

平成29年度 厚生労働省科学研究費補助金 難治性疾患等政策研究事業(難治性疾患政策研究事業)  
「運動失調症の医療基盤に関する調査研究」  
研究報告会

1日目 : 平成30年1月11日(木) 13時00分～17時00分

時間	演題番号	研究者氏名	演題名	発表者
13:00		研究代表者 挨拶	国立研究開発法人 国立精神・神経医療研究センター	水澤 英洋
13:05-13:15		来賓 挨拶	厚生労働省健康局難病対策課 ・ 国立保健医療科学院FA事務局	
I. 疫学・診断基準		座長 : 桑原 聡		
13:15	1-1	金谷 泰宏	特定疾患治療研究事業により登録された運動失調症の症例解析について	金谷 泰宏
13:30	1-2	大西 浩文	運動失調症医療基盤班疫学分科会の立ち上げと今後の活動について	大西 浩文
13:45	1-3	吉田 邦広	特発性小脳失調症(idiopathic cerebellar ataxia, IDCA)63名のfollow up	吉田 邦広
13:55	1-4	高尾 昌樹	脳表ヘモジデリン沈着症の診断基準の構築の実態調査	大平 雅之
II. ガイドライン・患者登録		座長 : 吉田 邦広		
14:10	1-5	水澤 英洋	脊髄小脳変性症(SCD)・多系統萎縮症(MSA)診療ガイドラインの普及	水澤 英洋
14:25	1-6	宮井 一郎	脊髄小脳変性症・多系統萎縮症における病期の違いが短期集中リハ効果に与える影響	平松 佑一
14:40	1-7	高橋 祐二	運動失調症患者登録・自然歴調査J-CAT	高橋 祐二
14:55	1-8	瀧山 嘉久	本邦の遺伝性痙性対麻痺のITB療法に関する全国多施設共同研究	一瀬 佑太
15:10-15:30		コーヒープレイク		
III. 遺伝子		座長 : 小野寺 理		
15:30	1-9	石川 欽也	小脳失調症患者797症例における脊髄小脳失調症8型(SCA8)の疾患頻度と内部リピート配列の解析	石川 欽也
15:45	1-10	阿部 康二	常染色体劣性遺伝性小脳変性症(ARCA)の原因遺伝子同定に向けた当科の取り組み	山下 徹
16:00	1-11	田中 章景	脊髄小脳失調症を主徴とするERCC4変異例の臨床像	田中 章景
16:15	1-12	高嶋 博	小脳失調症の網羅的遺伝子診断	安藤 匡宏
16:30-17:00 「運動失調症の医療基盤に関する調査研究」研究者会議				

2日目 : 平成30年1月12日(金) 9時00分～16時00分

時間	演題番号	研究者氏名	演題名	発表者
IV. 生理学的解析(1) 座長 : 田中 章景				
9:00	2-1	吉田 邦広	臨床応用に向けた3軸加速度計による失調性歩行の定量的評価法の構築	松嶋 聡
9:10	2-2	勝野 雅央	脊髄小脳変性症の運動機能解析による客観的指標の開発	橋詰 淳
9:25	2-3	佐々木 秀直	脊髄小脳変性症における歩行解析(第四報)	白井 慎一
V. 生理学的解析(2) 座長 : 花島 律子				
9:35	2-4	小野寺 理	iPadによる視標追跡課題を用いた小脳性運動失調の定量的評価～SCD患者における自然歴評価と治療効果判定～	他田 正義
9:50	2-5	池田 佳生	赤外線深度センサーを用いた定量的運動失調評価法の検討	塚越 設貴
10:05	2-6	宇川 義一	脊髄小脳変性症の眼球運動_定量的評価を目指す試み	寺田 さとみ
10:20-10:40 コーヒーブレイク				
VI. 多系統萎縮症(1) 座長 : 池田 佳生				
10:40	2-7	辻 省次	統一多系統萎縮症評価尺度の日本語版の作成と信頼性・妥当性について	近田 彩香
10:55	2-8	桑原 聡	MSA診断に適切な自律神経機能評価(第2報)	山中 義崇
11:10	2-9	武田 篤	多系統萎縮症における認知機能評価	菊池 昭夫
VII. 多系統萎縮症(2) 座長 : 勝野 雅央				
11:25	2-10	花島 律子	多系統萎縮症患者におけるレム睡眠行動障害の特徴	野村 哲志
11:40	2-11	佐々木 秀直	多系統萎縮症における血漿microRNA発現量変化の検討	上床 尚
11:50	2-12	吉良 潤一	多系統萎縮症の病態形成における自然免疫の関与とバイオマーカーの探索	松瀬 大
12:05-13:00 昼 食 「運動失調症の医療基盤に関する調査研究」研究者会議 全国SCD・MSA友の会 挨拶				
13:00~16:00	第8回小脳研究会 学術集会・総会			