#### 【第1日目 10月26日(金)】

1-1. 筋強直性ジストロフィー① A 会場 (1階 ホール) / 9:30~10:30

座長: 木村 隆 (旭川医療センター)

演題 番号	演題	演	者	施設	名
1	筋強直性ジストロフィー患者登録の現状と代謝障害の実際	堀江	里步	大阪大学大学院	;
2	筋強直性ジストロフィーの呼吸と栄養管理	齊藤	利雄	国立病院機構	刀根山病院
3	筋強直性ジストロフィー1型に対するPCSK9阻害剤治療	荒畑	創	国立病院機構	大牟田病院
4	筋強直性ジストロフィーにおける事象関連電位 P3a の検討	諏訪園	秀吾	国立病院機構	沖縄病院
5	Remudy(神経筋疾患患者登録)データを用いた、筋強直性ジストロフィー患者における CTG リピート数と症状の関連	山内	亨祐	大阪大学大学院	:
6	筋強直性ジストロフィー患者のケアに関する実態調査 一ガイドライン前調査	高橋	正紀	大阪大学大学院	!

#### 1-2. 就労支援 A会場(1階 ホール)/11:40~12:20

演題 演 題 演者 施設名 番号 筋ジストロフィーを生きる 榊原 愛 国立病院機構 仙台西多賀病院 1 ~療養介護と就労支援の両立がもたらす効果の検証~ 国立病院機構 仙台西多賀病院 2 療養と就労の両立~患者の立場からの報告~ 東海林 晶 当事者 相沢 祐一 国立病院機構 仙台西多賀病院 3 療養と就労の両立~支援者の立場からの報告~ 障がい者就労シンポジウムを開催して 小山 直也 国立病院機構 盛岡病院

#### 1-3. 上肢機能·姿勢 B会場(4階 大会議室)/9:30~10:20

~筋ジストロフィー患者への新しいライフプランの提案~

座長: 浅生 弘美 (富山病院)

座長: 新田 直美 (石川病院)

演題 番号	演題	演者	施設名
1	筋ジストロフィー患者の家電動作の現状と可能性	有明 悠生	国立精神・神経医療研究センター
2	当院のスイッチラウンドの取り組みについて	陣内 良伊	国立病院機構 大牟田病院
3	当院における臥褥期のデュシェンヌ型筋ジストロフィー患者の上肢機能と作業活動について(第2報)	吉田 葉子	国立病院機構 下志津病院
4	デュシャンヌ型筋ジストロフィー患者の座位姿勢に着目した1例	澤田 侑貴	国立病院機構 徳島病院
5	こだわりの強さからシーティングが難渋した肢帯型筋ジストロフィー の一症例	田村 葵	国立病院機構 新潟病院

1-4. 社会的支援·QOL支援 B会場(4階 大会議室)/10:25~11:25

座長: 池島 守 (医王病院)

演題 番号	演題	演者	施設名
1	筋ジストロフィー患者の生きがい支援 ~作品販売会を実施して~	大木 彩乃	国立病院機構 仙台西多賀病院
2	分身ロボット OriHime を導入して	油井 光	国立病院機構 仙台西多賀病院
3	筋ジストロフィー病棟における QOL 向上への取り組み 〜作業室での保育士の関わり〜	黄川田 美和	国立病院機構 あきた病院
4	当院における身元引受人に関する現状と課題	吉田 理紗	国立病院機構 下志津病院
5	親族との関係が希薄な利用者に対する支援の一例	深井 優	国立病院機構 東埼玉病院
6	病院職員における障害者虐待に関する意識と対応についての検討	山内 慎吾	国立病院機構 鈴鹿病院

1-5. 臨床症状·合併症 B会場(4階 大会議室)/11:30~12:20

座長: 髙田 博仁 (青森病院)

演題 番号	演題	演者	施設名
1	プレガバリンによる尿酸値上昇の副作用を認めた1症例	山田 英理	国立病院機構 長良医療センター
2	ホルター心電図のRR50解析による睡眠状態の改善の試み	熊澤明里	国立病院機構 長良医療センター
3	筋ジストロフィー患者の心機能評価における心筋シンチグラフィーの 有用性	齋藤 浩二	国立病院機構 あきた病院
4	顔面肩甲上腕型筋ジストロフィー 1 型における脳卒中の危険因子に関 する検討	塩田 智	奈良県立医科大学
5	療養介護病棟における長期入院患者の認知症併発状況に関する報告 〜第2報〜	山口 道代	国立病院機構 青森病院

1-6. 栄養 B会場(4階 大会議室) / 14:40~15:40

座長: 齊藤 文 (天竜病院)

演題 番号	演題	演	者	施設名
1	作業療法の一環としての調理訓練への栄養管理室の関わり〜第二報〜	三山	朋子	国立病院機構 鈴鹿病院
2	神経内科病棟における目測による食事摂取量把握の妥当性について	三村	直希	国立病院機構 天竜病院
3	筋ジストロフィー患者の食事に対する要望と検討	竹中	りえ	国立病院機構 長良医療センター
4	在宅で過ごす筋ジストロフィー患者と訪問栄養士の関わり	加藤	寿子	小川医院
5	長期経管栄養管理下の神経筋疾患患者に認められるカルニチン欠乏に ついて	上野	佳代子	国立病院機構 大牟田病院
6	低アルブミン血症を呈した良性 Duchenne 型筋ジストロフィーの一例	木村	正剛	国立病院機構 鈴鹿病院

1-7. 心理支援、認知行動療法 B会場(4階 大会議室)/15:45~16:45

座長: 金子 英雄 (長良医療センター)

演題 番号	演題	演者	施設名
1	デュシェンヌ型筋ジストロフィー患者に対するサポートグループによ る心理支援の試み	新垣 ほのか	大阪大学大学院
2	DMD患者の病気の進行に伴う不安の軽減に向けた支援について	今井 由香理	国立病院機構 奈良医療センター
3	子どもに病名を伝える多職種協働のありかた —学齢児童にデュシェンヌ型筋ジストロフィを告知した症例からの考察—	中本 富美	国立病院機構 医王病院
4	生体情報端末を利用した DM1 における認知行動療法のパイロットスタディ(沖縄病院での事例)	上田幸彦	沖縄国際大学
5	生体情報端末を利用した DM1 における認知行動療法のパイロットスタディ(刀根山病院と大阪大学病院での事例)	井村 修	大阪大学大学院
6	筋ジス病棟における看護師の業務についての困難さに対する調査	杉田 愛里	国立病院機構 刀根山病院

1-8. 病棟業務·生活支援① B会場(4階 大会議室)/16:50~17:50

座長: 安田 千鶴 (医王病院)

演題 番号	演題	演	者	施設	名
1	オリゴ糖を用いた筋強直性ジストロフィー患者の排便コントロールに 関する研究	菊川	まどか	国立病院機構	青森病院
2	経管栄養を行う患者の季節ごとの尿量の変化 ~エアコン使用下での環境において~	内山	幸江	国立病院機構	大牟田病院
3	素直な気持ちを表出することができないデュシェンヌ型筋ジストロフィー患者への気持ちを引き出す関わり	佐藤	みさき	国立病院機構	青森病院
4	療養介護病棟における患者と看護師のコミュニケーションに対する双 方の思い	津田	真歩	国立病院機構	刀根山病院
5	病棟インシデント減少の試み ~QC七つ道具で、見えない部分を見つけ出す~	木村	悌二	国立病院機構	青森病院
6	筋ジストロフィー・神経難病混合病棟における看護・介護職員のバー ンアウト実態調査	中嶋	翔大	国立病院機構	医王病院

【第2日目 10月27日(土)】

2-1. HAL<sup>®</sup> A会場(1階 ホール) / 15:25~16:05

2-1.11/	AC A 会物(TIPI ホール)/ 13・20 - 10・03	座長:	松井	未紗 (刀	根山	病院)
演題 番号	演題	演	者	施	設	名
1	長期に渡りロボットスーツ HAL を使用した筋ジストロフィー患者 一歩行機能と体幹への着目ー	吉兼	麻木子	国立病院機	<b></b> 人構	徳島病院
2	筋ジストロフィー患者に対するロボットスーツ HAL® の有効性の検討	松井	未紗	国立病院機	養構プ	刀根山病院
3	筋強直性ジストロフィー患者に対するHAL®を用いた歩行訓練 ー三次元動作分析装置を利用した評価ー	伊藤	秀造	国立病院機	横	鈴鹿病院
4	当院におけるロボットスーツHAL®を用いた歩行練習での有害事象報告	我妻	佑紀	国立病院機	黄 仙	台西多賀病院

2-2. 遺伝 A会場(1階 ホール) / 16:05~16:45

演題 番号	演題	演者	施設名
1	骨格筋 mRNA のスプライス異常を確認できたイントロンのジスフェ ルリン遺伝子変異	髙橋 俊明	国立病院機構 仙台西多賀病院
2	同一遺伝子変異を持ち、異なる臨床像を呈した Becker 型筋ジストロフィーの孫と祖父の検討	山下 里佳	国立病院機構 刀根山病院
3	細胞培養により遺伝学的支援を行ったデュシェンヌ型筋ジストロフィーの1家系	岡田 裕希	国立病院機構 長良医療センター
4	当院の女性ジストロフィン遺伝子変異の保有者調査	米延 友希	国立病院機構 刀根山病院

座長: 齊藤 利雄 (刀根山病院)

2-3. 言語·発声·呼吸リハ B会場(4階 大会議室)/9:00~10:00

座長: 石川 悠加 (八雲病院) 演題 題 演 演者 施設名 番号 当院における臨床工学技士業務のこれまでとこれからと 1 齋藤 雅典 国立病院機構 あきた病院 ポータブル型ベンチレーターの音圧に関する検討 土屋 仁 国立病院機構 下志津病院 2 Duchenne 型筋ジストロフィー患者への舌咽頭呼吸と救急蘇生バック 3 峯島 昂佑 国立病院機構 下志津病院 による最大強制吸気訓練がもたらす相乗効果について 音声を消失した患者に対するカニューレのサクションラインを用いた 4 酒井 光明 国立病院機構 大牟田病院 送気発声の取り組み ~救急蘇生バッグから CPAP 使用の経過報告~ 当院外来にて MIC の測定が困難な筋ジストロフィー患者に対する LIC 寄本 恵輔 国立精神・神経医療研究センター 5 TRAINERを用いた胸郭柔軟性評価 筋ジストロフィーにおける喉頭気管分離術 国立病院機構 刀根山病院 6 齋藤 朋子

2-4. 筋強直性ジストロフィー② B会場(4階 大会議室)/10:05~11:05

座長: 諏訪園 秀吾 (沖縄病院)

演題 番号	演題	演者	施設名
1	意識消失を初発症状とし、たこつぼ型心筋症を合併した筋強直性ジストロフィーの1例	長尾麻子	国立病院機構 熊本再春荘病院
2	筋強直性ジストロフィー患者の性格と臨床背景に関する再考	江浦 信之	奈良県立医科大学
3	当院筋強直性ジストロフィー 1 型患者に対し、アニメーション版心の 理論課題 ver.2 を用いた検討	齊藤 祐介	国立病院機構 旭川医療センター
4	精神症状への対応に苦慮した筋強直性ジストロフィーの1例	小林 道雄	国立病院機構 あきた病院
5	筋強直性ジストロフィー患者における立体視の障害	川崎伊織	国立病院機構 仙台西多賀病院
6	筋強直性ジストロフィーtype1 における頭部MRI 所見の検討	高田 博仁	国立病院機構 青森病院

2-5. 福山型先天性筋ジストロフィー、聞き取り調査、他 B会場(4階 大会議室) / 14:20 ~ 15:20 座長: 廣田 智也 (医王病院)

演題 番号	演題	演者	施設名
1	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	七字 美延	東京女子医科大学病院
2	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	佐藤 孝俊	東京女子医科大学
3	学齢期 Duchenne 型筋ジストロフィーのリハビリテーションに対するインフォームド・アセントの重要性 一成人後に回顧式聞き取り調査を行って一 第一報	田沼(慎也	国立病院機構 医王病院
4	成人デュシェンヌ型筋ジストロフィー患者の生活についてのインタ ビュー調査	金山知子	国立病院機構 鈴鹿病院
5	筋ジストロフィー患者らに対する集団活動の実践	星 玲子	国立病院機構 仙台西多賀病院
6	長野県における筋ジストロフィー患者に対する診療ネットワークの有効性についての意識調査	西澤 公美	信州大学

2-6. 生活支援② B会場(4階 大会議室)/15:25~16:25

座長: 山内 慎吾 (鈴鹿病院)

演題 番号	演題	演者	施設名
1	外出行事の変容~患者様の思いと共に~	後藤桃子	国立病院機構 青森病院
2	筋ジストロフィー病棟の行事にスヌーズレン活動を取り入れて	山根 愛子	国立病院機構 東埼玉病院
3	気管切開患者の発声による余暇活動の充実	早川 早紀	国立病院機構 大牟田病院
4	高齢筋ジストロフィー患者へのコミュニケーション支援の試み	蒔田 千里	国立病院機構 鈴鹿病院
5	当院における筋ジストロフィー入所者の設定療育の一考察 〜朝カラを開始して〜	松原 未歌	国立病院機構 松江医療センター
6	筋ジストロフィー患者における標準介護計画の実践	中町 峻	国立病院機構 医王病院