

ログイン ID	演題番号	形式	セッション名	演題名
0001	I-1	一般口演9	治療	顔面肩甲上腕型筋ジストロフィー患者登録
0002	E-1	一般口演5	症例報告	超重症障害者（最重度知的障害・全盲・難聴者）の新型コロナ感染による呼吸器障害後遺症で呼吸器離脱困難事例に成功した症例報告
0003	P7-1	ポスター7	リハビリテーション	入院する目的の異なる神経難病患者におけるSEIQoL-DWを用いた主観的QOLの比較
0004	E-2	一般口演5	症例報告	Eye trackerによるALS患者の認知機能評価と視線可視化体験の試み
0005	P3-1	ポスター3	症例報告	エダラボン点滴の終了を自己決定したALS患者への支援
0006	C-1	一般口演3	コミュニケーション支援	スイッチ入力によるIT機器操作の獲得における心理的効果の調査 —長期療養中のDMD者に対するスマホやテレビ操作の支援を通して—
0007	P7-2	ポスター7	リハビリテーション	COVID-19による外来リハビリ中断に伴う神経難病患者の発声機能レベルの変化
0008	B-1	一般口演2	緊急対応・災害支援	患者・家族の災害の備えに対する意識調査から有事に備えた対策を考える
0009	P6-1	ポスター6	ネットワーク・啓発活動	神経難病患者の外来・病棟・地域連携における情報共有ツールに関する研究
0010	C-3	一般口演3	コミュニケーション支援	眼球運動を利用した眼鏡型スイッチの開発（第2報）～ALS療養者を対象として～
0011	A-10	口演	優秀演題候補セッション	栄養状態と代謝を用いた筋萎縮性側索硬化症患者の予後予測
0012	P3-2	ポスター3	症例報告	Q O L 評価の中で自己の捉え方が変化したパーキンソン病患者 ～ S E I Q o L - D W を用いて～
0013	K-1	一般口演11	リハビリテーション	多系統萎縮症の上肢協調運動障害に対する短期集中リハビリテーションの報告
0014	G-1	一般口演7	多職種連携	ALS患者への多専門職種チームによる戦略的アプローチ：ALS/MNDセンターの開設準備から始動へ
0015	P9-1	ポスター9	その他	天疱瘡・類天疱瘡患者の日常生活における困りごと -患者会会報誌の記述内容から-
0016	I-2	一般口演9	治療	新規高額医薬品の現状 多発性硬化症を例として
0017	C-2	一般口演3	コミュニケーション支援	眼球運動を利用した眼鏡型スイッチの開発（第1報）～ALS療養者を対象として～
0018	P9-2	ポスター9	その他	医療相談事業報告～離島における遠隔相談の試み～
0019	K-2	一般口演11	リハビリテーション	在宅でLung Volume Recruitment練習を続けている気管切開後ALS患者の胸部CTにおけるLung Insufflation Capacityについて
0020	L-1	一般口演12	その他	腰椎穿刺を受ける患者を対象とした腰椎穿刺苦痛緩和プログラムの開発
0021	A-12	ポスター	優秀演題候補セッション	COVID-19流行による神経・筋疾患療養病棟入院患者への心理的影響 ～心理的ストレス反応とレジリエンスの視点から～
0022	A-13	ポスター	優秀演題候補セッション	長年の未診断期間を経験した遺伝性血管性浮腫（HAE）患者にとっての診断の意味 —HAE当事者の経験に関する質的研究から
0023	A-14	口演	優秀演題候補セッション	長期入院前の患者訪問の効果と今後の課題
0024	A-2	口演	優秀演題候補セッション	在宅高度医療難病患者の災害対策の実情から、自助・共助・公助を考える
0025	P5-1	ポスター5	治療	胆道系の感染症疑いで他院に治療を依頼した神経難病患者に関する検討

ログインID	演題番号	形式	セッション名	演題名
0026	A-3	口演	優秀演題候補セッション	なぜ呼び鈴ではなくiPadを勧めるのか？機械ではなく機会を大切にコミュニケーション支援を考える
0027	A-8	口演	優秀演題候補セッション	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効果
0028	K-3	一般口演11	リハビリテーション	スロートレーニングがパーキンソン病患者の加速歩行に与える影響
0029	P9-3	ポスター9	その他	筋萎縮性側索硬化症患者の排便を促す関わり～腹部不快症状の改善に向けた多職種での取り組み～
0030	L-2	一般口演12	その他	胃瘦造設バス作成と導入
0031	P7-3	ポスター7	リハビリテーション	大脳皮質基底核変性症患者の嚥下障害に対する言語聴覚療法の検討
0032	P7-4	ポスター7	リハビリテーション	パーキンソン病患者に対する短期間の生活リハビリテーションの効果について
0033	P7-5	ポスター7	リハビリテーション	生活リハビリテーションの汎化に取り組んだパーキンソン病患者1例
0034	P2-1	ポスター2	在宅療養支援	神経筋難病・スモン患者の臨時受診に関するサービス提供事業者・施設への実態調査
0035	C-4	一般口演3	コミュニケーション支援	フリック式文字入力デバイスを用いた際の文字入力効率の検討～FlickTyperBTを用いて～
0036	P1-1	ポスター1	緊急対応・災害支援	神経筋難病・スモン患者の救急対応に関するサービス提供事業者・施設への実態調査
0037	P3-3	ポスター3	症例報告	MI-E実施により一過性に発話・嚥下障害を呈したALS患者の一例
0038	F-1	一般口演6	相談対応	ALS患者支援の課題と対策 第2報 ～難病コーディネーターとの協働～
0039	A-15	口演	優秀演題候補セッション	ALS終末期患者に行ったまごころ看護 ～新型コロナウイルスによる面会禁止下での関わりについて～
0040	G-2	一般口演7	多職種連携	筋萎縮性側索硬化症（ALS）患者に対する多職種連携とリハビリテーションによる支援 –進行が速い若年発症の患者を通して–
0041	J-1	一般口演10	ネットワーク・啓発活動	新型コロナウイルス時代と自然災害時における患者会活動のオンライン活用
0042	P7-6	ポスター7	リハビリテーション	運動遂行機能低下を呈したパーキンソン病患者に対するLSVT?BIGの実践 ～運動内容の言語化が自主運動獲得へ繋がった1症例～
0043	G-3	一般口演7	多職種連携	SEIQoL-DW（個人の生活の質を直接重み付けする評価法）を用いたALS患者における大切に思う領域と主観的QOLの変化
0044	P7-7	ポスター7	リハビリテーション	パーキンソン病における転倒リスク評価の再考
0045	D-1	一般口演4	在宅療養支援	筋萎縮性側索硬化症の診断直後の在宅療養の支援
0046	P2-2	ポスター2	在宅療養支援	ALS在宅療養者の重度訪問介護と訪問看護サービスの利用状況及び介護負担の実態
0047	C-5	一般口演3	コミュニケーション支援	導入用VOCAソフトを使用したALS患者に対するコミュニケーション支援の有用性についての検討ー2事例への試用を通じてー
0048	A-11	口演	優秀演題候補セッション	心理的自己像を表す1本の木を主人公として描いた絵本による、難病療養者の心理的ケアの試み
0049	K-4	一般口演11	リハビリテーション	在宅筋萎縮性側索硬化症者の生活課題に対する支援内容についての調査報告
0050	A-4	口演	優秀演題候補セッション	コロナ禍における難病患者の電話・オンライン受診について

ログインID	演題番号	形式	セッション名	演題名
0051	P4-1	ポスター4	多職種連携	神経難病外来患者に対する臨床心理士介入の効果に関する検討
0052	A-5	口演	優秀演題候補セッション	入退院支援担当部門における病棟看護師の研修受け入れで明らかになった課題
0053	E-3	一般口演5	症例報告	看護計画を取り入れた検査・治療のクリニカルパスの作成
0054	C-6	一般口演3	コミュニケーション支援	透明文字盤を介した意思伝達の困難さと正確性について～ALS患者とのより良いコミュニケーションを目指して～
0055	P8-1	ポスター8	呼吸管理	在宅療養を行っている筋萎縮性側索硬化症(ALS)患者の非侵襲的換気(NIV)使用の現状
0056	K-5	一般口演11	リハビリテーション	パーキンソン病患者における運動療法が呼吸機能に与える影響 - 短期介入による効果を検証する -
0057	H-1	一般口演8	地域連携ネットワーク	子どもに病や障害について伝えることの意味と 保護者・医療機関・学校の協働について -症例からの考察-
0058	L-3	一般口演12	その他	コロナ禍の看護学生が、ALS療養者のZOOM講義で学んだこと
0059	C-7	一般口演3	コミュニケーション支援	難病相談・支援センターにおけるコミュニケーション支援の状況
0060	D-2	一般口演4	在宅療養支援	レスパイト入院は気管切開下人工呼吸療法(TIV)を行っている筋萎縮性側索硬化症(ALS)患者の在宅療養期間延長に寄与するか？
0061	A-16	口演	優秀演題候補セッション	医療型短期入所施設に入所する子どものQOLと日中活動との関連：エビデンスの創出と政策形成への貢献
0062	A-9	口演	優秀演題候補セッション	“地域生活の視点で学ぶ重度障害者の暮らし”カリキュラム化プロジェクト第1報 - 実施経過分析からの成果と課題 -
0063	J-2	一般口演10	ネットワーク・啓発活動	大阪における難病医療提供体制（大阪難病医療ネットワーク）の取り組み
0064	D-3	一般口演4	在宅療養支援	停電時の非常電源としてのモバイルバッテリーの能力について
0065	A-6	口演	優秀演題候補セッション	神経難病患者の継続的な支援におけるICTを用いた情報共有システムの有用性
0066	P6-2	ポスター6	ネットワーク・啓発活動	地域におけるALS患者・家族の療養生活の安心を支える協働事業
0067	J-3	一般口演10	ネットワーク・啓発活動	新型コロナウイルス感染症の濃厚接触者となり在宅療養が困難となったTPPV装着中ALS療養者への支援
0068	A-17	口演	優秀演題候補セッション	日本在住集団における希少難治性疾患関連遺伝子の頻度解析
0069	A-7	ポスター	優秀演題候補セッション	告知直後のALS患者における意思決定支援の一例 ～延命処置を希望しない患者の意思決定支援を行って～
0070	A-1	口演	優秀演題候補セッション	パーキンソン病及び関連疾患の治療選択～当センター患者の医療的ケアの実態調査～
0071	F-2	一般口演6	相談対応	神経系難病専門医相談における医王病院と石川県難病相談・支援センターの取り組みと課題
0072	D-4	一般口演4	在宅療養支援	単身パーキンソン患者の在宅療養支援の在り方について