経学会学術大会 第2日目 2020年9月1日（火）プログラム

開催日	時間	セッション No.	セッション名1	セッションタイトル	発表言語	会場名	演者	氏名	所属機関	演題名
9月1日（火）	09:00～10:30	EC-08	教育コース08	脳神経内科医に必要な脳死・臓器組織提供の知識	日本語	第15会場(岡山国際交流センター B1F レセプションホール)	講師	永山 正雄	国際医療福祉大学大学院医学研究科 脳神経内科学	国内外における脳死判定の歴史、現状と動向
							講師	横田 裕行	日本医科大学大学院外科系救急医学分野	わが国における脳死判定・臓器組織提供の現状と今後の方向性
							講師	園生 雅弘	帝京大学病院 脳神経内科	神経電気生理学的立場からみた脳死判定の現状
							講師	赤松 直樹	国際医療福祉大学 医学部 脳神経内科	脳死判定における脳波測定の意義と実際
							司会	永山 正雄	国際医療福祉大学大学院医学研究科 脳神経内科学	-
							司会	西山 和利	北里大学医学部脳神経内科学	-
9月1日（火）	10:45～12:15	HT-09	ホットトピックス09	Is the concept of embolic stroke of undetermined source (ESUS) dead or alive?	英語	第01会場(岡山コンベンションセンター 4F 405会議室)	演者	山口 啓二	一宮西病院 脳神経内科	Problems of ESUS criteria from the viewpoint of the guidelines for implantable cardiac monitor
							演者	上野 祐司	順天堂大学医学部附属順天堂医院	Investigation of arteriogenic embolism
							演者	山上 宏	国立病院機構大阪医療センター 脳卒中内科	Decision making of patent foramen ovale closure by brain and heart team
							演者	内山 真一郎	山王病院・山王メディカルセンター 脳血管センター	Subclassification of ESUS according to the responsiveness to anticoagulation
							演者	Hans C. Diener	Faculty of Medicine and Institute for Medical Informatics, Biometry and	Atrial cardiopathy as a cause of ESUS
							座長	豊田 一則	国立循環器病研究センター 脳血管内科	-
							座長	北園 孝成	九州大学大学院医学研究科病態機能内科学	-
9月1日（火）	10:45～12:15	HT-10	ホットトピックス10	ニューロトキシコロジー：臨床医が理解すべき病態と治療の最新情報	日本語	第02会場(岡山コンベンションセンター 4F 407会議室)	演者	下畑 享良	岐阜大学病院 脳神経内科	メチル水銀中毒
							演者	徳本 健太郎	NHO 静岡てんかん・神経医療センター 神経内科	破傷風毒素
							演者	市川 博雄	昭和大学藤が丘リハビリテーション病院 内科系診療科 脳神経内科	農薬の神経毒性学
							演者	中山 貴博	横浜労災病院 脳神経内科・神経筋疾患部	一酸化炭素中毒
							座長	下畑 享良	岐阜大学大学院医学系研究科 脳神経内科学分野	-
							座長	岩田 淳	地方独立行政法人東京都健康長寿医療センター脳神経内科	-
9月1日（火）	11:00～12:00	CL	特別科学文化講演		日本語	第03会場“メインホール”(岡山コンベンションセンター 3F コンベンションホール)	演者	浅野 孝雄	医療法人聖心会	意識とは何か？現代脳科学と古代インド仏教思想との対比
							座長	水澤 英洋	国立精神・神経医療研究センター	-
9月1日（火）	10:45～12:15	S-27	シンポジウム27	自己免疫性脳炎の最前線	日本語	第04会場(岡山コンベンションセンター 3F 301会議室)	演者	古賀 道明	山口大学大学院医学系研究科臨床神経学	自己免疫性脳炎の国内動向：全国調査の結果から
							演者	原 誠	日本大学医学部 内科学系 神経内科学分野	脳炎患者に対するtissue-based assayを用いた迅速抗体診断体制の構築
							演者	木村 暁夫	岐阜大学大学院医学系研究科 脳神経内科学分野	自己免疫性GFAPアストロサイトパチー
							演者	山村 隆	国立精神・神経医療研究センター 免疫研究部	免疫性神経疾患としての筋痛性脳脊髄炎・慢性疲労症候群 (ME/CFS)
							座長	亀井 聡	上尾中央総合病院脳神経内科神経感染症センター	-
							座長	山村 隆	国立精神・神経医療研究センター神経研究所免疫研究部	-

第61回日本神経学会学術大会 第2日目 2020年9月1日（火）プログラム

開催日	時間	セッション No.	セッション名1	セッションタイトル	発表言語	会場名	演者	氏名	所属機関	演題名
9月1日（火）	10:45～12:15	S-28	シンポジウム28	小児期発症神経・筋疾患の小児～成人移行医療における現状と課題	日本語	第05会場(岡山コンベンションセンター 3F 302会議室)	演者	望月 葉子	東京都立北療育医療センター 内科・神経内科	小児～成人移行医療の現状と課題：総合医療療育施設の成人診療科での経験から
							演者	崎山 快夫	自治医科大学附属さいたま医療センター 脳神経内科	小児～成人移行医療の現状と課題：地域中核病院の脳神経内科での経験から
							演者	高橋 和也	独立行政法人国立病院機構医王病院 統括診療部	小児成人期医療の現状と課題：広域専門医拠点（国立病院機構）での経験から
							演者	藤井 達哉	滋賀県立小児保健医療センター 小児科	小児～成人移行医療の現状と課題：小児神経専門医の立場から
							座長	尾方 克久	国立病院機構東埼玉病院 神経内科/臨床研究部	-
							座長	尾方 克久	国立病院機構東埼玉病院 神経内科/臨床研究部	-
9月1日（火）	10:45～12:15	S-29	シンポジウム29	Preparing for disease-modifying therapies in PD - From biomarkers, animal models to novel therapeutic approach	英語	第06会場(岡山コンベンションセンター 2F レセプションホール)	演者	Chin-Hsien Lin	National Taiwan University Hospital	Updates of Liquid biomarkers in PD
							演者	荒若 繁樹	大阪医科大学内科学IV教室脳神経内科	Updates of liquid biomarkers and disease-modifying potential of an antiparkinsonian drug in PD
							演者	山門 穂高	京都大学医学部附属病院 脳神経内科	Animal model for disease-modifying therapies in PD
							演者	Carolyn M. Sue	Kolling Institute of Medical Research	Novel therapeutic strategies targeting mitochondria
							演者	中森 雅之	大阪大学 医学系研究科 神経内科学	Disease-modifying therapeutics targeting alpha-synuclein
							座長	Carolyn Sue	The University of Sydney	-
							座長	荒若 繁樹	大阪医科大学内科学IV脳神経内科	-
9月1日（火）	10:45～12:15	S-30	シンポジウム30	「基礎～臨床、学会横断シンポジウム」 未来の疾患治療のために基礎科学に目を向けてみよう	日本語	第07会場(岡山コンベンションセンター 2F 展示ホール)	演者	望月 秀樹	大阪大学病院 神経内科学	基礎研究の魅力 日本神経学会将来構想委員長から
							演者	柚崎 通介	慶應大学医学部	基礎研究のすゝめ - 日本神経科学学会会長から
							演者	小泉 修一	山梨大学医学部薬理学教室	基礎医学研究の魅力 - 日本神経化学会理事長から -
							演者	村山 繁雄	東京都健康長寿医療センター 神経内科・バイオリソースセンター・高齢者プレイ	神経病理へのいざない - 神経病理学会理事長の立場から
							座長	望月 秀樹	大阪大学大学院医学系研究科神経内科学	-
							座長	戸田 達史	東京大学大学院医学系研究科神経内科学	-
9月1日（火）	11:00～12:00	LM-09	レクチャーマラソン09		日本語	第08会場(岡山県医師会館 4F 401会議室)	演者	神谷 達司	神谷医院 神経内科	開業神経内科医の認知症対応～明るく楽しく過ごせる街で優しい神経内科医になるために～
							座長	下濱 俊	札幌医科大学医学部神経内科学講座	-

第61回日本神経学会学術大会 第2日目 2020年9月1日（火）プログラム

開催日	時間	セッション No.	セッション名1	セッションタイトル	発表言語	会場名	演者	氏名	所属機関	演題名
9月1日（火）	10:45～12:15	S-31	シンポジウム31	まるごと2時間封入体筋炎 ～up to dateとpitfall～	日本語	第09会場(岡山県医師会館 4F 402会議室)	演者	青木 正志	東北大学大学院医学系研究科神経内科学	高齢化社会で重要性を増す封入体筋炎：疫学データを中心に
							演者	森 まどか	国立精神・神経医療研究センター 脳神経内科	封入体筋炎の基本的な臨床像と落とし穴
							演者	東原 真奈	東京都健康長寿医療センター 神経内科・脳卒中科	封入体筋炎の針筋電図所見：神経原性と間違えないために
							演者	久保田 暁	東京大学病院 神経内科	封入体筋炎の筋病理とその鑑別診断
							演者	山本 敏之	国立精神・神経医療研究センター病院脳神経内科	封入体筋炎の嚙下造影検査所見
							座長	森 まどか	国立精神・神経医療研究センター脳神経内科	—
							座長	鈴木 直輝	東北大学神経内科	—
9月1日（火）	10:45～12:15	IE-02	International Education Course 02		英語	第10会場(岡山県医師会館 2F 三木記念ホール)	演者	Man Mohan Mehndiratta	Department of Neurology Janakpuri Super Speciality Hospital Society (An	Management of Acute Stroke-Evolution so far and Future
							演者	David W. Dodick	Mayo Clinic	Diagnosis of Headache: Pearls and Pitfalls
							演者	Giulio M. Pasinetti	Icahn School of Medicine at Mount Sinai	Role of the gut brain axis on gut microbiome mediated inflammation in Alzheimer's Disease
							演者	Chaur-Jong Hu	Department of Neurology and Dementia Center, Shuang Ho Hospital,	The role of microbiota in Alzheimer disease animals and patients
							座長	Man Mohan Mehndiratta	Janakpuri Super Speciality Hospital Society	—
							座長	Shan Ping Yu	Emory University School of Medicine / VA Medical Center	—
9月1日（火）	10:45～12:15	G-01	新ガイドライン01	ジストニア・SCD/MSA・HAM	日本語	第12会場(岡山国際交流センター 8F イベントホール)	演者	目崎 高広	榊原白鳳病院脳神経内科	ジストニア診療ガイドライン2018
							演者	吉田 邦広	信州大学医学部神経難病学講座神経遺伝学部門	SCD・MSA診療ガイドラインのエッセンス
							演者	佐藤 知雄	聖マリアンナ医科大学難病治療研究センター 病因・病態解析部門	リアルワールドエビデンスを活用した「HAM診療ガイドライン2019」について
							座長	羽生 春夫	東京医科大学高齢総合医学分野	—
							座長	飛田 宗重	独立行政法人国立病院機構米沢病院脳神経内科	—
9月1日（火）	10:45～12:15	EC-09	教育コース09	末梢神経疾患を知ろう	日本語	第14会場(岡山国際交流センター 2F 国際会議場)	講師	野寺 裕之	金沢医科大学医学部 神経内科学	神経生理学的検討
							講師	清水 潤	東京工科大学医療保健学部理学療法学科	病理学的検討
							講師	海田 賢一	埼玉医科大学総合医療センター 神経内科	自己抗体解析
							講師	高嶋 博	鹿児島大学病院 脳神経内科	遺伝子解析
							司会	楠 進	近畿大学医学部 脳神経内科	—
							司会	辻 有希子	京都府立医科大学大学院 医学研究科 神経内科学	—

第61回日本神経学会学術大会 第2日目 2020年9月1日（火）プログラム

開催日	時間	セッション No.	セッション名1	セッションタイトル	発表言語	会場名	演者	氏名	所属機関	演題名
9月1日（火）	10:45~12:15	EC-10	教育コース10	頭痛学入門：明日から始める一歩踏み込んだ頭痛診療	日本語	第15会場(岡山国際交流センター B1F レセプションホール)	講師	古和 久典	国立病院機構松江医療センター 統括診療部（脳神経内科）	ICHD-3と片頭痛の疫学・遺伝子
							講師	仁平 敦子	中村記念病院 神経内科	片頭痛診断と治療のコツ
							講師	海野 佳子	杏林大学病院 脳卒中医学教室	慢性化した頭痛の鑑別診断と治療対策
							講師	秋山 久尚	聖マリアンナ医科大学 脳神経内科	2次性頭痛を見逃さない心得
							司会	立岡 良久	立岡神経内科 脳神経内科	-
							司会	永田 栄一郎	東海大学医学部 内科学系神経内科	-
9月1日（火）	13:45~14:15	Pr	大会長講演		英語	第03会場“メインホール”(岡山コンベンションセンター 3F コンベンションホール)	演者	阿部 康二	岡山大学脳神経内科	Neuroprotective therapy both for ALS and acute ischemic stroke
							座長	Peter St. George-Hyslop	Tanz Centre for Research In Neurodegenerative Diseases, University	-
9月1日（火）	14:15~15:45	HT-11	ホットトピックス11	An update on diagnostic and prognostic biomarkers in Parkinson's disease	英語	第01会場(岡山コンベンションセンター 4F 405会議室)	演者	波田野 琢	順天堂大学医学部附属順天堂医院 脳神経内科	Neuroimaging biomarkers in Parkinson's disease and related disorders
							演者	平山 正昭	名古屋大学	Intestinal microbiota as biomarkers
							演者	徳田 隆彦	京都府立医科大学分子脳病態解析学	Biofluid biomarkers for parkinsonian disorders: focusing on blood-based biomarkers
							演者	仙石 鏡平	東京都健康長寿医療センター 神経内科・神経病理学研究（高齢者ブレインバンク）	Pathological biomarker
							座長	富山 誠彦	弘前大学大学院医学研究科脳神経内科学講座	-
							座長	前田 哲也	岩手医科大学医学部内科学講座脳神経内科・老年科分野	-
9月1日（火）	14:15~15:45	HT-12	ホットトピックス12	頸椎・腰椎症を含む脊椎疾患のホットトピックス	日本語	第02会場(岡山コンベンションセンター 4F 407会議室)	演者	亀山 隆	中部ろうさい病院 神経内科	頸椎症の臨床病理
							演者	古谷 博和	高知大学病院 脳神経内科	頸部病変の診断精度を上げるための多くの臨床データ—解析
							演者	安藤 哲朗	安城更生病院 脳神経内科	腰椎疾患の鑑別診断と手術適応
							演者	服部 憲明	富山大学附属病院リハビリテーション科	リハビリテーションから考える腰痛の病態と対応
							座長	安藤 哲朗	愛知県厚生連安城更生病院脳神経内科	-
							座長	古谷 博和	高知大学医学部脳神経内科	-
9月1日（火）	15:00~15:45	AW	日本神経学会2019年度学会賞受賞者講演		日本語	第03会場“メインホール”(岡山コンベンションセンター 3F コンベンションホール)	演者	三澤 園子	千葉大学病院 脳神経内科学	稀少末梢神経疾患に対するドラッグ・リポジショニングによる新規治療開発
							演者	安東 由喜雄	長崎国際大学 アミロイドーシス病態解析学分野	遺伝性アミロイドポリニューロパシーの診断・病態解析・治療の実践と総合センターの設立と運営
							演者	亀井 聡	上尾中央総合病院 脳神経内科	神経感染症およびその関連領域における診療向上
							座長	戸田 達史	東京大学大学院医学系研究科神経内科学	-
							座長	阿部 康二	岡山大学医学部脳神経内科	-

第61回日本神経学会学術大会 第2日目 2020年9月1日（火）プログラム

開催日	時間	セッション No.	セッション名1	セッションタイトル	発表言語	会場名	演者	氏名	所属機関	演題名							
9月1日（火）	14:15～15:45	MDS	Movement Disorders Journal Interactive		英語	第04会場(岡山コンベンションセンター 3F 301会議室)	演者	Francisco Cardoso	UFMG, Brazil – 30'	Seeing Movement Disorders Patients: examination and video recording							
							演者	Marcelo Merello	FLENI, CONICET, Argentina – 30**	What to Write and What Journal to Choose							
							演者	Taku Hatano	Juntendo University, Japan – 30'	Video presentation							
							座長	Francisco Cardoso	Departamento de Clínica Médica - Neurologia - Universidade Federal de	–							
							座長	Marcelo Merello	Raul Carrea Institute for Neurological Research, Universidad Catolica	–							
							座長	服部 信孝	Department of Neurology, Juntendo University Faculty of Medicine, Tokyo,	–							
							座長	山本 光利	Takamatsu Neurology Clinic, Takamatsu, Kagawa, Japan	–							
9月1日（火）	14:15～15:45	S-32	シンポジウム32	パーキンソン病の非運動症状；症候から病態、疾患修飾への関与まで	日本語	第05会場(岡山コンベンションセンター 3F 302会議室)	演者	藤岡 伸助	福岡大学医学部 脳神経内科	パーキンソン病にみられる非運動症状の最新知見							
							演者	齊藤 祐子	国立精神・神経医療研究センター 臨床検査部	パーキンソン病における非運動症状の背景病理							
							演者	榊原 隆次	東邦大学医療センター佐倉病院 脳神経内科	パーキンソン病の便秘；原因か結果か？							
							演者	馬場 徹	仙台西多賀病院 脳神経内科	パーキンソン病バイオマーカーとしての嗅覚障害							
							座長	伊東 秀文	和歌山県立医科大学脳神経内科	–							
							座長	藤岡 伸助	福岡大学病院神経内科	–							
							9月1日（火）	14:15～15:45	S-33	シンポジウム33	New era of neuroimaging and neurosonology	英語	第06会場(岡山コンベンションセンター 2F レセプションホール)	演者	中川原 謙二	医療法人社団新生会大阪なんばクリニック	New cerebral hemodynamic indicators using dual ASL perfusion imaging
演者	Dong-Eog Kim	Department of Neurology, Dongguk University Ilsan Hospital	MR Imaging of Neurovascular Abnormality: Experiences from A Quantitative Image-based Stroke														
演者	平林 秀裕	独立行政法人国立病院機構 奈良医療センター	Magnetic resonance-guided focused ultrasound treatment for essential tremor-Our experience-														
座長	平林 秀裕	独立行政法人国立病院機構 奈良医療センター	–														
座長	Dong-Eog Kim	Dongguk University, Seoul	–														
9月1日（火）	14:15～15:45	S-34	シンポジウム34	神経免疫疾患の個別化医療：現在と将来	日本語	第07会場(岡山コンベンションセンター 2F 展示ホール)								演者	岡本 智子	国立精神・神経医療研究センター病院 脳神経内科	免疫介在性ニューロパシーの個別化医療
														演者	林 幼偉	国立研究開発法人 国立精神・神経医療研究センター 病院神経内科診療部	血液浄化療法の有用な病態と神経疾患
							演者	近藤 誉之	関西医科大学総合医療センター 神経内科	重症筋無力症における濾胞性T細胞の偏移：新規疾患活動性バイオマーカーになりうるか							
							演者	荒木 学	河北総合病院 神経内科	視神経脊髄炎スペクトラムの治療展望							
							座長	山村 隆	国立精神・神経医療研究センター神経研究所免疫研究部	–							
							座長	岡本 智子	国立精神・神経医療研究センター病院脳神経内科	–							
							9月1日（火）	14:30～15:30	LM-10	レクチャーマラソン10		日本語	第08会場(岡山県医師会館 4F 401会議室)	演者	藤本 茂	自治医科大学病院 神経内科	脳卒中急性期診療の最新トピックス
座長	豊田 一則	国立循環器病研究センター 脳血管内科	–														

第61回日本神経学会学術大会 第2日目 2020年9月1日（火）プログラム

開催日	時間	セッション No.	セッション名1	セッションタイトル	発表言語	会場名	演者	氏名	所属機関	演題名
9月1日（火）	14:15～15:45	S-35	シンポジウム35	代謝性疾患 治療とマネジメントの最先端 学生時代の常識は通用しない!	日本語	第09会場(岡山県医師会館 4F 402会議室)	演者	関島 良樹	信州大学病院 脳神経内科, リウマチ・膠原病内科	siRNAによる遺伝性ATTRアミロイドーシスの最新治療と非集積地での診断
							演者	松川 敬志	東京大学医学部附属病院 分子神経学講座	副腎白質ジストロフィーに対する造血幹細胞移植
							演者	宮嶋 裕明	浜松医科大学病院 脳神経内科	Wilson病: 見逃してはいけない症例と持続的治療
							演者	砂田 芳秀	川崎医科大学 神経内科学教室	タウリンによるミトコンドリア病の治療
							演者	坪井 一哉	名古屋セントラル病院,ライソゾーム病センター	神経症状を呈するライソゾーム病の治療とマネジメント
							座長	下畑 享良	岐阜大学大学院医学系研究科 脳神経内科学分野	-
							座長	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	-
9月1日（火）	14:45～15:45	SL-01	特別講演		英語	第10会場(岡山県医師会館 2F 三木記念ホール)	演者	Peter St. George-Hyslop	University of Cambridge	Roles of intrinsically disordered proteins in neuronal health and disease
							座長	東海林 幹夫	公益財団法人老年病研究所附属病院認知症センター/前弘前大学教授	-
9月1日（火）	13:45～15:15	S-36	シンポジウム36	Development of new frontier for elucidation of multiple system atrophy	英語	第12会場(岡山国際交流センター 8F イベントホール)	演者	若林 孝一	弘前大学医学研究科 脳神経病理学	Cellular pathology in multiple system atrophy
							演者	渡辺 宏久	藤田医科大学病院 脳神経内科	Alterations of Cerebello-Cerebral Resting State Networks in Multiple System Atrophy
							演者	長谷川 隆文	東北大学病院 神経・感覚器病態学講座 神経内科学分野	How does exogenous alpha-synuclein get access to the endogenous alpha-synuclein proteins?
							座長	太田 康之	山形大学医学部内科学第三講座 神経学分野	-
							座長	若林 孝一	弘前大学大学院医学研究科 脳神経病理学講座	-
9月1日（火）	13:45～15:15	EC-11	教育コース11	老年期神経疾患の画像診断tips: 典型例と非典型例を識る	日本語	第14会場(岡山国際交流センター 2F 国際会議場)	講師	澤本 伸克	京都大学医学研究科人間健康科学系専攻 近未来型人間健康科学融合ユニット	非典型的アルツハイマー病
							講師	鈴木 正彦	東京慈恵会医科大学 葛飾医療センター 脳神経内科	大脳皮質基底核症候群
							講師	富本 秀和	三重大学病院 脳神経内科	混合型認知症
							講師	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	超高齢発症の認知症疾患
							司会	富本 秀和	三重大学病院 脳神経内科	-
							司会	佐々木 真理	岩手医科大学 医歯薬総合研究所 超高磁場MRI診断・病態研究部門	-
9月1日（火）	13:45～15:15	EC-12	教育コース12	知っていて、解っていない神経診察の基本	日本語	第15会場(岡山国際交流センター B1F レセプションホール)	講師	小林 俊輔	帝京大学 神経内科学講座	しゃべりにくいととは: 構音障害だけでない
							講師	寺尾 安生	杏林大学医学部 病態生理学教室	眼球運動: 目力は大事
							講師	内藤 寛	伊勢赤十字病院 脳神経内科	歩行: 歩くとは転ぶ事
							講師	宇川 義一	福島県立医科大学 ヒト神経生理学	随意運動と不随意運動
							司会	宇川 義一	福島県立医科大学 ヒト神経生理学	-
							司会	市川 弥生子	杏林大学医学部 神経内科	-

第61回日本神経学会学術大会 第2日目 2020年9月1日（火）プログラム

開催日	時間	セッション No.	セッション名1	セッションタイトル	発表言語	会場名	演者	氏名	所属機関	演題名
9月1日（火）	16:00～17:30	HT-13	ホットトピックス13	タウオパチー最新の知見	日本語	第01会場(岡山コンベンションセンター 4F 405会議室)	演者	吉田 眞理	愛知医科大学病院 加齢医学研究所	タウオパチーの神経病理
							演者	長谷川 成人	東京都医学総合研究所 認知症プロジェクト	タウオパチーの分子病態
							演者	矢部 一郎	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	タウオパチー病態に関する素因遺伝子
							演者	藤岡 伸助	福岡大学病院 脳神経内科	タウオパチーの臨床と治療開発の最前線
							座長	坪井 義夫	福岡大学医学部脳神経内科	—
							座長	矢部 一郎	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	—
9月1日（火）	16:00～17:30	HT-14	ホットトピックス14	稀有な認知症疾患の画像と病理	日本語	第02会場(岡山コンベンションセンター 4F 407会議室)	演者	曾根 淳	国立病院機構鈴鹿病院 脳神経内科	神経核内封入体病（NIID）の画像と病理
							演者	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	ALSP/HDLSの臨床画像と病理
							演者	石井 一弘	筑波大学病院 神経内科	脆弱X関連振戦/失調症候群（FXTAS）の臨床像と病態
							演者	水野 敏樹	京都府立医科大学 神経内科学	CADASIL、CARASILの画像と病理
							座長	玉岡 晃	筑波大学神経内科	—
							座長	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	—
9月1日（火）	16:00～17:30	JNS	脳外脳内シンポジウム	脳神経外科・脳神経内科合同シンポジウム	日本語	第03会場“メインホール”(岡山コンベンションセンター 3F コンベンションホール)	演者	阿部 康二	岡山大学病院 脳神経内科	脳保護療法の進歩
							演者	伊達 勲	日本脳神経外科学会第79回学術総会会長 / 岡山大学大学院脳神経外科	定位脳手術の進歩
							演者	高橋 良輔	京都大学医学研究科臨床神経学	パーキンソン病治療：最近の進歩と今後の課題
							演者	木内 博之	日本脳神経外科学会第80回学術総会会長 / 山梨大学医学部脳神経外科	脳卒中医療の進歩
							座長	戸田 達史	東京大学大学院医学系研究科神経内科学	—
							座長	富永 倭二	東北大学大学院医学系研究科神経外科学 分野	—
9月1日（火）	16:00～17:30	S-37	シンポジウム37	側頭葉てんかんの新展開	日本語	第04会場(岡山コンベンションセンター 3F 301会議室)	演者	寺田 清人	てんかんと発達の横濱みもの神経クリニック	側頭葉てんかんの多様性
							演者	赤松 直樹	国際医療福祉大学 医学部脳神経内科	側頭葉てんかんと認知症
							演者	加藤 量広	みやぎ県南中核病院 脳神経内科	側頭葉てんかんと自己免疫性脳炎
							演者	下竹 昭寛	京都大学大学院医学研究科 臨床神経学	側頭葉てんかんの高次脳機能障害
							演者	向野 隆彦	九州大学大学院医学研究院神経内科学	側頭葉てんかんでは左海馬CA1の相対的容積の減少が長期記憶の健忘を加速させる
							座長	重藤 寛史	九州大学医学部保健学科	—
							座長	神 一敬	東北大学大学院医学系研究科てんかん学 分野	—

第61回日本神経学会学術大会 第2日目 2020年9月1日（火）プログラム

開催日	時間	セッション No.	セッション名1	セッションタイトル	発表言語	会場名	演者	氏名	所属機関	演題名
9月1日（火）	16:00～17:30	S-38	シンポジウム38	日本発 遺伝性神経筋疾患 最新の発見	日本語	第05会場(岡山コンベンションセンター 3F 302会議室)	演者	曾根 淳	国立病院機構鈴鹿病院 脳神経内科	神経核内封入体病(Neural intranuclear inclusion disease:NIID)の原因遺伝子発見
							演者	石浦 浩之	東京大学医学部附属病院 脳神経内科	続々同定される非コード領域リピート伸長病
							演者	樋口 雄二郎	鹿児島大学病院 脳神経内科	ニューロパチーの遺伝学 最新の知見
							演者	王子 悠	順天堂大学医学部附属順天堂医院 脳神経内科	パーキンソン病はライソゾーム病か？新規パーキンソン病原因遺伝子の発見
							演者	池田 佳生	群馬大学大学院医学系研究科 脳神経内科学	SCA36/Asidanの臨床と分子病態
							演者	三嶋 崇靖	福岡大学医学部脳神経内科	日本におけるPerry病の特徴
							座長	船山 学	順天堂大学大学院医学研究科老人性疾患病態・治療研究センター	—
							座長	佐竹 涉	東京大学大学院医学系研究科 脳神経内科	—
9月1日（火）	16:00～17:30	S-39	シンポジウム39	The concept of MOG-IgG positive diseases	英語	第06会場(岡山コンベンションセンター 2F レセプションホール)	演者	Patrick Waters	University of Oxford	MOG-IgG assays and their clinical associations in children
							演者	Sung Min Kim	Seoul National University Hospital	Clinical manifestation of MOG-IgG associated encephalomyelitis
							演者	金子 仁彦	国立病院機構宮城病院 脳神経内科	Immunological features of MOG-IgG diseases
							演者	高井 良樹	東北大学病院 脳神経内科	Pathology of MOG-IgG diseases
							演者	池田 尚広	自治医科大学小児科	Pediatric cases of MOG-IgG disease
							座長	中島 一郎	東北医科薬科大学医学部老年神経内科学	—
							座長	三須 建郎	東北大学大学院医学系研究科神経内科	—
9月1日（火）	16:00～17:30	S-40	シンポジウム40	脳肉眼診断の極意 - ローテックのみでここまで鑑別できる -	日本語	第07会場(岡山コンベンションセンター 2F 展示ホール)	演者	宇高 不可思	住友病院 脳神経内科	脳血管障害および全身疾患に伴う種々の脳病変 ～MRI所見とマクロ病理所見の対比～
							演者	橋詰 良夫	福祉村病院 神経病理研究所	認知症の脳肉眼所見の検討
							演者	岩淵 潔	みらい在宅クリニック	脊髄小脳変性症
							演者	吉田 眞理	愛知医科大学病院 加齢医科学研究所	肉眼所見から読み解くパーキンソン症候群
							座長	岩崎 靖	愛知医科大学加齢医科学研究所	—
							座長	内原 俊記	新渡戸記念中野総合病院 脳神経内科・脳神経研究室	—
9月1日（火）	15:30～16:30	LM-11	レクチャーマラソン11		日本語	第08会場(岡山県医師会館 4F 401会議室)	演者	長谷川 隆文	東北大学大学院医学系研究科 神経・感覚器病態学講座 神経内科学分野	伝播現象から遺伝性病態まで：メンブレントラフィックが織りなすパーキンソン病の分子病態
							座長	高嶋 博	鹿児島大学病院 脳神経内科	—
9月1日（火）	16:30～17:30	LM-12	レクチャーマラソン12		日本語	第08会場(岡山県医師会館 4F 401会議室)	演者	黒川 勝己	川崎医科大学総合医療センター 脳神経内科	電気生理学検査による筋力低下・感覚障害へのアプローチの基本をマスターしよう
							座長	足立 弘明	産業医科大学医学部 神経内科学講座	—

第61回日本神経学会学術大会 第2日目 2020年9月1日（火）プログラム

開催日	時間	セッション No.	セッション名1	セッションタイトル	発表言語	会場名	演者	氏名	所属機関	演題名
9月1日（火）	16:00～17:30	S-41	シンポジウム41	神経難病に対する神経リハビリテーション:可塑性から臨床アウトカムへ	日本語	第09会場(岡山県医師会館 4F 402会議室)	演者	武田 明子	大阪大学大学院医学系研究科 神経難病認知症探索治療学	運動による神経変性抑制メカニズム
							演者	花島 律子	鳥取大学医学部脳神経医科学講座脳神経内科学分野	神経難病に対する反復経頭蓋磁気刺激治療
							演者	宮井 一郎	森之宮病院 神経リハビリテーション研究部	神経難病に対する入院リハビリテーション～脊髄小脳変性症を中心に
							演者	中島 孝	国立病院機構新潟病院 脳神経内科	神経疾患、神経筋疾患の機能再生のためのサイボーグ型ロボットHAL[®]との複合療法の進歩
							座長	加世田 ゆみ子	広島市立リハビリテーション病院脳神経内科	—
							座長	林 健	埼玉医科大学国際医療センター神経内科・脳卒中内科	—
9月1日（火）	16:00～17:30	NFS-01	Neuroscience Frontier Symposium 01	New approaches aimed for the development of disease modifying therapies of Alzheimer's disease and other dementia	英語	第10会場(岡山県医師会館 2F 三木記念ホール)	演者	富田 泰輔	東京大学大学院薬学系研究科機能病態学教室	The pathological link of glia activation with amyloid clearance in Alzheimer disease
							演者	Giulio M. Pasinetti	Icahn School of Medicine at Mount Sinai	Principles of Inflammasome Priming and Inhibition: Implications for Neurodegenerative Disorders
							演者	小野 賢二郎	昭和大学医学部内科学講座 脳神経内科	HMW Aβ oligomers are important targets for disease modifying approach of Alzheimer's disease
							演者	Zachary Miller	University of California, San Francisco	Advances in Tauopathies
							座長	岩坪 威	東京大学大学院医学系神経病理学	—
							座長	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	—
9月1日（火）	16:00～17:30	S-42	シンポジウム42	急性期脳卒中インテベンションへの新たなアプローチ	日本語	第11会場(ANAクラウンプラザホテル岡山 1F 曲水)	演者	平野 照之	杏林大学医学部 脳卒中医学教室	再灌流療法戦略：tissue-basedアプローチによる適応判断
							演者	園田 和隆	済生会福岡総合病院 脳神経内科	再灌流療法戦略：TPA+血栓回収療法
							演者	横田 千晶	国立循環器病研究センター 脳血管リハビリテーション科	急性期脳卒中リハビリテーション：HAL[®]</sup>歩行運動療法と包括的循環器リハビリテーション
							演者	長尾 毅彦	日本医科大学多摩永山病院 脳神経内科	急性期脳梗塞例への新たな抗血栓療法
							座長	木村 和美	日本医科大学脳神経内科	—
							座長	藤本 茂	自治医科大学内科学講座神経内科学部門	—
9月1日（火）	15:30～17:00	S-43	シンポジウム43	脳神経内科のキャリアパス：訪問診療、在宅診療の要としての脳神経内科医	日本語	第12会場(岡山国際交流センター 8F イベントホール)	演者	吉野 正俊	吉野内科クリニック	都市部での在宅医療の現状と課題
							演者	松岡 直輝	まつおか内科・脳神経内科	新興住宅地の在宅療養を支える脳神経内科医の実践
							演者	小笠原 望	大野内科	神経難病患者の在宅療養を支える脳神経内科医に求められるもの
							演者	馬木 良文	あおぞら内科	神経難病患者の栄養療法、在宅人工呼吸療法を支える
							座長	和泉 唯信	徳島大学病院神経内科	—
							座長	松岡 直輝	まつおか内科・脳神経内科	—

第61回日本神経学会学術大会 第2日目 2020年9月1日（火）プログラム

開催日	時間	セッション No.	セッション名1	セッションタイトル	発表言語	会場名	演者	氏名	所属機関	演題名
9月1日（火）	15:30～17:00	EC-13	教育コース13	臨床病理カンファレンス	日本語	第14会場(岡山国際交流センター 2F 国際会議場)	講師	種井 善一	東京都健康長寿医療センター 高齢者バイオバンク・ブレインバンク	症例1：40歳代前半に緩徐進行する下腿・肩甲型筋力低下で発症、50歳代から難聴・失語・性格行動変化が続
							デイス	長谷川 成人	東京都医学総合研究所認知症・高次脳機能研究分野認知症プロジェクト	症例1の病理ディスカッサント
							講師	諏訪園 秀吾	独立行政法人国立病院機構沖繩病院 脳・神経・筋疾患研究センター	症例1：40歳代前半に緩徐進行する下腿・肩甲型筋力低下で発症、50歳代から難聴・失語・性格行動変化が続
							デイス	別宮 豪一	大阪大学大学院医学系研究科 臨床医学専攻神経内科学	症例1の臨床ディスカッサント
							講師	尾方 克久	国立病院機構東埼玉病院 神経内科/臨床研究部	症例2：長期に経過をみられた脊髄小脳変性症の1例(臨床)
							デイス	安部 鉄也	山口県立総合医療センター 脳神経内科	症例2の臨床ディスカッサント
							講師	高尾 昌樹	埼玉医科大学国際医療センター 神経内科・脳卒中内科	症例2：長期に経過をみられた脊髄小脳変性症の1例(病理)
							デイス	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)	症例2の病理ディスカッサント
							司会	村山 繁雄	東京都健康長寿医療センター 神経内科・バイオリソースセンター・高齢者プレイ	—
							司会	高尾 昌樹	埼玉医科大学国際医療センター 神経内科・脳卒中内科	—
9月1日（火）	15:30～17:00	EC-14	教育コース14	もっと学びたい！今日から役立つ神経リハビリテーション	日本語	第15会場(岡山国際交流センター B1F レセプションホール)	講師	中島 孝	独立行政法人国立病院機構新潟病院 脳神経内科	ロボットスーツHAL[®]の効果－最新情報
							講師	野崎 園子	わかかさ竜岡リハビリテーション病院	嚥下障害のメカニズムとリハビリテーション－神経変性疾患を中心に
							講師	大槻 美佳	北海道大学大学院 保健科学研究院	失語症のメカニズムとリハビリテーション－神経変性疾患を中心に
							講師	中馬 孝容	滋賀県立総合病院 リハビリテーション科	パーキンソン病のリハビリテーション－初期と進行期、時期に応じた対応法
							司会	古和 久典	国立病院機構松江医療センター 統括診療部 (脳神経内科)	—
							司会	野川 茂	東海大学医学部附属八王子病院 神経内科	—