

一日目 (12月2日: 金)

13:00 開会

ご挨拶:
報告国立保健医療科学院研究事業推進官 武村真治先生
研究代表者挨拶

13:15	勝野	1	東京女子医科大学 ゲノム診療科	齋藤 加代子	脊髄性筋萎縮症:治療の進歩と治療有効性評価バイオマーカーの解析
		2	東北大学神経内科	青木 正志	本邦における家族性ALS遺伝学的背景の解明 およびALS診療ガイドラインの改定
	3	鳥取大学医学部 医学科脳神経医科学講座 脳神経内科学分野	花島 律子	PPA, ALS言語スクリーナーの神経変性疾患における有用性	
14:00	祖父江	4	千葉大学脳神経内科	桑原 聡	筋萎縮性側索硬化症の超早期診断への試み
		5	徳島大学大学院医歯薬学研究部臨床神経 科学分野	和泉 唯信	筋超音波検査の線維束性収縮に基づく筋萎縮性側索硬化症の早期 診断マーカー
	和泉	6	新潟大学 脳研究所 脳神経内科	小野寺 理	発症部位および初診科がALSの確定診断までの時間に与える影響 (続報)
7		九州大学大学院医学研究院 神経内科学	磯部 紀子	難病診療連携コーディネーターの勤務実態調査	
15:00	桑原	8	愛知医科大学	祖父江 元	JaCALSを基盤とした研究開発update
		9	徳島大学大学院医歯薬学研究部臨床神経 科学分野	和泉 唯信	ALS患者筋内神経束でのリン酸化TDP-43凝集
		10	徳島大学大学院医歯薬学研究部臨床神経 科学分野	梶 龍兒	JETALSの進捗状況 (第六報)

15:45 研究代表者: 事務連絡

休憩

16:15	青木	11	愛知医科大学	祖父江 元	SOD1-G93S変異陽性筋萎縮性側索硬化症患者の臨床遺伝学的及び 病理学的特徴
		12	徳島大学大学院医歯薬学研究部臨床神経 科学分野	和泉 唯信	EPI-589の筋萎縮性側索硬化症を対象とした探索的試験(EPIC- ALS)の進捗状況
		13	自治医科大学 内科学講座神経内科学部 門/附属病院リハビリテーションセン	森田 光哉	原発性側索硬化症 (PLS) -診断基準・重症度・臨床調査個人票の改訂について-
17:00	小野寺	14	名古屋大学大学院医学系研究科神経内科学・臨床研究教育学	勝野 雅央	球脊髄性筋萎縮症の症候に着目したリバースTR
		15	国立病院機構東京医療センター 政策医療企画研究部臨床疫学研究室	丹野 清美	HAL医療用下肢タイプによるサイバニクス治療の効果と 患者の主観的評価研究 - EDCデータと電子カルテに基づく検討
		16	三重大学大学院地域イノベーション学研 究科	小久保 康昌	紀伊 ALS/PDC - レジストリの構築と自然史の解明 -
18:00	下畑	17	鳥取大学医学部脳神経医科学講座 脳神経内科学分野	花島 律子	JALPAC研究の登録状況ならびに登録症例の臨床像に関する検討
		18	新潟大学 脳研究所	池内 健	神経変性タウオパチーのコホート研究とバイオマーカー解析
	望月	19	国立病院機構東名古屋病院	饗場 郁子	進行性核上性麻痺患者のバランス機能に対する運動療法の効果
20		国立病院機構 仙台西多賀病院	武田 篤	パーキンソン病における非運動症状の出現時期に関する検討	
19:00	望月	21	国立精神・神経医療研究センター・病 院・脳神経内科	高橋 祐二	パーキンソン病運動症状発症前biomarkerの特定に向けたRBD前 向きコホート研究: J-PPMI
		22	鹿児島大学大学院医歯学総合研究科 精神機能病学分野	中村 雅之	神経有棘赤血球症の臨床症状に関する調査研究

19:15 一日目の終了

二日目 (12月3日:土)

9:00	中島孝	23	国立病院機構松江医療センター	古和 久典	本態性振戦診療ガイドラインの作成について
		24	京都大学医学研究科臨床神経学	高橋 良輔	「パーキンソン病の療養の手引き (H28年度発行) 追補版」の作成について
		25	順天堂大学神経学	服部 信孝	パーキンソン病における3次元遠隔医療システムの開発
10:00	高橋良輔	26	大阪大学大学院医学系研究科	望月 秀樹	パーキンソン病における非運動症状に関わる脳機能ネットワークと病態基盤の解明
		27	東京大学医学系研究科神経内科学	戸田 達史	パーキンソン病における α シヌクレインオリゴマーとレビー病理の脳内分布の違い
		28	東京都健康長寿医療センター 神経病理学 (高齢者ブレインバンク)	齊藤 祐子	純粋自律神経不全症の神経病理学的検討
11:00	矢部	29	福岡大学医学部脳神経内科	坪井 義夫	Perry病国際診断基準改定に向けた検討
		30	関西医科大学 脳神経外科	埜中 正博	脊髄髄膜瘤の移行期医療について
	31	東京慈恵会医科大学 小児脳神経外科	野中 雄一郎	コロナ禍を経て再び行ったアンケート調査結果からみた脊髄髄膜瘤患者への指定難病申請に対する脳神経外科医の見方	
11:00	辻	32	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	大脳皮質基底核症候群の背景病理を予測する臨床症候の検討—J-VAC study—
		33	国立病院機構東名古屋病院	饗場 郁子	大脳皮質基底核変性症 臨床診断基準の提案
12:00	服部	34	京都府立医科大学大学院医学研究科脳神経内科	能登 祐一	CMT患者レジストリ (CMTPR) の現状報告とCMTにおける筋超音波検査の有用性の検討
		35	国際医療福祉大学ゲノム医学研究所 東京大学医学部付属病院脳神経内科	辻 省次	Biallelic pathogenic RFC1 repeat expansions in Japanese patients with sensory neuropathy
	古和	36	静岡社会健康医学大学院大学	小島原 典子	エビデンスの少ない神経難病領域における診療ガイドラインの作成

12:30

昼休憩

13:15	齋藤祐子	37	愛知医科大学 加齢医学研究所	岩崎 靖	Globular glial tauopathy (GGT)の臨床病理学的スペクトラム
		38	新潟大学脳研究所	柿田 明美	大脳皮質基底核変性症におけるTDP-43病理像: 神経変性との分布の相関性についての検討
		39	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	矢部 一郎	レセプトデータを用いた脊髄空洞症と難治性神経疾患の移行期医療の実態比較
14:00	戸田	40	岐阜薬科大学・岐阜大学脳神経内科	保住 功	「特発性基底核石灰化症の診療・療養の手引き」作成、エビデンス創出、治療薬開発の現状について
		41	NHO相模原病院/臨床研究センター	長谷川 一子	ハンチントン病などのアップデート～診療手引き, 療養の手引きの改定に向けて
		42	自治医科大学 小児科	村松 一洋	BPANレジストリ整備・登録、神経変性の病態
15:00	長谷川	43	名古屋市立大学大学院医学研究科新生児・小児医学分野	齋藤 伸治	Vici症候群の診断基準の策定と実態調査
		44	徳島大学大学院医歯薬学研究部臨床神経科学分野	梶 龍兒	Japan Dystonia Consortiumの構築
		45	徳島大学大学院医歯薬学研究部臨床神経科学分野	和泉 唯信	ジストニアにおける白質微細構造ネットワーク

15:30 閉会の挨拶 (研究代表者)