

11月24日(金)	
「筋ジストロフィーの臨床開発促進を目的とした臨床研究」班 班会議プログラム案	
はじめに 10:00~10:05 主任研究者 小牧 宏文	
Session1 10:05~10:45 座長: 高橋 正紀	
1	Remudyのデータ解析 国立精神・神経医療研究センター 木村 円
2	GNEミオパチーのRemudy登録状況とmutation profile 国立精神・神経医療研究センター 吉岡 和香子
3	患者レジストリー項目案に基づいた当科OPMD症例の臨床病理学的解析 熊本大学 山下 賢
4	筋強直性ジストロフィー患者登録の現状と課題 大阪大学 高橋 正紀
Session2 10:45~11:15 座長: 山下 賢	
5	Remudy遺伝子解析部門: ナンセンス変異を有するBMD症例について 国立精神・神経医療研究センター 大久保 真理子
6	筋ジストロフィー遺伝子解析のピットフォール —MLPA法におけるレアバリエントの影響, 同一アレルに複数変異が存在する可能性— 兵庫医科大学 李 知子
7	日本人dysferlin遺伝子の病的変異とは確定できないSNPs NHO仙台西多賀病院 高橋 俊明
Session3 11:15~11:55 座長: 久留 聡	
8	IBICにおける骨格筋画像解析の課題と今後の展望 NHO鈴鹿病院 久留 聡
9	筋障害度を用いた, 筋強直性ジストロフィーの骨格筋画像解析 横浜労災病院 中山 貴博
10	デュシェンヌ型筋ジストロフィー児の下肢MRIにおける脂肪浸潤の定量評価 国立精神・神経医療研究センター 平澤 絢香
11	本研究班の目指す方向性について 国立精神・神経医療研究センター 小牧 宏文
班員会議 12:00~13:00	
Session4 13:00~13:40 座長: 石垣 景子	
12	成人Duchenne型筋ジストロフィー患者家族の介護に関する調査 国立精神・神経医療研究センター 早乙女 貴子
13	福山型先天性筋ジストロフィーの患者・家族に対する診断と告知に関するアンケート調査 東京女子医科大学 七字 美延
14	在宅訪問と協会本部への質問から把握された在宅患者の現状における問題点 日本筋ジストロフィー協会 矢澤 健司
15	筋ジストロフィー患者が入院する療養介護病棟のQOL評価に関するアンケート調査 日本筋ジストロフィー協会 小林 優華

Session5 13:40~14:30 座長: 山本 敏之	
16	デュシェンヌ型筋ジストロフィーにおける機械による咳介助を用いた呼気フロー (MIE- EF) の長期経過 NHO八雲病院 石川 悠加
17	Duchenne 型筋ジストロフィーに対する運動機能評価の長期継続の必要性 信州大学 西澤 公美
18	福山型先天性筋ジストロフィーに対する改訂粗大運動能力尺度の検討 東京女子医科大学 佐藤 孝俊
19	Duchenne型筋ジストロフィーにおける尿中タイチン測定 of 診断的意義 神戸大学 栗野 宏之
20	生体電気インピーダンス法による筋ジストロフィー患者の嚥下評価 国立精神・神経医療研究センター 山本 敏之
Session6 14:30~15:10 座長: 藤井 達哉	
21	Chilaiditi syndromeによる座位での呼吸困難を呈したDuchenne muscular dystrophyの1例 国立精神・神経医療研究センター 小笠原 真志
22	ベッカー型筋ジストロフィーと精神疾患 国立精神・神経医療研究センター 森 まどか
23	メロシン欠損型先天性筋ジストロフィー児における末梢神経の電気生理と病理学的検討 国立精神・神経医療研究センター 斎藤 良彦
24	脳梗塞を合併したデュシェンヌ型筋ジストロフィーの2例 滋賀県立小児保健医療センター 野崎 章仁
休憩 15:10~15:40	
Session7 15:40~16:20 座長: 小林 道雄	
25	デュシェンヌ型筋ジストロフィーの心不全死予測因子と心筋障害の治療開始時期についての 検討 国立精神・神経医療研究センター 瀬川 和彦
26	Flaccid type 神経筋原性側弯症に対する後方矯正固定術におけるfloating fusionの適応と限界 北里大学 齋藤 亘
27	筋強直性ジストロフィーにおける動物性脂肪制限食の試み NHO刀根山病院 松村 剛
28	デュシェンヌ型筋ジストロフィー患者に合併する気胸に関する調査 NHOあきた病院 小林 道雄
Session8 16:20~17:05 座長: 松村 剛	
29	歩行可能なデュシェンヌ型筋ジストロフィーの自然歴研究 国立精神・神経医療研究センター 竹下 絵里
30	遅発型ポンベ病患者ハイリスクスクリーニング調査研究 (第1報) NHO東埼玉病院 尾方 克久
31	レジストリと臨床研究ネットワークの効率的運用に関する検討について, クリニカルイノ ベーションネットワークの進展を踏まえて 国立精神・神経医療研究センター 中村 治雅
総合討論・まとめ 17:05~17:30	
意見交換会 18:00~20:00 @PARK SIDE TABLES	