| 演題登録番号 | セッション | セッション番号 | 発表日 | セッション時間 | 演題名 |
|--------|------------|---------|-----------|-------------|------------------------------------------------------------------|
| 1002 | ポスターセッション① | P1-1 | 11月28日(金) | 15:40-16:40 | 指定難病の診断に疑問が生じ、治療や指定難病の更新を中止した3症例の検討 |
| 1177 | ポスターセッション① | P1-2 | 11月28日(金) | 15:40-16:40 | 筋萎縮性側索硬化症患者が専門的治療に至るプロセスに関する事例検討 |
| 1184 | ポスターセッション① | P1-3 | 11月28日(金) | 15:40-16:40 | 両上肢単関節HAL®を用いた遠位型ミオパチーに対するリハビリテーション治療 |
| 1207 | ポスターセッション① | P1-4 | 11月28日(金) | 15:40-16:40 | 筋萎縮性側索硬化症患者の歩行に関する予後予測因子について - 体組成評価及び身体機能評価からの試み - |
| 1103 | ポスターセッション① | P1-5 | 11月28日(金) | 15:40-16:40 | 経管栄養と人工換気を選択しない筋萎縮性側索硬化症 (ALS) 患者における終末期の病状変化 |
| 1005 | ポスターセッション① | P1-6 | 11月28日(金) | 15:40-16:40 | パーキンソン病患者への歩行の指導内容に関する文献検討 |
| 1020 | ポスターセッション① | P1-7 | 11月28日(金) | 15:40-16:40 | 筋萎縮性側索硬化症患者の体位変換と患者の安楽に関する文献検討 |
| 1025 | ポスターセッション① | P1-8 | 11月28日(金) | 15:40-16:40 | 新規治療薬導入における慢性疾患看護専門看護師の役割-ヴィアレブ導入に伴う看護実践モデルの体系化とその効果- |
| 1054 | ポスターセッション① | P1-9 | 11月28日(金) | 15:40-16:40 | レビー小体型認知症のVR症状体験が作業療法学生の偏見に及ぼす影響 |
| 1063 | ポスターセッション① | P1-10 | 11月28日(金) | 15:40-16:40 | 神経変性疾患患者における口腔ケアの取り組み |
| 1067 | ポスターセッション① | P1-11 | 11月28日(金) | 15:40-16:40 | 地域における在宅人工呼吸器装着者の災害対策研修会の実践と効果 |
| 1075 | ポスターセッション① | P1-12 | 11月28日(金) | 15:40-16:40 | 在宅人工呼吸器使用者の外出支援における多職種連携地域研修会の実践と効果 |
| 1149 | ポスターセッション① | P1-13 | 11月28日(金) | 15:40-16:40 | ─ 「生活力同上講座」対面開催による字ひの深化と支援の展望(第2報) ─ |
| 1151 | ポスターセッション① | P1-14 | 11月28日(金) | 15:40-16:40 | 難病・重度障がい当事者と支援者が共に学ぶ意義と課題―当事者と支援者の共通理解を育む生活力向上講座の取り組みから― |
| 1203 | ポスターセッション① | P1-15 | 11月28日(金) | 15:40-16:40 | 難病医療に携わるコーディネーターのコンピテンシーの検討 |
| 1208 | ポスターセッション① | P1-16 | 11月28日(金) | 15:40-16:40 | 当事者の声を分かりやすく: AIも含めた表現手法と相互理解を通した、社会的共有・共創の可能性 |
| 1041 | ポスターセッション① | P1-17 | 11月28日(金) | 15:40-16:40 | 岡山県における難病患者就職サポーターの活動報告 |
| 1043 | ポスターセッション① | P1-18 | 11月28日(金) | 15:40-16:40 | 重度肢体不自由児の就学支援 – ICT・ATを活用した支援と教育との連携 – |
| 1086 | ポスターセッション① | P1-19 | 11月28日(金) | 15:40-16:40 | 岐阜県における就労支援リーフレット作成過程からみえた多職種・多機関連携 |
| 1129 | ポスターセッション① | P1-20 | 11月28日(金) | 15:40-16:40 | 軽症~中等症の筋萎縮性側索硬化症患者の就労継続における意思決定と生活戦略について |
| 1189 | ポスターセッション① | P1-21 | 11月28日(金) | 15:40-16:40 | 神経難病患者の就労支援 ~在宅就労を導入した事例~ |
| 1095 | ポスターセッション① | P1-22 | 11月28日(金) | 15:40-16:40 | 2つの難病を抱える患者に対する外来看護師の役割 |
| 1033 | ポスターセッション① | P1-23 | 11月28日(金) | 15:40-16:40 | 筋萎縮性側索硬化症患者の「生きたい」を支援するための意思伝達装置の導入と経過の一例 |
| 1049 | ポスターセッション① | P1-24 | 11月28日(金) | 15:40-16:40 | - 住毛型施設におけるALS療養者の1症例 - |
| 1053 | ポスターセッション① | P1-25 | 11月28日(金) | 15:40-16:40 | 筋萎縮性側索硬化症患者におけるコミュニケーション支援の実態調査 テキストマイニングによる拡大カンファレンスの可視化の試み |
| 1070 | ポスターセッション① | P1-26 | 11月28日(金) | 15:40-16:40 | エア文字盤と口文字を併用したALS患者の構音障害への支援 |
| 1119 | ポスターセッション① | P1-27 | 11月28日(金) | 15:40-16:40 | 神経筋疾患における呼吸リハビリテーション研修会を開催して見えてきたこと |
| 1079 | ポスターセッション① | P1-28 | 11月28日(金) | 15:40-16:40 | 介助を要しないパーキンソン病患者に呼吸機能および呼吸筋力測定は必要か? |
| 1087 | ポスターセッション① | P1-29 | 11月28日(金) | 15:40-16:40 | パーキンソン病患者の声量の増加がQOLに及ぼす影響について |
| 1142 | ポスターセッション① | P1-30 | 11月28日(金) | 15:40-16:40 | ハンチントン病患者の呼吸機能に着目した症例 |
| 1211 | ポスターセッション① | P1-31 | 11月28日(金) | 15:40-16:40 | 肺容量リクルートメントを用いた在宅での多系統萎縮症患者に対する排痰ケア |
| 1011 | ポスターセッション① | P1-32 | 11月28日(金) | 15:40-16:40 | パーキンソン病の嚥下障害への早期介入のための指標の検討 |
| 1050 | ポスターセッション① | P1-33 | 11月28日(金) | 15:40-16:40 | 口腔相の嚥下障害にミラーフィードバック法を用いてQOLが向上した口部顔面失行の一例 |
| 1179 | ポスターセッション① | P1-34 | 11月28日(金) | 15:40-16:40 | 特別養護老人ホームにおけるパーキンソニズム入居者の嚥下障害に対する支援体制の検討 |
| 1153 | ポスターセッション① | P1-35 | 11月28日(金) | 15:40-16:40 | パーキンソン病患者の上肢機能に対する二重課題を用いたPEG課題の効果 |
| 1089 | ポスターセッション① | P1-36 | 11月28日(金) | 15:40-16:40 | 地域で暮らしていたパーキンソン病患者の手段的日常生活動作について |
| 1031 | ポスターセッション① | P1-37 | 11月28日(金) | 15:40-16:40 | 一 難病と重復障害を有する症例への言語聴見士の文援 一 |
| 1060 | ポスターセッション① | P1-38 | 11月28日(金) | 15:40-16:40 | 山~ |
| 1214 | ポスターセッション② | P1-39 | 11月28日(金) | 16:40-17:40 | 神経難病患者の家族支援における医療ソーシャルワーカーの実践の特徴~「理解促進」を意図した支援への着目~ |
| 1132 | ポスターセッション② | P1-40 | 11月28日(金) | 16:40-17:40 | 女性多発性硬化症病者の妊娠・出産・育児期における経験と思い |
| 1001 | ポスターセッション② | P1-41 | 11月28日(金) | 16:40-17:40 | 特定看護師を活用した人工呼吸ケアユニットによる療養支援と経営改善 -神経難病患者の入院体制構築に向けた医療療養型の取組み- |

| 演題登録番号 | セッション | セッション番号 | 発表日 | セッション時間 | 演題名 |
|--------|------------|---------|-----------|-------------|----------------------------------------------------------------------|
| 1003 | ポスターセッション② | P1-42 | 11月28日(金) | 16:40-17:40 | パーキンソン病患者の在宅や施設での療養生活を支えるチーム医療 |
| 1030 | ポスターセッション② | P1-43 | 11月28日(金) | 16:40-17:40 | 難病患者の福祉サービス情報のアクセス状況と影響要因 -情報アクセシビリティ向上を目指して- |
| 1036 | ポスターセッション② | P1-44 | 11月28日(金) | 16:40-17:40 | 神経難病診療とケア 〜大学講座と在宅チームの協働の新たなかたち〜 |
| 1059 | ポスターセッション② | P1-45 | 11月28日(金) | 16:40-17:40 | 生成AIを活用した神経難病の理解と多職種連携のための院内教育システムの構築と実践報告 |
| 1107 | ポスターセッション② | P1-46 | 11月28日(金) | 16:40-17:40 | ホスレボドパ・ホスカルビドパ持続皮下注療法導入患者に関する在宅療養支援の実際とその課題 |
| 1115 | ポスターセッション② | P1-47 | 11月28日(金) | 16:40-17:40 | 神経難病患者・家族に対する難病診療連携コーディネーターと難病相談支援センターの定期訪問による 難病相談からみえてきたこと |
| 1116 | ポスターセッション② | P1-48 | 11月28日(金) | 16:40-17:40 | 持続皮下注治療導入により就労継続が可能となったパーキンソン病患者の1例―患者自身が治療の担 い手として関与した治療連携体制 |
| 1124 | ポスターセッション② | P1-49 | 11月28日(金) | 16:40-17:40 | 疾病に特化した滞在型入所施設における多職種連携がパーキンソン病患者に与える効果の検証: プロトコール |
| 1141 | ポスターセッション② | P1-50 | 11月28日(金) | 16:40-17:40 | 脳神経内科専門医不在地域での患者支援体制における多職種カンファレンスの試み |
| 1185 | ポスターセッション② | P1-51 | 11月28日(金) | 16:40-17:40 | 難病療養支援に関する情報提供の実態に関する都道府県別調査 |
| 1188 | ポスターセッション② | P1-52 | 11月28日(金) | 16:40-17:40 | 多職種チームによるALS外来が患者の治療選択に与える影響の検討 |
| 1034 | ポスターセッション② | P1-53 | 11月28日(金) | 16:40-17:40 | 神経難病療養者の在宅療養支援に関するIPW(Interprofessional Work)状況調査 – 自由記載の質的分析からの検討 – |
| 1045 | ポスターセッション② | P1-54 | 11月28日(金) | 16:40-17:40 | 炎症性腸疾患看護を学ぶ多機関連携勉強会開催から学んだこと |
| 1051 | ポスターセッション② | P1-55 | 11月28日(金) | 16:40-17:40 | 主体的な生活への適応を促すケアを多職種で実践した筋萎縮性側索硬化症の一例 ~多職種連携の意義と促進要因~ |
| 1077 | ポスターセッション② | P1-56 | 11月28日(金) | 16:40-17:40 | 高齢者による高齢ALS療養者の介護とその家族に働きかける多職種連携による支援 |
| 1078 | ポスターセッション② | P1-57 | 11月28日(金) | 16:40-17:40 | 自殺企図を有するALS患者への支援~患者・医療者の安心を支え、力を引き出すチームアプローチ~ |
| 1094 | ポスターセッション② | P1-58 | 11月28日(金) | 16:40-17:40 | 遺伝性難病の療養者に対する支援の特徴 - 継続的療養支援体制の検討 - |
| 1108 | ポスターセッション② | P1-59 | 11月28日(金) | 16:40-17:40 | からー |
| 1128 | ポスターセッション② | P1-60 | 11月28日(金) | 16:40-17:40 | ₹あ((~ |
| 1176 | ポスターセッション② | P1-61 | 11月28日(金) | 16:40-17:40 | 人工呼吸器装着患者の家族の希望による自宅退院を実現した連携 -不可能を可能にした家族への介入を振り返る- |
| 1029 | ポスターセッション② | P1-62 | 11月28日(金) | 16:40-17:40 | 神経難病療養者を中心とした災害に対する訪問看護事業所のネットワークの現状と課題 |
| 1096 | ポスターセッション② | P1-63 | 11月28日(金) | 16:40-17:40 | 長期療養中の筋強直性ジストロフィー患者に対する緩和ケアの取り組み |
| 1105 | ポスターセッション② | P1-64 | 11月28日(金) | 16:40-17:40 | 神経難病療養者のマルチモビディテイに関する文献検討からケアの考察 |
| 1161 | ポスターセッション② | P1-65 | 11月28日(金) | 16:40-17:40 | 信仰をもつ終末期筋ジストロフィー患者の緩和ケア 〜医療者と宗教関係者との協働による全人的ケアにつながった事例〜 |
| 1173 | ポスターセッション② | P1-66 | 11月28日(金) | 16:40-17:40 | ALS緩和ケアスケールを用いた筋萎縮性側索硬化症患者の苦痛評価 |
| 1109 | ポスターセッション② | P1-67 | 11月28日(金) | 16:40-17:40 | 四肢麻痺者への市販ジャイロマウスJINS ASSISTを用いたPC操作支援の試み |
| 1117 | ポスターセッション② | P1-68 | 11月28日(金) | 16:40-17:40 | 球麻痺と呼吸筋麻痺を主症状とし歩行が可能な筋萎縮性側索硬化症(ALS)患者との関わり方 |
| 1064 | ポスターセッション② | P1-69 | 11月28日(金) | 16:40-17:40 | 短期集中リハビリテーションとrTMSの併用による多系統萎縮症患者の歩行の変化 |
| 1065 | ポスターセッション② | P1-70 | 11月28日(金) | 16:40-17:40 | 当院でのパーキンソン病関連疾患に対する外来短期リハビリテーションにおける作業療法の介入について |
| 1202 | ポスターセッション② | P1-71 | 11月28日(金) | | SCD短期集中リハビリテーションが就労支援につながった症例 |
| 1183 | ポスターセッション② | P1-72 | 11月28日(金) | 16:40-17:40 | 筋萎縮性側索硬化症患者における急性期入院時のリハビリテーション介入と多職種連携の実際―後方視的症例検討― |
| 1057 | ポスターセッション② | P1-73 | 11月28日(金) | 16:40-17:40 | 理学療法士の視点からみたオナセムノゲンアベパルボベク投与前後の脊髄性筋萎縮症II型の双生児の変化 |
| 1167 | ポスターセッション② | P1-74 | 11月28日(金) | 16:40-17:40 | 外来クリニックにおけるロボットスーツHAL運用の実際と課題 |
| 1205 | ポスターセッション② | P1-75 | 11月28日(金) | 16:40-17:40 | パーキンソン病の内的リズム形成障害に対するAlbreによる振動・聴覚刺激の併用介入 |
| 1136 | ポスターセッション② | P1-76 | 11月28日(金) | 16:40-17:40 | 進行期パーキンソン病患者におけるユニバーサルデザイン型エクサゲーム介入の受容性:質的研究 |
| 1137 | ポスターセッション② | P1-77 | 11月28日(金) | 16:40-17:40 | 「楽しみ」のある入院生活へ:体感型家庭用ゲーム機による介入報告 |
| 1196 | ポスターセッション③ | P2-1 | 11月29日(土) | 13:20-14:20 | 神経難病センターを基盤とした神経疾患レジストリ・バイオバンクの構築 |
| 1204 | ポスターセッション③ | P2-2 | 11月29日(土) | 13:20-14:20 | 北海道道北地域の抗アミロイドβ抗体薬の使用状況と問題点 |
| 1127 | ポスターセッション③ | P2-3 | 11月29日(土) | 13:20-14:20 | 神経有棘赤血球症患者に対する医療・福祉ネットワーク体制について〜リハビリテーション実施の立場から〜 |
| 1068 | ポスターセッション③ | P2-4 | 11月29日(土) | 13:20-14:20 | 在宅人工呼吸療法中の療養者の事故発生及び地域の医療安全管理体制に関する保健所調査 |
| 1131 | ポスターセッション③ | P2-5 | 11月29日(土) | 13:20-14:20 | 脳神経内科病棟における転倒・転落アセスメントシートの妥当性の検証 |

| 演題登録番号 | セッション | セッション番号 | 発表日 | セッション時間 | 演題名 |
|--------|------------|---------|-----------|-------------|-------------------------------------------------------------------------|
| 1150 | ポスターセッション③ | P2-6 | 11月29日(土) | 13:20-14:20 | 子どものいのちと暮らしを守るための災害対策 |
| 1213 | ポスターセッション③ | P2-7 | 11月29日(土) | 13:20-14:20 | 難病診療分野別拠点病院としての震災避難受け入れと課題 |
| 1038 | ポスターセッション③ | P2-8 | 11月29日(土) | 13:20-14:20 | 『今』に寄り添う訪問診療とは~神経内科医・難病看護師の診療の実際から見えたこと~ |
| 1044 | ポスターセッション③ | P2-9 | 11月29日(土) | 13:20-14:20 | 「生きる選択ができない」―在宅療養を希望するALS患者の意思決定支援と地域資源の課題― |
| 1052 | ポスターセッション③ | P2-10 | 11月29日(土) | 13:20-14:20 | 熟練訪問看護師のALS 患者家族への看護に関する研究 〜進行が速い球麻痺型の患者家族への看護〜 |
| 1055 | ポスターセッション③ | P2-11 | 11月29日(土) | 13:20-14:20 | 表皮水疱症を抱えた当事者に対する訪問看護・訪問介護の実態調査―家族依存型ケアの限界と地域 包括ケアシステム再構築に向けて― |
| 1085 | ポスターセッション③ | P2-12 | 11月29日(土) | 13:20-14:20 | 在宅人工呼吸器を使用しているALS患者の訪問看護に関する研究の動向と課題 |
| 1091 | ポスターセッション③ | P2-13 | 11月29日(土) | 13:20-14:20 | 難病療養者を対象とした特定行為に係わる訪問看護師の実践報告 |
| 1097 | ポスターセッション③ | P2-14 | 11月29日(土) | 13:20-14:20 | 「これまでの常識が傷をつくる?!気管カニューレ交換時のカフ手技を再考する」 |
| 1113 | ポスターセッション③ | P2-15 | 11月29日(土) | 13:20-14:20 | 験 |
| 1123 | ポスターセッション③ | P2-16 | 11月29日(土) | 13:20-14:20 | 訪問看護を利用する難病患者の在宅療養評価尺度の開発 - 評価項目の探索的検討 – |
| 1134 | ポスターセッション③ | P2-17 | 11月29日(土) | 13:20-14:20 | 在宅神経難病患者に対する患者情報共有システム内関係者書き込み内容のAI抽出の評価〜実データでの検証〜 |
| 1154 | ポスターセッション③ | P2-18 | 11月29日(土) | 13:20-14:20 | 高度急性期病院における筋萎縮性側索硬化症患者の自宅退院に向けた看護師の役割と課題 |
| 1007 | ポスターセッション③ | P2-19 | 11月29日(土) | 13:20-14:20 | 日本における神経難病患者の「思い」に着目した文献検討 |
| 1021 | ポスターセッション③ | P2-20 | 11月29日(土) | 13:20-14:20 | 多発性硬化症患者の心理的なストレスの軽減に寄与する関連要因の探究 |
| 1058 | ポスターセッション③ | P2-21 | 11月29日(土) | 13:20-14:20 | 医王病院ブレインバンクの設立報告 |
| 1072 | ポスターセッション③ | P2-22 | 11月29日(土) | 13:20-14:20 | パーキンソン病患者のQOL向上に資する活動の実践 ークレ・デ・リアンの活動を通じて- |
| 1083 | ポスターセッション③ | P2-23 | 11月29日(土) | 13:20-14:20 | 天疱瘡・類天疱瘡患者の日常生活における困難感尺度の開発 |
| 1118 | ポスターセッション③ | P2-24 | 11月29日(土) | 13:20-14:20 | 医療的ケアが増加した思春期における筋ジストロフィー患者のQOLとは〜SEIQoL-DWを用いた関り〜 |
| 1120 | ポスターセッション③ | P2-25 | 11月29日(土) | 13:20-14:20 | ラスムッセン脳炎の患児を持つ親の心理的変化のプロセス |
| 1019 | ポスターセッション③ | P2-26 | 11月29日(土) | 13:20-14:20 | 神経難病病棟における経管栄養患者の身体拘束解除のための代替法の有用性 |
| 1035 | ポスターセッション③ | P2-27 | 11月29日(土) | 13:20-14:20 | 医療職が感じる倫理的ジレンマに対しての他職種や家族を含めた関わり -ALS患者のもう一度お酒を飲みたいという思い- |
| 1042 | ポスターセッション③ | P2-28 | 11月29日(土) | 13:20-14:20 | 筋萎縮性側索硬化症者のアドバンスケアブランニングへの実践的示唆:重篤疾患におけるACP介入研究から学ぶ |
| 1048 | ポスターセッション③ | P2-29 | 11月29日(土) | 13:20-14:20 | 在宅療養中のパーキンソン病高齢者の療養の場を選択する際の意思決定支援の現状と課題に関する文献レビュー |
| 1066 | ポスターセッション③ | P2-30 | 11月29日(土) | 13:20-14:20 | 「医療は誰のためのものか」――ALS当事者を対象とした地域生活における医療的ケアの再定位と意思決定支援の再構築 |
| 1147 | ポスターセッション③ | P2-31 | 11月29日(土) | 13:20-14:20 | コミュニケーション方法の変化が必要なALS患者、入院を機に意思伝達装置を使用することで本人の意識に変化が見られた1例 |
| 1174 | ポスターセッション③ | P2-32 | 11月29日(土) | 13:20-14:20 | 当院のALS患者における拡大代替コミュニケーションの導入状況の実態調査 ― 入院時期別の検討― |
| 1071 | ポスターセッション③ | P2-33 | 11月29日(土) | 13:20-14:20 | 永眠までオムツを使用せずに過ごせた筋萎縮性側索硬化症の一例 ーリフトを用いた排泄支援 – |
| 1139 | ポスターセッション③ | P2-34 | 11月29日(土) | 13:20-14:20 | 人工呼吸器装着後もオムツ内排泄をせずに過ごしている筋萎縮性側索硬化症の一例 – リフトと腰上げ用 スリングを活用した排泄支援 – |
| 1166 | ポスターセッション③ | P2-35 | 11月29日(土) | 13:20-14:20 | 筋萎縮性側索硬化症の患者に対する電動上肢装具の有用性の検討 |
| 1140 | ポスターセッション③ | P2-36 | 11月29日(土) | 13:20-14:20 | ALS患者の病期進行に伴うQOL価値観の変化ーSEIQoL-DWによる2時点評価症例報告 |
| 1135 | ポスターセッション③ | P2-37 | 11月29日(土) | 13:20-14:20 | 病識が乏しいパーキンソン病患者が,患者同士の交流をきっかけに日常生活での病状把握と管理の理解 を深めることに繋がった症例 |
| 1206 | ポスターセッション③ | P2-38 | 11月29日(土) | 13:20-14:20 | 「ALSと闘う福井章太郎」ユーチューバーになった人工呼吸器装着ALS患者の経過について |
| 1037 | ポスターセッション④ | P2-39 | 11月29日(土) | 14:20-15:20 | 日本語版Modified Parkinson Activity Scaleによるパーキンソン病患者における床上動作能力の評価とその有用性の検討 |
| 1046 | ポスターセッション④ | P2-40 | 11月29日(土) | 14:20-15:20 | 活動量計を用いたパーキンソン病患者の臨床評価と指導の取り組み |
| 1157 | ポスターセッション④ | P2-41 | 11月29日(土) | 14:20-15:20 | 進行期パーキンソン病患者を支える訪問看護の在り方 |
| 1158 | ポスターセッション④ | P2-42 | 11月29日(土) | 14:20-15:20 | 筋萎縮性側索硬化症患者への外来NPPV導入に対する特定看護師の関わり・自宅で継続的な使用ができなかった事例・ |
| 1159 | ポスターセッション④ | P2-43 | 11月29日(土) | 14:20-15:20 | 在宅医療にてオスラー病患者の独居生活を連携支援した一例 |
| 1194 | ポスターセッション④ | P2-44 | 11月29日(土) | 14:20-15:20 | 筋萎縮性側索硬化症患者の在宅療養資源における地域特性のクラスタ分析 |
| 1216 | ポスターセッション④ | P2-45 | 11月29日(土) | 14:20-15:20 | 筋萎縮性側索硬化症患者の在宅呼吸ケア~難病看護師が行う在宅療養支援~ |
| 1221 | ポスターセッション④ | P2-46 | 11月29日(土) | 14:20-15:20 | ミトコンドリア病患者における在宅調整と家族支援 |

| 演題登録番号 | セッション | セッション番号 | 発表日 | セッション時間 | 演題名 |
|--------|------------|---------|----------|----------|-------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1222 | ポスターセッション④ | P2-47 | 11月29日(出 | 14:20-15 | 20 退院困難要件を有するパーキンソン病患者の在宅調整について |
| 1028 | ポスターセッション④ | P2-48 | 11月29日(台 | 14:20-15 | 点を当して |
| 1074 | ポスターセッション④ | P2-49 | 11月29日(出 | 14:20-15 | 重度障害者の地域移行を可能にした病院と自立生活センターの連携支援 ~「施設しかない」と言われた状況からの自立~ |
| 1084 | ポスターセッション④ | P2-50 | 11月29日(出 | 14:20-15 | 20 侵襲的人工呼吸療法を選択したALS患者を初めて受け入れた施設看護師と病棟看護師の関わり |
| 1098 | ポスターセッション④ | P2-51 | 11月29日(出 | 14:20-15 | 20 長期発作予防治療をおこなっている遺伝性血管性浮腫患者の長期的なQuality of Lifeの変化 |
| 1152 | ポスターセッション④ | P2-52 | 11月29日(出 | 14:20-15 | 20 クロイツフェルト・ヤコブ病患者の支援を通して見えた地域連携上の課題 |
| 1155 | ポスターセッション④ | P2-53 | 11月29日(出 | 14:20-15 | 20 当院外来パーキンソン病患者の自宅運動実施状況とその効果 |
| 1198 | ポスターセッション④ | P2-54 | 11月29日(出 | 14:20-15 | 20 パーキンソン病患者と家族の意向を中心に据えて行った退院支援 |
| 1133 | ポスターセッション④ | P2-55 | 11月29日(出 | 14:20-15 | 20 プリオン病患者家族の抱く不安と遺伝学的情報のニーズ |
| 1144 | ポスターセッション④ | P2-56 | 11月29日(出 | 14:20-15 | 20 遺伝性難病に関する多職種による包括的支援のための実態調査 |
| 1190 | ポスターセッション④ | P2-57 | 11月29日(出 | 14:20-15 | 20 拡大新生児マススクリーニング(eNBS)要精密検査症例への対応の実際と課題 |
| 1201 | ポスターセッション④ | P2-58 | 11月29日(出 | 14:20-15 | 20 遺伝性神経難病患者家族への支援における保健師の役割-長期的継続的な遺伝看護の視点では何が求められるか- |
| 1212 | ポスターセッション④ | P2-59 | 11月29日(出 | 14:20-15 | 20 当院を定期通院中の関節過可動型Ehlers-Danlos症候群/Hypermobility spectrum disorders 患者のmRSの経時的変化に関する検討 |
| 1126 | ポスターセッション④ | P2-60 | 11月29日(出 | 14:20-15 | 20 小児期にジストロフィン異常症保因者であることが判明した児と家族に対する移行期医療の課題と支援 |
| 1122 | ポスターセッション④ | P2-61 | 11月29日(出 | 14:20-15 | SEIQoL-DWによる19年間の継続研究からみた若年性PD患者のQOLの特徴~ ナラティブの書き換えのために ~ |
| 1168 | ポスターセッション④ | P2-62 | 11月29日(出 | 14:20-15 | 20 人工呼吸器を装着している神経難病患者の口腔ケアに対する病棟看護師の困難感とケアへの課題 |
| 1178 | ポスターセッション④ | P2-63 | 11月29日(出 | 14:20-15 | 20 川バリテーション病院において多系統萎縮症患者が症状進行によって必要となった看護と介護の実態調査 |
| 1187 | ポスターセッション④ | P2-64 | 11月29日(台 | 14:20-15 | 20 難病治験ウェブの開発と公開 \sim 難病の治験情報をリアルタイムにわかりやすく患者さんへ提供 \sim |
| 1191 | ポスターセッション④ | P2-65 | 11月29日(台 | 14:20-15 | 20 神経疾患に対するDoctor to Patients with Doctor形式のオンライン診療についての検討 |
| 1061 | ポスターセッション④ | P2-66 | 11月29日(台 | 14:20-15 | 20 長期人工呼吸器使用患者のカフ圧と胸部X線での気管拡張の現状 |
| 1062 | ポスターセッション④ | P2-67 | 11月29日(台 | 14:20-15 | 20 当院における長期人工呼吸器患者の気管カニューレ管理の検討 |
| 1093 | ポスターセッション④ | P2-68 | 11月29日(台 | 14:20-15 | 20 ALS患者の希望実現に向けた特定看護師の実践 |
| 1130 | ポスターセッション④ | P2-69 | 11月29日(出 | 14:20-15 | 20 体位ドレナージによる排痰を促す援助 |
| 1217 | ポスターセッション④ | P2-70 | 11月29日(出 | 14:20-15 | 20 当高齢者施設における生体モニターを用いた呼吸管理 |
| 1100 | ポスターセッション④ | P2-71 | 11月29日(台 | 14:20-15 | 20 「ALS協働意思決定支援・共有チャート」の導入と成果 |
| 1121 | ポスターセッション④ | P2-72 | 11月29日(台 | 14:20-15 | 20 高次脳機能障害を伴うALS患者の気管切開意思決定支援に関する一症例の検討 |
| 1138 | ポスターセッション④ | P2-73 | 11月29日(出 | 14:20-15 | 20 パーキンソン病患者の胃瘻造設に対する意思決定に関わる看護師の思い 一意思決定に関係する看護の視点ー |
| 1156 | ポスターセッション④ | P2-74 | 11月29日(出 | 14:20-15 | 20 NMOSD患者のQOLに関する質的研究 |
| 1209 | ポスターセッション④ | P2-75 | 11月29日(出 | 14:20-15 | 20 急性期病院における意思決定支援の課題・多系統萎縮症患者の胃瘻造設を通じて- |
| 1182 | ポスターセッション④ | P2-76 | 11月29日(出 | 14:20-15 | 20 意思伝達能力Stage V (完全閉じ込め状態) の筋萎縮性側索硬化症患者における安静時心拍変動の特徴と経時的変化 |
| 1186 | ポスターセッション④ | P2-77 | 11月29日(出 | 14:20-15 | 20 仙台市におけるスマートフォン及びタブレット端末を活用したコミュニケーション支援の実状 |