

一 般 演 題

セッション名と座長

第1日目 10月28日(水)

第2会場 京王プラザホテル 本館5階 コンコードA

10:10～11:54 AOD1-1～7 優秀演題セッション 千葉大学大学院医学研究院脳神経内科学 桑原 聡
(医師口演)

10:10～11:54 AOD1-8～13 優秀演題セッション 岐阜大学大学院医学系研究科脳神経内科学分野 下畑 享良
(医師口演)

第7会場 京王プラザホテル 本館4階 花D

10:20～12:04 OM1-1～6 メディカルスタッフ口演 徳島大学大学院臨床神経学(脳神経内科) 和泉 唯信

10:20～12:04 OM1-7～13 メディカルスタッフ口演 獨協医科大学病院医療安全推進センター 辰元 宗人

セッション名と座長

第2日目 10月29日(木)

第1会場 京王プラザホテル 本館5階 コンコードB

11:10 ~ 11:58	OD1-1 ~ 6	PD	順天堂大学脳神経内科	波田野 琢
16:40 ~ 17:20	OD8-1 ~ 5	Neuro COVID19	国際医療福祉大学大学院医学研究科脳神経内科学	永山 正雄

第2会場 京王プラザホテル 本館5階 コンコードA

11:10 ~ 12:06	OD2-1 ~ 7	MS	順天堂大学医学部附属順天堂医院脳神経内科	横山 和正
14:00 ~ 14:24	AOM1-1 ~ 3	優秀演題セッション (メディカルスタッフ) 1	国際医療福祉大学医学部医学教育統括センター, 国際医療福祉大学市川病院神経難病センター	荻野美恵子
16:40 ~ 17:28	AOM2-1 ~ 6	優秀演題セッション (メディカルスタッフ) 2	三重大学大学院医学系研究科神経病態内科学	富本 秀和

第3会場 京王プラザホテル 本館5階 コンコードC

11:10 ~ 12:06	OD3-1 ~ 7	CVA1	日本医科大学神経内科学分野	木村 和美
16:40 ~ 17:36	OD9-1 ~ 7	薬剤性脳・神経障害	名古屋大学大学院医学系研究科神経内科学	勝野 雅央

第4会場 京王プラザホテル 本館4階 花A

11:10 ~ 12:06	OD4-1 ~ 7	PNS	名古屋大学神経内科	小池 春樹
16:40 ~ 17:36	OD10-1 ~ 7	MG	千葉大学大学院医学研究院脳神経内科学	鶴沢 顕之

第5会場 京王プラザホテル 本館4階 花B

11:10 ~ 12:06	OD5-1 ~ 7	Sarcoid	奈良県立医科大学脳神経内科学	杉江 和馬
16:40 ~ 17:28	OD11-1 ~ 6	感染1	日本大学医学部内科学系神経内科学分野	中嶋 秀人

第6会場 京王プラザホテル 本館4階 花C

11:10 ~ 11:58	OD6-1 ~ 6	機能的疾患ほか	国際医療福祉大学医学部脳神経内科, 国際医療福祉大学成田病院てんかんセンター	赤松 直樹
---------------	-----------	---------	---	-------

第7会場 京王プラザホテル 本館4階 花D

11:10 ~ 11:58	OD7-1 ~ 6	筋	国立病院機構東埼玉病院	尾方 克久
---------------	-----------	---	-------------	-------

セッション名と座長

第3日目 10月30日(金)

第1会場 京王プラザホテル 本館5階 コンコードB

11:10～11:58 OD12-1～6 PNS GBS

千葉大学大学院医学研究院脳神経内科学 三澤 園子

第2会場 京王プラザホテル 本館5階 コンコードA

11:10～11:58 OD13-1～6 SMA

横浜市立大学大学院医学研究科神経内科学・田中 章景
脳卒中医学

第3会場 京王プラザホテル 本館5階 コンコードC

11:10～12:06 OD14-1～7 ALS

名古屋大学医学部附属病院脳神経内科 熱田 直樹

第4会場 京王プラザホテル 本館4階 花A

11:10～12:06 OD15-1～7 CVA2

岡山大学大学院医歯薬学総合研究科 阿部 康二
神経病態内科学(神経内科)

14:10～14:58 OD18-1～7 感染2

東邦大学医療センター大森病院 川邊 清一

第5会場 京王プラザホテル 本館4階 花B

11:10～12:06 OD16-1～7 認知症

川崎医科大学認知症学 和田 健二

第7会場 京王プラザホテル 本館4階 花D

11:10～11:42 OD17-1～4 MS・NMO

東京女子医科大学附属八千代医療センター脳神経内科 大橋 高志

第1日目 10月28日(水)
第2会場 京王プラザホテル 本館5階 コンコードA

優秀演題セッション (医師口演)

10:10 ~ 11:54

座長：桑原 聡 (千葉大学大学院医学研究院脳神経内科学)

- | | | |
|--------|---|-------|
| AOD1-1 | COVID-19における神経学的異常及び神経学的予後の検討
神戸市立医療センター中央市民病院脳神経内科 | 石山 浩之 |
| AOD1-2 | COVID-19 重症例における神経学的後遺症と脳血流 SPECT の特徴
神戸市立医療センター中央市民病院脳神経内科 | 塩見 悠真 |
| AOD1-3 | Global Open-label Extension : 24-month Data of Patisiran in Patients with hATTR Amyloidosis
熊本大学大学院生命科学研究部先端生命医療科学部門脳・神経科学分野脳神経内科学講座 | 植田 光晴 |
| AOD1-4 | Long-term integrated patisiran safety in patients with hATTR amyloidosis with polyneuropathy
信州大学医学部内科学第三教室 (脳神経内科, リウマチ・膠原病内科) | 関島 良樹 |
| AOD1-5 | Impact of Patisiran on Activities of Daily Living and Functional Status in hATTR Amyloidosis
山都町包括医療センターそよう病院 | 山下 太郎 |
| AOD1-6 | 免疫チェックポイント阻害薬投与により発症した severe polyradiculoneuropathy の臨床像
慶應義塾大学医学部神経内科 | 岡田 健佑 |
| AOD1-7 | 慢性炎症性脱髄性多発ニューロパチーにおける脳神経麻痺の特徴と治療反応性
千葉大学大学院医学研究院脳神経内科学 | 澁谷 和幹 |

優秀演題セッション (医師口演)

10:10 ~ 11:54

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)

- | | | |
|---------|--|-------|
| AOD1-8 | ALS 緩和ケアスケールを用いた筋萎縮性側索硬化症患者の苦痛評価
東京都立神経病院脳神経内科, 東京都立神経病院緩和ケアチーム | 清水 俊夫 |
| AOD1-9 | 脳深部刺激療法における定量的磁化率マッピング画像の有用性
三重大学脳神経内科, 鈴鹿回生病院神経内科 | 松浦 慶太 |
| AOD1-10 | パーキンソン病患者におけるノイズ・パレイドリアテストの意義
東京慈恵会医科大学脳神経内科 | 大本 周作 |
| AOD1-11 | 自己免疫性 GFAP アストロサイトパチーの治療と予後の検討
岐阜大学医学部脳神経内科 | 木村 暁夫 |
| AOD1-12 | NMDA 受容体脳炎の男性例における精巢の関与
近畿大学医学部脳神経内科 | 平野 牧人 |
| AOD1-13 | 当院における高齢発症てんかんにおける抗てんかん薬の有効性の検討
京都府立医科大学医学部神経内科 | 大矢佳奈子 |

第7会場 京王プラザホテル 本館4階花D

メディカルスタッフ口演

10:20 ~ 12:04

座長：和泉 唯信（徳島大学大学院臨床神経学（脳神経内科））

- | | | |
|-------|--|-------|
| OM1-1 | 経口摂取可能な筋萎縮性側索硬化症患者の食事時の疲労に関係する因子の検討
埼玉医科大学病院リハビリテーション科 | 山本 悦子 |
| OM1-2 | エダラボン特定使用成績調査（筋萎縮性側索硬化症）の進捗報告6
田辺三菱製薬株式会社 | 吉村 健太 |
| OM1-3 | 抗 NMDA 受容体脳炎患者に対する急性期リハビリテーションの検討
JA 愛知厚生連安城更生病院リハビリテーション技術科 | 山本幸希子 |
| OM1-4 | 妊娠中の視神経脊髄炎患者に対する理学療法経験
兵庫医科大学病院リハビリテーション技術部 | 瀬尾 哲 |
| OM1-5 | 呼吸機能低下に伴い歌唱困難となったギラン・バレー症候群の1例
東邦大学医療センター大橋病院リハビリテーション部 | 進藤あかり |
| OM1-6 | VibSensor ^R を用いて姿勢時振戦を評価した本態性振戦の6例
湘南藤沢徳洲会病院リハビリテーション室 | 角田 賢史 |

メディカルスタッフ口演

10:20 ~ 12:04

座長：辰元 宗人（獨協医科大学病院医療安全推進センター）

- | | | |
|--------|--|-------|
| OM1-7 | 短期集中リハビリテーションの効果に差異を認めた SCA6 の2例の検討
JA 長野厚生連鹿教湯病院理学療法科 | 三浦 吾郎 |
| OM1-8 | 運動イメージ介入によりバランス能力の改善が認められた脳血管障害の1高齢者例
微風会三次神経内科クリニック花の里リハビリテーション科 | 中 泉 |
| OM1-9 | 純粋小脳型脊髄小脳変性症に対する集中的な運動療法は認知機能を改善させる
くまもと南部広域病院リハビリテーション科 | 嶋本 稔也 |
| OM1-10 | 純粋小脳型脊髄小脳変性症に対する歩行時下肢協調性の定量的評価の検討
くまもと南部広域病院リハビリテーション科 | 野島 健碁 |
| OM1-11 | rTMS とリハビリテーションの併用によりすくみ足が軽減した PSP-PGF の1症例
国立病院機構鳥取医療センター リハビリテーション科 | 澤田 誠 |
| OM1-12 | 入院環境調整により食事摂取増加に繋がった認知症患者の症例
東邦大学医療センター大橋病院 | 相馬ひとみ |
| OM1-13 | 音楽療法により、自発性が向上した認知症患者
東邦大学医療センター大橋病院看護部 | 渡邊 典子 |

第2日目 10月29日(木)
第1会場 京王プラザホテル 本館5階 コンコードB

医師口演：PD

11：10～11：58

座長：波田野 琢（順天堂大学脳神経内科）

- | | | |
|-------|--|-------|
| OD1-1 | ラサギリン投与により姿勢異常が改善したパーキンソン病の1例
東邦大学医療センター大森病院脳神経内科 | 平山 剛久 |
| OD1-2 | LCIG 導入後の手技獲得等に工夫を要した1例
東邦大学医学部内科学講座神経内科学分野（大森），済生会横浜市東部病院脳血管・神経内科 | 花城 里依 |
| OD1-3 | Parkinson 病の初回治療における MAO-B 阻害薬の効果～ selegiline と rasagiline の比較
東京慈恵会医科大学医学部内科学講座脳神経内科 | 村上 秀友 |
| OD1-4 | 初発の Parkinson 病患者の過活動膀胱は起立性低血圧と関連している
東京慈恵会医科大学医学部内科学講座脳神経内科 | 小澤 正和 |
| OD1-5 | <i>De novo</i> パーキンソン病における血中必須脂肪酸濃度と臨床症状の関連
東京慈恵会医科大学附属病院脳神経内科 | 梅原 淳 |
| OD1-6 | シヌクレイノパチーの早期診断～診療科協力の向こうに
東邦大学医療センター佐倉病院脳神経内科 | 榊原 隆次 |

医師口演：Neuro COVID-19

16：40～17：20

座長：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）

- | | | |
|-------|---|-------|
| OD8-1 | COVID-19 流行期における脳神経内科診療
神戸市立医療センター中央市民病院脳神経内科 | 藤原 悟 |
| OD8-2 | COVID-19 罹患後に異常を呈した神経伝導検査の特徴
神戸市立医療センター中央市民病院脳神経内科 | 黒田 健仁 |
| OD8-3 | COVID-19 入院加療中に脳梗塞を発症し，PCS に準じて血行再建術を行った1例
東海大学医学部附属八王子病院神経内科 | 花野 秀行 |
| OD8-4 | COVID-19 肺炎治療過程で急性脳症を発症しステロイドパルス療法が著効した61歳男性
防衛医科大学校神経・抗加齢血管内科 | 堀内 碧 |
| OD8-5 | Parkinson 病を背景にもつ COVID-19 肺炎患者の当院での治療経験
神戸市立医療センター中央市民病院脳神経内科 | 角替麻里絵 |

第2会場 京王プラザホテル 本館5階 コンコードA

医師口演：MS

11：10～12：06

座長：横山 和正（順天堂大学医学部附属順天堂医院脳神経内科）

- OD2-1 多発性硬化症患者の脳萎縮進行における再発回数と疾患修飾薬による早期治療介入の重要性
千葉大学大学院医学研究院脳神経内科学 柘田 大生
- OD2-2 二次性進行型多発性硬化症患者における灰白質萎縮，身体機能障害，認知機能の関連：
EXPAND 試験結果
愛媛大学大学院医学系研究科脳神経内科・老年医学 越智 博文
- OD2-3 二次性進行型多発性硬化症患者の灰白質萎縮に対するシポニモドの効果：EXPAND 試験のサブ
グループ解析
ノバルティス ファーマ株式会社 上田 兼吾
- OD2-4 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：5年目の使用成績調査の中間解析より
順天堂大学医学部附属順天堂医院脳神経内科 横山 和正
- OD2-5 フマル酸ジメチル医薬品リスク管理計画書における安全性検討事項の発現状況－使用成績調査中間報告より
順天堂大学医学部附属順天堂医院脳神経内科 横山 和正
- OD2-6 再発型 MS 患者を対象としたオフアツムマブとテリフルノミドの比較検討：ASCLEPIOS I, II 試験
ノバルティス ファーマ株式会社 ガブリエレディコーミテ
- OD2-7 日本とロシアの再発型多発性硬化症患者を対象とした CD20 抗体（オフアツムマブ）APOLITOS 試験
ノバルティス ファーマ株式会社 グローバル医薬品開発本部 丸山サラディーニ恵子

優秀演題セッション（メディカルスタッフ口演）1

14：00～14：24

座長：荻野美恵子（国際医療福祉大学医学部医学教育統括センター，国際医療福祉大学市川病院神経難病センター）

- AOM1-1 多職種連携診療を目的とした“ALS クリニック”の活動について
東邦大学大森病院リハビリテーション科 杉澤 樹
- AOM1-2 気管切開下陽圧換気下の気管拡張は筋萎縮性側索硬化症において著明である
狭山神経内科病院リハビリテーション科，大阪大学大学院医学系研究科 芝崎 伸彦
- AOM1-3 筋萎縮性側索硬化症における腹部隆起力と呼吸機能との関係について
国立病院機構箱根病院神経筋・難病医療センター リハビリテーション科，
昭和大学大学院保健医療学研究科 大戸 恵介

優秀演題セッション（メディカルスタッフ口演）2

16：40～17：28

座長：冨本 秀和（三重大学大学院医学系研究科神経病態内科学）

- AOM2-1 在宅の看取りにおける在宅療養支援診療所に勤務する看護師の困難感
医療法人財団南葛勤医協扇橋診療所 湯本 美穂
- AOM2-2 自己免疫疾患入院患者における FIM 歩行自立度に関連する身体機能評価の検討
兵庫医科大学病院リハビリテーション技術部 山内 真哉

- AOM2-3 積極的な座位での全身運動により著明な起立性低血圧が改善し、在宅復帰した入院療養パーキンソン病の1例
微風会ビハーラ花の里病院リハビリテーション科 柳原 唯人
- AOM2-4 Charcot-Marie-Tooth 病患者における装具作成時期の検討
JA 愛知厚生連安城更生病院リハビリテーション技術科 畔上 佳広
- AOM2-5 もの忘れ外来患者における認知機能と脳小血管病 MRI スコアとの関連
三重大学病院リハビリテーション部, 三重大学脳神経内科 松田 佳奈
- AOM2-6 心電図モニターの異常を眼鏡型デバイスによるフレームからの光で通知するシステム
獨協医科大学病院医療安全推進センター 河野 由江

第3会場 京王プラザホテル 本館5階 コンコードC

医師口演：CVA1

11：10～12：06

座長：木村 和美（日本医科大学神経内科学分野）

- OD3-1 植込み型心臓電気デバイスを有する患者の急性期脳梗塞治療の現状
埼玉医科大学国際医療センター脳神経内科・脳卒中内科 早津 仁美
- OD3-2 血栓回収後に再閉塞を繰り返した RNF213 p.R4810K 遺伝子多型陽性急性脳主幹動脈閉塞症の1例
国立循環器病研究センター脳神経内科 吉本 武史
- OD3-3 急性期脳梗塞に対する血管内治療後に delayed leukoencephalopathy を発症した80歳女性例
東海大学医学部内科学系神経内科 水間 敦士
- OD3-4 直接経口抗凝固薬服用中に発症した心原性脳塞栓症患者の凝固マーカーと来院時重症度の臨床的検討
埼玉医科大学国際医療センター脳神経内科・脳卒中内科 藤田 宗吾
- OD3-5 急性期虚血性脳卒中における誤嚥性肺炎合併症例の検討
日本大学医学部内科学系神経内科学分野 秋本 高義
- OD3-6 重症アトピー性皮膚炎の経過中、多発脳梗塞を呈した56歳男性例
東京慈恵会医科大学葛飾医療センター脳神経内科 浅原 有揮
- OD3-7 第9病日に神経症候が増悪した後下小脳動脈解離による脳梗塞の1例
国立病院機構仙台医療センター神経内科 小池 大吾

医師口演：薬剤性脳・神経障害

16：40～17：36

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）

- OD9-1 当科での免疫チェックポイント阻害薬による自己免疫性髄膜脳炎の2例
大分大学医学部神経内科学講座 水上 健
- OD9-2 免疫チェックポイント阻害薬による薬剤性脳症の2例
名古屋大学医学部脳神経内科 毛利 尚裕
- OD9-3 統合失調症様の精神症状を呈したセフトリアキソンによる薬剤性脳症の1例
甲府共立病院神経内科 瀧瀬 康洋
- OD9-4 プレガバリン内服中に常用量のエチゾラムにより中枢性肺泡低換気を発症した1例
伊万里有田共立病院脳神経内科 後藤 公文
- OD9-5 Brexpiprazole で遅発性アカシジアがみられた慢性片頭痛の1例
富永病院脳神経内科 菊井 祥二
- OD9-6 亜鉛製剤投与後に銅欠乏症による顆粒球減少症と貧血を生じた副腎白質ジストロフィーの1例
東京都立北療育医療センター神経内科 湊川みつ子
- OD9-7 Proton pump inhibitor 内服が誘因と考えられた低Mg血症による全身痙攣
東邦大学医療センター大橋病院脳神経内科 井上 雅史

第4会場 京王プラザホテル 本館4階花A

医師口演：PNS

11：10～12：06

座長：小池 春樹（名古屋大学神経内科）

- OD4-1 振動覚検査による腰部病変部位同定
高知大学医学部脳神経内科 大津留 翔
- OD4-2 ギラン・バレー症候群を合併した Neuropsychiatric systemic lupus erythematosus (NPSLE) の1例
近江八幡市立総合医療センター脳神経内科 松尾 宏俊
- OD4-3 遠位型特発性腕神経叢炎の診断と治療効果判定に MR neurography が有用であった1例
藤田医科大学病院脳神経内科 長尾龍之介
- OD4-4 血清M蛋白を認めなかった POEMS 症候群の1例：診断と治療に関する考察
名古屋大学脳神経内科 鳥居 良太
- OD4-5 好酸球性多発血管炎性肉芽腫症に伴う末梢神経障害の初期治療と長期予後の関連
東京都立神経病院脳神経内科 森島 亮
- OD4-6 脳梗塞，末梢神経障害を伴った顕微鏡的多発血管炎に対し，リツキシマブで寛解導入した72歳女性例
聖マリアンナ医科大学内科学脳神経内科 鍋木 圭
- OD4-7 パチシランを用いた遺伝性 ATTR アミロイドーシスに対する治療経験
信州大学医学部脳神経内科，リウマチ・膠原病内科 高橋 佑介

医師口演：MG

16：40～17：36

座長：鶴沢 顕之（千葉大学大学院医学研究院脳神経内科学）

- OD10-1 アドレナリン β 2 受容体刺激剤の骨格筋神経筋接合部への電気生理学的影響
八千代リハビリテーション病院 岸 雅彦
- OD10-2 SAPHO 症候群を合併した Lambert-Eaton 症候群 (LEMS) の1例
名古屋大学医学部脳神経内科 榎原 健二
- OD10-3 MuSK 抗体・AChR 抗体 double positive MG の76歳女性例：抗体値の推移と治療反応性の関連
埼玉医科大学総合医療センター神経内科 伊崎 祥子
- OD10-4 FDG PET 集積亢進を伴う腫大胸腺の切除により症状寛解を得たバセドウ病合併血清反応陰性重症筋無力症の1例
岡山大学脳神経内科 松本菜見子
- OD10-5 重症筋無力症に経静脈的免疫グロブリン療法を投与中に冠攣縮性狭心症を発症した1例
東邦大学医療センター大森病院脳神経内科 柳橋 優
- OD10-6 胸腺腫合併重症筋無力症に赤芽球瘍を合併し cyclosporine 単剤治療を行なった1例
東邦大学医療センター大橋病院脳神経内科 松嶋 茉莉
- OD10-7 重症筋無力症に好酸球性多発血管炎性肉芽腫症を合併した1例
東邦大学医療センター大橋病院脳神経内科 内 孝文

第5会場 京王プラザホテル 本館4階花B

医師口演：Sarcoid

11：10～12：06

座長：杉江 和馬（奈良県立医科大学脳神経内科学）

- OD5-1 悪性腫瘍発見のきっかけになった関節症状を伴わない抗 CCP 抗体陽性リウマチ性髄膜炎の1例
獨協医科大学埼玉医療センター脳神経内科 尾上 祐行
- OD5-2 当院で経験したリウマチ性髄膜炎の治療反応性の検討
信州大学医学部脳神経内科, リウマチ・膠原病内科 花岡 康子
- OD5-3 肥厚性硬膜炎の臨床像と治療との関連
大阪市立大学大学院医学研究科脳神経内科学 山本眞梨江
- OD5-4 小脳失調と一過性構音障害を呈しパーキンソン症候群・ラクナ梗塞を疑った神経サルコイドーシスの59歳男性例
聖マリアンナ医科大学内科学脳神経内科 菊池 崇之
- OD5-5 MRIにて神経根の肥厚を認め、腎生検にて診断した神経サルコイドーシスの44歳女性例
山梨大学医学部神経内科学講座 羽田 貴礼
- OD5-6 水頭症を呈した神経サルコイドーシスの治療効果判定指標
金沢医科大学脳神経内科学 長山 成美
- OD5-7 水頭症で発症しシャント術が奏効した神経サルコイドーシスの1例
国立病院機構仙台医療センター神経内科 新井 萌子

医師口演：感染1

16：40～17：28

座長：中嶋 秀人（日本大学医学部内科学系神経内科学分野）

- OD11-1 低用量 PSL 単独内服中に発症した進行性多巣性白質脳症に対するミルタザピン・メフロキン併用の長期観察例
埼玉医科大学脳神経内科 池田 桂
- OD11-2 複合免疫不全症の診断を契機に進行性多巣性白質脳症が判明した若年女性の1例
北海道大学神経内科 岩見 昂亮
- OD11-3 取り下げ
- OD11-4 髄液培養が陰性であり肝臓ドレナージにて起因菌を検出した、肝膿瘍に脳膿瘍を合併した1例
福井大学医学部附属病院脳神経内科 遠藤 芳徳
- OD11-5 内科的治療で改善を認めた頸椎椎弓形成術後の遅発性硬膜外膿瘍、脊髄髄内膿瘍の1例
京都府立医科大学大学院医学研究科神経内科学 松岡 千紘
- OD11-6 中心溝にみられた硬膜下膿瘍の1例
埼玉医科大学医学部脳神経内科 奥田 理沙

第6会場 京王プラザホテル 本館4階花C

医師口演：機能性疾患ほか

11:10～11:58

座長：赤松 直樹（国際医療福祉大学医学部脳神経内科，国際医療福祉大学成田病院てんかんセンター）

- OD6-1 ラコサミドを投与し改善した進行性の扁桃体腫大を伴う側頭葉てんかん1例
国立循環器病研究センター脳神経内科 池田 宗平
- OD6-2 *ATPIA3* 遺伝子 p.D801N 変異を有する小児交互性片麻痺成人例のてんかん重積に対する抗てんかん薬の検討
東京大学医学部附属病院脳神経内科 海永 光洋
- OD6-3 当院における Lacosamide の有効性の検討
京都府立医科大学大学院医学研究科神経内科学 松浦 啓
- OD6-4 MRI ガイド下集束超音波による両側視床破壊術を行った本態性振戦の1例
湘南藤沢徳洲会病院神経内科 伊藤 恒
- OD6-5 うつ病，失声症と診断されていたウィルソン病の1例
三重大学医学部脳神経内科 中村 直子
- OD6-6 成人ミトコンドリア病における GDF15 と FGF21
鹿児島大学脳神経内科 足立 拓馬

第7会場 京王プラザホテル 本館4階 花D

医師口演：筋

11:10 ~ 11:58

座長：尾方 克久（国立病院機構東埼玉病院）

- OD7-1 カベオリン-3/nNOS 相互作用：筋ジストロフィー治療に向けた基盤研究
川崎医科大学神経内科学 大澤 裕
- OD7-2 新規 CHRND 遺伝子変異を有するスローチャンネル症候群に対するサルブタモール単剤投与の有効性
熊本大学脳神経内科学 山下 賢
- OD7-3 ステロイドミオパチーに対する分岐鎖アミノ酸の有用性（症例報告）
愛媛大学医学部附属病院臨床薬理神経内科 吉田 暉
- OD7-4 日本人封入体筋炎における HLA-DRB1 遺伝子多型と自己抗体
慶應義塾大学医学部神経内科 大山 宗徳
- OD7-5 気管喉頭分離術により胃瘻を閉鎖することができた眼咽頭型筋ジストロフィーの1例
名古屋大学医学部神経内科 岩田 麻衣
- OD7-6 経鼻的経蝶形骨洞手術（Hardy 手術）後に生じた acromegalic myopathy and arthropathy に対する治療の検討
岡山大学医学部神経内科 佐々木 諒

第3日目 10月30日(金)
第1会場 京王プラザホテル 本館5階 コンコードB

医師口演：PNS GBS

11:10 ~ 11:58

座長：三澤 園子 (千葉大学大学院医学研究院脳神経内科学)

- OD12-1 皮下注免疫グロブリン療法を導入した難治性 CIDP の 38 歳男性例
昭和大学医学部脳神経内科 兼元みずき
- OD12-2 CIDP の再発予防に SCIg を導入したが効果不十分であった 2 例の検討
川崎市立川崎病院神経内科 布施 彰久
- OD12-3 著明な神経根の肥厚を認め診断に苦慮した多巣性脱髄性感覚運動型ニューロパチー (MADSAM) の 1 例
岩手医科大学脳神経内科・老年科学講座 木村 愛美
- OD12-4 サイトメガロウイルス感染を契機に発症した IgG 型抗 GD1b 抗体陽性自己免疫性ニューロパチーの 1 例
藤田医科大学医学部脳神経内科 林 和孝
- OD12-5 E 型肝炎に関連し発症した GQ1b IgG 抗体陽性の神経痛性筋萎縮症様症状に対してIVIg 療法が有効であった 1 例
東邦大学大森病院神経内科 川邊 清一
- OD12-6 たこつぼ型心筋症を合併した Bickerstaff 脳幹脳炎の 68 歳女性例
横浜市立大学脳神経内科 木村 瑞希

第2会場 京王プラザホテル 本館5階 コンコードA

医師口演：SMA

11：10～11：58

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）

- OD13-1 脊髄性筋萎縮症治療薬ヌシネルセンの国内使用成績全例調査：中間集計報告
バイオジェン・ジャパン株式会社 綿谷 崇史
- OD13-2 当科における脊髄筋萎縮症に対するヌシネルセン治療について
埼玉医科大学保健医療学部，自治医科大学内科学講座神経内科学部門 嶋崎 晴雄
- OD13-3 脊髄性筋萎縮症臨床症状発現前に治療を開始した乳幼児でのヌシネルセンの効果：NURTURE 試験の成績
The NURTURE Study Group Monique M Ryan
- OD13-4 青年期の遅発型脊髄性筋萎縮症患者でのヌシネルセン治療：CS2/CS12/SHINE 試験での長期投与
東京女子医科大学遺伝子医療センター ゲノム診療科 齋藤加代子
- OD13-5 高齢脊髄性筋萎縮症3例に対するヌシネルセンの有効性に関する検討
信州大学医学部脳神経内科，リウマチ・膠原病内科，伊那中央病院脳神経内科 奥村 学
- OD13-6 脊髄性筋萎縮症の罹患有無による水頭症の発現率の比較：米国電子カルテを用いた研究
Biogen Susan Hall

第3会場 京王プラザホテル 本館5階 コンコードC

医師口演：ALS

11：10～12：06

座長：熱田 直樹（名古屋大学医学部附属病院脳神経内科）

- OD14-1 筋萎縮性側索硬化症患者における HAL の長期的な歩行機能維持効果
東邦大学医学部内科学講座神経内科学分野 森岡 治美
- OD14-2 筋萎縮性側索硬化症の歩行機能に対する cyborg 型ロボット HAL の治療効果
東邦大学大森病院脳神経内科 村田貴代子
- OD14-3 SCD・MSA-C 患者に対するロボティックスーツ curara® のリハビリテーション効果
鹿教湯病院脳神経内科 松嶋 聡
- OD14-4 神経筋疾患患者の整形外科手術と Hybrid Assistive Limb (HAL) による後療法：症例報告
国立精神・神経医療研究センター病院整形外科 松井 彩乃
- OD14-5 4DCT による上気道イメージングが呼吸タイトレーションに有用だった多系統萎縮症 (MSA) の 1 例
美原記念病院 菊地 豊
- OD14-6 異常姿勢で発症し卵巣腫瘍による傍腫瘍性運動ニューロン疾患に対し卵巣腫瘍摘出術が著効した 85 歳女性例
聖マリアンナ医科大学脳神経内科 伊佐早健司
- OD14-7 当院病理解剖同意取得例における近年の傾向
国立病院機構医王病院北陸脳神経筋疾患センター脳神経内科 駒井 清暢

第4会場 京王プラザホテル 本館4階花A

医師口演：CVA2

11：10～12：06

座長：阿部 康二（岡山大学大学院医歯薬学総合研究科神経病態内科学（神経内科））

- OD15-1 ラット局所脳虚血モデルにおける iPSC 由来間葉系幹細胞の脳保護効果の検討
日本医科大学大学院神経内科学分野 荒川 将史
- OD15-2 脳梗塞後に神経細胞を新たに生み出し再生を目指す～脳内グリア細胞から神経細胞を誘導する新技術の確立～
岡山大学大学院脳神経内科学 山下 徹
- OD15-3 幹細胞移植による虚血脳のタンパク分解分子機構への影響
岡山大学脳神経内科 田所 功
- OD15-4 急性期脳梗塞患者における体重減少と予後
岡崎市民病院脳神経内科 大山 健
- OD15-5 過去10年間で当科で経験した脊髄梗塞3症例の臨床検討
帝京大学ちば総合医療センター脳神経内科 越川 浩明
- OD15-6 急性増悪時に血性髄液を認めた脊髄硬膜動静脈瘻の1例
名古屋大学脳神経内科 平賀 経太
- OD15-7 緩徐進行性の非典型的な脳梗塞様所見を呈した中枢神経系悪性リンパ腫の1例
藤田医科大学病院脳神経内科 村手健一郎

医師口演：感染2

14：10～14：58

座長：川邊 清一（東邦大学医療センター大森病院）

- OD18-1 髄膜炎患者における血液ガス分析装置による髄液乳酸値測定による鑑別の有用性
広島市立広島市民病院脳神経内科 内藤 裕之
- OD18-2 内耳奇形によると考えられる細菌性髄膜炎を成人後に繰り返した1例
埼玉医科大学神経内科 山口 智子
- OD18-3 多量の鼻汁を契機に鼻性髄液漏の診断に至った再発性細菌性髄膜炎の1例
聖マリアンナ医科大学内科学脳神経内科 鷹尾 直誠
- OD18-4 髄液細胞数上昇を認めなかった肺炎球菌性髄膜炎の1例
岩手医科大学医学部脳神経内科・老年科 加藤 正義
- OD18-5 歯性下顎骨髄炎を発端とし咀嚼筋間隙膿瘍、細菌性髄膜炎と海綿静脈洞症候群を呈した79歳女性例
富士市立中央病院神経内科 河野 優
- OD18-6 重症自己免疫性肝炎を契機に発症したアスペルギルス髄膜炎の41歳女性例
東邦大学医療センター大森病院脳神経内科 給前 まや
- OD18-7 髄膜癌腫症にオシメルチニブが奏効したEGFR遺伝子変異陽性肺腺癌の1例
東京都立神経病院脳神経内科 興津 雅人

第5会場 京王プラザホテル 本館4階花B

医師口演：認知症

11:10～12:06

座長：和田 健二（川崎医科大学認知症学）

- | | | |
|--------|--|-------|
| OD16-1 | 早期の積極的な集学的免疫療法で短期間で良好な転帰を得た抗 NMDA 受容体脳炎の1例
済生会滋賀県病院脳神経内科 | 深沢 良輔 |
| OD16-2 | 橋本脳症の高次脳機能障害の検討
岡山赤十字病院脳神経内科 | 武久 康 |
| OD16-3 | 抑肝散がタウ蛋白リン酸化・オリゴマー化に及ぼす影響
福井大学医学部附属病院脳神経内科 | 白藤 法道 |
| OD16-4 | 多彩な神経症状と認知機能障害を呈した神経核内封入体病患者の長期経過について
東邦大学医療センター大橋病院脳神経内科 | 井上 雅史 |
| OD16-5 | 新規睡眠薬の処方状況と入院中転倒転落事故への影響の検討
国立病院機構舞鶴医療センター | 木村 正志 |
| OD16-6 | 認知症ケアサポートチームの回診が病棟看護師の業務に与える影響について
日本鋼管病院神経内科 | 吉井 康裕 |
| OD16-7 | 急性期病院である当院において認知症ケアチームが介入できること～BPSD だけではない～
川崎市立川崎病院神経内科 | 北菌 久雄 |

第7会場 京王プラザホテル 本館4階 花D

医師口演：MS・NMO

11：10～11：42

座長：大橋 高志（東京女子医科大学附属八千代医療センター脳神経内科）

- OD17-1 多発性硬化症における血管内皮機能の検討
愛媛大学大学院医学系研究科脳神経内科・老年医学講座 千崎 健佑
- OD17-2 インターフェロン β で尋常性乾癬が誘発された多発性硬化症の1例：ジメチル fumarate による治療経験
埼玉医科大学総合医療センター神経内科 王子 聡
- OD17-3 ナタリズマブ投与後の頭痛に対して間隔延長投与が有効であった再発寛解型多発性硬化症の1例
産業医科大学医学部神経内科学 岡田 和将
- OD17-4 視神経脊髄炎に対する PREVENT 試験でのリツキシマブ前治療患者でのエクリズマブの有効性及び安全性
福島県立医科大学医学部多発性硬化症治療学講座, 脳神経疾患研究所多発性硬化症・視神経脊髄炎センター 藤原 一男