

令和2年度 神経変性疾患領域の基盤的調査研究班 班会議

1日目

9:30 班会議開会の挨拶、武村先生紹介、谷口先生紹介
保健医療科学院 武村真治先生 ご挨拶
厚生労働省難病対策課 谷口倫子先生 ご挨拶
班会議連絡

9:40～10:10 座長： 国立大学法人東北大学 青木 正志

- 1 自治医科大学附属病院 リハビリテーションセンター・脳神経内科 森田 光哉 原発性側索硬化症の臨床評価尺度Primary Lateral Sclerosis Functional Rating Scale (PLSFRS)の邦訳と信頼性評価
- 2 東京女子医科大学 遺伝子医療センター ゲノム診療科 斎藤 加代子 脊髄性筋萎縮症における治療法の発展、問題点とその解決

10:14～10:59 座長： 国立大学法人東海国立大学機構名古屋大学 祖父江 元

- 3 北海道大学大学院医学研究院神経内科学教室 矢部 一郎 成人発症の遺伝性神経・筋疾患の発症前診断に関する全国調査報告
- 4 東北大学脳神経内科 青木 正志 本邦における家族性ALS遺伝学的背景の解明
- 5 東京大学医学部附属病院分子神経学 辻 省次 日本人SALSにおけるNEK1のLoF変異の関連解析

11:05～11:50 座長： 国立大学法人東京大学 戸田 達史

- 6 名古屋大学大学院医学系研究科 祖父江 元 筋萎縮性側索硬化症のゲノムワイド関連解析
- 7 新潟大学脳研究所神経内科 小野寺 理 孤発性ALSにおける認知症発症リスクとしてのAPOE2
- 8 名古屋大学大学院医学系研究科, 愛知医科大学 祖父江 元 JaCALSおよびFTLD-Jの現状と今後の展望について

11:56 事務局からのアナウンス
昼食

13:00~13:45 座長：国際医療福祉大学 吉良 潤一

- 9 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 筋萎縮性側索硬化症と前頭側頭型認知症の行動、認知、言語障害
- 10 千葉大学脳神経内科 桑原 聡 ALSにおける運動皮質および末梢運動神経興奮性の病期による変化と進行速度
- 11 名古屋大学大学院医学系研究科 祖父江 元 拡散強調画像を用いたALSの上位運動ニューロン障害の評価

13:51~14:21 座長：愛知医科大学 岩崎 靖

- 12 新潟大学脳研究所病理学分野 柿田 明美 淡蒼球・黒質・視床下核の変性を伴う筋萎縮性側索硬化症の臨床病理学的検討
- 13 国立精神・神経医療研究センター病院東京都健康長寿医療センター 神経病理(高齢者ブレインバンク) 斎藤 祐子 横隔神経の病理学的検討

14:25~15:10 座長：国立大学法人新潟大学 小野寺 理

- 14 千葉大学脳神経内科 桑原 聡 ALSの新たな診断基準:Gold Coast基準
- 15 大阪大学 望月 秀樹 大阪大学におけるブレインバンクならびに生前同意システムの確立
- 16 九州大学神経内科 国際医療福祉大学・福岡薬学部薬学科・教授 吉良 潤一 難病コーディネーターの資格化に向けたアンケート調査結果

15:16~16:01 座長：国立大学法人千葉大学 桑原 聡

- 17 九州大学神経内科 国際医療福祉大学・福岡薬学部薬学科・教授 吉良 潤一 ALSに対する治療法開発を推進するための新規分類法の策定 (AMED医薬品等規制調和・評価研究事業「医薬品・医療機器・再生医療等製品等に係るレギュラトリーサイエンスに関する研究※」)
- 18 徳島大学大学院医歯薬学研究部医科学部門 脳神経内科 和泉 唯信 気管切開下人工呼吸器装着の筋萎縮性側索硬化症(ALS)患者の外科手術
- 19 国立病院機構新潟病院 中島 孝 HALの標準的長期使用法確立のための多施設共同観察研究・実態調査の進捗について

16:07~16:52 座長：国立大学法人東京大学 辻 省次

- 20 徳島大学大学院医歯薬学研究部医科学部門 脳神経内科 和泉 唯信 筋萎縮性側索硬化症(ALS)患者を対象としたボスチニブ医師主導治験
- 21 徳島大学大学院医歯薬学研究部医科学部門 梶 龍児 JETALSの進捗状況(第四報)
- 22 NHO相模原病院脳神経内科 長谷川 一子 transition医療～現場から～

16:58~17:28 座長：国立研究開発法人国立精神・神経医療研究センター 高橋 祐二

- 23 福岡大学医学部脳神経内科 坪井 義夫 Perry病診療ガイドライン作成に向けた本邦におけるPerry病の臨床症状についての検討
- 24 京都大学大学院医学研究科臨床神経学 高橋 良輔 先進的MRI技術に基づく統合データベースと大規模コホートデータの連結による高齢者神経変性疾患の責任神経回路の解明

17:32 中島 健二 一日目終了挨拶

2日目

8:55

中島健二

二日目開始挨拶

9:00~9:45 座長: 国立大学法人京都大学 高橋 良輔

- 25 北海道大学大学院医学研究
院神経内科学教室 矢部 一郎 小児期発症脊髄空洞症における移行期医療の実態調査
- 26 東京慈恵会医科大学脳神経
外科 野中 雄一郎 脊髄髄膜瘤患者の小児成人期移行期医療に対する公的医
療費助成制度に関する諸問題
- 27 関西医科大学脳神経外科 埜中 正博 難病プラットフォーム利用に向けた二分脊椎症バイオレポジ
トリーの作成

9:51~10:21 座長: 独立行政法人国立病院機構相模原病院 長谷川 一子

- 28 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 有棘赤血球舞踏病のてんかんの特徴とモデルマウスのてん
かん研究
- 29 京都府立医科大学大学院医
学研究科 神経内科学 能登 祐一 CMT患者レジストリの現状報告とCMTにおける運動単位発火
パラメーターの疾患バイオマーカーとしての有用性の検討

10:25~10:55 座長: 独立行政法人国立病院機構仙台西多賀病院 武田 篤

- 30 徳島大学大学院医歯薬学研
究部医科学部門 梶 龍児 Japan Dystonia Consortiumの構築
- 31 京都大学大学院医学研究科
臨床神経学 高橋 良輔 AMED革新脳におけるパーキンソン病のバイオマーカー研究
について

10:59~11:44 座長: 国立大学法人徳島大学 梶 龍児

- 32 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
- 33 国立病院機構 仙台西多賀病
院 武田 篤 パーキンソン病および関連疾患における前駆症状について
- 34 京都大学大学院医学研究科
臨床神経学 高橋 良輔 パーキンソン病の診断基準の改訂についての検討

11:50 報告:疾患群別グループ研究について

昼食

13:00～13:45 座長： 岐阜薬科大学 保住 功

- 35 NHO相模原病院脳神経内科 長谷川 一子 NBIA診断ガイドラインなどの進捗状況
- 36 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研究の進捗状況と登録時における臨床像と症状進行
- 37 新潟大学脳研究所 生命科学リソース研究センター 池内 健 PSP/CBDのレジストリ, 試料レポジトリ, 剖検脳リソースを活用したバイオマーカー・遺伝子解析

13:51～14:36 座長： 国立大学法人新潟大学 池内 健

- 38 愛知医科大学加齢医科学研究所 岩崎 靖 大脳皮質基底核変性症剖検例の病理診断の最終報告 ～多施設共同研究(J-VAC study)～
- 39 国立病院機構東名古屋病院脳神経内科 饗場 郁子 大脳皮質基底核変性症における臨床像および臨床診断基準の検証～多施設共同研究～
Japanese validation study of corticobasal degeneration (J-VAC study)
- 40 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 本邦におけるCBD mimicsの臨床的特徴 —J-VAC study—

14:42～15:27 座長： 福岡大学 坪井義夫

- 41 岐阜薬科大学薬物治療学・岐阜大脳神経内科 保住 功 特発性基底核石灰化症の日本における現状と治療薬開発の展望 (AMED支援を受けて)
- 42 国立病院機構松江医療センター 古和 久典 本態性振戦(重症) —進捗状況報告
- 43 順天堂大学神経学講座 順天堂大学大学院医学研究科 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

15:33～16:03 座長： 順天堂大学 服部 信孝

- 44 大阪大学 望月 秀樹 パーキンソン病における幻視・錯視に関わる因子の解析と病態解明
- 45 東京大学医学部附属病院神経内科 戸田 達史 GWASによるゾニサミド反応性のファーマコジェノミクス

16:07～16:37 座長： 国立大学法人鳥取大学 花島 律子

- 46 東京女子医科大学 静岡県立総合病院リサーチサポートセンター 小島原 典子 NDBを用いたパーキンソン病治療戦略のエビデンスを創出する疫学研究
—研究計画とデータ入手状況—
- 47 三重大学大学院地域イノベーション学研究所 小久保 康昌 紀伊 ALS/PDC - レジストリの構築と自然史の解明 -

16:41 中島 健二 班会議終了挨拶