

登録ID	セッション種類	セッションテーマ	日程	開始	終了	会場	演題番号	演題名
0001	関連専門職ポスター06	サルコペニア・フレイル・ロコモティブシンドローム	4日(木)	16:30	17:50	P	1-PK-6-7	同種造血幹細胞移植後に新たに診断されたサルコペニアの予後的意義
0002	関連専門職ポスター06	サルコペニア・フレイル・ロコモティブシンドローム	4日(木)	16:30	17:50	P	1-PK-6-8	重症大動脈弁狭窄症患者における歩行速度予備力と身体機能・ADLおよびフレイルの関連
0003	関連専門職口演05	呼吸器疾患	4日(木)	10:30	11:15	12	1-12K-2-6	介護支援専門員における呼吸リハビリテーション治療への認識と教育ニーズー医療資格併有者との比較研究ー
0004	関連専門職ポスター23	スポーツ障害・外傷	6日(土)	16:30	17:50	P	3-PK-8-10	中学陸上競技長距離選手に発症したオスグッド・シュラッター病の要因分析と理学療法の一症例
0005	関連専門職ポスター10	統計学・調査 他	5日(金)	15:30	16:50	P	2-PK-4-6	当院医療技術部での人事考課に用いる行動評価基準の見直し
0006	関連専門職口演34	介入研究・観察研究 他2	7日(日)	14:00	14:45	4	4-4K-2-6	NDBを用いた都道府県別のリハビリテーション料の年次推移と将来推計の比較
0007	関連専門職ポスター16	脳血管障害4	6日(土)	10:00	11:20	P	3-PK-1-6	回復期重度脳卒中患者におけるBBSスコア1点以上の臨床的意義とADL・転帰先との関連
0008	関連専門職ポスター03	循環器疾患	4日(木)	15:00	16:20	P	1-PK-3-1	心血管疾患合併脳卒中患者の運動耐容性と心臓リハビリテーション後の変化について
0009	関連専門職ポスター11	脳血管障害2	5日(金)	15:30	16:50	P	2-PK-5-7	脳卒中患者におけるリハビリテーション栄養口腔連携体制加算算定の課題-ADL低下率3%基準に関する検討-
0010	関連専門職ポスター05	高次脳機能障害	4日(木)	16:30	17:50	P	1-PK-5-6	高次脳機能障害を含めた頭蓋内疾患患者の歩行自立に関する要因の検討
0011	関連専門職口演02	サルコペニア・フレイル・ロコモティブシンドローム2	4日(木)	10:30	11:15	8	1-8K-2-4	通所リハビリテーション総合満足度の差に関連する要因一個別介入満足度が高い利用者を対象とした横断的検討一
0012	関連専門職口演09	脳血管障害1	5日(金)	8:30	9:15	8	2-8K-1-6	Branch Atheromatous Disease患者における早期離床と退院時FIMの関連：傾向スコアIPTW法を用いた検討
0013	関連専門職口演07	悪性腫瘍2	4日(木)	15:30	16:15	12	1-12K-4-4	Withコロナにおけるがん死亡の都道府県別自宅死亡割合と医療社会的指標の地域相関分析
0014	関連専門職ポスター05	高次脳機能障害	4日(木)	16:30	17:50	P	1-PK-5-3	過去の左頭部外傷が起因していた可能性がある右半側空間無視：交通事故から約60年後に症状が確認された1例
0015	関連専門職ポスター05	高次脳機能障害	4日(木)	16:30	17:50	P	1-PK-5-4	片麻痺の病態失認に対する直流前庭電気刺激の効果：1症例報告
0016	関連専門職ポスター04	症例報告	4日(木)	15:00	16:20	P	1-PK-4-1	切断肢の遅発性筋痛を伴い幻肢痛が再発した下腿切断患者
0017	関連専門職ポスター01	悪性腫瘍	4日(木)	10:00	11:20	P	1-PK-1-2	終末期がん患者に対するリハビリテーション医療の課題
0018	関連専門職ポスター14	脳血管障害3	5日(金)	17:00	18:20	P	2-PK-8-10	当院における起立動作の評価項目に対するCore outcome setの検討
0019	関連専門職口演15	神経・筋疾患	5日(金)	16:30	17:15	11	2-11K-1-3	生活行為向上マネジメントを用いて目標達成を図ったパーキンソン病症例
0020	関連専門職ポスター23	スポーツ障害・外傷	6日(土)	16:30	17:50	P	3-PK-8-8	棘上筋筋腱移行部断裂に対して、多血小板血漿療法を使用し復帰したハイレベル高齢アスリート症例
0021	関連専門職口演16	精神疾患、認知症・認知機能障害	5日(金)	17:20	18:05	11	2-11K-2-2	抑うつを有する高齢の骨折患者における骨格筋量の増加と日常生活動作の改善との関連
0022	関連専門職口演03	栄養管理	4日(木)	17:10	17:55	9	1-9K-1-2	回復期リハビリテーション病棟入院中の身体・栄養指標変化とFunctional Independence Measure(FIM)利得の関連
0023	関連専門職ポスター24	医療システム・ケアマネジメント 他	6日(土)	16:30	17:45	P	3-PK-9-4	医療機関が地域イベントに出展する意義について
0024	関連専門職口演26	義肢・装具 他1	6日(土)	8:30	9:15	12	3-12K-1-1	中足趾節関節を背屈できる油圧調整式短下肢装具が脳卒中片麻痺患者の歩行蹴り出しに及ぼす影響
0025	関連専門職ポスター09	運動器疾患1	5日(金)	10:00	11:20	P	2-PK-3-4	関節リウマチ患者の上肢手術に対しS A R A H導入の試み
0026	関連専門職ポスター17	脊椎・脊髄疾患1	6日(土)	10:00	11:20	P	3-PK-2-9	出産後の神経障害に対する育児との両立支援～復職にむけて～
0027	関連専門職口演04	循環器疾患	4日(木)	9:40	10:25	12	1-12K-1-5	自宅退院を目標とした偽腔開存型StanfordA型急性大動脈解離保存症例のリハビリテーション治療経験
0028	関連専門職口演05	呼吸器疾患	4日(木)	10:30	11:15	12	1-12K-2-3	誤嚥性肺炎患者に対する理学療法と転帰に関する記述的検討
0029	関連専門職口演19	運動器疾患3	5日(金)	14:50	15:35	12	2-12K-3-3	足関節骨折術後の足関節前方インピンジメント症候群には足関節後方軟部組織のエコ輝度が関連する

登録ID	セッション種類	セッションテーマ	日程	開始	終了	会場	演題番号	演題名
0030	関連専門職口演 11	脳血管障害3	5日(金)	10:10	10:55	8	2-8K-3-6	右頭頂葉皮質下出血後のかぶり服の着衣練習に右側空間と視覚的プロンプトが有効であった一例
0031	関連専門職口演 14	脳血管障害6	5日(金)	17:10	17:55	10	2-10K-3-3	回復期リハビリテーション病棟における重度脳卒中患者の自宅退院に重要なFIM下位項目: 探索的研究
0032	関連専門職口演 34	介入研究・観察研究 他2	7日(日)	14:00	14:45	4	4-4K-2-2	回復期リハビリテーション病棟入院患者の認知症疑い有無とおむつ離脱との関連: 多施設後向きコホート研究
0033	関連専門職ポスター 02	介入研究・観察研究 他1	4日(木)	10:00	11:20	P	1-PK-2-7	大規模言語モデルが理学療法士の臨床リフレクションに与える影響: 質的变化に着目した探索的研究
0034	関連専門職口演 18	運動器疾患2	5日(金)	14:00	14:45	12	2-12K-2-3	ビスホスホネート製剤長期服用により生じた非定型大腿骨骨折の1例
0035	関連専門職口演 12	脳血管障害4	5日(金)	15:30	16:15	10	2-10K-1-6	重症頭部外傷後に開頭減圧術を施行した3症例の離床状況と頭蓋形成術後の転帰への関連
0036	関連専門職ポスター 24	医療システム・ケアマネジメント 他	6日(土)	16:30	17:45	P	3-PK-9-5	多職種カンファレンスによる身体的拘束最小化ーリハビリテーション・栄養・口腔連携体制加算導入後の実践ー
0037	関連専門職ポスター 17	脊椎・脊髄疾患1	6日(土)	10:00	11:20	P	3-PK-2-5	外骨格型歩行ロボット装置による歩行練習を実施した脊髄損傷者に対する心理評価について
0038	関連専門職ポスター 08	脳血管障害1	5日(金)	10:00	11:20	P	2-PK-2-5	歩行練習アシストロボットを使用した脳卒中片麻痺患者の歩行獲得に影響を与える因子の検討
0040	関連専門職ポスター 17	脊椎・脊髄疾患1	6日(土)	10:00	11:20	P	3-PK-2-2	脊髄損傷者の斜方移乗における上肢支持位置が床反力成分および剪断力方向に及ぼす影響
0041	関連専門職ポスター 12	運動器疾患2	5日(金)	15:30	16:50	P	2-PK-6-6	術後OHAT評価と急性期リハビリテーション治療到達度の関連: 急性期FLSチームによる大腿骨近位部骨折280例の解析
0042	関連専門職口演 10	脳血管障害2	5日(金)	9:20	10:05	8	2-8K-2-6	くも膜下出血患者における早期離床・リハビリテーション医療の実施と判断指標の検討
0043	関連専門職口演 39	脊椎・脊髄疾患2	7日(日)	13:10	13:55	12	4-12K-4-6	頸髄損傷者に対するパソコン講習成績の検討
0044	関連専門職ポスター 13	医療機器・システム 他	5日(金)	17:00	18:15	P	2-PK-7-3	力を一点集中するスコップ形状と低摩擦性を有する新型スライディングボードの開発と評価
0045	関連専門職口演 27	義肢・装具 他2	6日(土)	9:20	10:05	12	3-12K-2-1	回復期リハビリテーション病棟における理学療法士の長下肢装具に対する経験年数別の課題ー多施設共同研究ー
0046	関連専門職ポスター 03	循環器疾患	4日(木)	15:00	16:20	P	1-PK-3-2	健康成人男性における横隔膜機能の簡易的評価の検討
0047	関連専門職ポスター 03	循環器疾患	4日(木)	15:00	16:20	P	1-PK-3-4	小児劇症型心筋炎における心機能改善に基づく集学的リハビリテーション治療の成果
0048	関連専門職ポスター 13	医療機器・システム 他	5日(金)	17:00	18:15	P	2-PK-7-1	理学療法士作成による生活支援機器
0049	関連専門職口演 24	高次脳機能障害	6日(土)	10:10	10:55	10	3-10K-3-1	亜急性期右視床出血性梗塞によるApathyと注意障害に対し包括的リハビリテーション治療が奏功した1例
0050	関連専門職ポスター 19	脳血管障害5	6日(土)	15:00	16:20	P	3-PK-4-2	股関節安定性を指標とした段階的な下肢装具カットダウンにより屋外歩行自立を得た脳梗塞片麻痺患者の1症例
0051	関連専門職ポスター 26	摂食嚥下障害 他	7日(日)	10:30	11:45	P	4-PK-2-1	嚥下造影検査時における低浸透圧性非イオン性ヨード系造影剤の導入ー苦味とコストへの対応ー
0052	関連専門職口演 03	栄養管理	4日(木)	17:10	17:55	9	1-9K-1-5	リハビリテーション・栄養・口腔連携体制加算算定病棟患者の特徴
0053	関連専門職口演 04	循環器疾患	4日(木)	9:40	10:25	12	1-12K-1-1	経皮的僧帽弁形成術後1ヶ月時点での6分間歩行距離に影響する術前因子について
0055	関連専門職ポスター 12	運動器疾患2	5日(金)	15:30	16:50	P	2-PK-6-9	踵骨骨折を受傷し保存加療に対するアウトソールに工夫をした一例
0056	関連専門職ポスター 03	循環器疾患	4日(木)	15:00	16:20	P	1-PK-3-8	異型大動脈縮窄症に対する上行大動脈-腹部大動脈バイパス術後の1例-血圧管理を目的とした生活指導-
0057	関連専門職ポスター 12	運動器疾患2	5日(金)	15:30	16:50	P	2-PK-6-2	当院における超高齢大腿骨近位部骨折術後患者の歩行自立に関連する因子の検討
0058	関連専門職口演 13	脳血管障害5	5日(金)	16:20	17:05	10	2-10K-2-5	脳血管障害における基本動作・歩行能力に対する評価及び介入項目作成の試み
0059	関連専門職口演 29	症例報告1	6日(土)	13:50	14:35	12	3-12K-4-4	退院後も末梢神経障害は残存したがADLを再獲得できた好酸球性多発血管炎性肉芽腫症患者の1例
0060	関連専門職口演 11	脳血管障害3	5日(金)	10:10	10:55	8	2-8K-3-2	慢性硬膜下血腫術後患者の退院時歩行能力に影響を与える因子の検討
0061	関連専門職口演 26	義肢・装具 他1	6日(土)	8:30	9:15	12	3-12K-1-3	自宅退院時にGait Solution Design処方を行い歩容改善に至った若年脳梗塞患者の一例
0062	関連専門職口演 30	症例報告2	6日(土)	14:40	15:25	12	3-12K-5-1	サルコペニア合併術後成人先天性心疾患症例に対し、心臓リハビリテーションで身体機能が改善した一例

登録ID	セッション種類	セッションテーマ	日程	開始	終了	会場	演題番号	演題名
0063	関連専門職ポスター03	循環器疾患	4日(木)	15:00	16:20	P	1-PK-3-10	電気刺激療法を併用した歩行訓練と活動性再構築により自宅退院に至った重症心不全患者の一例
0064	関連専門職ポスター02	介入研究・観察研究他1	4日(木)	10:00	11:20	P	1-PK-2-6	生活介護事業所に通所する知的障害者の排泄能力に関する後方視的研究
0065	関連専門職ポスター11	脳血管障害2	5日(金)	15:30	16:50	P	2-PK-5-8	慢性硬膜下血腫患者の退院時転帰に関連する因子の検討
0066	関連専門職ポスター07	栄養管理 他	5日(金)	10:00	11:20	P	2-PK-1-3	リハビリテーション・栄養・口腔連携体制加算導入による早期離床とADL維持効果
0067	関連専門職口演38	脊椎・脊髄疾患1	7日(日)	10:10	10:55	12	4-12K-3-1	急性期頚髄症患者に対するしびれ同調TENSの効果～シングルケースデザインを用いた検証～
0068	関連専門職口演10	脳血管障害2	5日(金)	9:20	10:05	8	2-8K-2-1	急性期初発脳卒中患者のAction Research Arm Testにおける重症別上肢活動量の差異について
0069	関連専門職口演31	運動器疾患6	6日(土)	15:30	16:15	12	3-12K-6-5	科内研鑽グループとの連携が理学療法プラン立案の一助となり、歩行速度の向上に繋がった症例
0070	関連専門職口演35	摂食嚥下障害	7日(日)	8:30	9:15	9	4-9K-1-4	深頸部膿瘍治療後に残存した嚥下障害に対するsRED®による訓練が著効した一例
0071	関連専門職ポスター24	医療システム・ケアマネジメント 他	6日(土)	16:30	17:45	P	3-PK-9-1	介護福祉士が難渋している認知症高齢者へのケアの実態
0072	関連専門職口演23	脳血管障害8	6日(土)	9:20	10:05	10	3-10K-2-2	残存機能を活かした移乗動作の獲得を目指して
0073	関連専門職口演09	脳血管障害1	5日(金)	8:30	9:15	8	2-8K-1-1	意識障害症例に対する加重ブランケットのリラクゼーション効果の検討
0074	関連専門職口演18	運動器疾患2	5日(金)	14:00	14:45	12	2-12K-2-1	BTB法によるACL再建術後3ヶ月のSLST達成の有無と筋力回復の関連
0075	関連専門職口演21	運動器疾患5	5日(金)	16:30	17:15	12	2-12K-5-2	通いの場に参加する地域在住高齢者に適した簡易なソーシャルキャピタル尺度の検討
0076	関連専門職ポスター08	脳血管障害1	5日(金)	10:00	11:20	P	2-PK-2-6	回復期脳卒中片麻痺患者におけるTUG回転方向の左右差とバランス能力の関連
0077	関連専門職口演28	運動生理学	6日(土)	10:10	10:55	12	3-12K-3-3	線維性強直をきたした関節リウマチ肘に対する全人工肘関節置換術の後療法-集中的作業療法介入による一考察-
0078	関連専門職ポスター13	医療機器・システム 他	5日(金)	17:00	18:15	P	2-PK-7-2	上腕切断者における新規無線センサー制御義手の初臨床適用：多指駆動型ハンドとの比較
0079	関連専門職ポスター02	介入研究・観察研究他1	4日(木)	10:00	11:20	P	1-PK-2-8	理学療法・作業療法学生における自己調整学習の潜在プロフィールと達成動機
0080	関連専門職ポスター03	循環器疾患	4日(木)	15:00	16:20	P	1-PK-3-7	重度身体機能低下を呈すミトコンドリア心筋症・甲状腺クリーゼ併存例の歩行再獲得に向けた理学療法:1例報告
0081	関連専門職口演03	栄養管理	4日(木)	17:10	17:55	9	1-9K-1-1	Functional Independence Measurement (運動項目)と栄養との関連
0082	関連専門職口演01	サルコペニア・フレイル・ロコモティブシンドローム1	4日(木)	9:40	10:25	8	1-8K-1-1	フレイルとFunctional Independence Measurement(FIM)との関連
0083	関連専門職ポスター24	医療システム・ケアマネジメント 他	6日(土)	16:30	17:45	P	3-PK-9-7	リハビリテーション・栄養・口腔連携体制加算の算定前後における褥瘡発生率の変化
0084	関連専門職ポスター02	介入研究・観察研究他1	4日(木)	10:00	11:20	P	1-PK-2-2	AIを用いた軽度認知障害(MCI)予測モデルの検討：アプリの精度向上に向けた取り組み
0085	関連専門職口演21	運動器疾患5	5日(金)	16:30	17:15	12	2-12K-5-3	2024年度診療報酬改定に伴う介入単位数上限変更が大腿骨近位部骨折術後患者のFIM改善に与える影響
0086	関連専門職口演01	サルコペニア・フレイル・ロコモティブシンドローム1	4日(木)	9:40	10:25	8	1-8K-1-6	健康状態が媒介する、身体的および社会的フレイルに対するソーシャルキャピタルの影響
0087	関連専門職ポスター22	脳血管障害6	6日(土)	16:30	17:50	P	3-PK-7-6	危険予測に着目した自動車運転支援に対する評価
0088	関連専門職ポスター14	脳血管障害3	5日(金)	17:00	18:20	P	2-PK-8-4	急性期脳卒中重度片麻痺患者における座位側方リーチ練習の座位バランスに対する効果
0089	関連専門職口演21	運動器疾患5	5日(金)	16:30	17:15	12	2-12K-5-4	大腿骨近位部骨折患者における重度貧血(術前・術後)の早期離床(3-day CAS)への影響
0090	関連専門職口演16	精神疾患、認知症、認知機能障害	5日(金)	17:20	18:05	11	2-11K-2-3	認知症患者に対する身体リハビリテーション治療の効果—アルツハイマー型と非アルツハイマー型認知症の改善比較—
0091	関連専門職ポスター21	介入研究・観察研究他3	6日(土)	15:00	16:15	P	3-PK-6-5	当院における片麻痺患者に対する選択的脛骨神経縮小術の効果についての検証
0092	関連専門職ポスター26	摂食嚥下障害 他	7日(日)	10:30	11:45	P	4-PK-2-4	当院の回復期リハビリテーション病棟における嚥下性肺炎と栄養指標の関連
0093	関連専門職口演20	運動器疾患4	5日(金)	15:40	16:25	12	2-12K-4-4	人工股関節全置換術後の歩行能力回復における術前Phase Angleの影響
0094	関連専門職ポスター20	脊椎・脊髄疾患2	6日(土)	15:00	16:20	P	3-PK-5-10	頸髄損傷者に対する障害者eスポーツの取り組み

登録ID	セッション種類	セッションテーマ	日程	開始	終了	会場	演題番号	演題名
0095	関連専門職ポスター03	循環器疾患	4日(木)	15:00	16:20	P	1-PK-3-5	入院中に再発した妊娠関連の突発性冠動脈解離(P-SCAD)を経験して
0096	関連専門職ポスター04	症例報告	4日(木)	15:00	16:20	P	1-PK-4-9	がん性疼痛による恐怖回避行動を呈した患者への作業選択意思決定支援ソフトを用いた介入報告
0097	関連専門職ポスター01	悪性腫瘍	4日(木)	10:00	11:20	P	1-PK-1-3	全身性多発骨転移を伴った末期乳癌患者のリハビリテーション治療
0098	関連専門職ポスター13	医療機器・システム 他	5日(金)	17:00	18:15	P	2-PK-7-4	四肢不随意運動を呈する症例に対する重り付きブランケットの筋緊張緩和への効果の検討
0099	関連専門職ポスター17	脊椎・脊髄疾患1	6日(土)	10:00	11:20	P	3-PK-2-7	マントル細胞リンパ腫による対麻痺に対し、装具療法と外来リハビリテーション医療で歩行機能改善を得た一例
0100	関連専門職口演01	サルコペニア・フレイル・ロコモティブシンドローム1	4日(木)	9:40	10:25	8	1-8K-1-2	大阪関西万博2025に参加された地域高齢者・障害者の外出機会に関連する要因の調査
0101	関連専門職ポスター18	介入研究・観察研究 他2	6日(土)	10:00	11:15	P	3-PK-3-6	看護師主導による早期離床プロトコル導入の効果と課題
0102	関連専門職ポスター06	サルコペニア・フレイル・ロコモティブシンドローム	4日(木)	16:30	17:50	P	1-PK-6-3	情報造形ユニットによるコグニティブフレイル対策：認知機能低下群とアパシー群における主観的評価の解離
0103	関連専門職口演05	呼吸器疾患	4日(木)	10:30	11:15	12	1-12K-2-2	当院の呼吸器疾患患者に対する作業療法士の活動-入院中のADL低下を防ぐ-
0104	関連専門職口演08	悪性腫瘍3	4日(木)	16:20	17:05	12	1-12K-5-5	二次性リンパ浮腫に対する複合的理学療法と新型逐次型空気圧式リンパ流促進装置の併用効果
0105	関連専門職ポスター16	脳血管障害4	6日(土)	10:00	11:20	P	3-PK-1-4	自費リハビリテーションにより移乗動作が改善し、自宅外泊が可能になった特養入所中の重度脳卒中患者の一例
0106	関連専門職ポスター13	医療機器・システム 他	5日(金)	17:00	18:15	P	2-PK-7-5	電動カート(シニアカー)シミュレータによる屋外活動の促進に関する取り組み
0107	関連専門職口演40	脊椎・脊髄疾患3	7日(日)	14:00	14:45	12	4-12K-5-1	頸髄損傷患者における回復期リハビリテーション病棟退院時のサルコペニア肥満に関連する要因
0108	関連専門職口演24	高次脳機能障害	6日(土)	10:10	10:55	10	3-10K-3-2	左前頭葉グリオーマの覚醒下手術で作業記憶や言語機能の温存を目的に順唱や逆唱課題を行い復職した症例
0109	関連専門職ポスター26	摂食嚥下障害 他	7日(日)	10:30	11:45	P	4-PK-2-5	気管切開閉鎖後も残存する嚥下障害に難渋した外傷性脳損傷の一例
0110	関連専門職口演07	悪性腫瘍2	4日(木)	15:30	16:15	12	1-12K-4-2	高齢びまん性大細胞型B細胞リンパ腫患者の歩行速度と2年後の関連：過去起点コホート研究
0111	関連専門職ポスター12	運動器疾患2	5日(金)	15:30	16:50	P	2-PK-6-3	90歳以上の大腿骨近位部骨折患者における歩行獲得関連因子の検討
0112	関連専門職口演12	脳血管障害4	5日(金)	15:30	16:15	10	2-10K-1-1	回復期脳卒中片麻痺者への没入型Virtual Realityリハビリテーション治療の効果検証：後ろ向きコホート研究
0113	関連専門職口演25	自立支援 他	6日(土)	17:10	17:55	10	3-10K-4-4	医療法人における障害者雇用の取り組み～「働きたい」思いを支える職場づくり～
0114	関連専門職口演21	運動器疾患5	5日(金)	16:30	17:15	12	2-12K-5-5	圧迫骨折患者の急性期病棟での体重減少は回復期リハビリテーション病棟退院時能力に関連する
0115	関連専門職ポスター19	脳血管障害5	6日(土)	15:00	16:20	P	3-PK-4-3	IVES+のモード選択戦略とその効果：運動麻痺の重症度の異なる回復期脳卒中3症例
0116	関連専門職口演02	サルコペニア・フレイル・ロコモティブシンドローム2	4日(木)	10:30	11:15	8	1-8K-2-1	首下がり症候群における頸部伸展機能の重症度と身体機能の関連
0117	関連専門職ポスター22	脳血管障害6	6日(土)	16:30	17:50	P	3-PK-7-8	脳動脈狭窄を伴った高安動脈炎で入院加療中に冠動脈狭窄が判明した一症例 ー理学療法経過報告ー
0118	関連専門職ポスター22	脳血管障害6	6日(土)	16:30	17:50	P	3-PK-7-9	脳動脈狭窄を伴った高安動脈炎で入院加療中に冠動脈狭窄が判明した一症例 ー作業療法経過報告ー
0119	関連専門職ポスター15	運動器疾患3	5日(金)	17:00	18:20	P	2-PK-9-2	長母指屈筋腱・母指指神経断裂術後に、Kleinert変法にて屈指拘縮予防に取り組んだ一症例
0120	関連専門職口演30	症例報告2	6日(土)	14:40	15:25	12	3-12K-5-2	難聴を呈した脳梗塞患者に対するの指示方法の工夫と課題指向型アプローチを行い移乗の介助量軽減を認めた症例
0121	関連専門職ポスター19	脳血管障害5	6日(土)	15:00	16:20	P	3-PK-4-4	左視床出血患者の障害像の変化に応じた理学療法を行い歩行自立に至った1症例
0122	関連専門職ポスター19	脳血管障害5	6日(土)	15:00	16:20	P	3-PK-4-5	高齢脳卒中患者に対して、複数の予後予測をもとに高強度・高頻度理学療法をしたことで歩行自立に至った症例
0123	関連専門職ポスター21	介入研究・観察研究 他3	6日(土)	15:00	16:15	P	3-PK-6-7	回復期リハビリテーション病棟におけるQOL向上と費用との関係について-EQ-5D-5Lを用いた検討-
0124	関連専門職口演14	脳血管障害6	5日(金)	17:10	17:55	10	2-10K-3-2	下肢痙縮へのボリヌス治療により介護負担軽減に繋がった慢性期脳卒中患者の一例 ～老健での取り組み～
0125	関連専門職口演10	脳血管障害2	5日(金)	9:20	10:05	8	2-8K-2-2	運動失調患者に対する歩行学習支援ロボットを用いた歩行トレーニングの一例

登録ID	セッション種類	セッションテーマ	日程	開始	終了	会場	演題番号	演題名
0126	関連専門職ポスター05	高次脳機能障害	4日(木)	16:30	17:50	P	1-PK-5-1	半側空間無視に対する周辺視野を遮蔽する新たなアイパッチ療法：反応の多様性と臨床適応の検討
0127	関連専門職ポスター10	統計学・調査 他	5日(金)	15:30	16:50	P	2-PK-4-7	当事者および管理者における転倒・転落事故要因の解釈の違いータキシミーの分類を用いてー
0128	関連専門職ポスター14	脳血管障害3	5日(金)	17:00	18:20	P	2-PK-8-6	当院回復期病棟にて長下肢装具を製作した脳卒中患者の経過と今後の課題
0129	関連専門職口演25	自立支援 他	6日(土)	17:10	17:55	10	3-10K-4-5	作業療法士を対象とした治療と仕事の両立支援の認知度と実施状況調査(第一報)：諸施設における支援体制
0130	関連専門職ポスター10	統計学・調査 他	5日(金)	15:30	16:50	P	2-PK-4-8	空手の突き動作に関する測定手法と評価指標のスコージングレビュー
0131	関連専門職ポスター23	スポーツ障害・外傷	6日(土)	16:30	17:50	P	3-PK-8-9	ハンドボール選手がシュート動作後に安全に着地するための条件の検討
0132	関連専門職口演13	脳血管障害5	5日(金)	16:20	17:05	10	2-10K-2-1	脳卒中後の自動車運転中止中の移動手段に市の乗り合いタクシーを活用した試み
0134	関連専門職ポスター07	栄養管理 他	5日(金)	10:00	11:20	P	2-PK-1-4	回復期病棟リハビリテーション治療する症例に血清亜鉛濃度と栄養状態を評価した。
0135	関連専門職口演07	悪性腫瘍2	4日(木)	15:30	16:15	12	1-12K-4-6	高齢女性の骨盤悪性腫瘍に対しhip transposition法を施行後、歩行が可能となった一症例
0136	関連専門職ポスター16	脳血管障害4	6日(土)	10:00	11:20	P	3-PK-1-1	急性硬膜下血腫により重度意識障害と弛緩性片麻痺を呈し長下肢装具を使用したことで歩行自立に至った症例
0137	関連専門職ポスター07	栄養管理 他	5日(金)	10:00	11:20	P	2-PK-1-9	リハビリテーション・栄養・口腔連携体制加算算定に対する当院の取り組み
0138	関連専門職口演32	運動器疾患7	6日(土)	16:20	17:05	12	3-12K-7-1	若年者における筋量および筋質の複合指標は潜在的な筋力の賦活に関連する
0139	関連専門職ポスター21	介入研究・観察研究 他3	6日(土)	15:00	16:15	P	3-PK-6-8	回復期リハビリテーション病棟の運動FIM到達日数と確率の階層ヘイズ推定による予備研究
0140	関連専門職口演07	悪性腫瘍2	4日(木)	15:30	16:15	12	1-12K-4-5	肺機能障害を伴う消化器がん症例における術後に運動耐容能が低下しなかった症例の特徴
0141	関連専門職ポスター12	運動器疾患2	5日(金)	15:30	16:50	P	2-PK-6-1	膝蓋下脂肪体に対するエコーを用いた運動療法が疼痛改善に繋がった一例
0142	関連専門職ポスター17	脊椎・脊髄疾患1	6日(土)	10:00	11:20	P	3-PK-2-10	頸髄損傷に伴う起立性低血圧が改善した1例
0143	関連専門職口演36	医療システム・教育 他	7日(日)	8:30	9:15	12	4-12K-1-3	急性期入院患者のADL評価における職種間の乖離：理学療法士と看護師の比較
0144	関連専門職ポスター12	運動器疾患2	5日(金)	15:30	16:50	P	2-PK-6-10	BMI68の超高度肥満を伴う胸椎後縦靭帯骨化症患者へのリハビリテーション治療
0145	関連専門職口演33	介入研究・観察研究 他1	7日(日)	13:10	13:55	4	4-4K-1-2	神経疲労回復における主観的・客観的評価の乖離：有酸素運動と安静臥床の効果の比較検証
0146	関連専門職ポスター11	脳血管障害2	5日(金)	15:30	16:50	P	2-PK-5-1	脳卒中片麻痺患者に対する臨床的体幹アプローチが体幹機能に及ぼす効果：後方視的観察研究
0147	関連専門職ポスター08	脳血管障害1	5日(金)	10:00	11:20	P	2-PK-2-8	脳卒中後上肢の機能回復過程における機能評価と筋活動の変化の関連性ー筋電図による一症例解析
0148	関連専門職ポスター05	高次脳機能障害	4日(木)	16:30	17:50	P	1-PK-5-10	軽度失語症者に対する回復期リハビリテーション医療における就労支援の実践
0149	関連専門職ポスター20	脊椎・脊髄疾患2	6日(土)	15:00	16:20	P	3-PK-5-3	胸髄損傷による対麻痺者の職場復帰プロセスにおける福祉用具・環境調整の役割
0150	関連専門職ポスター20	脊椎・脊髄疾患2	6日(土)	15:00	16:20	P	3-PK-5-4	アトピー性脊髄炎による不全対麻痺に対し長下肢装具を用いて歩行を獲得した一症例
0151	関連専門職ポスター02	介入研究・観察研究 他1	4日(木)	10:00	11:20	P	1-PK-2-3	当院における肝硬変および原発性肝癌患者のリハビリテーション治療の現状
0152	関連専門職ポスター08	脳血管障害1	5日(金)	10:00	11:20	P	2-PK-2-1	多発性脳梗塞患者に対し運動学習を促すため注意の内的焦点化に着目し介入を行った1症例
0153	関連専門職口演24	高次脳機能障害	6日(土)	10:10	10:55	10	3-10K-3-3	右頭頂葉腫瘍患者に対してVRを用いた視空間認知評価と言語療法の経験
0154	関連専門職ポスター23	スポーツ障害・外傷	6日(土)	16:30	17:50	P	3-PK-8-1	前十字靭帯再建術後のリハビリテーションプロトコル改訂による筋力回復への有用性の検討
0155	関連専門職ポスター20	脊椎・脊髄疾患2	6日(土)	15:00	16:20	P	3-PK-5-5	脊髄損傷患者への補適学習支援ロボットを用いた歩行トレーニングの一例

登録ID	セッション種類	セッションテーマ	日程	開始	終了	会場	演題番号	演題名
0156	関連専門職口演 02	サルコペニア・フレイル・ロコモティブシンドローム2	4日(木)	10:30	11:15	8	1-8K-2-5	地域在住高齢者に対する通所訪問型短期集中サービスの効果-3年間の体力測定データに基づく後方視的研究-
0157	関連専門職ポスター 24	医療システム・ケアマネジメント他	6日(土)	16:30	17:45	P	3-PK-9-8	離床コーディネーター研修後のアンケートに基づく多職種への情報共有ツール作成について
0158	関連専門職口演 24	高次脳機能障害	6日(土)	10:10	10:55	10	3-10K-3-4	失行症状を呈しADL再獲得に難渋した一症例～食事動作・整容動作の改善に向けた取り組み～
0159	関連専門職口演 24	高次脳機能障害	6日(土)	10:10	10:55	10	3-10K-3-5	脳梗塞に伴う重度注意障害と半側空間無視症例に対する家族参加型の視覚走査訓練の試み
0160	関連専門職口演 19	運動器疾患3	5日(金)	14:50	15:35	12	2-12K-3-5	上腕骨近位端骨折術後短期成績における代謝系リスクの関連
0161	関連専門職ポスター 09	運動器疾患1	5日(金)	10:00	11:20	P	2-PK-3-5	肩関節後方脱臼にて大結節・小結節単独骨折を呈した症例に対し、肩甲骨安定化運動にて経過良好だった一例
0162	関連専門職ポスター 13	医療機器・システム 他	5日(金)	17:00	18:15	P	2-PK-7-8	ドライブシミュレータを用いた自動車運転再開支援に対する取り組み
0164	関連専門職ポスター 18	介入研究・観察研究 他2	6日(土)	10:00	11:15	P	3-PK-3-2	訪問看護ステーションに従事する作業療法士の職業的アイデンティティの性差と関連因子
0165	関連専門職ポスター 26	摂食嚥下障害 他	7日(日)	10:30	11:45	P	4-PK-2-6	老嚥で悪性リンパ腫により重度嚥下障害を呈し食事拒否で難渋したが経口摂取再獲得できた症例を経験して
0166	関連専門職口演 23	脳血管障害8	6日(土)	9:20	10:05	10	3-10K-2-6	脳血管障害における病巣一障害・障害一検査マトリクスの妥当性の検証
0167	関連専門職ポスター 26	摂食嚥下障害 他	7日(日)	10:30	11:45	P	4-PK-2-7	嚥下動態に基づく体位調整により安全に早期直接訓練を導入し得た延髄外側症候群の一例
0168	関連専門職ポスター 23	スポーツ障害・外傷	6日(土)	16:30	17:50	P	3-PK-8-5	運動誘発性・心因性にNSVTの移行リスクを伴う足関節外傷患者への松葉杖動作獲得に向けた介入の1症例
0169	関連専門職口演 27	義肢・装具 他2	6日(土)	9:20	10:05	12	3-12K-2-6	左下腿切断患者の義足作製と多職種連携による就労復帰とQOLに繋がった1例
0170	関連専門職ポスター 06	サルコペニア・フレイル・ロコモティブシンドローム	4日(木)	16:30	17:50	P	1-PK-6-2	進行直腸がん化学療法中に継続的なりハビリテーション治療を行い運動機能を維持できたサルコペニアの1例
0171	関連専門職ポスター 19	脳血管障害5	6日(土)	15:00	16:20	P	3-PK-4-6	痙縮管理にボツリヌス療法と病病連携が有効であった重症くも膜下出血の一例
0172	関連専門職ポスター 20	脊椎・脊髄疾患2	6日(土)	15:00	16:20	P	3-PK-5-1	乳癌多発骨転移・病的骨折に対し、多職種で検討した集学的リハビリテーション治療で自宅退院できた一症例
0173	関連専門職ポスター 01	悪性腫瘍	4日(木)	10:00	11:20	P	1-PK-1-4	進行子宮体癌の患者に対し、リハビリテーション治療で日常生活動作能力が向上し、治療継続できた一症例
0174	関連専門職ポスター 26	摂食嚥下障害 他	7日(日)	10:30	11:45	P	4-PK-2-9	重症心身障害児者における最大声量と食事形態、Cobb角の関連性に関する検討
0175	関連専門職口演 23	脳血管障害8	6日(土)	9:20	10:05	10	3-10K-2-1	回復期脳卒中患者1例におけるICFコードセット併用による生活機能評価の網羅性の検討
0176	関連専門職ポスター 15	運動器疾患3	5日(金)	17:00	18:20	P	2-PK-9-10	シンスプリントに対する拡散型圧力波治療器の治療
0177	関連専門職ポスター 17	脊椎・脊髄疾患1	6日(土)	10:00	11:20	P	3-PK-2-3	HTLV-1関連脊髄症患者に対するHAL医療用下肢タイプを用いた入院治療プログラムの効果
0178	関連専門職口演 17	運動器疾患1	5日(金)	13:10	13:55	12	2-12K-1-2	脂肪浸潤の改善の有無が腱板修復術例の術後成績に及ぼす影響
0179	関連専門職ポスター 11	脳血管障害2	5日(金)	15:30	16:50	P	2-PK-5-9	脳卒中患者における退院先の関連要因-急性期病棟の観察研究より-
0180	関連専門職ポスター 11	脳血管障害2	5日(金)	15:30	16:50	P	2-PK-5-10	回復期脳卒中患者の歩行自立因子とBerg Balance Scaleカットオフ値の検討
0181	関連専門職ポスター 01	悪性腫瘍	4日(木)	10:00	11:20	P	1-PK-1-10	乳がん患者の外見変化に対する作業療法士の支援実態と課題：予備的研究
0182	関連専門職口演 15	神経・筋疾患	5日(金)	16:30	17:15	11	2-11K-1-2	外傷後の機能性神経症状症を認める症例に対する理学療法経験
0183	関連専門職口演 04	循環器疾患	4日(木)	9:40	10:25	12	1-12K-1-6	心臓血管外科患者におけるAWGS-2025サルコペニア診断基準は在院日数を予測できるか
0184	関連専門職口演 25	自立支援 他	6日(土)	17:10	17:55	10	3-10K-4-6	作業療法士を対象とした治療と仕事の両立支援の認知度と実施状況調査(第二報)：目標設定
0185	関連専門職口演 06	悪性腫瘍1	4日(木)	14:40	15:25	12	1-12K-3-6	化学療法後の外見変化による離床意欲低下に対するアピアランスケアを意識した作業療法実践の経験
0186	関連専門職ポスター 06	サルコペニア・フレイル・ロコモティブシンドローム	4日(木)	16:30	17:50	P	1-PK-6-6	回復期リハビリテーション病棟における退院時SPPBと身体機能・FIMとの関連
0187	関連専門職ポスター 16	脳血管障害4	6日(土)	10:00	11:20	P	3-PK-1-2	脳卒中片麻痺を認める利用者に対するアシスト機能付き多機能エルゴメーターと集団起立運動の併用効果

登録ID	セッション種類	セッションテーマ	日程	開始	終了	会場	演題番号	演題名
0188	関連専門職口演 28	運動生理学	6日(土)	10:10	10:55	12	3-12K-3-2	健康成人と右下肢切断患者における加圧膝伸展運動の筋電図的検討-パイロットスタディ-
0189	関連専門職ポスター 16	脳血管障害4	6日(土)	10:00	11:20	P	3-PK-1-3	慢性期重度片麻痺上肢に対する合目的電気刺激療法の効果と脳活動変化:クロスオーバーRCT
0190	関連専門職口演 04	循環器疾患	4日(木)	9:40	10:25	12	1-12K-1-2	左心室破裂に伴う心タンポナーデ後に包括的リハビリテーション治療が奏功した1例—Self-awarenessの応用—
0191	関連専門職ポスター 19	脳血管障害5	6日(土)	15:00	16:20	P	3-PK-4-7	運動様式を重視したロボット歩行練習により、歩行自立度が向上した重度片麻痺症例
0192	関連専門職ポスター 16	脳血管障害4	6日(土)	10:00	11:20	P	3-PK-1-7	入院時SMIが退院先に与える影響
0193	関連専門職口演 12	脳血管障害4	5日(金)	15:30	16:15	10	2-10K-1-2	本邦における回復期脳卒中者への心理的支援に関するスコーピングレビュー
0194	関連専門職ポスター 07	栄養管理 他	5日(金)	10:00	11:20	P	2-PK-1-6	入院中に体重減少した重度低栄養事例に対する目標体重設定と多職種連携の試み
0195	関連専門職ポスター 07	栄養管理 他	5日(金)	10:00	11:20	P	2-PK-1-2	リハビリテーション口腔栄養連携体制が入院患者に与える影響の効果検証
0196	関連専門職ポスター 01	悪性腫瘍	4日(木)	10:00	11:20	P	1-PK-1-6	大腸がん切除術患者に対する非監視下プレハビリテーションの有用性
0197	関連専門職口演 36	医療システム・教育 他	7日(日)	8:30	9:15	12	4-12K-1-1	救命救急入院料算定病棟での専任理学療法士配置の効果の検討
0198	関連専門職ポスター 01	悪性腫瘍	4日(木)	10:00	11:20	P	1-PK-1-5	多発病変のある膠芽腫患者の歩容改善に難渋した一症例
0200	関連専門職ポスター 15	運動器疾患3	5日(金)	17:00	18:20	P	2-PK-9-9	バランストレーニングと認知課題を併用したバランス能力向上の検討:健康者を対象としたパイロット研究
0201	関連専門職ポスター 19	脳血管障害5	6日(土)	15:00	16:20	P	3-PK-4-8	ドライビングシミュレーターで不安が残存した症例に対し、実車講習を行い運転再開に至った一例
0202	関連専門職口演 28	運動生理学	6日(土)	10:10	10:55	12	3-12K-3-1	「重症心身障害児(者)の骨密度に関する横断的研究:健康成人との比較および関連因子の検討」
0203	関連専門職ポスター 18	介入研究・観察研究 他2	6日(土)	10:00	11:15	P	3-PK-3-1	通いの場における健康高齢者とMCI者の健康関連QOLの違い
0204	関連専門職口演 38	脊椎・脊髄疾患1	7日(日)	10:10	10:55	12	4-12K-3-4	維持期C5頸髄損傷者に対する生体信号反応式運動改善装置の効果-歩行機能および筋活動に基づく症例報告-
0205	関連専門職ポスター 13	医療機器・システム 他	5日(金)	17:00	18:15	P	2-PK-7-7	遠隔運動指導のための多感覚XR-AI技術基盤構築とその予備的実証
0206	関連専門職ポスター 25	神経・筋疾患 他	7日(日)	9:00	10:20	P	4-PK-1-9	小児発症多発性硬化症に対し、疲労反応を指標に運動負荷量を調整することで、活動性の拡大が可能となった一例
0207	関連専門職ポスター 09	運動器疾患1	5日(金)	10:00	11:20	P	2-PK-3-1	人工膝関節単顆置換術10年までの身体機能と疼痛の推移
0208	関連専門職口演 34	介入研究・観察研究 他2	7日(日)	14:00	14:45	4	4-4K-2-5	高齢者のポリファーマシーがリハビリテーション医療アウトカムに与える影響-脳梗塞患者での検討
0209	関連専門職口演 03	栄養管理	4日(木)	17:10	17:55	9	1-9K-1-3	高エネルギー経腸栄養が身体機能と活動参加の拡大、胃瘻離脱に寄与した一例
0210	関連専門職ポスター 26	摂食嚥下障害 他	7日(日)	10:30	11:45	P	4-PK-2-8	重度の構音・嚥下障害に対し、舌圧の可視化を用いた定量的負荷設定が機能回復に寄与した一例
0211	関連専門職口演 09	脳血管障害1	5日(金)	8:30	9:15	8	2-8K-1-4	歩行速度の異なる脳卒中後片麻痺者における左右下肢協調性および位相修正機序の特徴
0212	関連専門職口演 40	脊椎・脊髄疾患3	7日(日)	14:00	14:45	12	4-12K-5-5	椎体骨折の退院時疼痛残存には心理的要因が大きく関与する
0213	関連専門職ポスター 04	症例報告	4日(木)	15:00	16:20	P	1-PK-4-8	終末期がん患者の尊厳を支える緩和ケアリハビリテーション治療の役割 ~重度転移性脳腫瘍患者の1例~
0214	関連専門職ポスター 21	介入研究・観察研究 他3	6日(土)	15:00	16:15	P	3-PK-6-1	VRを用いた主観的視性垂直位検査の信頼性:前向き研究とscoping review
0215	関連専門職ポスター 11	脳血管障害2	5日(金)	15:30	16:50	P	2-PK-5-4	回復期・在宅期における脳損傷者の主体性に関する他者評価の特徴
0216	関連専門職口演 22	脳血管障害7	6日(土)	8:30	9:15	10	3-10K-1-1	回復期リハビリテーション病棟における脳血管疾患患者のFIM利得に関連する因子の検討
0217	関連専門職口演 34	介入研究・観察研究 他2	7日(日)	14:00	14:45	4	4-4K-2-4	有床診療所における高齢者在宅復帰の決定因子-身体機能・認知機能と家族構成の相互作用の検討-
0218	関連専門職口演 17	運動器疾患1	5日(金)	13:10	13:55	12	2-12K-1-3	膝前十字靭帯再建術後の膝伸展筋力回復不良例に対する検討
0219	関連専門職口演 35	摂食嚥下障害	7日(日)	8:30	9:15	9	4-9K-1-1	嚥下障害を主徴とするギラン・バレー症候群の亜型:Acute oropharyngeal palsyの1例

登録ID	セッション種類	セッションテーマ	日程	開始	終了	会場	演題番号	演題名
0220	関連専門職口演 23	脳血管障害8	6日(土)	9:20	10:05	10	3-10K-2-3	主体性のある症例と共に「使える手」を目指す～mCI療法を実施した中等度麻痺例の取り組みを通して～
0221	関連専門職口演 04	循環器疾患	4日(木)	9:40	10:25	12	1-12K-1-4	当院の心臓リハビリテーション領域における作業療法の現状と展望
0222	関連専門職ポスター 15	運動器疾患3	5日(金)	17:00	18:20	P	2-PK-9-4	骨盤輪骨骨折後患者における回復期病院でのリハビリテーション治療の経過
0223	関連専門職ポスター 19	脳血管障害5	6日(土)	15:00	16:20	P	3-PK-4-9	ウェルニッケ失語から超皮質性運動失語へ移行し、施設退院となった症例
0224	関連専門職ポスター 15	運動器疾患3	5日(金)	17:00	18:20	P	2-PK-9-6	人工膝関節全置換術後の膝屈曲可動域制限と屈曲時痛を呈した症例への介入方法の検討-single case design-
0225	関連専門職口演 40	脊椎・脊髄疾患3	7日(日)	14:00	14:45	12	4-12K-5-4	仙腸関節障害性疼痛に対する保存療法とリハビリテーション治療の有効性の検討
0226	関連専門職口演 10	脳血管障害2	5日(金)	9:20	10:05	8	2-8K-2-3	脳梗塞片麻痺患者に対し、歩行学習支援ロボット使用後にクリアランス改善を認めた1例
0227	関連専門職ポスター 17	脊椎・脊髄疾患1	6日(土)	10:00	11:20	P	3-PK-2-6	急性期病院入院中外傷性頸髄損傷患者の身体機能およびADL変化の検討
0228	関連専門職ポスター 09	運動器疾患1	5日(金)	10:00	11:20	P	2-PK-3-6	人工膝関節置換術後感染にセメントスペーサーを長期留置した一例
0229	関連専門職ポスター 26	摂食嚥下障害 他	7日(日)	10:30	11:45	P	4-PK-2-3	脳卒中症例におけるAIを用いた経口摂取獲得予測に関する検討
0230	関連専門職口演 03	栄養管理	4日(木)	17:10	17:55	9	1-9K-1-4	回復期リハビリテーション入院患者における退院時日常生活動作能力と入院時のGLIM基準・BMI・GNRIとの関連
0231	関連専門職ポスター 08	脳血管障害1	5日(金)	10:00	11:20	P	2-PK-2-10	慢性期脳卒中後上肢痙縮に対する体外衝撃波治療の効果と持続性－機能改善と効果持続因子の検討－
0232	関連専門職ポスター 09	運動器疾患1	5日(金)	10:00	11:20	P	2-PK-3-10	交通事故による橈骨遠位端骨折後に運動恐怖を呈した症例に対するLEARNアプローチが奏功した一例
0233	関連専門職口演 26	義肢・装具 他1	6日(土)	8:30	9:15	12	3-12K-1-6	糖尿病性壊疽による右下腿切断を施行した患者にAmputee Mobility Predictorを使用し自宅退院に至った症例
0234	関連専門職ポスター 10	統計学・調査 他	5日(金)	15:30	16:50	P	2-PK-4-5	放課後等デイサービス利用者における家族のエンパワメントと生活の質の関連性の調査
0235	関連専門職ポスター 09	運動器疾患1	5日(金)	10:00	11:20	P	2-PK-3-7	両側高位脛骨骨切り術後にレッグプレスを用いた運動学習により疼痛軽減・歩行安定性向上が得られた一症例
0236	関連専門職ポスター 25	神経・筋疾患 他	7日(日)	9:00	10:20	P	4-PK-1-1	長期挿管中のICU-AWに対し、呼吸リハビリテーション治療と筋力増強訓練により人工呼吸器から離脱に成功した一例
0237	関連専門職口演 29	症例報告1	6日(土)	13:50	14:35	12	3-12K-4-1	視覚-前庭覚の再重み付けを目的とした介入を契機に行動変容を認めた持続性知覚性姿勢誘発めまい疑いの1例
0238	関連専門職ポスター 04	症例報告	4日(木)	15:00	16:20	P	1-PK-4-2	病期に応じた治療プログラムの提供が奏功し自宅退院に至った、肺炎契機の急性呼吸窮迫症候群の一症例
0239	関連専門職ポスター 21	介入研究・観察研究 他3	6日(土)	15:00	16:15	P	3-PK-6-9	3対1モデルによる臨床実習指導の評価－2対1モデルとの比較からみた有用性の検討－
0240	関連専門職ポスター 03	循環器疾患	4日(木)	15:00	16:20	P	1-PK-3-9	心臓リハビリテーションにおける訪問リハビリテーションの役割～在宅生活の過活動の予防に成功した症例～
0241	関連専門職ポスター 19	脳血管障害5	6日(土)	15:00	16:20	P	3-PK-4-10	重度上肢麻痺を呈した脳出血症例へのAI統合筋電図駆動手指訓練ロボットを用いた上肢機能訓練の効果
0242	関連専門職口演 25	自立支援 他	6日(土)	17:10	17:55	10	3-10K-4-1	通所型短期集中予防サービス終了後の自立支援効果に関する検討：卒業群・非卒業群の比較
0243	関連専門職口演 38	脊椎・脊髄疾患1	7日(日)	10:10	10:55	12	4-12K-3-5	HTLV-I関連脊髄症に対し医療用HAL下肢タイプを用いた歩行練習で歩行能力が向上した一症例
0244	関連専門職口演 30	症例報告2	6日(土)	14:40	15:25	12	3-12K-5-4	文字の習得が困難であった児に対して、ジオボードを用いて漢字学習を行った一例
0245	関連専門職口演 07	悪性腫瘍2	4日(木)	15:30	16:15	12	1-12K-4-3	腋窩リンパ節郭清後乳癌患者における上肢リンパ浮腫の発生率・関連因子と発症誘因の分析
0246	関連専門職ポスター 20	脊椎・脊髄疾患2	6日(土)	15:00	16:20	P	3-PK-5-6	成人軟骨無形成症患者に対して体重免荷型トレッドミル歩行練習を実施し歩行自立に至った1症例
0247	関連専門職口演 06	悪性腫瘍1	4日(木)	14:40	15:25	12	1-12K-3-1	胃がん患者における術前後の身体活動量とバランス能力の変化
0248	関連専門職ポスター 10	統計学・調査 他	5日(金)	15:30	16:50	P	2-PK-4-1	刑務所において高齢受刑者を処遇する刑務官が抱える課題の可視化
0249	関連専門職ポスター 02	介入研究・観察研究 他1	4日(木)	10:00	11:20	P	1-PK-2-4	小児外来リハビリテーション治療における患者満足度調査：信頼性と妥当性の検討

登録ID	セッション種類	セッションテーマ	日程	開始	終了	会場	演題番号	演題名
0250	関連専門職ポスター12	運動器疾患2	5日(金)	15:30	16:50	P	2-PK-6-7	大腿骨近位部骨折手術後の早期歩行回復に影響を与える機能的および活動関連因子
0251	関連専門職ポスター20	脊椎・脊髄疾患2	6日(土)	15:00	16:20	P	3-PK-5-8	ヘルニア実施後も症状再燃した症例に対して、疼痛発生原因の修正を図り、仕事復帰まで果たせて一症例
0252	関連専門職ポスター23	スポーツ障害・外傷	6日(土)	16:30	17:50	P	3-PK-8-6	心理支援を軸とした青年期骨盤半截症例に対する急性期リハビリテーション治療の一例
0253	関連専門職口演28	運動生理学	6日(土)	10:10	10:55	12	3-12K-3-5	Timed Up and Go Test動作における身体重心軌跡のマーカレス動作解析精度の検証
0254	関連専門職ポスター24	医療システム・ケアマネジメント他	6日(土)	16:30	17:45	P	3-PK-9-6	要支援者介護予防ケアプランの取り組み目標からみたりハビリテーション専門職の役割
0255	関連専門職ポスター18	介入研究・観察研究他2	6日(土)	10:00	11:15	P	3-PK-3-3	在宅復帰後6か月間における身体機能の経時変化と在宅フォローに適した指標の探索
0256	関連専門職ポスター17	脊椎・脊髄疾患1	6日(土)	10:00	11:20	P	3-PK-2-4	胸椎黄色靭帯骨化症により体幹・股関節機能低下を呈し、四つ這いを中心とした介入が歩容改善に寄与した一例
0257	関連専門職ポスター14	脳血管障害3	5日(金)	17:00	18:20	P	2-PK-8-3	ボツリヌス毒素療法とリハビリテーション連携の現状と課題ー評価標準化と多職種協働の取り組みー
0258	関連専門職ポスター25	神経・筋疾患 他	7日(日)	9:00	10:20	P	4-PK-1-6	神経筋難病病棟におけるアクセシビリティ機器導入の現状と課題
0259	関連専門職ポスター25	神経・筋疾患 他	7日(日)	9:00	10:20	P	4-PK-1-5	封入体筋炎患者に対して両下肢装着型ロボットを継続的に用いて歩行訓練を実施した経験
0260	関連専門職口演16	精神疾患・認知症・認知機能障害	5日(金)	17:20	18:05	11	2-11K-2-4	統合失調症の結論の飛躍を有する回復期リハビリテーション病棟事例に共有意思決定とメタ認知を活用した経験
0261	関連専門職ポスター10	統計学・調査 他	5日(金)	15:30	16:50	P	2-PK-4-9	自主トレーニングの継続率と行動変容に関する研究に基づくメタ・シンセシス
0262	関連専門職口演02	サルコペニア・フレイル・ロコモティブシンドローム2	4日(木)	10:30	11:15	8	1-8K-2-2	デジタル画像を用いた機械学習による骨格筋量推定モデルの開発
0263	関連専門職ポスター01	悪性腫瘍	4日(木)	10:00	11:20	P	1-PK-1-1	化学療法中の膵臓癌患者における監督下の有酸素運動とレジスタンストレーニングは心肺機能とQOLを改善する
0264	関連専門職ポスター04	症例報告	4日(木)	15:00	16:20	P	1-PK-4-6	下腿切断を伴う高齢透析患者においてADLが継続して自立した1例
0265	関連専門職ポスター17	脊椎・脊髄疾患1	6日(土)	10:00	11:20	P	3-PK-2-1	後縦靭帯骨化症術後の胸髄不全麻痺に対してベルト電極式骨格筋電気刺激法を実施した一症例
0266	関連専門職ポスター21	介入研究・観察研究他3	6日(土)	15:00	16:15	P	3-PK-6-4	2ステップテストにおけるマーカレス動作解析の精度検証
0267	関連専門職ポスター05	高次脳機能障害	4日(木)	16:30	17:50	P	1-PK-5-8	当院回復期リハビリテーション病棟における高次脳機能障害者の就労に関連する要因の検討
0268	関連専門職口演38	脊椎・脊髄疾患1	7日(日)	10:10	10:55	12	4-12K-3-2	発症後14年を経過した慢性期頸髄損傷患者に対する手指運動リハビリテーションシステム介入：症例報告
0269	関連専門職ポスター16	脳血管障害4	6日(土)	10:00	11:20	P	3-PK-1-8	回復期病棟における高細胞外水分比を呈する脳卒中片麻痺患者の臨床的特徴
0270	関連専門職口演25	自立支援 他	6日(土)	17:10	17:55	10	3-10K-4-3	地域包括ケアシステムにおける自立支援阻害要因の検討-バックキャストとKJ法を用いた内容分析
0271	関連専門職口演23	脳血管障害8	6日(土)	9:20	10:05	10	3-10K-2-4	脳卒中後痙縮による背屈制限に対する立体動態波の歩行訓練前介入としての有用性を検討した一症例
0272	関連専門職口演33	介入研究・観察研究他1	7日(日)	13:10	13:55	4	4-4K-1-6	急性期総合病院における産前産後リハビリテーション医療の取り組みと初期成果
0273	関連専門職口演12	脳血管障害4	5日(金)	15:30	16:15	10	2-10K-1-3	高負荷Whole Body Vibrationにて弛緩性麻痺による歩行機能低下が改善したアテローム血性脳梗塞の一症例
0274	関連専門職ポスター07	栄養管理 他	5日(金)	10:00	11:20	P	2-PK-1-1	回復期病棟における栄養ケアの現状と課題～実効性のあるNST設立に向けた看護師アンケート調査～
0275	関連専門職口演06	悪性腫瘍1	4日(木)	14:40	15:25	12	1-12K-3-2	食道がん患者におけるサルコペニア関連指標と身体活動量の推移
0277	関連専門職ポスター02	介入研究・観察研究他1	4日(木)	10:00	11:20	P	1-PK-2-9	広島大学病院理学療法士・作業療法士レジデント制度の満足度調査報告
0278	関連専門職口演28	運動生理学	6日(土)	10:10	10:55	12	3-12K-3-6	Timed Up and Go Testにおけるマーカレス動作解析の時空間パラメータ精度の評価
0279	関連専門職ポスター18	介入研究・観察研究他2	6日(土)	10:00	11:15	P	3-PK-3-9	重症心身障害児施設における療法士の医療安全教育の検討-医療事故構造の後方視的分析-
0280	関連専門職口演37	診断・評価法 他	7日(日)	9:20	10:05	12	4-12K-2-3	回復期リハビリテーション病棟におけるAI予測分析ツールを用いた在宅復帰予測

登録ID	セッション種類	セッションテーマ	日程	開始	終了	会場	演題番号	演題名
0281	関連専門職ポスター13	医療機器・システム 他	5日(金)	17:00	18:15	P	2-PK-7-9	屋外活動支援にあたり電動カート(シニアカー)シミュレータを行った一症例
0282	関連専門職ポスター07	栄養管理 他	5日(金)	10:00	11:20	P	2-PK-1-8	リハビリテーション・栄養・口腔連携体制加算が大腿骨近位部骨折術後患者のADLや合併症へ与える影響
0283	関連専門職口演17	運動器疾患1	5日(金)	13:10	13:55	12	2-12K-1-1	AMIS-THA術後3カ月の歩行点数向上に寄与する身体機能の変化
0284	関連専門職ポスター24	医療システム・ケアマネジメント 他	6日(土)	16:30	17:45	P	3-PK-9-2	回復期リハビリテーション病棟における疾患別FIM改善度の調査報告ーFIM利得, FIM効率, 10日毎FIM変化量ー
0286	関連専門職ポスター14	脳血管障害3	5日(金)	17:00	18:20	P	2-PK-8-1	当院回復期リハビリテーション病棟における退院後6か月以内の就労状況と就労に関連する要因の検討
0287	関連専門職ポスター09	運動器疾患1	5日(金)	10:00	11:20	P	2-PK-3-9	橈骨遠位端骨折患者における荷重制限解除後の作業遂行に対する失敗体験と性格特性の検討
0288	関連専門職口演30	症例報告2	6日(土)	14:40	15:25	12	3-12K-5-6	前庭リハビリテーション・心理的介入・生活行為練習を組み合わせた包括的介入が奏功した慢性めまい症例
0289	関連専門職ポスター14	脳血管障害3	5日(金)	17:00	18:20	P	2-PK-8-8	身体機能に合わせた装具の形態変更に難渋した症例
0290	関連専門職ポスター21	介入研究・観察研究 他3	6日(土)	15:00	16:15	P	3-PK-6-6	ASD合併小児片麻痺に対する促通反復療法と家族訓練の有効性
0291	関連専門職口演37	診断・評価法 他	7日(日)	9:20	10:05	12	4-12K-2-4	移動形態と介助量を統合した新指標MACASの開発と転帰判別能の検証
0292	関連専門職口演15	神経・筋疾患	5日(金)	16:30	17:15	11	2-11K-1-1	パーキンソン病モデルラットに対する中等度運動が運動機能および脳機能に与える影響について
0293	関連専門職ポスター15	運動器疾患3	5日(金)	17:00	18:20	P	2-PK-9-3	人工膝関節置換術後患者に対する遠隔リハビリテーション治療の実施経験: ケースシリーズ
0294	関連専門職口演05	呼吸器疾患	4日(木)	10:30	11:15	12	1-12K-2-5	食事時の上肢支持様式は姿勢・呼吸・嚥下をどう変えるか: 生理学的指標を統合した多面的検証
0295	関連専門職ポスター14	脳血管障害3	5日(金)	17:00	18:20	P	2-PK-8-2	急性期予後予測ツールの新たな検討
0296	関連専門職口演13	脳血管障害5	5日(金)	16:20	17:05	10	2-10K-2-6	重度変形を伴う児の安全な術中姿勢をつくるー多職種にてポジショニング支援を行った1症例ー
0297	関連専門職口演22	脳血管障害7	6日(土)	8:30	9:15	10	3-10K-1-2	吊り下げ式免荷装置を併用した没入型VR訓練の歩行改善効果と関連因子の検討
0298	関連専門職口演38	脊椎・脊髄疾患1	7日(日)	10:10	10:55	12	4-12K-3-6	Brown-Séguard症候群の1症例における体重免荷式トレッドミル歩行訓練と長下肢装具併用の即時効果
0299	関連専門職ポスター23	スポーツ障害・外傷	6日(土)	16:30	17:50	P	3-PK-8-4	思春期大腿骨小転子裂離骨折に対する理学療法の一例
0300	関連専門職口演02	サルコペニア・フレイル・ロコモティブシンドローム2	4日(木)	10:30	11:15	8	1-8K-2-3	変形性膝関節症患者における体組成および自覚的困難感における身体的特性の地域間比較