

第36回日本神経免疫学会学術集会 一般演題（ポスター） 演題一覧

登録番号	演題番号	カテゴリー	演題名	発表日時
1	P-55	ニューロパチー	フィッシャー症候群における積極的な治療介入の妥当性	2024年10月4日(金) 17:00~18:30
2	P-51	神経免疫疾患研究	全身炎症に伴うCCR2陽性マクロファージの中枢神経浸潤がALS病態を促進する	2024年10月4日(金) 17:00~18:30
6	P-9	NMO 1	生物学的製剤を変更した抗AQP4抗体陽性NMOSDの3例の臨床経過	2024年10月3日(木) 17:30~19:00
8	P-10	NMO 1	当院での視神経脊髄炎スペクトラム障害患者に対する生物学的製剤毎のステロイド減量効果の検討	2024年10月3日(木) 17:30~19:00
9	P-71	脳炎など CCS	急性の強い頭痛で発症し、大動脈炎を伴った肥厚性硬膜炎の1例	2024年10月5日(土) 10:40~12:10
15	P-18	MG 1	ジルコプランの全身型重症筋無力症における一般使用成績調査	2024年10月3日(木) 17:30~19:00
16	P-19	MG 1	ロザノリキズマブの全身型重症筋無力症における一般使用成績調査	2024年10月3日(木) 17:30~19:00
17	P-47	神経免疫疾患研究	抗NMDAR抗体・抗MOG抗体二重陽性脳炎の急性期ステロイド治療の有効性についての検討：症例報告とレビュー	2024年10月4日(金) 17:00~18:30
18	P-20	MG 1	Fixed Cycles and Every-Other-Week Dosing of Intravenous Efgartigimod for gMG: Part A of ADAPT NXT	2024年10月3日(木) 17:30~19:00
23	P-21	MG 1	実臨床における全身型重症筋無力症の治療と治療期間及び転帰に関する研究	2024年10月3日(木) 17:30~19:00
24	P-22	MG 1	全身型重症筋無力症治療が就労や家計に及ぼす影響	2024年10月3日(木) 17:30~19:00
25	P-81	MG 2	全身型重症筋無力症の疾病負担に関するリアルワールドデータ	2024年10月5日(土) 10:40~12:10
29	P-4	MS 1	国内実臨床下でのMS治療薬オファツムマブ投与例の患者背景と安全性データ：特定使用成績調査の中間集計結果	2024年10月3日(木) 17:30~19:00
31	P-28	実験モデル	タイラマウス脳脊髄炎ウイルス感染における抑制型免疫グロブリン様受容体PIR-Bの役割	2024年10月3日(木) 17:30~19:00
32	P-30	実験モデル	抗IL-6受容体抗体はAQP4ペプチド免疫による自己免疫性脊髄炎の重症化を抑制する	2024年10月3日(木) 17:30~19:00
35	P-5	MS 1	非典型例を含む多発性硬化症に対するオファツムマブの治療経過の検討	2024年10月3日(木) 17:30~19:00
41	P-11	NMO 1	抗AQP4抗体陽性NMOSDにおける免疫抑制剤およびステロイドによる再発予防治療下再発に関連する臨床リスク因子の検討	2024年10月3日(木) 17:30~19:00
42	P-7	NMO 1	NMOSD患者における症状と経口グルココルチコイドの有害事象が日常生活へ与える影響に関する質的研究	2024年10月3日(木) 17:30~19:00
44	P-12	NMO 1	イネビリズマブ投与を受けたNMOSD患者におけるサイトカイン蛋白質と疾患活動性との関連	2024年10月3日(木) 17:30~19:00
45	P-13	NMO 1	50歳以上の視神経脊髄炎患者におけるイネビリズマブの有効性及び安全性：N-MOmentum試験サブグループ解析	2024年10月3日(木) 17:30~19:00
48	P-74	NMO 3	HIV感染症後に視神経脊髄炎関連疾患を発症し、rituximabで治療した1例の中期的な治療経過	2024年10月5日(土) 10:40~12:10
50	P-6	MS 1	国内実臨床下での SPMS 治療薬シボニド投与例の安全性・有効性データ：特定使用成績調査の最終解析	2024年10月3日(木) 17:30~19:00
51	P-31	実験モデル	AQP4ペプチド免疫マウスモデルに対するPrednisoloneおよび抗IL-6受容体抗体の麻痺および骨に対する影響	2024年10月3日(木) 17:30~19:00
52	P-69	脳炎など CCS	免疫治療に抵抗性を示し、広範な脳病変を呈した抗gamma aminobutyric acid (GABA)A 受容体抗体陽性脳炎の1例	2024年10月5日(土) 10:40~12:10
55	P-94	MGなどCCS	全身性強皮症の骨格筋病理は乏炎症群と炎症群の2群に分類され臨床像の特徴と対応する	2024年10月5日(土) 10:40~12:10
56	P-70	脳炎など CCS	抗AQP4抗体、MOG抗体共に高力価を示しシェーグレン症候群を合併した脊髄炎の臨床経過及び抗体価の推移	2024年10月5日(土) 10:40~12:10
58	P-85	MG 2	全身型重症筋無力症患者へのエファガルチギモドアルファ治療の前向き検討	2024年10月5日(土) 10:40~12:10
59	P-59	ニューロパチー	sensory Guillain-Barré症候群(GBS)の2例	2024年10月4日(金) 17:00~18:30
63	P-24	実験モデル	プリオン病におけるDDX58遺伝子スプライシング異常	2024年10月3日(木) 17:30~19:00
64	P-73	脳炎など CCS	熱発のない無菌性髄膜炎として、癌性髄膜炎との鑑別を要し、臨床的にリウマチ性髄膜炎と診断した1例	2024年10月5日(土) 10:40~12:10
68	P-49	神経免疫疾患研究	レカネマブ外来受診患者の年齢と治療適応との関連	2024年10月4日(金) 17:00~18:30
70	P-68	脳炎など CCS	両側椎骨動脈に血管炎を合併した抗LG1抗体脳炎の1例	2024年10月5日(土) 10:40~12:10
71	P-64	MOGADなどCCS	GM1IgG抗体とGQ1bIgG抗体を伴ったMOG抗体関連中枢末梢連合脱髄症の26歳男性例	2024年10月4日(金) 17:00~18:30
74	P-67	脳炎など CCS	卵巣奇形腫の診断までに時間を要した抗NMDA受容体脳炎の1例	2024年10月5日(土) 10:40~12:10
75	P-14	NMO 1	ラブリズマブ投与前後での視神経脊髄炎スペクトラム障害患者の末梢血単核球シングルセル解析	2024年10月3日(木) 17:30~19:00
79	P-90	MGなどCCS	高齢で再発した重症筋無力症に対し、ロザノリキズマブが著効した1例	2024年10月5日(土) 10:40~12:10
80	P-72	脳炎など CCS	ANCA関連血管炎性中耳炎とリウマチ性髄膜炎による肥厚性硬膜炎の1例	2024年10月5日(土) 10:40~12:10
83	P-86	MG 2	当院でEfgartigimodを導入した全身型重症筋無力症症例の検討～治療効果との関連因子の観点から～	2024年10月5日(土) 10:40~12:10
84	P-46	神経免疫疾患研究	機能的消化管障害における抗自律神経アセチルコリン受容体抗体の検討	2024年10月4日(金) 17:00~18:30
85	P-52	神経免疫疾患研究	自然免疫分子STING-TRIFを軸とした視床下部炎症：摂食調節の障害による過食性肥満の解析	2024年10月4日(金) 17:00~18:30
89	P-1	MS 1	中枢神経系炎症性脱髄疾患患者における小児期逆境体験とメンタルヘルスに関する研究	2024年10月3日(木) 17:30~19:00
92	P-83	MG 2	Clinical impact of high-dose corticosteroids on hospitalizations and complications in MG	2024年10月5日(土) 10:40~12:10
93	P-91	MGなどCCS	重症筋無力症クラーゼに対しラブリズマブが有効であった1例	2024年10月5日(土) 10:40~12:10
94	P-92	MGなどCCS	眼筋型重症筋無力症の全身化移行する割合及びリスク因子	2024年10月5日(土) 10:40~12:10
95	P-27	実験モデル	実験的免疫介在性ニューロパチーに対するCCケモカイン受容体阻害剤の効果	2024年10月3日(木) 17:30~19:00
98	P-38	NMO 2	Evaluation of GFAP and NfL Levels During Eculizumab and Ravulizumab Treatments in AQP4-Ab+ NMOSD	2024年10月4日(金) 17:00~18:30
99	P-76	NMO 3	サトラズマブ投与下で無事に妊娠、出産、授乳を行ったNMOSDの1例：妊娠中の安全性と薬物移行の検討	2024年10月5日(土) 10:40~12:10
101	P-65	MOGADなどCCS	多発性硬化症の移行期医療後、テクフィデラの長期有効性が判明したMOG抗体関連疾患の1例	2024年10月4日(金) 17:00~18:30
103	P-26	実験モデル	抗原提示細胞を介したcell-free in vitro HTLV-1感染モデルの構築	2024年10月3日(木) 17:30~19:00
106	P-54	ニューロパチー	Segmental herpes zoster paresis 3例の検討	2024年10月4日(金) 17:00~18:30
108	P-93	MGなどCCS	重症筋無力症患者に対する看護介入方法の検討—主観的QOLに関する実態調査から—	2024年10月5日(土) 10:40~12:10
109	P-77	NMO 3	Cell-based assay法による血清抗AQP4抗体陽性で、NMOSDに特徴的な画像所見を呈した脊髄神経膠腫の54歳男性例	2024年10月5日(土) 10:40~12:10
112	P-39	NMO 2	当院での視神経脊髄炎治療における生物学的製剤使用に関する検討—追加報告—	2024年10月4日(金) 17:00~18:30
115	P-61	MOGADなどCCS	非神経関連irAEへのステロイド漸減中に新たに発症した神経関連irAEの2例報告	2024年10月4日(金) 17:00~18:30
117	P-89	MG 2	当院における重症筋無力症に対する分子標的治療薬使用の現況	2024年10月5日(土) 10:40~12:10
121	P-50	神経免疫疾患研究	Apathy in autoimmune glial fibrillary acidic protein astrocytopathy	2024年10月4日(金) 17:00~18:30
122	P-40	NMO 2	Incidence of relapses after meningococcal vaccination of eculizumab and ravulizumab in AQP4-Ab+ NMOSD	2024年10月4日(金) 17:00~18:30
124	P-36	MS 2	インターフェロンβ皮下注射による腹部骨化性筋炎の1例	2024年10月4日(金) 17:00~18:30
125	P-32	MS 2	日本人多発性硬化症患者におけるナタリズマブの安全性および有効性-使用成績調査の最終データより	2024年10月4日(金) 17:00~18:30
129	P-41	NMO 2	当院においてイネビリズマブを投与したNMOSD患者4例について	2024年10月4日(金) 17:00~18:30
131	P-84	MG 2	重症筋無力症患者の外来でのステロイド使用状況の報告	2024年10月5日(土) 10:40~12:10
132	P-87	MG 2	免疫グロブリン静注療法を受けた重症筋無力症患者におけるEfgartigimodの治療効果	2024年10月5日(土) 10:40~12:10
135	P-29	実験モデル	グレリン受容体アゴニスト、アナモレリンは多発性硬化症病態を抑制する	2024年10月3日(木) 17:30~19:00
136	P-58	ニューロパチー	血漿交換とグルココルチコイド維持療法が奏効したContactin-associated protein 1 (Caspr1) 抗体陽性自己免疫性ノドパチー (AN) の1例	2024年10月4日(金) 17:00~18:30
137	P-2	MS 1	多発性硬化症患者脳脊髄液中の細胞外小胞プロテオーム解析による病変局在リンパ球の検討	2024年10月3日(木) 17:30~19:00
142	P-3	MS 1	最後野症候群を呈した非典型的な多発性硬化症の1例	2024年10月3日(木) 17:30~19:00

登録番号	発表番号	カテゴリー	演題名	発表日時
146	P-62	MOGADなどCCS	COVID-19 mRNAワクチン後の難治性神経根炎に対してリツキシマブが奏功したSjögren症候群合併の一例	2024年10月4日(金) 17:00~18:30
148	P-95	MGなどCCS	間質性肺炎を合併せず6年経過した抗MDA5抗体陽性皮膚筋炎の1例	2024年10月5日(土) 10:40~12:10
150	P-96	MGなどCCS	免疫グロブリン大量療法の長期反復が有効と考えられた封入体筋炎の2症例	2024年10月5日(土) 10:40~12:10
155	P-33	MS 2	多発性硬化症の妊娠・出産	2024年10月4日(金) 17:00~18:30
156	P-44	NMO 2	MS/NMOSD/MOGADへの非同期型オンライン相談システムを用いた診療サポート	2024年10月4日(金) 17:00~18:30
157	P-25	実験モデル	腸管神経叢を介した大腸炎制御メカニズムの解析	2024年10月3日(木) 17:30~19:00
159	P-75	NMO 3	B細胞枯渇療法中の視神経脊髄炎の再発に抗補体制剤が奏功したの一例	2024年10月5日(土) 10:40~12:10
161	P-15	MG 1	小児発症MGの成人移行10症例の報告	2024年10月3日(木) 17:30~19:00
163	P-37	MS 2	抗AQP4抗体・オリゴクローナルバンドが陽性であった中枢脱髄性疾患に対しオファツムマブを開始した一例	2024年10月4日(金) 17:00~18:30
164	P-34	MS 2	オファツムマブ投与中のリンパ球減少についての検討	2024年10月4日(金) 17:00~18:30
165	P-53	ニューロパチー	ギランバレー症候群、フィッシャー症候群、ピッカースタッフ脳幹脳炎における顔面神経麻痺の検討	2024年10月4日(金) 17:00~18:30
166	P-35	MS 2	多発性硬化症患者の疾患修飾薬における2次元での脳萎縮の進行程度の評価	2024年10月4日(金) 17:00~18:30
168	P-80	NMO 3	脳幹・小脳・中小脳脚・内包・脳室周囲・大脳白質に非典型的なMRI所見を呈した視神経脊髄炎の一例	2024年10月5日(土) 10:40~12:10
173	P-16	MG 1	重症筋無力症患者の胸腺腫/胸腺における神経筋由来髄質胸腺上皮細胞と免疫細胞の共局在評価	2024年10月3日(木) 17:30~19:00
174	P-8	NMO 1	視神経脊髄炎スペクトラム障害におけるサトラリズマブ投与による骨密度の変化の検討	2024年10月3日(木) 17:30~19:00
175	P-88	MG 2	Efgartigimodを導入した抗AChR抗体陽性重症筋無力症患者6例の臨床経過	2024年10月5日(土) 10:40~12:10
176	P-82	MG 2	AChR抗体陽性重症筋無力症患者における血清抗体価と臨床症状との相関性に関する検討	2024年10月5日(土) 10:40~12:10
179	P-97	MGなどCCS	首下がりと、体幹部優位の筋力低下を認め免疫グロブリン大量療法が奏功したシェーグレン症候群合併筋炎の一例	2024年10月5日(土) 10:40~12:10
180	P-63	MOGADなどCCS	美容外科手術後に重症筋無力症様の症状を呈したヒトアジュバント病の一例	2024年10月4日(金) 17:00~18:30
181	P-42	NMO 2	視神経脊髄炎スペクトラム障害に対する抗C5モノクローナル抗体製剤による治療	2024年10月4日(金) 17:00~18:30
182	P-60	MOGADなどCCS	小児全身性エリテマトーデスに自己抗体介在性脳炎の合併が疑われた1例	2024年10月4日(金) 17:00~18:30
187	P-66	MOGADなどCCS	髄液中抗MOG抗体を指標にIVIGによる維持療法を行った再発性MOGADの一例	2024年10月4日(金) 17:00~18:30
189	P-78	NMO 3	再発なく3回の周術期管理を行えたサトラリズマブ使用中の視神経脊髄炎スペクトラム障害の1例	2024年10月5日(土) 10:40~12:10
190	P-45	NMO 2	多発性硬化症 (MS) ・視神経脊髄炎 (NMOSD) に対する経頭蓋直流電気刺激 (tDCS) 療法の効果	2024年10月4日(金) 17:00~18:30
192	P-57	ニューロパチー	鶏レバーの生食後に発症した重症Guillain Barre症候群2症例の抗ガングリオン抗体	2024年10月4日(金) 17:00~18:30
193	P-17	MG 1	全身型重症筋無力症の嚥下摂食障害、構音発声障害の検討	2024年10月3日(木) 17:30~19:00
194	P-56	ニューロパチー	多発神経根症を呈した神経サルコイドーシスの2例	2024年10月4日(金) 17:00~18:30
199	P-79	NMO 3	視神経脊髄炎と重症筋無力症の合併例に生じた結節性リンパ組織過形成の病理学的解析	2024年10月5日(土) 10:40~12:10
202	P-23	MG 1	全身型重症筋無力症に対する分子標的治療薬の使用経験	2024年10月3日(木) 17:30~19:00
203	P-43	NMO 2	視神経脊髄炎スペクトラムにおけるsatralizumabの再発抑制並びにPSL減量効果と安全性プロファイルの検討 (2024年版)	2024年10月4日(金) 17:00~18:30
206	P-48	神経免疫疾患研究	神経サルコイドーシスに対するメトトレキサート投与の現状	2024年10月4日(金) 17:00~18:30