

第64回日本神経学会学術大会
 メディカルスタッフ演題 採択結果

| 登録時 演題ID | 発表用 演題番号 | 演題名 | 発表日 | 開始 | 終了 | 会場名 | 発表形式 | スライド・ポスター 言語 | 発表言語 | セッション名 | 発表順 | 優秀 演題 (★) |
|-------------|-------------|---|--------|-------|-------|--------|------|-----------------|------|------------------------------|-----|-----------------|
| 2000069 | MSP-05-2 | 回復期における脳卒中片麻痺患者に対する非侵襲的末梢神経磁気刺激の現状 | 6/2(金) | 16:00 | 17:20 | ポスター会場 | ポスター | 英語または日本語 | 日本語 | MSP-05 リハビリテーション4 (脳卒中) | 2 | |
| 2000070 | MSP-01-4 | 1年前後の間隔でLSVT@-BIGを施行したパーキンソン病患者の運動能力の変化 | 6/2(金) | 16:00 | 17:20 | ポスター会場 | ポスター | 英語または日本語 | 日本語 | MSP-01 リハビリテーション1 (パーキンソン病1) | 4 | |
| 2000071 | MSP-04-2 | medIVRカグラ@ガイド下治療が著効した歩行障害を有する脳性麻痺の一例 | 6/2(金) | 16:00 | 17:20 | ポスター会場 | ポスター | 英語または日本語 | 日本語 | MSP-04 リハビリテーション3 | 2 | |
| 2000072 | MSP-04-4 | 慢性期脳卒中患者でmedIVRカグラ@ガイド下治療により運動麻痺の改善を認めた一例 | 6/2(金) | 16:00 | 17:20 | ポスター会場 | ポスター | 英語または日本語 | 日本語 | MSP-04 リハビリテーション3 | 4 | |
| 2000073 | MSP-08-4 | パーキンソン病患者の治療選択に関する意識調査：デバイス補助療法を受けた患者の検討 | 6/3(土) | 13:15 | 14:35 | ポスター会場 | ポスター | 英語または日本語 | 日本語 | MSP-08 リハビリテーション5 (パーキンソン病2) | 4 | |
| 2000074 | MSP-13-2 | 認知症を有する高齢がん患者の入院治療を支える～外来から始まる多職種連携～ | 6/3(土) | 13:15 | 14:35 | ポスター会場 | ポスター | 英語または日本語 | 日本語 | MSP-13 多職種連携・地域連携 | 2 | |
| 2000075 | MSP-04-1 | medIVRカグラ@ガイド下治療により成人期脳性麻痺例の痙攣が改善した一例 | 6/2(金) | 16:00 | 17:20 | ポスター会場 | ポスター | 英語または日本語 | 日本語 | MSP-04 リハビリテーション3 | 1 | |
| 2000076 | MSP-11-3 | 筋萎縮性側索硬化症における心拍変動解析 (HRV) による自律神経機能評価 | 6/3(土) | 13:15 | 14:35 | ポスター会場 | ポスター | 英語または日本語 | 日本語 | MSP-11 臨床検査 | 3 | |
| 2000077 | MSP-02-1 | 当院入院中のパーキンソン病患者の実態調査 | 6/2(金) | 16:00 | 17:20 | ポスター会場 | ポスター | 英語または日本語 | 日本語 | MSP-02 パーキンソン病支援1 | 1 | |
| 2000078 | MSP-15-2 | 脳卒中地域連携ケイカルバスにおけるエンパワーメント | 6/3(土) | 13:15 | 14:35 | ポスター会場 | ポスター | 英語または日本語 | 日本語 | MSP-15 脳卒中支援 | 2 | |
| 2000079 | MSP-15-3 | 上下斜視の顔部傾斜による変化 | 6/3(土) | 13:15 | 14:35 | ポスター会場 | ポスター | 英語または日本語 | 日本語 | MSP-15 脳卒中支援 | 3 | |
| 2000080 | MSP-15-5 | 包括的多職種連携による個別治療介入が症状改善に有効であった難治性慢性疼痛の3症例 | 6/3(土) | 13:15 | 14:35 | ポスター会場 | ポスター | 英語または日本語 | 日本語 | MSP-15 脳卒中支援 | 5 | |
| 2000081 | MSP-06-2 | 人工呼吸器下のベッドアップ角度と徒手の胸部圧迫1症例のグラフィックモニター表示 | 6/2(金) | 16:00 | 17:20 | ポスター会場 | ポスター | 英語または日本語 | 日本語 | MSP-06 ALS支援 | 2 | |
| 2000082 | MSP-01-1 | 側屈姿勢を呈するパーキンソン病患者の立位姿勢制御の特徴—疾患重症度別の比較— | 6/2(金) | 16:00 | 17:20 | ポスター会場 | ポスター | 英語または日本語 | 日本語 | MSP-01 リハビリテーション1 (パーキンソン病1) | 1 | |
| 2000083 | MSP-15-4 | 脳梗塞患者の下肢麻痺のリハビリテーション介入について—何を指標にするのか— | 6/3(土) | 13:15 | 14:35 | ポスター会場 | ポスター | 英語または日本語 | 日本語 | MSP-15 脳卒中支援 | 4 | |
| 2000085 | MSP-08-5 | パーキンソン病患者の上肢機能に対する感覚入力運動効果について | 6/3(土) | 13:15 | 14:35 | ポスター会場 | ポスター | 英語または日本語 | 日本語 | MSP-08 リハビリテーション5 (パーキンソン病2) | 5 | |
| 2000086 | MSP-06-1 | ALS患者における人工呼吸器装着の決断および在宅療養生活の選択・継続に関する研究 | 6/2(金) | 16:00 | 17:20 | ポスター会場 | ポスター | 英語または日本語 | 日本語 | MSP-06 ALS支援 | 1 | |
| 2000087 | MSP-14-3 | パーキンソン病患者の体重減少と症状及び生活状況の関係について | 6/3(土) | 13:15 | 14:35 | ポスター会場 | ポスター | 英語または日本語 | 日本語 | MSP-14 神経難病支援2 | 3 | |
| 2000088 | MSP-03-4 | ギラン・バレー症候群に対する歩行ロボット練習：single case study design | 6/2(金) | 16:00 | 17:20 | ポスター会場 | ポスター | 英語または日本語 | 日本語 | MSP-03 リハビリテーション2 | 4 | |
| 2000089 | MSP-14-2 | 神経難病患者の退院支援の現状と課題 | 6/3(土) | 13:15 | 14:35 | ポスター会場 | ポスター | 英語または日本語 | 日本語 | MSP-14 神経難病支援2 | 2 | |
| 2000090 | MSP-05-6 | 橋出血後に幻聴および幻臭を呈した一症例 | 6/2(金) | 16:00 | 17:20 | ポスター会場 | ポスター | 英語または日本語 | 日本語 | MSP-05 リハビリテーション4 (脳卒中) | 6 | |
| 2000091 | MSP-11-2 | てんかん重症状態の診断と予後予測における6連続徐波基準の有用性 | 6/3(土) | 13:15 | 14:35 | ポスター会場 | ポスター | 英語または日本語 | 日本語 | MSP-11 臨床検査 | 2 | |
| 2000092 | MSP-13-1 | ケリカルバス導入による多職種連携への影響—看護師の視点から— | 6/3(土) | 13:15 | 14:35 | ポスター会場 | ポスター | 英語または日本語 | 日本語 | MSP-13 多職種連携・地域連携 | 1 | |
| 2000093 | MSP-12-5 | もの忘れ精査の過程で原発性進行性失語を疑った患者のSLTAとアミロイドPETの検討 | 6/3(土) | 13:15 | 14:35 | ポスター会場 | ポスター | 英語または日本語 | 日本語 | MSP-12 認知症支援 | 5 | |