

厚生労働科学研究費補助金 運動失調症の医療基盤に関する調査研究班
リハビリテーション分科会 議事次第

日時：2018年11月19日(月)16:30~19:30

会場：八重洲倶楽部 第8会議室 <http://www.yaechika.com/club.php>

東京都中央区八重洲2丁目1番八重洲地下街地下2階

TEL：03-3275-0801

出席：水澤 英洋 国立精神・神経医療研究センター 理事長
宮井 一郎 社会医療法人大道会森之宮病院 法人副理事長・院長代理
早乙女貴子 国立精神・神経医療研究センター病院 身体リハビリテーション部
板東 杏太 国立精神・神経医療研究センター病院 身体リハビリテーション部
高橋 祐二 国立精神・神経医療研究センター病院 脳神経内科診療部 部長

議題：

(1) リハビリテーションが有効な運動失調症

脊髄小脳変性症

多系統萎縮症

痙性対麻痺

(2) 運動失調症に対するリハビリテーション

具体的なメニュー

入院リハビリテーション

外来リハビリテーション

自宅でのリハビリテーション

(3) 運動失調症に対するリハビリテーションの現状

(4) 運動失調症に対するリハビリテーションの推進

その他

平成30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

会場：砂防会館(シェーンバッハ・サボー)別館1階「木曾」

1日目：平成31年1月10日(木) 13時00分～17時35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(1)		座長：瀧山 嘉久		
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	吉田 邦広	特発性小脳失調症(IDCA)の全国実態調査	中村 勝哉
13:40	1-3	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. 疫学・診断基準(2)		座長：金谷 泰宏		
13:55	1-4	石川 欽也	SCA34の遺伝疫学的調査	尾崎 心
14:10	1-5	花島 律子	鳥取大学における脊髄小脳変性症の遺伝型頻度に関する検討	清水 崇宏
14:25	1-6	高橋 正紀	本邦における反復発作性運動失調症の実態把握調査研究	久保田 智哉
III. 患者登録・画像		座長：佐々木 秀直		
14:40	1-7	高橋 祐二	運動失調症患者登録・自然歴調査J-CATの現状と活用	高橋 祐二
14:55	1-8	大西 浩文	J-CATを活用した自然歴研究における予後分析方法についての考察	大西 浩文
15:10	1-9	勝野 雅央	難病指定医の経験の差による脊髄小脳変性症の画像所見読影の差異について	原 一洋
15:20-15:40		コーヒーブレイク		
IV. 遺伝子・臨床像		座長：石川 欽也		
15:40	1-10	高嶋 博	軸索型ニューロパチーを伴う脊髄小脳変性症の新規原因遺伝子COA7の同定	樋口 雄二郎
15:55	1-11	小野寺 理	aprataxin遺伝子変異陰性例の臨床像の解析	横関 明男
16:05	1-12	佐々木 征行	孤発性小脳失調症を呈す小児で認められた脊髄小脳失調症(SCA)29の臨床像	佐々木 征行
V. 治療		座長：花島 律子		
16:20	1-13	瀧山 嘉久	本邦の痙性対麻痺のITB療法に関する全国多施設共同研究計画	一瀬 佑太

16:35	1-14	宮井 一郎	短期集中リハビリテーションにおけるGoal Attainment Scale (GAS)の活用	平松 佑一
16:50	1-15	阿部 康二	Adrenomyeloneuropathyに対する同種骨髄移植の症例の経験	佐藤 恒太
17:05-17:35 「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				
2日目 : 平成31年1月11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 : 宇川 義一		
9:00	2-1	田中 章景	小脳障害による錯視の知覚変化についての検討	東山 雄一
9:15	2-2	吉田 邦広	3軸加速度計による失調性歩行の定量的評価: 時系列データの解析	松嶋 聡
9:25	2-3	小野寺 理	短期集中的な上肢視標追跡課題訓練による上肢協調性の変化	田畑 智
V. 生理学的解析 (2)		座長 : 武田 篤		
9:35	2-4	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 - 第2報 -	塚越 設貴
9:50	2-5	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
10:00	2-6	宇川 義一	脊髄小脳変性症の眼と手の協調関係	寺田 さとみ
10:15-10:35		コーヒーブレイク		
VI. 多系統萎縮症 (1)		座長 : 吉良 潤一		
10:35	2-7	辻 省次	多系統萎縮症患者の自然歴調査	近田 彩香
10:50	2-8	桑原 聡	多系統萎縮症の診断における適正な起立性低血圧判定基準の策定	山中 義崇
11:05	2-9	佐々木 秀直	多系統萎縮症における歩行解析	白井 慎一
VII. 多系統萎縮症 (2)		座長 : 高橋 祐二		
11:15	2-10	武田 篤	MAO-B選択的PETトレーサーの開発と多系統萎縮症患者への応用	菊池 昭夫
11:30	2-11	佐々木 秀直	多系統萎縮症・パーキンソン病における血漿microRNA発現量変化の検討	上床 尚
11:40	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
11:55-13:00 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				
13:00～16:00	第8回小脳研究会 学術集会・総会			

運動失調症の医療基盤に関する調査研究班
第3回 MSA 分科会 議事次第

日時：2019年1月10日(木)17:40(班員会議終了後)～20:50
会場：砂防会館(シェーンバッハ・サボー)別館2階 特別会議室

出席：水澤英洋、佐々木秀直、辻 省次、桑原 聡、伊藤瑞規、原 一洋、
高橋祐二

欠席：勝野雅央
(敬称略、順不同)

資料：

1. 前回議事要旨
2. 現行のMSA指定難病診断基準、臨床調査個人票
3. 臨床調査個人票診断カテゴリー改訂案

議題：

1. 前回議事要旨
2. 臨床調査個人票診断カテゴリーの当面の改良
3. その他

運動失調症医療基盤班 自然歴等個別疾患研究分科会 議事次第

日時：平成 31 年 1 月 11 日（金）7:30 – 8:45

場所：都市センターホテル 6 階 603 号室

〒102-0093 東京都千代田区平河町2-4-1

TEL：（03）3265-8211 FAX：（03）3262-1705

出席：水澤英洋、石川欽也、池田佳生、小野寺理、勝野雅央、佐々木秀直、
瀧山嘉久、高橋祐二、田中章景、辻省次、花島律子、吉田邦広
（順不同、敬称略）

欠席：吉良潤一、高嶋 博（順不同、敬称略）

議事

1．前回議事要旨

2．進捗状況報告

SCA31：石川委員

IDCA：吉田委員

3．今後の方針

4．その他

平成 30(2018)年度 第 9 回小脳研究会 学術集会・総会

日時：2019 年 1 月 11 日（金）13：00～16：00

会場：砂防会館（シェーンバッハ・サボール）別館1階「木曾」

[運動失調症班会議会場と同じ]

〒102-0093 東京都千代田区平河町2-7-4

TEL:03-3261-8386

<http://www.sabo.or.jp/kaikan-annnai.htm>

プログラム

- | | | |
|-------------|---|-------|
| 13：00～13：05 | 小脳研究会の目的と歩み
国立精神・神経医療研究センター | 水澤英洋 |
| 13：05～14：05 | 小脳の運動機能と非運動機能：マウスを用いた研究
山梨大学大学院総合研究部神経生理学 | 喜多村和郎 |
| 14：05～14：35 | モーションキャプチャー技術を応用した小脳失調症状
の定量評価
東京都医学総合研究所運動障害プロジェクト | 本多武尊 |
| 14：35～14：50 | 休憩 | |
| 14：50～15：50 | 小児期の運動失調症
国立精神・神経医療研究センター小児神経診療部 | 佐々木征行 |
| 15：50～16：00 | 総会 | |

発起人：佐々木秀直、祖父江元、辻 省次、西澤正豊、水澤英洋

狩野方伸、川人光男、北澤 茂、杉原 泉、三品昌美

顧問：伊藤正男、篠田義一、御子柴克彦

連絡先：和田圭司

〒187-8551 東京都小平市小川東町 4-1-1

国立精神・神経医療研究センター

神経研究所

電話：042-346-1711 F A X：042-346-1741

e-mail：wada@ncnp.go.jp

本学術集会は、小脳研究会と運動失調症の医療基盤に関する調査研究班との共催です。