

第41回日本神経治療学会 学術集会  
一般演題採択結果(口演発表)

日程	会場	時間	演題番号	登録番号	発表形式	発表者(敬称略)	所属機関名	演題名
11月3日 (祝・金)	第7会場 (暁光)	9:00 ~10:00	AOD1-1	10082	医師優秀演題 候補口演1	澤村 正典	京都大学大学院医学研究科臨床神経学	霊長類パーキンソン病モデルにおけるPETを用いた脳糖代謝・ミトコンドリア機能の解析
			AOD1-2	10108		中西 悦郎	京都大院・医・臨床神経学	GBAノックアウトメダカを用いたレビー小体病の疾患修飾治療法の探索
			AOD1-3	10001		高橋 慎一	慶應義塾大学 医学部 生理学教室	ロビニロール塩酸塩によるALS脊髄運動ニューロンのコレステロール合成抑制と病態修飾
			AOD1-4	10003		森本 悟	慶應大学 医学部 生理学	筋萎縮性側索硬化症患者体液由来細胞外小胞におけるmiRNAプロファイルの特徴と経時変化
			AOD1-5	10025		鈴木 重明	慶應義塾大学 神経内科	全身型重症筋無力症 (MG) に対するエフガルチギモドの有効性: Japan MG registry study
			AOD1-6	10165		Yoshimura Shunsuke	Nagasaki University Hospital, Japan	Ravulizumab efficacy in adults with generalized myasthenia gravis by MG-ADL and QMG muscle domain
	第7会場 (暁光)	10:00 ~11:00	AOD2-1	10174	医師優秀演題 候補口演2	青山 辰次	千葉大学大学院医学研究院 脳神経内科	中枢神経脱髄疾患でのクラスター期再発の初発時点での予測因子の解析
			AOD2-2	10076		青墳 佑弥	千葉大学大学院医学研究院 脳神経内科学	リスク・ベネフィットバランスを考慮したCIDPの維持療法選択: 全国疫学調査の結果から
			AOD2-3	10006		出口 一郎	埼玉医科大学国際医療センター 脳神経内科・脳卒中内科	Branch atheromatous diseaseに対するClopidogrel初回負荷投与の治療効果について
			AOD2-4	10216		中島 翔	山梨大学病院 神経内科	ヘパリン治療によるD-dimer値の低減化はがん関連脳卒中患者の短期転帰を改善する
			AOD2-5	10090		黒田 隆之	東京医科歯科大学大学院 歯科学総合研究科 脳神経病態学分野	アンチセンス核酸による遅発性中枢神経毒性を人工修飾核酸を用いて克服する
	第7会場 (暁光)	11:10 ~12:10	AOM1-1	10148	メディカル 優秀演題候補 口演	松田 千春	公財)東京都医学総合研究所 難病ケア看護ユニット	筋萎縮性側索硬化症における舌圧と臨床症状との関係
			AOM1-2	10134		井上 紗和子	順天堂大学 医学部 神経学講座	パーキンソン病患者を対象とした音楽療法の効果の検討
			AOM1-3	10176		岩佐 朋子	総泉病院 栄養科	神経変性疾患とCOVID-19 クラスターの栄養対策について
			AOM1-4	10232		浅川 孝司	国際医療福祉大学市川病院 リハビリテーション室	多系統萎縮症患者に対する咳嗽力改善を目的としたリハビリテーション介入の検討
			AOM1-5	10170		大喜多 伸哉	医療法人胃医巴会 訪問看護ステーションかふう リハビリテーション部	在宅領域におけるパーキンソン病療養指導士のかかわり
			AOM1-6	10101		江本 駿	NPO法人ASrid	遺伝性ATTRアミロイドーシス患者当事者・家族の健康関連QOLとその関連要因の検討
	第5会場 (瑞光)	11:10 ~12:10	OD1-1	10065	医師口演1	亀田 知明	新小山市市民病院 脳神経内科	特発性脳出血の発症前血圧治療状況と急性期予後に関する前向き登録研究
			OD1-2	10153		松本 省二	藤田医科大学脳卒中科	Task Calc Stroke (タスカル) を活用して効率的な脳卒中中のチーム医療を実現する
			OD1-3	10008		芹澤 悠太	千葉県救急医療センター 神経系治療科	好酸球性多発血管炎性肉芽腫症の経過中に椎骨動脈解離性動脈瘤破裂を発症して死亡し、剖検を行った1例
			OD1-4	10067		原 正彦	mediVRリハビリテーションセンター 神経内科	仮想現実技術を用いた脳再プログラミング療法が脳卒中慢性期片麻痺患者の上肢及び歩行機能に与える治療効果
			OD1-5	10104		原 正彦	mediVRリハビリテーションセンター 神経内科	小脳性運動失調に対して仮想現実技術を用いた脳再プログラミング療法が著効した3症例
			OD1-6	10179		藤原 悟	神戸市立医療センター中央市民病院 脳神経内科	眼虚血症候群への早期対応を目的とした脳卒中センターと眼科の診療連携
			OD1-7	10185		宮内 淑史	順天堂大学大学院 神経学講座	脳梗塞慢性期における多血小板血漿由来エクソソーム治療の検討
			第6会場 (旭光)	11:10 ~12:10		OD2-1	10106	医師口演2
	OD2-2	10203			中村 悠弥子	東京大学医学部付属病院 脳神経内科	抗N-methyl-D-aspartate (NMDA) 受容体脳炎の再発に対してリツキシマブを投与した2症例	
	OD2-3	10018			築地 諒	名古屋大学 医学部 神経内科	早期の免疫治療で軽快したSusac症候群の一例	
	OD2-4	10056			吉倉 延亮	岐阜大学大学院医学系研究科 脳神経内科学分野	代謝型グルタミン酸受容体1型抗体脳炎5例における臨床的特徴の検討	
	OD2-5	10074			大野 陽哉	岐阜大学大学院医学系研究科 脳神経内科学分野	本邦におけるIgLON5抗体関連疾患の検討	
	OD2-6	10087			羽田 貴礼	山梨大学 医学部 内科学講座 脳神経内科教室	椎弓形成術後に発症した脊髄サルコイドーシスの1例	
	OD2-7	10195			赤沼 春菜	太田西ノ内病院 脳神経内科	頻回に再発を繰り返し、外来でデキサメタゾン内服パルス療法を行ったneuro-sweet disease (NSD) 疑い例	
	第6会場 (旭光)	15:40 ~16:40	OD3-1	10009	医師口演3	村上 友梨	済生会今治病院	高齢発症パーキンソン病の頻度と経過、症状の特徴
			OD3-2	10196		黒川 幸子	東海大学医学部付属八王子病院 脳神経内科	パーキンソン病におけるフレイル症状の年齢・重症度による変化
			OD3-3	10238		齊藤 勇二	国立精神・神経医療研究センター病院 脳神経内科	発症5年でHoehn-Yahr 5の経過の早いパーキンソン病と診断された全経過14年、死亡時88歳の女性例
			OD3-4	10040		長尾 龍之介	藤田医科大学病院 脳神経内科	良好な血中L-dopa濃度にもかかわらずオフ症状を呈したパーキンソン病の2例
OD3-5			10070	平野 牧人		近畿大学 医学部 脳神経内科	新規Parkinson治療薬の嚥下機能改善効果の比較	
OD3-6			10016	中西 達彌		昭和大学医学部内科学講座 脳神経内科学部門	S状結腸軸捻転を繰り返し人工肛門を造設したが、中心静脈栄養に至ったParkinson病の80歳男性例	
OD3-7			10020	榊原 隆次		脳神経内科津田沼・同和会千葉病院	パーキンソン病の膀胱消化管症状にうつは関与するか?	
第6会場 (旭光)			16:40 ~17:40	OD4-1		10049	医師口演4	岡本 智子
	OD4-2	10071		山崎 直也	東北大学病院 脳神経内科	当院における視神経脊髄炎スペクトラム障害に対する生物学的製剤使用状況		
	OD4-3	10116		磯部 紀子	九州大学神経内科学	日本人多発性硬化症患者における疫学調査~日本人集団解析結果		
	OD4-4	10204		Lee Justin	Alexion, AstraZeneca Rare Disease	抗AQP4抗体陽性NMOSD患者のrituximabからeculizumabへの切り替えが米国における入院及び合併症に与えた影響		
	OD4-5	10154		越川 浩明	帝京大学ちば総合医療センター脳神経内科	エクリズマブからサトラリズマブへの切り替え時にネフローゼ候群を来した抗AQP4抗体陽性NMOSD		
	OD4-6	10042		野原 千洋子	東京都立荏原病院 神経内科	Satralizumab治療1年超のNMOSD患者におけるステロイド減量効果と疼痛改善効果の臨床検討		
	OD4-7	10205		Francis Anna	Oxford University, Nuffield Department of Clinical Neurosciences	抗AQP4抗体陽性NMOSD患者における超過死亡、死因、Expanded Disability Status Scaleスコア		

第41回日本神経治療学会 学術集会  
一般演題採択結果(口演発表)

日程	会場	時間	演題番号	登録番号	発表形式	発表者(敬称略)	所属機関名	演題名
11月4日 (土)	第6会場 (旭光)	9:00 ~10:00	OD5-1	10237	医師口演5	石川 楓	旭川赤十字病院 脳神経内科	多発する血管炎所見を伴う肥厚性硬膜炎の1例
			OD5-2	10129		佐藤 歩	仙台市立病院 脳神経内科	早期治療が奏功したSARS-CoV2感染に伴うmultisystem inflammatory syndromeによる髄膜炎の一例
			OD5-3	10080		川瀬 崇広	名古屋大学 医学部 神経内科	COVID-19感染後に不随意運動をきたし、IVIGが著効した1例
			OD5-4	10072		布施 絢史郎	日本赤十字社愛知医療センター名古屋第二病院 脳神経内科	診断後も維持血液透析を継続したCreutzfeldt-Jakob病MV2K型の1例
			OD5-5	10126		竹腰 顕	岐阜大学大学院医学系研究科脳神経内科学分野	前障サインを呈した急性脳炎の臨床像と脳脊髄液所見の検討
			OD5-6	10247		大成 佳奈	大分県立病院脳神経内科	起炎菌から菌性感染を同定した多発脳膿瘍の一例
			OD5-7	10130		鈴木 絵理佳	日赤愛知医療センター名古屋第二病院	ポリコソゾールの使用が困難なアスペルギローマに対してボソコソゾールが有効であった1例
	第7会場 (暁光)	9:00 ~10:00	OD6-1	10063	医師口演6	伊藤 康男	埼玉医科大学脳神経内科	片頭痛に対する抗CGRP関連抗体製剤の早期有効性についての検討
			OD6-2	10233		山元 正臣	埼玉医科大学総合医療センター 脳神経内科	当院におけるガルカネツマブの有効性と安全性に関する検討
			OD6-3	10225		太田 真紀子	独立行政法人国立病院機構南都病棟	アセタゾラミドが著効した前頭葉てんかんの一例
			OD6-4	10190		佐藤 達哉	京都大学大学院 臨床神経学	抗発作薬としてのアセタゾラミド内服時の注意点：炭酸飲料に限定した味覚異常とその発現機構
			OD6-5	10191		城倉 健	横浜市立脳卒中・神経脊椎センター 脳神経内科	慢性中枢性めまいの治療戦略
			OD6-6	10102		北崎 佑樹	福井大学医学部附属病院 脳神経内科	強皮症腎クリーゼと血栓性微小血管障害(TMA)に合併した非典型的可逆性後頭葉白質脳症(PRES)の1例
			OD6-7	10107		森 泰子	岐阜大学大学院 医学系研究科 脳神経内科学分野	2次性と特発性の頭蓋内圧亢進症を合併した一例
	第6会場 (旭光)	10:00 ~11:00	OD7-1	10146	医師口演7	松浦 慶太	三重大学 脳神経内科	脳深部刺激術後脳浮腫は高次機能に影響する
			OD7-2	10045		北園 久雄	川崎市立川崎病院 脳神経内科	高齢パーキンソン病におけるDBS~DBS術後の患者満足度評価~
			OD7-3	10052		福島 大喜	名古屋大学脳神経内科	脳深部刺激療法による過剰刺激によりlevodopaが効かなくなるoff症状を呈したパーキンソン病の1例
			OD7-4	10180		木村 活生	横浜市立大学	Local field potential characteristics of adaptive deep brain stimulation for Parkinson's Disease
			OD7-5	10064		原 正彦	mediVRリハビリテーションセンター 神経内科	Motor Coordination Therapy Improves Walking and Hand Functions in Severe Parkinson's Disease
			OD7-6	10140		新本 啓人	mediVRリハビリテーションセンター東京	仮想現実を用いた協調運動療法で構音機能が改善したレボドパカルビドパ経腸療法中のパーキンソン病の1例
			OD7-7	10055		松本 博文	聖マリアンナ医科大学 脳神経内科	三次元歩行動作解析から見たパーキンソン病治療の効果と課題
	第7会場 (暁光)	10:00 ~11:00	OD8-1	10245	医師口演8	木村 健介	八戸市立市民病院 脳神経内科	当院での全身型重症筋無力症(gMG)に対するエフガルチギモド(FG)の初期経験
			OD8-2	10156		渡辺 源也	国立病院機構 仙台医療センター 脳神経内科	当院のラブリズマブを使用した全身型重症筋無力症例の治療反応性に関する検討
			OD8-3	10005		原 賢寿	秋田赤十字病院	Ofatumumabが両者に有効であった関節リウマチ合併多発性硬化症の1例
			OD8-4	10160		高橋 真	岩手医科大学医学部 内科学講座 脳神経内科・老年科分野	筋力低下が目立たずII型呼吸不全を呈した抗ミトコンドリアM2抗体陽性ミオパチーの46歳女性例
			OD8-5	10183		本橋 紀夫	国立精神・神経医療研究センター 神経研究所 遺伝子疾患治療研究部	筋代謝制御による核酸医薬デリバリー効率改善の試み
			OD8-6	10026		平賀 陽之	千葉労災病院 脳神経内科	Hypokalemic non-periodic paralysisの治療上の注意点
			OD8-7	10058		尾上 祐行	獨協埼玉医療センター	急性間欠性ポルフィリン症に対しRNAi製剤ギボシランで治療した1例
	第4会場 (香雲)	11:10 ~12:10	OD9-1	10192	医師口演9	井上 剛	川崎医科大学総合医療センター 脳卒中科	抗血小板薬3剤(TAPT)と抗凝固薬アルガトロバンの短期併用療法が奏功したCapsular warning syndromeの1例
			OD9-2	10211		植木 千絵	自治医科大学脳神経内科	左房内血栓の存在は非弁膜症性心房細動合併脳梗塞の予後不良因子である
			OD9-3	10217		富永 恵理	埼玉医科大学 脳神経内科	不衛生なメディカルカッピング施術からの感染により、くも膜下出血で発症した感染性心内膜炎の1例
			OD9-4	10221		川上 途行	慶應義塾大学 医学部 リハビリテーション医学教室	簡易的三次元動作解析による脳卒中患者の共同運動の定量的評価の試み ~ボツリヌス療法前後での評価~
			OD9-5	10223		田中 亮太	自治医科大学	発症時LDL-C 100未満は特発性脳出血の退院時死亡のリスク
			OD9-6	10224		森嶋 悠人	山梨大学 医学部 神経内科	子宮腺筋症による多発性脳梗塞を繰り返した42歳女性例
			OD9-7	10231		太田 和馬	神戸市立医療センター中央市民病院 脳神経内科	Carotid Webの臨床的特徴と治療戦略
第5会場 (瑞光)	11:10 ~12:10	OD10-1	10177	医師口演10	藤田 理奈	京都大学大学院医学研究科 臨床神経学	サトラリズマブ投与下視神経脊髄炎スペクトラム障害における敗血症の臨床的特徴の検討	
		OD10-2	10184		中馬越 清隆	筑波大学医学医療系 神経内科学	サトラリズマブ導入後ステロイド減量中止しえたNMOSD症例	
		OD10-3	10229		三枝 隆博	大阪市立総合医療センター 脳神経内科	視神経脊髄炎スペクトラム障害(NMOSD)に対するサトラリズマブ長期投与下での治療効果	
		OD10-4	10222		王子 聡	埼玉医科大学 総合医療センター 脳神経内科	NMOSDにおける神経性疼痛に対するSatralizumabの効果：アンメット・ニーズとしての神経性疼痛治療	
		OD10-5	10228		名取 直俊	日本大学医学部内科学系 神経内科学分野	多発性骨髄腫による中枢浸潤病変との鑑別を要した抗MOG抗体関連疾患の1例	
		OD10-6	10197		船越 匠	札幌医科大学 医学部 脳神経内科	当院における抗MOG抗体関連疾患の治療経験	
		OD10-7	10046		大橋 美紗	名古屋大学医学部附属病院脳神経内科	脳に多彩な病変を呈したMOG抗体関連疾患の1例	

第41回日本神経治療学会 学術集会  
一般演題採択結果(口演発表)

日程	会場	時間	演題番号	登録番号	発表形式	発表者(敬称略)	所属機関名	演題名
11月4日 (土)	第6会場 (旭光)	11:10 ~12:10	OD11-1	10029	医師口演11	野崎 園子	関西労災病院 脳神経内科	パーキンソン病に対するオンラインリハビリテーション治療の効果
			OD11-2	10121		平山 剛久	東邦大学医学部内科学講座神経内科学分野	球脊髄性筋萎縮症に対するロボットスーツを用いた運動訓練の効果
			OD11-3	10145		濱野 忠則	福井大学 医学部 脳神経内科	パーキンソン病患者に対する着脱が容易な弾性ストッキングの開発
			OD11-4	10015		柏原 健一	岡山脳神経内科クリニック	パーキンソン病、レビー小体型認知症患者への新型コロナ感染の影響
			OD11-5	10207		平野 成樹	千葉大学大学院医学研究院脳神経内科学	Down the stairs dystonia 5例の臨床像と治療経過
			OD11-6	10242		竹内 裕彦	鳥取大学医学部附属病院 脳神経内科	進行性核上性麻痺における生体組成に関する検討
			OD11-7	10021		篠原 もえ子	金沢大学 医薬保健研究域医学系 脳神経内科学	高齢者における運動習慣獲得の認知機能低下抑制効果の検証
	第7会場 (暁光)	11:10 ~12:10	OD12-1	10010	医師口演12	兼元 みずき	昭和大学 医学部 脳神経内科	エフガルチギモドが奏功した抗LRP4抗体陽性全身型重症筋無力症の22歳女性例
			OD12-2	10011		槍沢 公明	総合花巻病院脳神経内科	Safety and Efficacy of Efgartigimod PH20 SC in Anti-AChR-Ab- gMG: Interim Analysis of ADAPT-SC+
			OD12-3	10012		Uzawa Akiyuki	Dept Neurol, Grad Med, Chiba Univ	Early fast acting treatments in patients with myasthenia gravis: An insurance claims database study
			OD12-4	10081		布施 彰久	川崎市立川崎病院	重症筋無力症に対するエフガルチギモドの使用経験からみる適応像とステロイドの減量戦略
			OD12-5	10088		高橋 正紀	大阪大学	Symptom-driven cycles of rozanolixizumab for generalised myasthenia gravis: A pooled analysis
			OD12-6	10089		南 尚哉	北海道医療センター	Response to zilucoplan in the Phase 3 RAISE study in patients with generalised myasthenia gravis
			OD12-7	10219		見上 真吾	埼玉医科大学 脳神経内科	Triple seronegative 重症筋無力症にエフガルチギモドアルファが奏功した1例
11月5日 (日)	第7会場 (暁光)	9:00 ~10:00	OD13-1	10230	医師口演13	山崎 正禎	伊勢赤十字病院 脳神経内科	ベンジルペニシリンで完治せずセフトリアキソンで完治しえた高齢の梅毒性脊髄炎の1例
			OD13-2	10131		池田 健祥	仙台市立病院 脳神経内科	抗菌薬と免疫修飾療法の併用が奏功した神経梅毒による重症辺縁系脳炎の1例
			OD13-3	10149		去川 裕基	富士市立中央病院 脳神経内科	ステロイドパルス療法が著効した頸髄腫脹病変を伴う水痘帯状疱疹ウイルス関連脊髄炎の1例
			OD13-4	10051		松尾 宏俊	近江八幡市立総合医療センター 脳神経内科	左片麻痺が遷延したものの、継続的リハビリテーションにより社会復帰を果たした単純ヘルペス脳炎の1例
			OD13-5	10162		並木 暢大	成田赤十字病院 脳神経内科	自己免疫性脳炎との鑑別に苦慮した日本脳炎の1例
			OD13-6	10054		細川 隆史	大阪医科薬科大学 医学部 脳神経内科	市中発症の細菌性髄膜炎に併発する他臓器感染巣の検討
			OD13-7	10234		小林 聡朗	福島県立医科大学 脳神経内科学	Parkinsonismをきたし免疫治療が奏功した抗GFAP $\alpha$ 抗体陽性自己免疫性脳炎の1例
	第7会場 (暁光)	10:00 ~11:00	OD14-1	10002	医師口演14	加藤 玖里純	慶應義塾大学 医学部 生理学	筋萎縮性側索硬化症患者体液由来細胞外小胞におけるプロテオームの特徴と経時的変化
			OD14-2	10158		津田 圭介	岩手医科大学内科学講座脳神経内科・老年科分野	舌圧測定が筋萎縮性側索硬化症(ALS)の早期診断契機として有用であった一例
			OD14-3	10098		大平 純一郎	京都大学大学院医学研究科臨床神経学講座	脳神経内科医の効率的な情報収集を支援するMedixpostの取り組み
			OD14-4	10019		島 さゆり	藤田医科大学 医学部 脳神経内科学	アルツハイマー病の最初期病変を捉える3D VRナビタスクと血漿GFAPの関係
			OD14-5	10069		新本 啓人	mediVRリハビリテーションセンター東京	仮想現実(VR)技術を用いた脳再プログラミング療法が脊髄性筋萎縮症2型の身体機能改善に著効した1例
			OD14-6	10120		森岡 治美	東邦大学医学部内科学講座神経内科学分野	筋萎縮性側索硬化症患者におけるHAL治療の効果
			OD14-7	10133		月田 和人	京都大学大学院 医学研究科 臨床神経学	特発性レム睡眠行動異常症の軽微な運動症状は、本当に無治療経過観察で良いか
	第5会場 (暁光)	11:10 ~12:10	OD15-1	10096	医師口演15	塩見 真由	大阪公立大学大学院医学研究科脳神経内科学	好酸球性多発血管炎性肉芽腫症による末梢神経障害へのメボリズマブの効果
			OD15-2	10181		阪本 直広	防衛医大 神経・抗加齢血管内科	パチシラン投与にてアナフィラキシー様症状を起こし、ブトリシラン投与に変更したTTR-FAPの1例
			OD15-3	10110		大嶺 萌子	千葉大学 脳神経内科	亜急性進行の四肢麻痺を呈した非集積地・高齢発症のVal30Met変異ATTRvアミロイドーシス
			OD15-4	10137		森島 亮	東京都立神経病院 脳神経内科	CIDP診断基準の改訂による診断特性への影響
			OD15-5	10194		横山 立	埼玉医科大学 医学部 脳神経内科	免疫治療が著効した急性発症の非典型chronic inflammatory demyelinating polyneuropathyの1例
			OD15-6	10050		清野 翔太	弘前大学 医学部 脳神経内科	ベムプロリズマブにより多発根神経炎を呈した1剖検例
			OD15-7	10248		伊佐早 健司	聖マリアンナ医科大学 脳神経内科	腎盂尿管がんに対するPenbrolizumab、Enfortumab投与後に感覚運動ニューロパチーを呈した65歳男性例
	第6会場 (旭光)	11:10 ~12:10	OD16-1	10079	医師口演16	塩地 夏希	松阪中央総合病院 脳神経内科	進行性の多発性脳梗塞と微小出血を呈し、広範な出血性梗塞により死亡した血管内大細胞型B細胞リンパ腫の1例
			OD16-2	10178		鈴木 直人	東海大学 医学部 脳神経内科	長期経過で診断確定に至らず中枢神経原発性リンパ腫が疑われた7例の検討
			OD16-3	10212		岡田 真里子	埼玉医科大学 脳神経内科	馬尾症候群で再発したメトトレキサート関連リンパ増殖性疾患の1例
			OD16-4	10044		辻村 優次	藤田医科大学 医学部 脳神経内科学	治療抵抗性であった抗Ma2抗体陽性自己免疫脳炎・脳症の2例
			OD16-5	10017		中野 頌子	藤田医科大学 医学部 脳神経内科	肺癌を合併し、予後不良であった中高年発症の抗NMDA受容体抗体陽性脳炎2例の検討
			OD16-6	10168		大迫 美穂	東京都立北療育医療センター 脳神経内科	障害者医療施設での勤務経験が医師の障害者医療の理解に与える影響
			OD16-7	10034		佐橋 健太郎	名古屋大学大学院	Japan REgistry for Adult subjeCTs of Spinal Muscular Atrophy (jREACT-SMA) : 登録から1年間の中間集計

第41回日本神経治療学会 学術集会  
一般演題採択結果(口演発表)

日程	会場	時間	演題番号	登録番号	発表形式	発表者(敬称略)	所属機関名	演題名	
11月5日 (日)	第7会場 (晩光)	11:10 ~12:10	OD17-1	10206	医師口演17	常深 泰司	順天堂大学 医学部 脳神経内科	パーキンソン病合併正常圧水頭症の腰椎-腹腔シャント術の効果	
			OD17-2	10198		保坂 孝史	筑波大学医学医療系神経内科学	細胞外RNAの総量は筋萎縮性側索硬化症のバイオマーカーとなり得るか	
			OD17-3	10186		波田野 琢	順天堂大学 医学部 脳神経内科	パーキンソン病の便秘に対するエロピキシパットの有用性 (CONST-PD研究)	
			OD17-4	10215		齊藤 利雄	国立病院機構大阪刀根山医療センター	脊髄性筋萎縮症に対するリスジプラム投与の効果	
			OD17-5	10086		奥住 文美	順天堂大学神経学講座	α-シヌクレインシードの伝播凝集メカニズム	
			OD17-6	10114		加藤 雅彦	岐阜大学 脳神経内科	多系統萎縮症の診断基準を満たし、免疫療法が奏功した自己免疫性小脳失調症の2例	
			OD17-7	10000		宇野 研一郎	医療法人胃医巴会 宇野胃腸内科脳神経内科	神経難病患者の災害予防期の取り組み訓練を通してみえた課題	
	第7会場 (晩光)	14:10 ~15:10	OD18-1	10187	医師口演18	水野 敏樹	京都府立医科大学	ロメリジン塩酸塩によるCADASIL患者に対する脳虚血イベント再発抑制 (LOMCAD) 試験	
			OD18-2	10155		吉井 康裕	日本鋼管病院 神経内科	橋外髄鞘崩壊症に伴うパーキンソンニズムへの核医学的評価と治療反応性について	
			OD18-3	10043		森 まどか	国立精神・神経医療研究センター病院脳神経内科	進行期遅発型ボンベ病に対する酵素補充療法	
			OD18-4	10077		岩瀬 遼	東京医科歯科大学 脳神経内科	脳表ヘモジリン沈着症の病型分類の試み	
			OD18-5	10023		高橋 佑介	信州大学 医学部 脳神経内科、リウマチ・膠原病内科	ATTR型脳アミロイドアンギオパチーの臨床的特徴およびアミロイド沈着の分布と進展	
			OD18-6	10004		矢口 裕章	北海道大学 神経内科	本邦における自己免疫性小脳失調症レジストリ作成と診断基準作成の試み	
			OD18-7	10171		松波 亜佐子	豊田厚生病院 脳神経内科	強皮症腎クリーゼが誘因となりposterior reversible encephalopathy syndrome (PRES) を来した1例	
	第7会場 (晩光)	15:10 ~16:10	OD19-1	10030	医師口演19	鈴木 啓生	岩手医科大学 内科学講座 脳神経内科・老年科分野	胃全摘21年後に小脳失調、脊髄障害、潜在的末梢神経障害・視神経障害を呈したビタミンE・銅欠乏の1例	
			OD19-2	10138		谷口 彰	伊勢赤十字病院 脳神経内科	ビタミンB12欠乏により両側視神経の乳頭腫脹を来した1例	
			OD19-3	10166		宮澤 実里	豊田厚生病院 脳神経内科	中心静脈栄養中に進行する視神経障害で発症し、セレン欠乏症による栄養欠乏性視神経症の診断に至った1例	
			OD19-4	10068		原 正彦	mediVRリハビリテーションセンター 神経内科	mediVRカグラガイド下脳再プログラミング療法を用いて日常生活動作が改善した慢性期完全頸髄損傷の1例	
			OD19-5	10083		新本 啓人	mediVRリハビリテーションセンター東京	仮想現実(VR)技術を用いた脳再プログラミング療法が脳性麻痺患者の痙攣に及ぼす効果	
			OD19-6	10033		新本 啓人	mediVRリハビリテーションセンター東京	慢性疼痛患者の症状緩和に対して仮想現実技術 (VR) を用いた脳再プログラミング療法が著効した3例	
			OD19-7	10109		柳橋 優	東邦大学医学部内科学講座 神経内科学分野	原発性側索硬化症 (PLS) の機能評価尺度 (PLSFRS ; PLS Functional Rating Scale) の邦訳と信頼性評価	
	11月3日 (祝・金)	第7会場 (晩光)	15:40 ~16:40	OM1-1	10227	メディカル スタッフ 口演1	川口 皓平	京都市川病院 医療技術部 薬剤部門	高齢認知症患者の拒食に対するエスシタロプラムの有効性の検討
				OM1-2	10007		小宮山 正広	順天堂大学医学部附属静岡病院 リハビリテーション科	進行性核上性麻痺の降段時の恐怖感に着目した一例~頭位変換眼球反射を利用した介入~
				OM1-3	10013		伊藤 篤史	JA三重厚生連 大台厚生病院	ALS症例に対する静的・動的スプリントの効果とそれらの満足度の違いについて
				OM1-4	10061		鳥飼 悠基	mediVRリハビリテーションセンター東京	仮想現実を用いた脳再プログラミング療法で日常生活動作が改善したポリオ後症候群患者の1例
				OM1-5	10062		鳥飼 悠基	mediVRリハビリテーションセンター東京	仮想現実を用いた脳再プログラミング療法で、日常生活動作が改善したハンチントン病患者の1例
				OM1-6	10091		我妻 朋美	mediVRリハビリセンター東京	発達性協調運動障害に対してmediVRカグラガイド下治療で協調運動が改善した5症例
				OM1-7	10092		我妻 朋美	mediVRリハビリセンター東京	半側空間無視と歩行障害を呈する慢性期脳出血例に対してmediVRカグラガイド下治療が著効した一症例
第7会場 (晩光)		16:40 ~17:40	OM2-1	10093	メディカル スタッフ 口演2	我妻 朋美	mediVRリハビリセンター東京	急性小脳炎後失調小児の歩行機能と立位での遊び獲得にmediVRカグラガイド下治療が著効した一症例	
			OM2-2	10127		土佐 圭子	埼玉県総合リハビリテーションセンター作業療法科	短期集中リハビリテーション実施患者の退院時と退院1ヶ月後の主観的効果調査の結果	
			OM2-3	10139		黒岩 良太	千葉大学医学部附属病院 リハビリテーション部	Baclofen髄注療法スクリーニングにおける身体機能評価の検討	
			OM2-4	10151		北井 真太郎	脳神経センター大田記念病院	神経難病に対するHybrid Assistive Limbリハビリテーションの経験~遺伝性封入体筋炎の2症例について~	
			OM2-5	10161		鳥飼 悠基	mediVRリハビリテーションセンター東京	仮想現実を用いた脳再プログラミング療法で歩行障害が改善した若年パーキンソン病患者の1例	
			OM2-6	10172		柴田 純	医療法人胃医巴会 訪問看護ステーションかふう リハビリテーション部	Pisa症候群に伴う座位安定性獲得への介入	
			OM2-7	10226		藤田 優子	NHO 熊本再春医療センター リハビリテーション科	パーキンソン病患者におけるLSVT BIGの長期効果	
			OM2-8	10173		中川 有紀	医療法人胃医巴会 訪問看護ステーションかふう 看護部	訪問看護におけるリーダーシップ~ALS患者への関わりを通じて~	