

12月18日(金)

9:50 研究代表者挨拶

9:55 厚生労働省疾病対策課御挨拶

時間	番号	演題名	演者・研究分担者 研究協力者
	A1		座長:葛原 茂樹
10:00	1	紀伊半島ALS-パーキンソン-認知症複合の臨床病型の疫学	葛原 茂樹・葛原 茂樹
10:15	2	紀伊半島の筋萎縮性側索硬化症/パーキンソン認知症複合における高次脳機能障害の検討	小久保 康昌・小久保 康昌
10:30	3	紀伊半島のALS/パーキンソン認知症複合におけるTRPM7遺伝子変異に関する検討	小久保 康昌・小久保 康昌
10:45	4	Angiogenin (ANG) 遺伝子変異を認めた孤発性筋萎縮性側索硬化症2症例	秋本 千鶴・中野 今治
	A2		座長:祖父江 元
11:00	5	若年発症・急速進行・好塩基性封入体を特徴としFUS遺伝子に変異を伴う日本人家族性筋萎縮性側索硬化症の5家系	鈴木 直輝・青木 正志
11:15	6	運動ニューロン疾患の抗FUS抗体を用いた検討	藤田 行雄・岡本 幸市
11:30	7	孤発性ALS運動ニューロンにおけるTDP-43病理とRNA編集酵素ADAR2の活性低下との分子相関	郭 伸・郭 伸
11:45	8	上位運動ニューロン症候を呈さないALSの臨床病理学的検討	熱田 直樹・祖父江 元

事務連絡・昼食(12:00~13:00)

	A3		座長:梶 龍児
13:00	9	筋萎縮性側索硬化症(ALS)と重症筋無力症(MG)における神経反復刺激試験(RNS)の比較	岩波 知子・園生 雅弘
13:15	10	筋萎縮側索硬化症(ALS)における軸索機能評価	渋谷 佳子・梶 龍児
13:30	11	軸索興奮性からみた筋萎縮性側索硬化症の病態:「Split hand」の発現機序	金井 数明・桑原 聡
13:45	12	大脳皮質変性を伴う神経疾患の臨床像と11C-フルマゼニール(FMZ)PET所見-特にALSについて(第3報)	矢部 一郎・佐々木 秀直
	A4		座長:水澤 英洋
14:00	13	SOD1変異ALSマウスにおける変異部位特異的免疫治療	渡辺 保裕・中島 健二
14:15	14	神経変性疾患のRNA干渉による治療法の開発-脳血管内皮細胞を標的として-	桑原 宏哉・水澤 英洋
14:30	15	脊髄前角におけるニューロン再生環境の検討	宮崎 一徳・阿部 康二
	A5		座長:高橋 良輔
14:45	16	マウス26Sプロテアソーム欠損による神経変性疾患モデルの確立と解析	田代 善崇・高橋 良輔
15:00	17	Derlin-1は変異SOD1の小胞体内蓄積と小胞体ストレスを軽減する	森 麗 内野 誠
15:15	18	Kartagener症候群を合併した筋萎縮性側索硬化症の一例	右田 明恵・内野 誠

コーヒーブレイク(15:30~16:00)

	A6		座長:長谷川一子
16:00	19	脊髄性筋萎縮症の臨床の分析と遺伝子解析	伊藤 万由里・斎藤 加代子
16:15	20	脊髄空洞症の第一次全国調査	佐久嶋 研・佐々木 秀直
16:30	21	有棘赤血球舞踏病におけるVPSI3A遺伝子変異解析	中村 雅之・佐野 輝
16:45	22	日本版UHDRSの信頼性検討の進捗状況	長谷川一子・長谷川一子
	A7		座長:岡本 幸市
17:00	23	進行性核上性麻痺の嚥下障害の臨床分類と嚥下造影検査の特徴	山本 敏之・村田 美穂
17:15	24	パーキンソニズムを呈する神経変性疾患剖検例における臨床像の解析	饗場 郁子・饗場 郁子
17:30	25	進行性核上性麻痺における小脳症状と病理所見	金澤 雅人 高橋 均
17:45	26	アルツハイマー病(AD):大脳皮質基底核変性症(CBD)と臨床診断された2剖検例	岡崎 健一・高橋 均

12月19日(土)

時間	番号	演題名	演者・研究分担者 研究協力者
	B1		座長:中川 正法
9:00	27	エリスロポイエチンのドーパミンニューロンに及ぼす影響について(1)	檜皮谷泰寛・近藤 智善
9:15	28	日中傾眠を伴うパーキンソン病患者の臨床神経放射線学的特徴	加藤 重典・祖父江 元
9:30	29	PARK3原因遺伝子候補であるセピアブテリン還元酵素ノックアウトマウスにおける振戦様運動について	一瀬 宏・長谷川 一子
	B2		座長:吉田 眞理
9:45	30	パーキンソン病における胸髄B-fiberの検討	初田 裕幸・村山 繁雄
10:00	31	TDP-43 proteinopathyに関連するパーキンソン症候群	吉田 眞理・吉田 眞理
10:15	32	PARK8における線条体の検討	梁 正淵・望月 秀樹

コーヒーブレイク(10:30~10:50)

	B3		座長:中島 健二
10:50	33	ヒト髄液中の α -synuclein oligomerの検討	徳田 隆彦・中川 正法
11:05	34	α -Synuclein分解酵素であるneurosinの細胞内および細胞外における酵素活性の検討	笠井 高士・中川 正法
11:20	35	AADC遺伝子導入によるL-dopa反応性の変化	村松 慎一・村松 慎一
	B4		座長:戸田 達史
11:35	36	パーキンおよび関連蛋白によるアポトーシス制御	三ツ井貴夫・梶 龍 兒
11:50	37	家族性パーキンソン病原因遺伝子PINK1のmitophagy調節機構について	河尻 澄宏・服部 信孝
12:05	38	常染色体劣性遺伝性パーキンソン病の新規原因遺伝子探索	船山 学 服部 信孝
12:20	39	ゲノムワイド関連解析は、4つのパーキンソン病感受性遺伝子座を同定した	佐竹 渉・戸田 達史

事務連絡・昼食(12:35~13:30)

	B5		座長:服部 信孝
13:30	40	地域におけるパーキンソン病および軽度パーキンソン徴候の疫学的検討	植村 佑介・中島 健二
13:45	41	ドーパミンアゴニストと心臓弁膜症	山本 光利・山本 光利
14:00	42	パーキンソン病患者における四肢冷感の原因について	新藤 和雅・瀧山 嘉久
14:15	43	パーキンソン病および関連疾患における胃電図	朝比奈正人・桑原 聡

ブレイク(14:30~14:45)

	B6		座長:近藤 智善
14:45	44	パーキンソン病治療における麦角アルカロイド血中濃度の検討	永井 将弘・野元 正弘
15:00	45	パーキンソン病診断における点眼試験の有用性	矢部 勇人・野元 正弘
15:15	46	パーキンソン病患者の傍脊柱筋の病理学的検討	村田 颯也・近藤 智善
15:30	47	パーキンソン病の姿勢異常に対する傍脊柱筋トレーニングの効果	藤本 健一・藤本 健一
15:45	研究代表者挨拶		

1演題:発表10分+討論5分(時間厳守でお願いします)

両日とも昼食をご用意しております