

学術集会プログラム

※4月28日現在の情報で掲載しております。更新された情報については、WEBをご参照ください。

第1日 (6月10日)

第1会場 (6月10日)

基調講演	7:55～8:25	座長/田島 文博
KL	日本のリハビリテーション医学会の課題2021日本リハビリテーション医学会理事長	久保 俊一... S167
米国医学アカデミー国際会員選出記念講演	8:40～9:40	座長/千野 直一
NAM	活動医学としてのリハビリテーション医学の展開藤田医科大学	才藤 栄一... S168
特別講演1	9:50～10:50	座長/三上 靖夫
SL1	反復性経頭蓋磁気刺激の結果から見た脳卒中上肢麻痺の訓練内容東京慈恵会医科大学リハビリテーション医学講座	安保 雅博... S169
特別講演2	11:00～12:00	座長/赤居 正美
SL2	小児の希少難病診療を通じて学ぶこと東京大学大学院医学系研究科リハビリテーション医学	芳賀 信彦... S170
ランチョンセミナー1	12:10～13:10	座長/久保 俊一
LS1	リハビリテーション医療における患者身体活動量の定量化の試み獨協医科大学埼玉医療センターリハビリテーション科 共催: キッセイコムテック株式会社	上條義一郎... S171
特別講演3	13:50～14:50	座長/山崎 正志
SL3	先端リハビリテーション機器開発と将来展望秋田大学大学院医学系研究科整形外科学講座	島田 洋一... S172
特別講演4	15:00～16:00	座長/佐伯 覚
SL4	リハビリテーション医学・医療のデジタルトランスフォーメーション大阪医科薬科大学医学部総合医学講座リハビリテーション医学教室	佐浦 隆一... S173
特別講演5	16:10～17:10	座長/志波 直人
SL5	脊椎・関節疾患に対するロボットリハビリテーションの実際と今後の展開筑波大学医学医療系整形外科	山崎 正志... S174
特別講演6	17:20～18:20	座長/木村 彰男
SL6	臨床神経生理学東海大学医学部リハビリテーション科学	正門 由久... S175

特別講演 7	18:30 ~ 19:30	座長/大川 淳
SL7	宇宙医学から学ぶコロナ時代の口モモ対策—運動器廃用予防の重要性—久留米大学整形外科	志波 直人... S176
第 2 会 場 (6月10日)		
特別講演 8	8:40 ~ 9:40	座長/秋元 博之
SL8	NICUのリハビリテーション医療国立長寿医療研究センター	近藤 和泉... S177
特別講演 9	9:50 ~ 10:50	座長/島田 洋一
SL9	成人脊柱変形の治療戦略 現状と課題獨協医科大学医学部整形外科	種市 洋... S178
特別講演 10	11:00 ~ 12:00	座長/橋爪 洋
SL10	脊椎転移がんの治療戦略金沢医科大学整形外科	川原 範夫... S179
ランチョンセミナー 2	12:10 ~ 13:10	座長/浅見 豊子
LS2	片麻痺の歩行分析、ロボット練習への展開藤田医科大学医学部リハビリテーション医学I講座	才藤 栄一... S180 共催: トヨタ自動車株式会社
特別講演 11	13:50 ~ 14:50	座長/田中宏太佳
SL11	就労年齢中途障害者に対するリハビリテーション支援産業医科大学医学部リハビリテーション医学講座	佐伯 覚... S181
特別講演 12	15:00 ~ 16:00	座長/水間 正澄
SL12	生活期リハビリテーション医療の現状と課題東京湾岸リハビリテーション病院リハビリテーション科	近藤 国嗣... S182
特別講演 13	16:10 ~ 17:10	座長/児玉 博行
SL13	地域包括ケアシステムの中でのリハビリテーション医療—「活動を育む」—昭和大学医学部リハビリテーション医学講座	川手 信行... S183
特別講演 14	17:20 ~ 18:20	座長/齋藤 知行
SL14	関節軟骨再生とリハビリテーション医療広島大学大学院医系科学研究科整形外科	安達 伸生... S184
特別講演 15	18:30 ~ 19:30	座長/千田 益生
SL15	サルコペニアと急性期リハビリテーション医療防衛医科大学校病院リハビリテーション部	小林 龍生... S185

第 3 会 場 (6月10日)

専門職特別講演 1	8 : 40 ~ 9 : 40	座長／川手 信行
CSL1	リハビリテーション専門職に求められるプロフェッションとしての自覚公益社団法人日本理学療法士協会	半田 一登... S186
専門職特別講演 2	9 : 50 ~ 10 : 50	座長／佐浦 隆一
CSL2	活動と参加を育む作業療法一般社団法人日本作業療法士協会	中村 春基... S187
専門職特別講演 3	11 : 00 ~ 12 : 00	座長／石川 誠
CSL3	リハビリテーション医療における言語聴覚士の役割 ～協会創立から20年を経て、未来を展望する～一般社団法人日本言語聴覚士協会	深浦 順一... S188
ランチョンセミナー 3	12 : 10 ~ 13 : 10	座長／田中 康仁
LS3	睡眠薬服用に際してのリハビリテーション治療上の注意点獨協医科大学リハビリテーション科学講座	美津島 隆... S189 共催：エーザイ株式会社
教育講演 1	13 : 50 ~ 14 : 50	座長／園田 茂
EL1	対話に基づくリハビリテーション医療東北大学大学院医工学研究科リハビリテーション医工学分野	出江 紳一... S190
教育講演 2	15 : 00 ~ 16 : 00	座長／馬庭 壯吉
EL2	ロボット手術時代における股関節疾患のリハビリテーション医療横浜市立大学医学部整形外科	稲葉 裕... S191
教育講演 3	16 : 10 ~ 17 : 10	座長／笠井 史人
EL3	COVID-19 これまでにわかっていること、これからの対応東北大学環境・安全推進センター	黒澤 一... S192
教育講演 4	17 : 20 ~ 18 : 20	座長／林 明人
EL4	リハビリテーション医療と神経因性膀胱東邦大学医療センター佐倉病院脳神経内科	榊原 隆次... S193
教育講演 5	18 : 30 ~ 19 : 30	座長／三橋 尚志
EL5	高齢者の脊椎椎体骨折を極める ～成書に書かれていないリハビリテーション診療のコツ～京都府立医科大学大学院リハビリテーション医学	三上 靖夫... S194

第 4 会 場 (6月10日)

教育講演 6	8 : 40 ~ 9 : 40	座長／谷口 昇
EL6	変形性膝関節症に対する保存療法の有効性と課題高知大学医学部整形外科 池内 昌彦... S195	
教育講演 7	9 : 50 ~ 10 : 50	座長／菅 俊光
EL7	包括的呼吸リハビリテーション最前線東邦大学大学院医学研究科リハビリテーション医学講座 海老原 寛... S196	
教育講演 8	11 : 00 ~ 12 : 00	座長／高橋 謙治
EL8	股関節疾患のリハビリテーション治療島根大学医学部リハビリテーション医学 馬庭 壯吉... S197	
ランチョンセミナー 4	12 : 10 ~ 13 : 10	座長／西村 行秀
LS4	リハビリテーション支援ロボット DIEGO を用いた上肢機能訓練弘前大学大学院医学研究科リハビリテーション医学講座 津田 英一... S198 共催：インターリハ株式会社	
教育講演 9	13 : 50 ~ 14 : 50	座長／神野 哲也
EL9	股関節疾患のリハビリテーション医療山形大学医学部リハビリテーション部 高窪 祐弥... S199	
教育講演 10	15 : 00 ~ 16 : 00	座長／和田 郁雄
EL10	小児リハビリテーション診療へのいざない慶應義塾大学 里宇 明元... S200	
教育講演 11	16 : 10 ~ 17 : 10	座長／篠田 裕介
EL11	さまざまな合併症をもつ患者でのロコモティブシンドロームの現状帝京大学医学部リハビリテーション医学講座 緒方 直史... S201	
教育講演 12	17 : 20 ~ 18 : 20	座長／村田 顕也
EL12	安全な遠隔リハビリテーション実施にむけて旭川医科大学病院リハビリテーション科 大田 哲生... S202	
教育講演 13	18 : 30 ~ 19 : 30	座長／佐伯 寛
EL13	脳卒中センター認定制度熊本市市民病院脳神経内科・リハビリテーション科 橋本洋一郎... S203	

6月10日(木)

第 5 会 場 (6月10日)

教育講演 14	8 : 40 ~ 9 : 40	座長／飛松 好子
EL14	義肢装具士の将来像 ―文脈に基づいて―人間総合科学大学保健医療学部	坂井 一浩... S204
教育講演 15	9 : 50 ~ 10 : 50	座長／菅原 英和
EL15	回復期リハビリテーション病棟での帰結予測藤田医科大学七栗記念病院	園田 茂... S205
教育講演 16	11 : 00 ~ 12 : 00	座長／西村 匡司
EL16	急性期からおこなう治療としてのリハビリテーション医療岩手医科大学医学部リハビリテーション医学	西村 行秀... S206
教育講演 17	13 : 50 ~ 14 : 50	座長／藤原 俊之
EL17	ヒト脳の側性化と臨床 ―言語と空間性注意の神経ネットワーク―札幌医科大学医学部リハビリテーション医学講座	石合 純夫... S207
教育講演 18	15 : 00 ~ 16 : 00	座長／木村 慎二
EL18	リハビリテーション医学・医療の対象となる慢性痛福島県立医科大学整形外科学講座・疼痛医学講座	矢吹 省司... S208
教育講演 19	16 : 10 ~ 17 : 10	座長／安 隆則
EL19	「2021年改定版 心血管疾患におけるリハビリテーションに関するガイドライン」の紹介埼玉医科大学国際医療センター心臓リハビリテーション科	牧田 茂... S209
教育講演 20	17 : 20 ~ 18 : 20	座長／角田 亘
EL20	MR像による骨格筋の動作解析 ―新しい手法―獨協医科大学リハビリテーション科学講座	美津島 隆... S210
教育講演 21	18 : 30 ~ 19 : 30	座長／上條義一郎
EL21	障害者スポーツ帯同のいろは筑波大学医学医療系リハビリテーション医学	羽田 康司... S211

第 6 会 場 (6月10日)

教育講演 22	8 : 40 ~ 9 : 40	座長／酒井 良忠
EL22	がん患者の運動器管理 ―がん口コモという考え方―国立病院機構東京医療センター整形外科	森岡 秀夫... S212
教育講演 23	9 : 50 ~ 10 : 50	座長／梅津 祐一
EL23	診療報酬および介護報酬改定から考える回復期リハビリテーション病棟の運営 ～小規模地方病院の立場から～いわてリハビリテーションセンター	大井 清文... S213

教育講演 24	11:00 ~ 12:00	座長/藤谷 順子
EL24	当院における軽症および中等症のCOVID-19病棟患者に対するリハビリテーション治療東京女子医科大学東医療センターリハビリテーション科	降矢 芳子... S214
教育講演 25	13:50 ~ 14:50	座長/松永 俊樹
EL25	末梢磁気刺激の臨床応用藤田医科大学医学部リハビリテーション医学I講座	加賀谷 斉... S215
教育講演 26	15:00 ~ 16:00	座長/豊倉 穰
EL26	交通事故後の脳外傷に対するリハビリテーション治療東京慈恵会医科大学附属第三病院リハビリテーション科	渡邊 修... S216
教育講演 27	16:10 ~ 17:10	座長/一杉 正仁
EL27	自動車運転再開のリスク管理と支援東京都リハビリテーション病院リハビリテーション科	武原 格... S217
教育講演 28	17:20 ~ 18:20	座長/白井 寿治
EL28	がんの周術期リハビリテーション治療奈良県立医科大学附属病院リハビリテーション科	城戸 顕... S218
教育講演 29	18:30 ~ 19:30	座長/三上 幸夫
EL29	肝疾患のリハビリテーション診療東北医科薬科大学医学部リハビリテーション学	伊藤 修... S219
第 7 会 場 (6月10日)		
教育講演 30	8:40 ~ 9:40	座長/緒方 徹
EL30	身体障害者手帳の書き方・留意点について広島市立リハビリテーション病院医療科	杉原 勝宣... S220
教育講演 31	9:50 ~ 10:50	座長/岡安 勤
EL31	運動発達障害のリハビリテーション治療横浜市総合リハビリテーションセンター	小池 純子... S221
教育講演 32	11:00 ~ 12:00	座長/大串 幹
EL32	切断者を支えるシステム宮城県リハビリテーション支援センター	西嶋 一智... S222
教育講演 33	13:50 ~ 14:50	座長/大井 清文
EL33	リハビリテーション診療の可視化・標準化に向けて社会医療法人雪の聖母会聖マリアヘルスケアセンター	井手 睦... S223
教育講演 34	15:00 ~ 16:00	座長/大井 直往
EL34	回復期リハビリテーション患者における運動器合併症と併存症牧田リハビリテーション病院	猪飼 哲夫... S224

教育講演 35 16:10 ~ 17:10 座長/前田 眞治

EL35 リハビリテーション医療におけるリスク管理
和歌山県立医科大学附属病院紀北分院リハビリテーション科 隅谷 政... S225

教育講演 36 17:20 ~ 18:20 座長/田中 尚文

EL36 ウィズコロナ時代のリハビリテーション医療提供時の感染制御
国立国際医療研究センターリハビリテーション科 藤谷 順子... S226

教育講演 37 18:30 ~ 19:30 座長/美津島 隆

EL37 骨格筋機能を高めるために—その基礎と臨床—
小倉リハビリテーション病院 梅津 祐一... S227

第 8 会 場 (6月10日)

合同シンポジウム 1 8:40 ~ 10:10 座長/竹下 克志・芳賀 信彦
 (日本運動器科学会合同企画)

ロコモ提唱から14年—縦断的研究の成果—

- JSY1-1 ロコモの自然経過：地域住民コホートROADスタディから
東京大学医学部附属病院22世紀医療センターロコモ予防学講座 吉村 典子... S228
- JSY1-2 ロコモとフレイルの相互関係—ロコモフレイル外来より、経時的推移を含めた検討
国立研究開発法人国立長寿医療研究センターロコモフレイルセンター 松井 康素... S228
- JSY1-3 Yakumo study からみたロコモの有用性—ロコモ縦断研究—
名古屋大学医学部整形外科 今釜 史郎... S229
- JSY1-4 ロコモ悪化の予測：Toei study
浜松医科大学整形外科講座 井出浩一郎... S229
- JSY1-5 ロコモーショントレーニングによる運動機能改善効果と転倒予防効果
伊奈病院整形外科 石橋 英明... S230
- JSY1-6 ロコトレの介入効果
藤野整形外科医院 藤野 圭司... S230

合同シンポジウム 2 10:30 ~ 12:00 座長/角田 亘・橋本洋一郎
 (日本脳卒中学会合同企画)

脳卒中ユニットと脳卒中ケア・ユニットにおける急性期リハビリテーション医療

- JSY2-1 脳卒中ユニットとは
熊本市市民病院脳神経内科・リハビリテーション科 橋本洋一郎... S231
- JSY2-2 脳卒中センターにおける急性期治療
国立病院機構大阪医療センター脳卒中内科 山上 宏... S232
- JSY2-3 脳卒中ケアユニット (SCU)
国立循環器病研究センター脳血管内科 豊田 一則... S233
- JSY2-4 脳卒中の急性期リハビリテーション診療
国際医療福祉大学医学部リハビリテーション医学教室 角田 亘... S233
- JSY2-5 脳卒中リハビリテーション看護認定看護師の役割
近畿大学病院SCU病棟 林 真由美... S234

「運動器の健康・日本協会」企画講演1 13:50 ~ 14:50 座長/宮腰 尚久

JL1 二次骨折予防から始まる脆弱性骨折のトータルケア
新潟リハビリテーション病院整形外科 山本 智章... S235

「運動器の健康・日本協会」企画講演2 15:00～16:00 座長／三上 靖夫

JL2 舞台表現者の運動器疾患・障害のリハビリテーション医療と予防
—舞台医学 Stage Medicine の普及・啓発を—
.....東京健康リハビリテーション総合研究所 武藤 芳照... S236

合同シンポジウム 3 16:10～17:40 座長／内尾 祐司・帖佐 悦男
(運動器の健康・日本協会合同企画)

学校における児童生徒の運動器疾患・障害のリハビリテーション医療と予防

JSY3-1 子どもの運動器検診の現況と運動器疾患・障害予防に向けての取り組み
.....愛媛大学社会共創学部スポーツ健康科学講座 高橋 敏明... S237

JSY3-2 中学生の運動器障害・疾患の現状と課題
.....(公財)日本中学校体育連盟 菊山 直幸... S238

JSY3-3 運動器疾患・障害への機能評価に基づくリハビリテーション医療と予防
.....日本女子体育大学健康管理センター 板倉 尚子... S239

JSY3-4 小児運動器検診で股関節疾患を見逃さないために
.....川崎医科大学骨・関節整形外科学 三谷 茂... S239

JSY3-5 運動器検診の結果からみた運動器疾患・障害とその予防
.....あらい整形外科 新井 貞男... S240

第 9 会 場 (6月10日)

合同シンポジウム 5 8:40～10:10 座長／飯山 準一・下堂 蘭 恵
(日本温泉気候物理医学会合同企画)

リハビリテーション治療と温泉・温熱～癒しのメカニズムと今後の展望～

JSY5-1 温泉の入浴習慣と疾病予防
.....九州大学病院別府病院内科 前田 豊樹... S241

JSY5-2 腎障害に及ぼす温熱の分子メカニズム
.....熊本保健科学大学保健科学部リハビリテーション学科 岩下 佳弘... S241

JSY5-3 温度と湿度感覚の神経基盤
.....早稲田大学人間科学学術院体温体液研究室 永島 計... S242

JSY5-4 欧州に学ぶ温泉療法・気候療法
.....福井大学医学部国際社会医学講座環境保健学領域 金山ひとみ... S243

JSY5-5 温泉の利用状況と環境省「新・湯治」プロジェクトへの期待
.....三重県保健環境研究所衛生研究室衛生研究課 森 康則... S244

合同シンポジウム 6 10:30～12:00 座長／篠田 淳・青柳陽一郎
(日本ニューロリハビリテーション学会合同企画)

ニューロリハビリテーションにおけるVR・ARの利用

JSY6-1 VR・ARの利用総論
.....兵庫医科大学リハビリテーション医学講座 道免 和久... S245

JSY6-2 仮想現実 (VR) 技術を用いたリハビリテーション医療の脳卒中に対する効果
.....島根大学地域包括ケア教育研究センター 原 正彦... S245

JSY6-3 痛みに対するニューロリハビリテーションの適応と限界
.....畿央大学ニューロリハビリテーション研究センター 森岡 周... S246

JSY6-4 トレッドミルとの併用 —GRAILの使用経験—
.....国立長寿医療研究センター 近藤 和泉... S246

教育講演 38 13:50 ~ 14:50 座長/前野 豊

EL38 高次脳機能障害の精神障害者保健福祉手帳用診断書の書き方
横浜市総合リハビリテーションセンターリハビリテーション科 高岡 徹... S247

合同シンポジウム 7 15:00 ~ 16:30 座長/林 豊彦・中土 保
 (バイオメカニズム学会合同企画)

リハビリテーション医学とバイオメカニズム

JSY7-1 脳卒中リハのための知覚支援デバイス
早稲田大学理工学術院 岩田 浩康... S248

JSY7-2 頸髄症患者における手指巧緻運動障害の三次元動作解析
徳島大学病院リハビリテーション部 佐藤 紀... S248

JSY7-3 動作機能診断のためのバイオメカニクスデータの解釈
常葉大学健康科学部静岡理学療法学科 金 承革... S249

JSY7-4 高齢者の暮らしを支える支援技術の動向
東京大学大学院新領域創成科学研究科 二瓶 美里... S250

合同シンポジウム 8 16:35 ~ 18:05 座長/一和多俊男・海老原 覚
 (日本呼吸ケア・リハビリテーション学会合同企画)

誤嚥性肺炎と嚥下障害の包括的介入・リハビリテーション医療

JSY8-1 高齢者肺炎の危険因子と治療
独立行政法人国立病院機構名古屋医療センター 長谷川好規... S251

JSY8-2 誤嚥性肺炎の発症機序と治療・ケア
東京医科大学八王子医療センター呼吸器内科 寺本 信嗣... S251

JSY8-3 誤嚥性肺炎のリハビリテーション診療
三重大学大学院医学系研究科リハビリテーション医学分野 百崎 良... S252

JSY8-4 包括的摂食嚥下リハビリテーションにおける嚥下調整食の新展開
東邦大学医療センター大森病院リハビリテーション科 宮城 翠... S252

合同シンポジウム 9 18:10 ~ 19:40 座長/綿田 裕孝・原田 卓
 (日本糖尿病学会合同企画)

糖尿病治療における運動療法の現在と今後の可能性 —さらなる普及のために—

JSY9-1 運動療法の現在と未来
順天堂大学大学院スポーツ医学・スポーツロジック/代謝内分泌内科学 田村 好史... S253

JSY9-2 糖尿病治療において今後理学療法士がどう関わっていくべきか？
関西福祉科学大学保健医療学部リハビリテーション学科 野村 卓生... S253

第 10 会 場 (6月10日)

合同シンポジウム 10

8 : 40 ~ 10 : 10

座長／牧田 茂・上月 正博

(日本心臓リハビリテーション学会合同企画)

心疾患を合併症に有する患者の急性期～回復期～在宅リハビリテーション医療を考える

- | | | |
|---------|---|----------------|
| JSY10-1 | 虚血性心疾患患者に対するリハビリテーション医療の意義
.....西宮渡辺心臓脳・血管センター | 民田 浩一 ... S254 |
| JSY10-2 | 心不全を持つ患者のリハビリテーション医療
.....京都大学大学院医学研究科循環器内科 | 小笹 寧子 ... S254 |
| JSY10-3 | 不整脈を合併する患者におけるリハビリテーション医療
.....京都府立医科大学リハビリテーション部 | 白石 裕一 ... S255 |
| JSY10-4 | 末梢動脈疾患のリハビリテーション診療 Up to date
.....獨協医科大学日光医療センター心臓・血管・腎臓内科 | 安 隆則 ... S255 |
| JSY10-5 | 回復期リハビリテーション病棟における合併症としての心血管疾患の診療について
.....京都近衛リハビリテーション病院リハビリテーション科 | 児玉 直俊 ... S256 |
| JSY10-6 | 在宅リハビリテーション医療の立場から—地域心臓リハビリテーションへ向けて—
.....新百合ヶ丘総合病院リハビリテーション科 | 諸富 伸夫 ... S256 |

合同シンポジウム 11

10 : 30 ~ 12 : 00

座長／佐々木信幸・隅谷 政

(日本急性期リハビリテーション医学会合同企画)

COVID-19に対する急性期リハビリテーション医療

- | | | |
|---------|--|----------------|
| JSY11-1 | 当センターおよび大阪コロナ重症センターにおけるCOVID-19のリハビリテーション治療
.....大阪急性期・総合医療センターリハビリテーション科 | 土岐 明子 ... S257 |
| JSY11-2 | 重症COVID-19患者の全身管理
.....神戸市立医療センター中央市民病院救命救急センター | 瀬尾龍太郎 ... S257 |
| JSY11-3 | 重症COVID-19患者への直接的方法の実際
.....聖マリアンナ医科大学病院リハビリテーションセンター | 横山 仁志 ... S258 |
| JSY11-4 | COVID-19患者への間接的方法の実際 国際医療福祉大学三田病院の取組み
.....国際医療福祉大学三田病院リハビリテーション室 | 千葉 一幸 ... S259 |

教育講演 39

13 : 50 ~ 14 : 50

座長／荒川 英樹

- | | | |
|------|---|----------------|
| EL39 | パラスポーツの医科学サポート—日本障がい者スポーツ学会のあゆみ—
.....西九州大学リハビリテーション学部 | 大川 裕行 ... S260 |
|------|---|----------------|

合同シンポジウム 12

15 : 00 ~ 16 : 30

座長／木村 浩彰・緒方 徹

(日本障がい者スポーツ協会、日本障がい者スポーツ学会、日本リハビリテーション医学会障がい者スポーツ委員会)

障がい者スポーツ競技における新型コロナウイルス感染症対策と医学的管理

- | | | |
|---------|---|----------------|
| JSY12-1 | 日本パラ陸連におけるコロナ対策
.....医療法人社団石鏡会京都田辺記念病院リハビリテーション科 | 伊藤 倫之 ... S261 |
| JSY12-2 | パラパワーリフティングにおける感染症対策
.....京都府立心身障害者福祉センター附属リハビリテーション病院整形外科 | 徳永 大作 ... S261 |
| JSY12-3 | パラ水泳における感染症対策
.....岐阜大学医学部リハビリテーション科 | 青木 隆明 ... S262 |
| JSY12-4 | 車いすラグビーにおける感染症対策
.....JR東京総合病院リハビリテーション科 | 田中 洋平 ... S262 |
| JSY12-5 | 車いすマラソンにおける感染症対策：「大分車いすマラソン2020」大会運営から学ぶ実践と対策
.....社会医療法人恵愛会大分中村病院リハビリテーション科 | 黒木 洋美 ... S263 |
| JSY12-6 | クラス分けにおける感染症対策
.....白庭病院整形外科 | 小林 章郎 ... S264 |

6月10日(木)

合同シンポジウム 13 16:35 ~ 18:05 座長/辻 哲也・杉原 進介
 (日本がんサポーターティブケア学会, 日本緩和医療学会, 日本リンパ浮腫学会合同企画)

- 高齢者のがん診療におけるリハビリテーション治療 エビデンス & プラクティス
- JSY13-1 がん診療における高齢者機能評価の意義とがんリハビリテーション診療の課題
 神戸大学医学部附属病院国際がん医療・研究センターリハビリテーション部門 井上順一朗... S265
 - JSY13-2 高齢乳がん患者に対するリハビリテーション治療: 若年層との比較
 高知リハビリテーション専門職大学理学療法学専攻 明崎 禎輝... S265
 - JSY13-3 高齢がん患者に対するリハビリテーション治療 進行がん患者への対応
 独立行政法人国立病院機構埼玉病院リハビリテーション科 大森まいこ... S266
 - JSY13-4 高齢頭頸部がんのリハビリテーション治療について
 慶應義塾大学病院リハビリテーション科 安藤 牧子... S267
 - JSY13-5 高齢続発性リンパ浮腫患者の治療戦略
 医療法人リムズ徳島クリニック 小川 佳宏... S268

合同シンポジウム 14 18:10 ~ 19:40 座長/小崎 慶介・朝貝 芳美
 (日本脳性麻痺研究会合同企画)

- 新興感染症と障害児療育 —新たな課題とその対策は見通せるか?—
- JSY14-1 障害児入所施設における新興感染症対策に伴う社会的隔絶の影響
 心身障害児総合医療療育センター 小崎 慶介... S269
 - JSY14-2 COVID-19 流行時の療育活動の継続について —PCR 検査装置導入による検査強化を
 中心に—
 東京小児療育病院 椎木 俊秀... S269
 - JSY14-3 オンラインによる発達支援活動提供の試みとその成果
 うめだ・あけぼの学園 酒井 康年... S270
 - JSY14-4 感染対策から見えてきた今後の施設療育の在り方
 千葉県千葉リハビリテーションセンター小児神経科 石井 光子... S271

第 11 会 場 (6月10日)

専門職教育講演 1 8:40 ~ 9:40 座長/久保 秀一

- CEL1 認知症リスクの低い地域づくり
 国立長寿医療研究センター老年学・社会科学研究センター 島田 裕之... S272

専門職教育講演 2 9:50 ~ 10:50 座長/川西 誠

- CEL2 診療報酬・介護報酬同時改定と2025年の在宅医療
 公益社団法人日本理学療法士協会職能課 佐々木嘉光... S273

専門職教育講演 3 11:00 ~ 12:00 座長/樋口 謙次

- CEL3 地域包括ケアシステム構築への参画 —日本理学療法士協会の取り組み—
 公益社団法人日本理学療法士協会 森本 榮... S274

専門職教育講演 4 13:50 ~ 14:50 座長/児嶋 大介

- CEL4 活動性改善のための物理療法的アプローチ
 畿央大学健康科学部理学療法学科 庄本 康治... S275

専門職教育講演 5 15:00 ~ 16:00 座長/橋崎 孝賢

- CEL5 介護予防事業の健康寿命延伸効果
 筑波大学人間系 山田 実... S276

専門職教育講演 6 16:10 ~ 17:10 座長/堀 晋之助

CEL6 日本理学療法士学会法人化が目指す医療専門職としての社会的責務
順天堂大学保健医療学部理学療法学科 高橋 哲也... S277

専門職教育講演 7 17:20 ~ 18:20 座長/吉田 隆紀

CEL7 肩のリハビリテーション治療—臨床でのヒント—
有限会社セラ・ラボ 山口 光國... S278

専門職教育講演 8 18:30 ~ 19:30 座長/梅本 安則

CEL8 リハビリテーション領域におけるスキン—ケア予防の栄養療法
関西電力病院疾患栄養治療センター 真壁 昇... S279

第 12 会 場 (6月10日)

専門職エキスパートセミナー 1 8:40 ~ 9:40

EXS1-1 地域リハビリテーションにおける医療と介護の連携
医療法人鴻池会秋津鴻池病院リハビリテーション部 西田 宗幹... S280

EXS1-2 リハビリテーション専門職養成における卒前卒後教育の乖離とその解決に向けて
和歌山県立医科大学附属病院リハビリテーション部 安岡 良訓... S280

専門職エキスパートセミナー 2 9:50 ~ 10:50

EXS2-1 言語症状の評価とアプローチ
北海道大学大学院保健科学研究院 大槻 美佳... S281

EXS2-2 失語症の長期経過と予後予測
江戸川病院リハビリテーション科 中川 良尚... S281

専門職エキスパートセミナー 3 11:00 ~ 12:00

EXS3-1 水の誤嚥とFree Water Protocol
国際医療福祉大学成田保健医療学部言語聴覚学科 倉智 雅子... S282

EXS3-2 嚥下リハビリテーション医療における舌と舌骨上筋群の鍛え方
広島国際大学総合リハビリテーション学部リハビリテーション学科 福岡 達之... S282

専門職教育講演 9 13:50 ~ 14:50 座長/木下利喜生

CEL9 複合疾患・重複障害時代のリハビリテーション専門職に求められる総合力とは？
神戸市立医療センター中央市民病院リハビリテーション技術部 岩田健太郎... S283

専門職教育講演 10 15:00 ~ 16:00 座長/北村 哲郎

CEL10 化学療法におけるがんリハビリテーション治療の実際と課題
神戸大学医学部附属病院国際がん医療・研究センターリハビリテーション部門 井上順一郎... S284

専門職教育講演 11 16:10 ~ 17:10 座長/宮崎 友理

CEL11 回復期病棟における言語聴覚療法と職種間連携
角谷リハビリテーション病院診療技術部 板倉登志子... S285

専門職教育講演 12 17:20 ~ 18:20 座長/濱口 豊太

CEL12 脳卒中後の上肢麻痺に対するアプローチに関する最新のエビデンス
大阪府立大学大学院総合リハビリテーション学研究所 竹林 崇... S286

専門職教育講演 13 18:30 ~ 19:30 座長/安岡 良訓

CEL13 MCI（軽度認知障害）高齢者への運動療法効果 —そのメカニズムと運動療法の実践—
鹿児島大学医学部保健学科学療法学専攻 牧迫飛雄馬... S287

第 13 会 場 （6月10日）

一般口演 1 8:40 ~ 9:40 座長/眞野 智生

- 脳血管疾患 (1)
- 1-13-1-1 回復期脳卒中患者における低カリウム血症出現に関わる患者因子の検討
東京湾岸リハビリテーション病院リハビリテーション科 平部 顕子
 - 1-13-1-2 回復期リハビリテーション病棟脳卒中患者の入・退院時期の障がい受容と心理症状の推移 (2)
社会医療法人社団三草会クラーク病院 岡本五十雄
 - 1-13-1-3 回復期リハビリテーション病棟に入院した脳卒中患者の経胸壁心エコー検査における E/e' と ADL と転帰.....東京湾岸リハビリテーション病院リハビリテーション科 秋本 知則
 - 1-13-1-4 亜急性期脳卒中患者における理学療法実施中の中強度負荷以上での身体活動時間と日常生活活動との関係.....甲南女子大学看護リハビリテーション学部理学療法学科 野添 匡史
 - 1-13-1-5 回復期リハビリテーション病院に入院した脳卒中患者の Psoas muscle index の変化量の検討
東京慈恵会医科大学リハビリテーション医学講座 鈴木 慎
 - 1-13-1-6 脳卒中後の回復期リハビリテーションにおける活動量の改善：hitoe システムを用いた検討
藤田医科大学七栗記念病院 水野 江美
 - 1-13-1-7 発症に COVID-19 の関与が疑われた脳梗塞の一例
大阪医科大学総合医学講座リハビリテーション医学教室 坂口知香子
 - 1-13-1-8 中咽頭がん術後咽頭潰瘍からの出血を合併した急性期脳梗塞症例の治療経験
金沢大学附属病院整形外科 山口 朋子
 - 1-13-1-9 健側下肢に深部静脈血栓症を生じた脳梗塞回復期片麻痺患者の 1 例
済生会東神奈川リハビリテーション病院リハビリテーション科 宮澤森太郎

一般口演 2 9:50 ~ 10:50 座長/山田 尚基

- 脳血管疾患 (2)
- 1-13-2-1 血管内再開通療法後の脳梗塞患者における外来リハビリテーション医療の効果
足利赤十字病院リハビリテーション科 中村 智之
 - 1-13-2-2 COVID-19 の感染拡大による、通所リハビリテーションの利用自粛に伴う身体機能低下
東京湾岸リハビリテーション病院リハビリテーション科 紙本 貴之
 - 1-13-2-3 生活期脳卒中患者における COVID19 パンデミック期におけるバランス機能と精神状態の変動
獨協医科大学医学部リハビリテーション科学講座 入澤 寛
 - 1-13-2-4 生活期の脳血管障害脂質異常症患者に対する 3 週間の入院リハビリテーション治療による血清脂質値への影響.....那智勝浦町立温泉病院 吉岡 和泉
 - 1-13-2-5 慢性期脳卒中片麻痺に対する Welwalk-2000 による歩行訓練
浜松市リハビリテーション病院リハビリテーション科 杉 貴文
 - 1-13-2-6 歩行能力に著大な改善を示した両側橋出血の一例
洛西シミズ病院リハビリテーション科 橋本 泰成
 - 1-13-2-7 右手足の道具の強迫的使用に左手の脳梁離断症状を伴った急性期脳梗塞の一例
日本医科大学千葉北総病院リハビリテーション科 豊栄 峻
 - 1-13-2-8 四肢の運動麻痺が目立たず重度の仮性球麻痺を呈した両側放線冠梗塞の一症例
東京都リハビリテーション病院リハビリテーション科 十見 恭平
 - 1-13-2-9 生活期脳卒中片麻痺患者に対し上肢集中訓練を反復して行い、数年にわたり上肢機能が改善し続けた一例
産業医科大学リハビリテーション医学講座 徳永 美月

電気・磁気刺激 (1)

- 1-13-3-1 慢性期脳卒中片麻痺患者に対するニューロリハビリテーション治療後の持続的な
上肢機能向上の予測因子の検討…………… 慶應義塾大学医学部リハビリテーション医学教室 南雲 美里
- 1-13-3-2 脳卒中片麻痺患者の予測的姿勢制御における神経筋電気刺激治療の効果
…………… 医療法人名主会介護老人保健施設ケアタウンゆうゆうリハビリテーション部 大沼 亮
- 1-13-3-3 脳卒中後痙縮に対するボツリヌス療法後の在宅での振動刺激療法の効果：ランダム化比較試験
…………… 了徳寺大学健康科学部医学教育センター 松元 秀次
- 1-13-3-4 リハビリテーションロボットに神経筋電気刺激を組み合わせることで上肢機能が改善した
脳卒中急性期3例…………… 了徳寺大学健康科学部医学教育センター 松元 秀次
- 1-13-3-5 脳卒中後の座位保持困難症例に対する体幹筋への電気刺激を行った経験
…………… 金沢大学医薬保健研究域保健学系リハビリテーション科学領域理学療法科学講座 久保田雅史
- 1-13-3-6 慢性期脳卒中中患者における IVES を用いたニューロリハビリテーションの効果への高次脳機能障害の
影響の検討…………… 慶應義塾大学医学部リハビリテーション医学教室 都築 圭太
- 1-13-3-7 脳卒中患者の上肢機能障害に対する作業療法を併用した病巣側への rTMS の効果について
…………… 本山リハビリテーション病院リハビリテーション科 今村 愛生
- 1-13-3-8 脳卒中後上肢麻痺に対する反復性経頭蓋磁気刺激治療の無作為化非盲検クロスオーバー比較試験
…………… 東京慈恵会医科大学リハビリテーション医学講座 山田 尚基
- 1-13-3-9 亜急性期脳卒中患者の脳由来神経栄養因子の変化による片麻痺改善の相違についての検討
…………… 産業医科大学リハビリテーション医学講座 伊藤 英明

摂食嚥下障害 (1)

- 1-13-4-1 サポートベクターマシン (SVM) は嚥下造影時の嚥下音から嚥下機能を判別できるか？
…………… 山口県立総合医療センターリハビリテーション科 村田 和弘
- 1-13-4-2 回復期リハビリテーション病棟における嚥下内視鏡検査での声帯麻痺の検討
…………… 信愛会日比野病院リハビリテーション科 柳川亜紀子
- 1-13-4-3 急性期病院におけるトロミ付き水飲みテストの有効性 (第3報)
…………… 総合病院聖隷浜松病院リハビリテーション科 西村 立
- 1-13-4-4 摂食嚥下障害患者に対する頭部屈曲位の有効性の検討
…………… 藤田医科大学リハビリテーション医学I講座 名倉 宏高
- 1-13-4-5 当院における嚥下造影検査でのスライス型セラチンゼリーとろみの比較検討
…………… 浜松市リハビリテーション病院リハビリテーション科 相井誠次郎
- 1-13-4-6 起立運動は脳卒中後嚥下障害を改善する
…………… 熊本リハビリテーション病院リハビリテーション科 吉村 芳弘
- 1-13-4-7 脊髄性筋萎縮症に対する二種のバルーンカテーテルによる嚥下リハビリテーション
…………… 浜松市リハビリテーション病院リハビリテーション科 小川 美歌

摂食嚥下障害 (2)

- 1-13-5-1 食道癌根治術後早期の嚥下造影検査結果に影響する因子の検討
…………… 慶應義塾大学医学部リハビリテーション医学教室 武中 基泰
- 1-13-5-2 嚥下外来における歯科介入の重要性
…………… 関西労災病院リハビリテーション科 西口真意子
- 1-13-5-3 経口摂取について考える1 病院で終末期を迎える場合
…………… 退院支援研究会新発田リハビリテーション病院リハビリテーション医学 本間 毅
- 1-13-5-4 経口摂取について考える2 嗜好と医療管理の物語
…………… 退院支援研究会新発田リハビリテーション病院リハビリテーション医学 本間 毅
- 1-13-5-5 味覚障害患者に対する包括的味覚リハビリテーションの効果の検討
…………… 東邦大学医療センター大森病院リハビリテーション科 大坪 優太
- 1-13-5-6 高齢肺炎患者における経口摂取と入院時状態との関係
…………… 松阪中央総合病院リハビリテーション科 松尾 宏
- 1-13-5-7 亜鉛不足が人工膝関節置換術の術後成績に及ぼす影響
…………… 高知赤十字病院整形外科 内田 理
- 1-13-5-8 整形外科入院患者におけるサルコペニアと亜鉛欠乏の実態
…………… 名古屋第二赤十字病院整形外科 飛田 哲朗

1-13-5-9	腰痛や関節痛を生じた低リン血症の検討 秋田大学大学院医学系研究科整形外科学講座	粕川 雄司
1-13-5-10	摂食嚥下障害の重症度は誤嚥性肺炎の再発に関連する 藤田医科大学医学部リハビリテーション医学I講座	戸田 美美

一般口演 6 16:10 ~ 17:10 座長/原 元彦

神経筋疾患 (1)

1-13-6-1	Onasemnogene abeparvovec 治療を行った脊髄性筋萎縮症1型患者の運動発達 自治医科大学小児科	桑島 真理
1-13-6-2	嚥下造影による評価, 地域との連携により経口摂取が再び可能となったSMA1型児の経験 独立行政法人国立病院機構埼玉病院リハビリテーション医学	益田 結子
1-13-6-3	定期的な短期集中リハビリ入院により定年退職までの就労を支援できた 脊髄小脳変性症SCA31の1例 埼玉県総合リハビリテーションセンター脳神経内科	日詰 正樹
1-13-6-4	神経・筋疾患患者における非接触型システム-ジェスチャインタフェース-の使用感調査 国立精神・神経医療研究センター身体リハビリテーション科	西田 大輔
1-13-6-5	外来リハビリテーションがデュシェンヌ型筋ジストロフィー患者のpeak cough flowに与える影響 国立病院機構東埼玉病院リハビリテーション科	中西 健太
1-13-6-6	免疫介在性壊死性ミオパチー患者に対し運動療法を実施し, 機能の改善を認めた一例 メリィホスピタル	上田 貴代
1-13-6-7	筋強直性ジストロフィー患者における嚥下障害関連の有害事象と関係する因子の検討 国立病院機構東埼玉病院リハビリテーション科	梶 兼太郎
1-13-6-8	神経・筋疾患コミュニケーション状況スケールの開発-筋ジストロフィーでの評価- 独立行政法人国立病院機構東埼玉病院リハビリテーション科	和田 彩子
1-13-6-9	コミュニケーション支援を行った封入体筋炎の1例 東京大学医学部付属病院リハビリテーション科	松本 健司

一般口演 7 17:20 ~ 18:20 座長/岡崎 英人

回復期リハビリテーション (1)

1-13-7-1	回復期リハビリテーション病棟入院患者の概要についての検討 医療法人社団浅ノ川金沢脳神経外科病院リハビリテーション医学脳神経外科	宗本 滋
1-13-7-2	回復期リハビリテーション病棟のオステオサルコペニア患者の転倒 医療法人ちゅうざん会ちゅうざん病院リハビリテーション科	田中 正一
1-13-7-3	回復期リハビリテーション入院例のeGFRの変動について (第2報) 西日本病院	平 敏裕
1-13-7-4	回復期リハビリテーション病棟における転倒に関する入院時の諸因子の解析 わかくさ竜間リハビリテーション病院内科	錦見 俊雄
1-13-7-5	回復期リハビリテーション病棟での排便の重要性 (自験例を通じての考察) 原宿リハビリテーション病院リハビリテーション科	稲川 利光
1-13-7-6	制度変更に伴う当院における回復期リハビリテーション病棟入院患者の変化の検討 藤田医科大学医学部リハビリテーション医学II講座	佐々木 駿
1-13-7-7	回復期リハビリテーション病棟におけるhospitalization-associated cognitive decline 国際医療福祉大学市川病院リハビリテーション科	尾崎 尚人
1-13-7-8	急性大動脈解離症例の回復期リハビリテーション施行時の注意点 西記念ポर्टアイランドリハビリテーション病院	小澤 修一
1-13-7-9	回復期における整形外科術後合併症 福岡みらい病院リハビリテーション科	大塚 洋

一般口演 8 18:30 ~ 19:30 座長/尾崎 健一

自動車運転

1-13-8-1	脳損傷者の自動車運転再開支援において当院退院後も外来継続を必要とする場合の特徴 医療法人タビック沖繩リハビリテーションセンター病院	栗林 環
1-13-8-2	自動車運転再開支援における当院の実車評価 苫小牧東病院リハビリテーション科	橋本 洋一
1-13-8-3	当院における自動車運転再開支援について 貴志川リハビリテーション病院脳神経外科	兵谷 源八

1-13-8-4	当院における自動車運転再開支援の取り組み 浜松市リハビリテーション病院リハビリテーション科	昆	博之
1-13-8-5	脳損傷患者の自動車運転再開に向けた当院での取り組み 兵庫医科大学ささやま医療センターリハビリテーション科	金田	好弘
1-13-8-6	ドライブシミュレータを用いた人工膝関節置換術後の運動能力について —特に加齢性変化に着目して— 葛城病院リハビリテーション科	小西	英樹
1-13-8-7	脳損傷者の運転再開時期についての後方視的検討 東京都リハビリテーション病院リハビリテーション科	武原	格
1-13-8-8	右大脳半球の脳卒中中は運転技能に必要な認知機能に深く関わっている 信愛会日比野病院リハビリテーション科	濱	聖司
1-13-8-9	自動車運転評価を行った脳卒中後の80代の症例 秋田県立リハビリテーション・精神医療センターリハビリテーション科	境	梨沙

第 14 会 場 (6月10日)

一般口演 9

8:40 ~ 9:40

座長/野々垣 学

脊髄損傷

1-14-1-1	脊髄損傷による下肢深部感覚障害が歩行能力に及ぼす影響 独立行政法人労働者健康安全機構総合せき損センターリハビリテーション科	林	哲生
1-14-1-2	対数関数モデルを利用した頸髄損傷後の上肢筋力の回復予測 国立病院機構村山医療センターリハビリテーション科	山内	利紗
1-14-1-3	自己報告形式の脊髄障害自立度評価法の日本語版作成と妥当性の検討(第2報) 関西医科大学リハビリテーション医学講座	竹内	翔
1-14-1-4	脊髄損傷データベース研究—ASIA機能尺度の変換と歩行能力との関連 山口労災病院リハビリテーション科	富永	俊克
1-14-1-5	演題取り下げ		
1-14-1-6	脊髄損傷者に対する低FODMAP食がもたらす腸管内ガスと腸内細菌叢の変化 名古屋市立大学大学院医学研究科リハビリテーション医学教室	小林	尚史
1-14-1-7	左右差のある四肢不全麻痺を呈した高齢者中心性頸髄損傷の一例 兵庫医科大学リハビリテーション科	兵谷	真司
1-14-1-8	Expert Opinion 症例報告:頸髄不全損傷AIS Cに対してどう対処するか 社会医療法人愛仁会愛仁会リハビリテーション病院リハビリ科	住田	幹男
1-14-1-9	脊髄損傷患者の車椅子駆動時の活動強度(METs)算出の試み 神奈川リハビリテーション病院リハビリテーション科	立花	佳枝

一般口演 10

9:50 ~ 10:50

座長/松岡美保子

脊髄損傷・骨粗鬆症

1-14-2-1	頸髄損傷患者の急性期治療中に脳梗塞を合併した1例 和歌山県立医科大学医学部リハビリテーション医学講座	持田	賢志
1-14-2-2	頸髄損傷の呼吸管理に高容量一回換気量での人工呼吸と機械による咳介助を導入した 効果についての報告..... 大阪急性期・総合医療センターリハビリテーション科	土岐	明子
1-14-2-3	頸髄損傷回復期において高回転型骨粗鬆症による高Ca血症を合併した一例 吉備高原医療リハビリテーションセンターリハビリテーション科	田中	聖慈
1-14-2-4	脊髄損傷者における骨密度の変化と麻痺領域での骨折の特徴 吉備高原医療リハビリテーションセンターリハビリテーション科	池田	篤志
1-14-2-5	大腸内視鏡検査前処置時に自律神経過反射を認めた脊髄損傷者の1例 川崎医科大学検査診断学(内視鏡・超音波)	中藤	流以
1-14-2-6	ビスホスホネート製剤の治療効果に対する、握力の影響 昭和大学医学部整形外科学講座	星	瑛里子
1-14-2-7	脳血管疾患患者における骨粗鬆症とサルコペニア 社会医療法人三和会りんくう永山病院リハビリテーション科	田中	雅博
1-14-2-8	当院回復期リハビリテーション病棟入院患者に対する体組成および骨密度評価 国際医療福祉大学市川病院リハビリテーション科	尾崎	尚人
1-14-2-9	当院の一般臨床における骨粗鬆症治療 東大阪病院	仲田	公彦

一般口演 11 11:00 ~ 12:00 座長/中川 幸洋

脊椎疾患

- 1-14-3-1 最小侵襲脊椎安定術とリハビリテーション治療によりADLが著明に改善した高齢者の
腰椎破裂骨折の1例..... 京都府立医大大学院運動器機能再生外科学 (整形外科) 長江 将輝
- 1-14-3-2 強直性脊椎病変に伴う脊椎骨折を繰り返した2症例
..... 札幌医科大学整形外科 福土龍之介
- 1-14-3-3 骨粗鬆症性新鮮椎体骨折に対する最小侵襲脊椎安定術-抜釘症例の検討-
..... 京都第二赤十字病院リハビリテーション科 八田陽一郎
- 1-14-3-4 成人脊柱変形術後の隣接関節障害としての股関節症
..... 和歌山県立医科大学整形外科講座 神前 拓平
- 1-14-3-5 転移性頸椎腫瘍に対する頸椎固定術後のリハビリテーション評価
..... 奈良県立医科大学整形外科 石田由佳子
- 1-14-3-6 当科で手術に至ったAdult idiopathic scoliosis (AdIS) の治療成績と傾向
..... 高松赤十字病院整形外科 三代 卓哉
- 1-14-3-7 腰椎単椎間後方椎体間固定術におけるexpandable cageの短期成績-画像的比較検討-
..... 高松赤十字病院整形外科 玉置 俊輔
- 1-14-3-8 腰部脊柱管狭窄症に対する低侵襲椎弓切除後の腰痛に関する検討
..... 九州大学病院リハビリテーション科 川口 謙一
- 1-14-3-9 腰部脊柱管狭窄症手術患者における頸髄圧迫病変 — tandem spinal stenosis の臨床的特徴と経過—
..... 京都府立医大大学院運動器機能再生外科学 (整形外科) 外村 仁

一般口演 12 13:50 ~ 14:50 座長/金本 隆司

筋力・バランス・動作解析・活動量

- 1-14-4-1 加圧トレーニングの効果
..... 岐阜大学大学院医学系研究科骨関節再建外科学先端医療講座リハビリテーション科 青木 隆明
- 1-14-4-2 バランス練習アシストロボット (BEAR) を用いた入院患者の課題別バランス学習曲線の検討
..... 藤田医科大学医学部ロボット技術活用地域リハビリ医学 松浦 広昂
- 1-14-4-3 MMTの概念を利用したブリッジ運動の筋力検査作成の試み —Ability for Basic Movement
Scale 2との関係— 東京慈恵会医科大学リハビリテーション医学講座 中山 恭秀
- 1-14-4-4 後方矯正固定術後5年経過した成人脊柱変形患者の筋力・歩行能力
..... 浜松医科大学医学部附属病院リハビリテーション科 永房 鉄之
- 1-14-4-5 京丹後地域在住高齢者の座位行動・身体活動量と運動機能に関する調査
..... 京都府立医科大学大学院リハビリテーション医学 新庄 浩成
- 1-14-4-6 歩数計を用いたモニタリング介入が歩行能力に及ぼす効果：システムティックレビュー
..... 国立長寿医療研究センター健康長寿支援ロボットセンター 大高 恵莉
- 1-14-4-7 高齢女性におけるQOL評価別身体能力
..... 神戸大学大学院医学研究科整形外科 西本 華子
- 1-14-4-8 3D加速度センサー (J-style™) を用いた直立座位姿勢モニタリングシステムの試み
..... 藤田医科大学医学部ロボット技術活用地域リハビリ医学 太田喜久夫
- 1-14-4-9 人工股関節全置換術前後の活動量と患者満足度
..... 山口大学大学院医学系研究科整形外科 坂井 孝司

一般口演 13 15:00 ~ 16:00 座長/

動作解析・活動量

- 1-14-5-1 脳卒中患者に対する短下肢装具の足関節背屈の効果 —システムティックレビュー・
メタアナリシス— 昭和大学医学部リハビリテーション医学講座 和田 義敬
- 1-14-5-2 三次元歩行解析に用いるフーリエ変換の単純化の検討
..... 埼玉石心会病院整形外科 小谷野 岳
- 1-14-5-3 機能性インソールが歩行に与える影響
..... 群馬大学大学院医学系研究科リハビリテーション医学 田澤 昌之
- 1-14-5-4 歩行動画観察による病的歩容分析の検者間信頼性に関する研究
..... 社会医療法人信愛会暇生会脳神経外科病院リハビリテーション科 寺田 幸恵
- 1-14-5-5 車椅子駆動中の体幹・骨盤角度の検討
..... 藤田医科大学医学部リハビリテーション医学I講座 竹尾 淳美
- 1-14-5-6 人工股関節全置換術前後における姿勢変化による spinopelvic parameter の変化と
股関節可動域の関係..... 山口大学大学院医学系研究科整形外科 松木 佑太

1-14-5-7	人工股関節全置換術前後のPelvic Incidenceと骨頭中心位置の変化量の関係 山口大学大学院医学系研究科整形外科学整形外科	松木 佑太
1-14-5-8	側弯症診療での骨盤傾斜の画像所見から脚長不等の診断に至った2例 京都府立医科大学大学院医学研究科運動器機能再生外科学(整形外科)	高取 良太
1-14-5-9	人工股関節全置換術患者におけるHip-Spineアライメントと股関節周囲筋との関係 横浜市立大学整形外科	崔 賢民

一般口演 14	16:10 ~ 17:10	座長/名護 健
---------	---------------	---------

動作解析・活動量・基礎・新機器など

1-14-6-1	歩行機能の回復が遅延した脊髄硬膜外腫瘍の2手術例 千葉大学医学部附属病院リハビリテーション部	深田 亮
1-14-6-2	脳卒中片麻痺患者における歩行時の前方推進力向上に寄与するTLA構成因子の検討 関西医科大学リハビリテーション医学講座	鈴木 良和
1-14-6-3	脳卒中片麻痺者における歩行立脚期の足底圧と歩行能力との関係 城西国際大学福祉総合学部理学療法学科	谷内 幸喜
1-14-6-4	搔破行動の運動学的分析 長崎大学大学院医歯薬学総合研究科保健科学分野	小関 弘展
1-14-6-5	重度上肢運動障害例に対する新たな評価システムの開発 国立循環器病研究センター脳血管リハビリテーション科	横田 千晶
1-14-6-6	異なった歩行速度におけるCOP軌跡の違い—健常成人での検討— 日本医科大学大学院医学研究科リハビリテーション学分野	青柳陽一郎
1-14-6-7	5/6腎摘除慢性腎不全ラットにおける長期的運動の腎間質線維化因子への影響 東北医科薬科大学医学部リハビリテーション学	伊藤 修
1-14-6-8	5/6腎摘除慢性腎不全ラットにおける長期的運動の腎レニン・アンジオテンシン系への影響 東北医科薬科大学医学部リハビリテーション学	伊藤 修
1-14-6-9	ベルト電極式骨格筋電気刺激装置が不動性萎縮骨の強度に及ぼす効果 長崎大学大学院医歯薬学総合研究科保健科学分野	小関 弘展
1-14-6-10	多発性肝嚢胞モデルラットに対する長期的運動とメトホルミンの効果 東北大学大学院医学系研究科内部障害学分野	三浦 平寛

一般口演 15	17:20 ~ 18:20	座長/太田喜久夫
---------	---------------	----------

基礎・新機器など

1-14-7-1	競泳における重心移動を伴った呼吸様式の解明と呼吸リハビリテーションへの応用 東北大学大学院医学系研究科内部障害学分野	吉田 直記
1-14-7-2	若年成人におけるHUT, HDT時の内頸動脈, 内頸静脈, 椎骨動脈, 椎骨静脈血流量の変化 和歌山県立医科大学リハビリテーション医学講座	崎下 雄佑
1-14-7-3	EHD現象を利用したリハビリテーションにつなげるための駆血圧の検討 医療法人社団山本・前田記念会前田病院	前田 浩行
1-14-7-4	静電容量型センサ素子による足関節前方引き出し量計測と再現性評価 札幌医科大学医学部整形外科学講座	寺本 篤史
1-14-7-5	脊髄海綿状血管腫に対して摘出術後にロボットスーツHALを用いたリハビリテーションを行った一例 徳島大学病院リハビリテーション部	松田 拓
1-14-7-6	起立着座支援移動機器Qoloの対象症例の検討 筑波大学医学医療系リハビリテーション医学	清水 如代
1-14-7-7	頸髄損傷者に対する体温調節支援機器の開発 国立障害者リハビリテーションセンター障害者健康増進・運動医科学支援センター	緒方 徹
1-14-7-8	ヒト型抗FGF23モノクローナル抗体で歩容が改善したX染色体優性低リン血症性くる病の1例 鼓ヶ浦こども医療福祉センター整形外科	黒川 陽子
1-14-7-9	頸髄損傷に対する脂肪細胞由来再生幹細胞群(ADRCs)を用いた再生医療の治療成績(第3報) 熊本リハビリテーション病院リハビリテーション科	古閑 博明

一般口演 16	18 : 30 ~ 19 : 30	座長／石田 和也
---------	-------------------	----------

転倒・熱傷・褥瘡

1-14-8-1	高齢者転倒患者に対するMMSEの項目ごとの検討 帝京大学医学部附属病院リハビリテーション部	西原 将太
1-14-8-2	急性期病院入院患者におけるリハビリテーション中の転倒・転落の分析 徳島大学病院リハビリテーション部	佐藤 紀
1-14-8-3	頸椎性脊髄症における転倒関連因子の検討と術後の変化 東京医科大学病院整形外科分野	菊地 大樹
1-14-8-4	当院回復期病棟での転倒報告からの一考察 若葉会若葉病院リハビリテーション科	甘井 努
1-14-8-5	多職種連携により高齢者の転倒リスクの軽減ができた一例 行徳総合病院リハビリ科	御子神由紀子
1-14-8-6	回復期リハビリテーション病棟で褥瘡に対し局所陰圧閉鎖療法を行った2症例 ツカザキ病院総合内科	庄野 文恵
1-14-8-7	マイクロニードル技術を利用した新しい褥瘡面の止血治療法 和歌山県立医科大学附属病院循環器内科	横山 真央
1-14-8-8	左大腿骨転子下骨折後に左大転子部に褥瘡を起こし、インプラント抜去となった 胸髄損傷の一例 藤枝市立総合病院リハビリテーション科	片山 直紀

第 15 会 場 (6月10日)

一般口演 17	8 : 40 ~ 9 : 40	座長／内山 侑紀
---------	-----------------	----------

COVID-19 (1)

1-15-1-1	当院における重症COVID-19患者の人工呼吸器離脱を目指した呼吸リハビリテーションについて 東京医科歯科大学リハビリテーション科	酒井 朋子
1-15-1-2	ECMO管理を行ったCOVID-19患者7例に対する当院のリハビリテーション治療 東京医科歯科大学医学部リハビリテーション科	関 淳
1-15-1-3	当院での重症COVID-19患者に対するリハビリテーションと予後についての検討 近畿大学医学部リハビリテーション医学	村上 沙織
1-15-1-4	COVID-19患者に対するリハビリテーション依頼の現状調査 帝京大学医学部リハビリテーション医学講座	本田 祐士
1-15-1-5	当院におけるCOVID-19中等症患者に対するモニター管理下のリモートリハビリテーション 東京医科歯科大学リハビリテーション科	酒井 朋子
1-15-1-6	COVID-19陽性患者に対するリハビリテーション治療の文献学的考察 茨城リハビリテーション病院	篠田 雄一
1-15-1-7	COVID-19治療後患者に対する廃用リハビリテーションの重要性 博愛記念病院	元木 由美
1-15-1-8	COVID-19感染患者に対するADL維持向上体制加算を活用した取り組み 県立広島病院リハビリテーション科	中西 徹
1-15-1-9	COVID-19患者のリハビリテーション治療の後方視的検討 兵庫医科大学リハビリテーション科	内山 侑紀

一般口演 18	9 : 50 ~ 10 : 50	座長／藤井 良憲
---------	------------------	----------

内部障害 (1)

1-15-2-1	回復期リハビリテーション病院入院時の酸化LDLの評価 医療法人社団石鏡会京都田辺記念病院リハビリテーション科	伊藤 倫之
1-15-2-2	横隔膜エコーによるCOPD患者の過膨張の評価と運動耐容能との関連 近畿大学医学部リハビリテーション医学	東本 有司
1-15-2-3	下肢持久力トレーニングを含む呼吸リハビリテーションが安定期COPD患者の呼吸困難感に 及ぼす影響：メタ解析 近畿大学医学部リハビリテーション医学	東本 有司
1-15-2-4	脳死肝移植の予後に骨格筋量・筋質が与える影響に関する検討 神戸大学大学院リハビリテーション機能回復学	大西 宏和
1-15-2-5	特発性間質性肺炎における6分間歩行試験中のSpO2最低値と到達時間の関係性 浜松医科大学医学部附属病院リハビリテーション科	有賀 隆裕

1-15-2-6	16年間 COPD IV期の外来呼吸リハを継続し、緩和期を迎えた1症例 京都桂病院リハビリテーションセンターリハビリテーション科 宮崎 博子
1-15-2-7	下肢感染症で救急搬送された高CK血症を伴う症例のリハビリテーション結果 日本生命病院リハビリテーション科 平林 伸治
1-15-2-8	高齢者大動脈弁狭窄症手術症例（経カテーテル vs. 外科的）の入院日数に影響する要因の検討 東京都健康長寿医療センターリハビリテーション科 金丸 晶子
1-15-2-9	高齢2型糖尿病患者における認知機能、筋力低下、インスリン分泌低下との関連 順天堂大学附属順天堂東京江東高齢者医療センターリハビリテーション科 高倉 朋和

一般口演 19	11:00 ~ 12:00	座長/白石 裕一
---------	---------------	----------

内部障害 (2)

1-15-3-1	演題取り下げ
1-15-3-2	糖尿病教育入院における運動療法の効果に関する検討 社会福祉法人仁生社江戸川病院 森 俊子
1-15-3-3	入院療養は心肺機能を低下させるか？—CPXを用いた経過をみた肺サルコイドーシスの1例— 葛城病院リハビリテーション科 小西 英樹
1-15-3-4	重症大動脈弁狭窄症を合併した超高齢女性に大腿骨頸部骨折術後の回復期リハビリテーション治療を行った1例 西記念ポर्टアイランドリハビリテーション病院リハビリテーション科 上原 寛絵
1-15-3-5	回復期リハビリテーション病棟において在宅酸素療法の導入が必要であった肺血栓症後の1例 京都近衛リハビリテーション病院リハビリテーション科 児玉 直俊
1-15-3-6	Platypnea-Orthodeoxia Syndrome に対する卵円孔閉鎖術の有用性；3症例での検討 昭和大学医学部内科学講座脳神経内科学部門 水間 啓太
1-15-3-7	下肢マッサージ・運動器具使用を契機に急速に狭窄が進行した大腿膝窩動脈病変を有する閉塞性動脈硬化症の1例 国際医療福祉大学病院血管外科 洞口 哲

一般口演 20	13:50 ~ 14:50	座長/惠飛須俊彦
---------	---------------	----------

リハビリテーション診療

1-15-4-1	当科主催の骨転移カンファレンスにおける取り組み 名古屋大学医学部附属病院リハビリテーション科 山口 英敏
1-15-4-2	骨転移患者リハビリテーション医療におけるリハビリテーション科医の役割 筑波大学附属病院リハビリテーション科 村上 真慧
1-15-4-3	骨転移患者の自宅退院に向けた地域連携の試み～退院前訪問指導、訪問リハビリテーションとのカンファレンス 独立行政法人国立病院機構埼玉病院リハビリテーション科 大森まいこ
1-15-4-4	保険診療でリハビリテーション治療を受けている患者の年齢分析 亀田メディカルセンターリハビリテーション科 小山 照幸
1-15-4-5	脳神経内科疾患の在宅療養に対するオンラインリハビリテーション医療 わかくさ竜岡リハビリテーション病院リハビリテーション科 野崎 園子
1-15-4-6	嚥下改善術後のオンラインカンファレンスがリハビリテーション医療に有用であった脳卒中後難治性嚥下障害 わかくさ竜岡リハビリテーション病院内科 松本佐和子
1-15-4-7	ネット上におけるリハビリテーション関連クエリの検索ボリュームと検索結果 宮崎大学医学部整形外科 山口洋一朗
1-15-4-8	造血幹細胞移植を受ける血液腫瘍患者に対するリハビリテーション医療実施状況に関する調査 産業医科大学医学部公衆衛生学 松垣竜太郎

一般口演 21	15:00 ~ 16:00	座長/森田 光哉
---------	---------------	----------

リハビリテーション診療・合併症

1-15-5-1	回復期リハビリテーション病棟入院中の状態悪化により死亡に至った症例の検討 藤田医科大学医学部リハビリテーション医学I講座 前田 寛文
1-15-5-2	回復期リハビリテーション病棟における深部静脈血栓症に対するDダイマー測定の有用性について 寿泉堂香久山病院脳神経外科 佐藤 正憲
1-15-5-3	当院におけるトレフィン症候群の頻度や関連する臨床的特徴 川崎医科大学リハビリテーション医学教室 新井 伸征
1-15-5-4	リハビリテーション治療経過中に声門下肉芽による気道狭窄症状が顕在化した気管内挿管後の小児の1例 筑波大学附属病院リハビリテーション科 渡慶次香代
1-15-5-5	胸椎変形は義足歩行能力に影響する 赤羽リハビリテーション病院リハビリテーション科 金 民大

1-15-5-6	当院回復期リハビリテーション病棟における脳卒中後の睡眠障害についての検討 横浜新都市脳神経外科病院リハビリテーション科	浅井 泰雅
1-15-5-7	回復期リハビリテーション病棟における脳卒中後てんかん発作症例の調査 東京湾岸リハビリテーション病院リハビリテーション科	平松和嗣久
1-15-5-8	心肺停止蘇生後の低酸素脳症に発症した下肢異所性骨化症の2例 近畿大学医学部リハビリテーション科	糸数 万紀
1-15-5-9	脊髄梗塞の術後リハビリテーション治療中に異所性骨化・難治性褥瘡・骨髄炎を合併した1症例 西宮協立リハビリテーション病院	賀来 智志
1-15-5-10	頸髄損傷患者に起こる尾骨骨折とその合併症 国立障害者リハビリテーションセンター自立支援局	前野 崇

一般口演 22	16 : 10 ~ 17 : 10	座長／荒川 英樹
---------	-------------------	----------

合併症

1-15-6-1	セフトリアキソン 2g/日 5日間の投与で偽胆石を生じたパーキンソン病の1例 熊本機能病院リハビリテーション科	中西 俊人
1-15-6-2	意識消失後の正座姿勢により発生した両下腿コンパートメント症候群に対する リハビリテーションの経験..... 洛西シミズ病院リハビリテーション科	斎藤 卓仁
1-15-6-3	回復期リハビリテーション病棟入院中に左総腸骨静脈に深部静脈血栓症を発症した一例 関西電力病院リハビリテーション科	平野 博久
1-15-6-4	頸椎後方除圧術後の上肢麻痺に対するドリル掘削時冷却水使用による予防効果 徳島赤十字病院整形外科	藤井 幸治
1-15-6-5	大腿骨近位部骨折患者の術前 DVT について 協和会協立病院整形外科	佐々木 聡
1-15-6-6	抗凝固療法中に殿部筋肉内血腫を発症し、保存的加療で症状改善に至った1例 加治木温泉病院リハビリテーション科	大田 篤
1-15-6-7	前立腺癌進行期に脳梗塞を発症し、回復期リハビリテーションにて良好な機能回復と自宅退院を達成し た一例..... 東京都リハビリテーション病院リハビリテーション科	佐伯まどか
1-15-6-8	度重なる感染で難渋した重症頭部外傷の1例 愛仁会リハビリテーション病院リハビリテーション科	砂田 一郎
1-15-6-9	経管投与中に門脈気腫を発症した2症例 みどりヶ丘病院リハビリテーション科	坂本 洋子

一般口演 23	17 : 20 ~ 18 : 20	座長／高杉紳一郎
---------	-------------------	----------

教育・管理運用

1-15-7-1	脳卒中リハビリテーション診療の頻出語とその変遷—計量テキスト分析による学会抄録の調査 西宮協立脳神経外科病院リハビリテーション医学	小山 哲男
1-15-7-2	理学療法分野でのランダムイズドコントロール研究に対するコクランリスクオブバイアス 2.0 の 評価の経験..... 奈良県立医科大学麻酔科学	田中 優
1-15-7-3	療法士を対象とした心肺蘇生シュミレーション教育を通じて 佐賀大学医学部付属病院リハビリテーション科	牟田 隆則
1-15-7-4	病院機能評価のリハビリテーション部門受審に対する職員アンケート 熊本機能病院リハビリテーション科	徳永 誠
1-15-7-5	当病院における内服薬減薬の取り組み～第1報～ 光心会諏訪の杜病院リハビリテーション科	田邊 馨
1-15-7-6	地域多機能型病院における回復期リハビリテーション病棟の転科転棟例の報告 市立伊勢総合病院リハビリテーション科	八木橋 恵
1-15-7-7	急性・回復・生活再建期のリハビリテーション医療の統括的運営の実際と成果 医療法人誠和会倉敷記念病院リハビリテーション部	伊勢 眞樹
1-15-7-8	リハビリテーション科入院併診治療中の死亡退院症例について 東京慈恵会医科大学葛飾医療センターリハビリテーション科	豊田紫央李
1-15-7-9	急性期病院に併設した回復期リハビリテーション病棟の重症度要件を満たすための体制づくり 竹田総合病院リハビリテーション科	永山 徹

COVID-19 (2)

- 1-15-8-1 COVID-19に対して自粛生活に対しての生活不活発病に関する研究
..... 在宅総合ケアセンター成城リハビリテーション科 渡辺 淳志
- 1-15-8-2 重症 COVID-19 患者における運動耐容能の長期経過
..... 横浜市立大学附属病院リハビリテーション部 佐伯 拓也
- 1-15-8-3 COVID-19によって大学生の歩数はどのように変化したか—第2報—
..... 広島大学大学院医系科学研究科 浦辺 幸夫
- 1-15-8-4 当事者としての軽症 COVID-19 感染症の経験
..... 独立行政法人国立病院機構埼玉病院リハビリテーション科 佐久間克也
- 1-15-8-5 回復期病棟における COVID-19 クラスターの経験
..... 千葉大学病院浦安リハビリテーション教育センター 山中 義崇
- 1-15-8-6 回復期リハビリテーション病院で発生した COVID-19 感染状況と今後の対策
..... 麻生リハビリ総合病院リハビリテーション科 伊藤 大起
- 1-15-8-7 回復期リハビリテーション病棟で発生した COVID-19 の院内感染の問題点と今後の対策
..... 牧田リハビリテーション病院 猪飼 哲夫
- 1-15-8-8 リハビリテーション部門での COVID-19 対策と患者への介入経験
..... 山形大学医学部整形外科 成田 亜矢
- 1-15-8-9 COVID-19 パンデミックにおける当院回復期病棟の取り組み
..... 恵心会京都武田病院リハビリテーション科 横山 雅人

6月10日(木)

ポスター会場 (6月10日)

e ポスター (一般) 1

8:40 ~ 9:40

座長/野崎 園子

脳卒中

- 1-PE-1-1 慢性期脳卒中患者の同名半盲に対する視覚反復刺激の効果
..... 鹿児島大学大学院医歯学総合研究科リハビリテーション医学 原田 静代
- 1-PE-1-2 急性期に重篤な症候を呈したが、良好な経過をとった Babinski-Nageottes 症候群
..... 阪奈中央病院脳神経内科・リハビリテーション科 森下 真次
- 1-PE-1-3 半側空間無視、同名半盲の合併がみられた一例
..... 帝京大学医学部リハビリテーション科 大槻 玄太
- 1-PE-1-4 胸腔ドレーン洗浄中に脳空気塞栓症をきたした1症例について
..... 弘前脳卒中・リハビリテーションセンター内科 馬場 佳子
- 1-PE-1-5 初診時より白血球及び血小板増多を認め、診断変更をした脳梗塞の1症例
..... 弘前脳卒中・リハビリテーションセンター内科 馬場 佳子
- 1-PE-1-6 脳卒中後の感覚障害のある麻痺側に生じた下肢閉塞性動脈疾患の3例
..... 佐久総合病院リハビリテーション科 菊屋 朋
- 1-PE-1-7 被殺出血による片麻痺を呈した100kg 越えの患者に多職種間のチーム医療を実践し
社会生活復帰を果たした一例..... 埼玉みさと総合リハビリテーション病院 吉田 誠吾
- 1-PE-1-8 演題取り下げ

e ポスター (一般) 2

9:50 ~ 10:50

座長/奥田 佳延

脳卒中・頭部外傷

- 1-PE-2-1 回復期リハビリテーション病棟に入院された高齢脳出血患者の屋内移動転帰予測2
..... 亀田総合病院リハビリテーション科 佐藤 謙
- 1-PE-2-2 慢性脳卒中者の総合的追跡調査 (第18報) 発病15年間 PSD (Post Stroke Depression) と
QOLの推移と相関性..... 金城大学医療健康学部 澤 俊二
- 1-PE-2-3 脳出血後の麻痺による痙性に対して、ボツリヌス療法施行し、在宅寝たきり生活から
ADL改善をした一例..... 豊田えいせい病院リハビリテーション科 横須賀亮光
- 1-PE-2-4 再発脳卒中におけるリハビリテーション後の機能予後の検討
..... 弘前脳卒中リハビリテーションセンターリハビリテーション科 中村 太源
- 1-PE-2-5 回復期リハビリテーション病棟入院患者における認知改善度および年齢と
入退院時 ADL の関係..... 藤田医科大学七栗記念病院 岡本さやか

1-PE-2-6	脳卒中患者におけるMRI VSRAD検査 栃木県立リハビリテーションセンター	秋本 千鶴
1-PE-2-7	交通外傷後の生活期に運動期合併症を生じた小児の二例 北海道立子ども総合医療・療育センターリハビリテーション科 (小児)	幅田 有美
1-PE-2-8	外傷性タウオパチーと考えられる症例 医療法人三九会三九朗病院リハビリテーション科	小池 知治

e ポスター (一般) 3	11:00 ~ 12:00	座長 /
---------------	---------------	------

脳性麻痺・脳疾患

1-PE-3-1	PIBBSを用いた新生児の哺乳障害についての検討 東京都立小児総合医療センターリハビリテーション科	和田 勇治
1-PE-3-2	Fontan型手術待機中の単心室性先天性心疾患を有する脳性麻痺児に対してリハビリテ ーション治療を行った経験 北海道立子ども総合医療・療育センターリハビリテーション科 (小児)	堀田 智仙
1-PE-3-3	麻痺性股関節脱臼に対して手術加療を行った重症血友病児の1例 奈良県立医科大学整形外科	米田 梓
1-PE-3-4	回復期リハビリテーション病棟退院後に意識障害にて再入院となり、診断に苦慮した 橋本脳症の1症例..... 和歌山生協病院リハビリテーション科	土生 晃之
1-PE-3-5	小児のインフルエンザ脳症後遺症に対するリハビリテーション経過 西記念ポर्टアイランドリハビリテーション病院内科	宮本 康佑
1-PE-3-6	軽度認知障害 (MCI) 専門外来の初診患者の認知機能と診断に関する検討 東京都健康長寿医療センターリハビリテーション科	加藤 貴行
1-PE-3-7	NPSLEに対し、急性期病院と回復期病院で連携しエンドキサンパルス療法を行った一例 三九朗病院リハビリテーション科	高杉 浩司
1-PE-3-8	IT活用シームレスリハビリテーション治療の試み 豊田地域医療センターリハビリテーション科	浅野 智也
1-PE-3-9	骨盤骨折のリハビリテーション治療中にWernicke脳症と診断した1例 京都武田病院リハビリテーション科	小川 博之

e ポスター (一般) 4	13:50 ~ 14:50	座長 / 村岡 香織
---------------	---------------	------------

脊髄損傷・脊髄疾患

1-PE-4-1	バクロフェン髄注療法において薬液供給ポンプを大腿内側部に植込んだ一例 村山医療センター整形外科	竹光 正和
1-PE-4-2	頸髄損傷患者に対するバクロフェン髄注療法の小経験 奈良県立医科大学整形外科	藤井 宏真
1-PE-4-3	脊髄障害患者の深部感覚障害が歩行およびバランス機能に与える影響: Case series study 大分大学医学部附属病院リハビリテーション部	坪内 優太
1-PE-4-4	Surfer's myelopathyによる排尿障害を透視下膀胱尿流動態検査で評価した1例 脳神経センター大田記念病院リハビリテーション科	近本 哲士
1-PE-4-5	急性期頸髄損傷に対し、排痰補助装置 (カフアシスト) を用いることにより気管切開術を 回避できた1例..... 千葉県救急医療センター整形外科	稲田 大悟
1-PE-4-6	産後育児に直面した社会的ハイリスク馬尾損傷患者の多職種支援にあたり作業療法士の 介入が有効であった1例..... 島根大学医学部リハビリテーション医学講座	濱崎 真由
1-PE-4-7	脊髄損傷症例の周産期管理 京都府立医科大学リハビリテーション医学教室	西郊 靖子
1-PE-4-8	脊髄損傷受傷後40年以上経過し発症した左坐骨部褥瘡の一例 筑波大学附属病院リハビリテーション科	平沢 伸広

神経筋疾患・末梢神経

1-PE-5-1	脊髄小脳失調症31型(SCA31)の上肢機能に対する入院集中リハビリテーションの効果 国立病院機構東名古屋病院脳神経内科	梶原 聡子
1-PE-5-2	筋萎縮性側索硬化症の呼吸障害に対する新たな客観的評価指標の検討 奈良県立医科大学附属病院脳神経内科	尾崎 麻希
1-PE-5-3	人工呼吸器を装着したパーキンソン病患者が多職種での退院支援により自宅復帰を果たした症例 熊本機能病院リハビリテーション科	木原 薫
1-PE-5-4	多職種連携により急性期病院から在宅に繋げ得た、頭血管障害を合併した筋強直性ジストロフィーの1例 兵庫県立尼崎総合医療センター脳神経内科	竹内 由起
1-PE-5-5	ステロイドミオパチーが疑われたClass4の重症筋無力症症例が自宅復帰した経験 高木病院リハビリテーション部	東 裕一
1-PE-5-6	尺骨神経脱臼とオーバーテーブルを用いた座位練習が発症の原因として疑われた肘部管症候群の1例 社会医療法人寿量会熊本機能病院リハビリテーション科	宮本 詩子
1-PE-5-7	好酸球性多発性血管炎性肉芽腫症(=好酸症)による末梢神経障害に対するリハビリテーションの経験 大原記念財団大原医療センターリハビリテーション科	萩原 賢一

骨関節症例

1-PE-6-1	人工股関節全置換術後早期に生じた腸腰筋血腫の1例 みどりヶ丘病院整形外科	池上 徹
1-PE-6-2	若年者の脛骨粗面裂離骨折の検討 南多摩クリニック整形外科	宮井 保尚
1-PE-6-3	反復性膝蓋骨脱臼に対する内側膝蓋大腿靭帯再建術後リハビリテーション介入により良好な術後経過を得た1例 滋賀医科大学整形外科学講座	熊谷 康佑
1-PE-6-4	両変形性膝関節症に対する人工膝関節全置換術後に足底板を併用し良好な術後経過を得た1例 滋賀医科大学整形外科学講座	熊谷 康佑
1-PE-6-5	外反変形を伴う変形性膝関節症に対して内側閉鎖式高位脛骨骨切り術を施行した1例 京都府立医大大学院スポーツ・障がい者スポーツ医学	中川 周士
1-PE-6-6	脳出血後遺症による右片麻痺が残存し、右大腿骨転子部骨折の手術後に右寛骨臼骨折を受傷した1例 昭和大学医学部リハビリテーション医学講座	村瀬 悠輔
1-PE-6-7	大腿骨近位部骨折患者の誤嚥性肺炎を予防する取り組み 香川県立中央病院リハビリテーション科	西村 彰代
1-PE-6-8	脳梗塞、肺塞栓、下肢静脈血栓症を合併した大腿骨頸部骨折で保存的加療後に手術を施行した1例 船橋市立リハビリテーション病院	関口 和哉

摂食嚥下障害・高次脳機能障害

1-PE-7-1	心臓血管外科周術期の嚥下障害 京都府立医科大学リハビリテーション医学教室	西郊 靖子
1-PE-7-2	回復期リハビリテーション病棟入院患者における、オトガイ舌骨筋面積の変化、骨格筋量指数との関連について 川崎医科大学リハビリテーション医学	西谷 春彦
1-PE-7-3	急性期病院における成人入院患者の残存歯・義歯の異物誤飲に関する検討 松江赤十字病院脳神経内科	福田 弘毅
1-PE-7-4	重度嚥下障害にて遠隔地に訪問し緊急入院治療を経て地元病院と連携してきた症例 社会医療法人健和会健和会病院リハビリテーション科	福村 直毅
1-PE-7-5	VE検査で喉頭蓋の咽頭後壁接触を認めた症例の特徴 いわてリハビリテーションセンター診療部	佐藤 義朝
1-PE-7-6	回復期における高次脳機能障害のリハとケアの推進2...ある一症例と病棟 タムス浦安病院リハビリテーション部	竹内 正人
1-PE-7-7	東京都北多摩北部高次脳機能障害支援普及事業のオンライン化への取り組み 国立病院機構東京病院リハビリテーション科	大野 洋平

脳卒中（ボツリヌス・痙縮）

- 1-PAK-1-1 慢性脳卒中患者にボツリヌス療法を継続的に行い屋内裸足歩行自立に至った1症例
..... 株式会社麻生飯塚病院リハビリテーション部 川満 謙太
- 1-PAK-1-2 慢性期脳卒中患者に対して継続したボツリヌス療法により介助量軽減に至った1症例
..... 株式会社麻生飯塚病院リハビリテーション部 川満 謙太
- 1-PAK-1-3 下肢痙縮患者に対するボツリヌス毒素注射後の歩行パラメータの変化
..... 藤田医科大学ばんだね病院リハビリテーション部 進藤 竜太
- 1-PAK-1-4 上腕二頭筋のボツリヌス治療について再考する～症例を通して～
..... 医療法人橘会東住吉森本リハビリテーション病院リハビリテーション科 岡崎たまき
- 1-PAK-1-5 足関節底屈筋群の過活動に起因する歩行時痛に対しボツリヌス療法を施行した橋出血
症例の経験..... 済生会山形済生病院リハビリテーション部 佐藤 公亮
- 1-PAK-1-6 回復期脳卒中片麻痺患者における定量的評価機器を用いた痙縮の経時変化—症例報告
..... 藤田医科大学病院リハビリテーション部 近藤 輝
- 1-PAK-1-7 脳卒中リハビリにおける痙縮治療時期の検討—症例報告—
..... 公益社団法人山梨勤労者医療協会石和共立病院入院リハビリテーション室 深沢 希望
- 1-PAK-1-8 当院でのボツリヌス治療におけるセラピストによるエコーの取り組みと課題
..... 麻生飯塚病院リハビリテーション部 渡邊 亜弥

脳卒中（電気・物理療法）

- 1-PBK-1-1 新規デバイスを用いた手指使用量の定量的評価—脳卒中右利き右麻痺者、右利き左麻痺者
の違いに着目して—..... 湘南慶育病院リハビリテーション部 山本 直弥
- 1-PBK-1-2 低頻度反復性経頭蓋磁気刺激と集中的作業療法の併用療法（NEURO?）の麻痺側手指の
重症度別の治療効果..... 京都大原記念病院リハビリテーション部 鹿野 純平
- 1-PBK-1-3 重度感覚障害を呈した回復期脳卒中片麻痺患者のReoGo-Jと振動刺激療法の訓練効果
..... 弘前脳卒中・リハビリテーションセンター作業療法室 戸澤 賢一
- 1-PBK-1-4 小脳梗塞患者に対する歩行訓練と全身振動運動の併用は歩行・バランス能力を改善させる：
症例報告..... 社会医療法人三車会貴志川リハビリテーション病院リハビリテーション部 桑田 一記
- 1-PBK-1-5 痺側手指内在筋に対するCI療法変法と装具療法の併用した—症例
..... 聖隷福祉事業団浜松市リハビリテーション病院リハビリテーション部 甲斐 淳平
- 1-PBK-1-6 重度運動麻痺患者に対して機能的電気刺激と課題指向型練習を併用し室内杖歩行自立に
至った1症例
..... 医療法人えいしん会岸和田リハビリテーション病院リハビリテーションセンターリハビリテーション科 近藤 拓矢
- 1-PBK-1-7 2種類の電気刺激装置を併用し家事での上肢参加に至った症例—回復時期に合わせた
電気刺激装置の選定—..... 公益財団法人操風会岡山リハビリテーション病院 河田 秀平
- 1-PBK-1-8 実用手獲得を目的とした合目的電気刺激療法—維持期脳卒中患者—症例への試み—
..... 医療法人社団幸泉会高田上谷病院通所リハビリテーション 藤田 采加
- 1-PBK-1-9 慢性重度片麻痺脳卒中患者に対する合目的電気刺激療法による事象関連電位の変化
（事例報告）..... 大阪河崎リハビリテーション大学 南 征吾
- 1-PBK-1-10 促通機能付き前腕回内・回外ロボット（PR2）訓練の慢性期片麻痺例への安全性と有用性
の検討..... 促通反復療法研究所<川平先端リハラボ> 佐々木由紀恵

脳卒中（症例）

- 1-PCK-1-1 恐怖心を軽減する介助方法の統一により座位姿勢が安定し食事が自己摂取できるように
なった一例..... 医療法人社団石鐘会京都田辺記念病院看護部 山形 貴寛
- 1-PCK-1-2 下肢での車椅子駆動による機能と活動向上の可能性：症例報告
..... 東海記念病院リハビリテーション部 加藤 彩葉
- 1-PCK-1-3 脳卒中回復期にある記憶障害患者に対する、SNS（LINE）の活用推進に関する報告
..... 埼玉県総合リハビリテーションセンター看護部 千葉 幸一
- 1-PCK-1-4 演題取り下げ
- 1-PCK-1-5 視覚障害者夫婦における夫の脳卒中片麻痺発症にて、リハビリテーションは何に難渋したか
..... 滋賀県立総合病院リハビリテーション科 竹村 壮司
- 1-PCK-1-6 脳梗塞患者に対して転倒恐怖心に着目し、活動量向上を目指した—症例
..... JA静岡厚生連遠州病院リハビリテーション科 澤中 愛

1-PCK-1-7	演題取り下げ		
1-PCK-1-8	両側内包膝部梗塞を呈し、重度高次脳機能障害を呈した一例 鶴岡協立リハビリテーション病院リハビリテーション技士部	佐藤 弘人	
1-PCK-1-9	転倒したままで救急搬送された高CK血症を伴う脳血管障害と慢性硬膜下血腫患者の搬送前の状況 日本生命病院リハビリテーション室	安達 幸恵	
1-PCK-1-10	多職種連携と社会資源の利用により就職活動まで支援できた脳幹部出血片麻痺の1例 城山病院リハビリテーション科	中山 真希	

e ポスター (関連専門職) 25

8:40 ~ 9:35

座長/森

憲司

脳卒中 (その他②)

1-PDK-1-1	進行性脳卒中に対し早期離床の判断に難渋した症例 医療法人社団東京巨樹の会東京品川病院リハビリテーション科	高橋 啓太	
1-PDK-1-2	運動観察時から観察後における脊髄前角細胞の興奮性変化 医療法人社団石鍵会リハビリテーション部	林 哲弘	
1-PDK-1-3	運動イメージ中の映像の有無が脊髄前角細胞の興奮性に与える影響 田辺中央病院リハビリテーション科	松原 広幸	
1-PDK-1-4	バランス障害を呈した脳梗塞の一例—眼球運動と片脚立位および歩行動作との関係性について— 社会医療法人スミヤ角谷リハビリテーション病院リハビリテーション科	吾妻 勇吹	
1-PDK-1-5	実環境から仮想環境への運動学習の転移 大分大学医学部附属病院リハビリテーション部	竹尾 雄飛	
1-PDK-1-6	右脳梗塞により意図的発声が困難となった一症例 社会医療法人若弘会わかさ竜岡リハビリテーション病院療法部	勝田 有梨	
1-PDK-1-7	体成分分析器を用いた立位姿勢と椅子座位姿勢での測定値の比較 豊田地域医療センターリハビリテーション科	山田 周平	
1-PDK-1-8	脳血管障害患者に対する運転リハビリテーション—実車運転の可否について— 国際医療福祉大学福岡保健医療学部作業療法学科	松下 航	
1-PDK-1-9	hitoe? システムを利用した回復期病棟入院患者の夜間安静時心拍数と1回拍出量の関係 藤田医科大学病院リハビリテーション部	鈴木 卓弥	
1-PDK-1-10	Pusher現象を伴った左片麻痺に対して視覚遅延フィードバックを実施した1例 森山脳神経センター病院リハビリテーション科	加藤 優一	
1-PDK-1-11	脳卒中後遺症患者における認知機能検査と運転シミュレータ検査の関連の分析—整形外科疾患患者との比較— 早良病院リハビリテーション部	林 和洋	

e ポスター (関連専門職) 2

9:45 ~ 10:35

座長/吉尾

雅春

脳卒中 (装具療法①)

1-PAK-2-1	重度片麻痺の早期リハビリテーションでは、長下肢装具による歩行訓練より起立—着席運動を推奨する— 医療法人羅寿久会浅木病院リハビリテーション科	高畑起世子	
1-PAK-2-2	長下肢装具ステップ練習可視化におけるIMUセンサー活用の検討 鶴岡協立リハビリテーション病院	伊藤 一樹	
1-PAK-2-3	長下肢装具歩行練習において理学療法士がフォーカスするポイント—筋活動賦活・関節可動性の観点から— 鶴岡協立リハビリテーション病院リハビリテーション技士部	酒井 尚子	
1-PAK-2-4	回復期脳卒中片麻痺患者における作製下肢装具の種類と大脳脚のFA比の関係性 ねりま健育会病院リハビリテーション部	樋口 明伸	
1-PAK-2-5	回復期リハビリテーション医療終了後に長下肢装具を使用した歩行練習を行い自宅退院が可能となった事例 秋津鴻池病院リハビリテーション部	福田 浩巳	
1-PAK-2-6	独居に必要な応用歩行を獲得し、自宅退院に至った重症脳卒中の一症例 兵庫医科大学ささやま医療センターリハビリテーション室	大畑 亮輔	
1-PAK-2-7	短下肢装具が片麻痺者の歩行に及ぼす影響—足関節運動機能障害の重症度による違い— 藤田医科大学保健衛生学部リハビリテーション学科	土山 和夫	
1-PAK-2-8	反張膝を認める片麻痺歩行に対する短下肢装具の効果—markerless動作解析装置による分析— 関西医科大学附属病院リハビリテーション科	倉本 仁	
1-PAK-2-9	脳卒中患者に対する自転車エルゴメーター、免荷リフト歩行による歩行速度の向上—シングルケーススタディー— 川崎医科大学付属病院リハビリテーションセンター	高橋 優人	
1-PAK-2-10	リハビリテーション医療に貢献するウェアラブルセンサの開発—第二報 起立着座動作の検証について— 藤田医科大学病院リハビリテーション部	平野明日香	

脳卒中（ロボット①）

- 1-PBK-2-1 片麻痺患者に対する足関節底屈アシスト歩行において麻痺側推進力を増加させるアシスト
タイミングの検討…………… 関西医科大学大学院医学研究科リハビリテーション医学 桑原 嵩幸
- 1-PBK-2-2 回復期脳卒中患者における HAL[®]自立支援用（単関節タイプ）の効果
…………… 鶴岡協立リハビリテーション病院リハビリテーション技士部 齋藤 邦
- 1-PBK-2-3 ウェルウォークによる監視歩行獲得へ寄与する体幹機能因子に関する検討
…………… がくさい病院回復期リハビリテーション部 山崎 泰志
- 1-PBK-2-4 片麻痺に対してロボットリハビリテーション訓練を行った脳出血患者の一例
…………… 国際医療福祉大学成田病院リハビリテーション技術部 篠崎 大輔
- 1-PBK-2-5 重度麻痺患者における歩行練習支援ロボット（ウェルウォーク WW-2000）使用の予備的結果
…………… わかくさ竜岡リハビリテーション病院療法部 奥野浩司郎
- 1-PBK-2-6 歩行補助具の使用を段階的に調整し平地歩行獲得に至った脳卒中片麻痺例
—Welwalkを用いた歩行練習において… 岡山リハビリテーション病院リハビリテーション部 大島 埴生
- 1-PBK-2-7 ウェルウォークを用いた歩行練習を行った頸髄損傷患者1例
…………… 京都地域医療学際研究所がくさい病院回復期リハビリテーション部 西尾 大智
- 1-PBK-2-8 ウェルウォーク WW-1000 とボツリヌス療法を併用したリコンディショニング患者の一例
…………… 西宮協立リハビリテーション病院リハビリテーション科 佐野 俊
- 1-PBK-2-9 重度片麻痺患者に対するウェルウォークの使用が運動機能及び歩行能力の改善に効果的であ
った一症例…………… 角谷リハビリテーション病院リハビリテーション部 田中 祥太
- 1-PBK-2-10 麻痺側の振り出し困難に対しウェルウォークを用いた歩行練習が有効であった左片麻痺例
…………… 京都地域医療学際研究所がくさい病院回復期リハビリテーション部 佐織 歩

脳卒中（その他①）

- 1-PCK-2-1 家族の希望に寄り添う支援が実現できた若年脳動静脈奇形破裂の1事例
…………… 医療法人春秋会城山病院地域医療連携室 鬼追 靖子
- 1-PCK-2-2 回復期病棟脳卒中患者における移動能力と体組成や栄養状態について
…………… 西記念ポर्टアイランドリハビリテーション病院リハビリテーション科 木下 晃
- 1-PCK-2-3 被殻・視床出血患者の急性期CT画像から機械学習による回復期リハビリテーション病棟
退院時の歩行自立予測
…………… 社会医療法人三車会貫志川リハビリテーション病院リハビリテーション部 中口 拓真
- 1-PCK-2-4 高齢脳卒中患者における Frailty index の推移と身体機能との関連性
…………… 六甲アイランド甲南病院リハビリテーション部 熊谷 聡
- 1-PCK-2-5 転倒恐怖感に着目した Pusher 現象の新評価法の開発と基準関連妥当性の検討
…………… 河北リハビリテーション病院セラピー部 鈴木 彩子
- 1-PCK-2-6 高次脳機能障害の有無が透析患者の日常生活に与える影響について
…………… 盛岡友愛病院リハビリテーション技術部 遠藤 信
- 1-PCK-2-7 脳血管疾患患者の既存骨折の有無と多面的要因について
…………… りんくう永山病院リハビリテーション課 今奈良 有
- 1-PCK-2-8 回復期リハビリテーション病棟患者に適した簡便な栄養スクリーニング法の検討
…………… 医療法人財団医道会十条武田リハビリテーション病院栄養科 岡本 梢
- 1-PCK-2-9 脳卒中片麻痺患者のデバイスを用いた重心移動促進エクササイズの開発
…………… ルネサンス元氣ジム港南台 荒田 遥
- 1-PCK-2-10 脊髄小脳神経回路の障害により歩行能力の低下を認めた症例
…………… 社会医療法人宏潤会大同病院リハビリテーション科 熊谷 健人

骨関節・軟部組織疾患（上肢・肩関節）

- 1-PDK-2-1 上腕骨外側上顆炎・内側上顆炎患者の特徴比較
…………… 北アルプス医療センターあづみ病院リハビリテーション科作業療法 宮澤 諒
- 1-PDK-2-2 上腕骨近位端骨折後の肩関節拘縮に対する持続的電気刺激下の促通反復療法と振動刺激の
併用療法の効果…………… おおとみりウマチ整形外科促通反復療法治療部門 黒田 涼介
- 1-PDK-2-3 反復性肩関節脱臼例の術後回復パターンの特徴
…………… 北アルプス医療センターあづみ病院肩関節治療センター 田島 泰裕

1-PDK-24	鏡視下腱板修復術術前の破局的思考は術後3カ月の肩関節機能と関連する 九州大学病院リハビリテーション部	河口 真之
1-PDK-25	腱板修復術後に装着する外転装具の違いが肩甲骨の位置に及ぼす影響 北アルプス医療センターあづみ病院肩関節治療センター	藤原あすか
1-PDK-26	腱板修復術後にCRPS様症状を出現させないための術後早期の目標可動域 北アルプス医療センターあづみ病院リハビリテーション科肩関節治療センター	御子柴和也
1-PDK-27	当院の肩関節周囲炎患者における「手を後方に回す動作」に対しての介入率 医療法人寿山会法人リハビリテーション部	白井 孝尚
1-PDK-28	首下がり症に対する運動療法の介入により前方注視可能となった2症例 東京医科大学病院リハビリテーションセンター	佐野 裕基
1-PDK-29	上肢運動の違いによる広背筋の椎骨部, 腸骨部, 肋骨部線維の筋電図積分値相対値変化について 園部病院リハビリテーション科	楠 貴光

e ポスター (関連専門職) 3

10:45 ~ 11:45

座長/下菌 英史

脳性麻痺 (発達障害・その他)

1-PAK-3-1	定型発達児における背臥位からの立ち上がり動作と月齢および運動発達の関係 東京都立大学健康福祉学部理学療法学科	石原 怜奈
1-PAK-3-2	定型発達児における、バイバイ動作と運動発達及び感覚統合の関係 東京都立大学健康福祉学部理学療法学科	栢川 琴美
1-PAK-3-3	定型発達児における全身関節弛緩性と月齢および粗大運動能力の関係 東京都立大学健康福祉学部理学療法学科	田村杜菜実
1-PAK-3-4	強度行動障害を伴う患者のリハビリテーションと多職種連携 —大腿骨頸部骨折術後から施設退院までの取組み— 国立病院機構肥前精神医療センターリハビリテーション科	大下恵美子
1-PAK-3-5	発達障害児の知的機能と支援ニーズの関連性について WISC-IV と IN-Child Record を用いて アマノリハビリテーション病院リハビリテーション部	梶岡早弥佳
1-PAK-3-6	ASD 児の乳幼児期における運動発達と感覚機能の関連について 医療法人ハートフルアマノリハビリテーション病院リハビリテーション部	川村美紀子
1-PAK-3-7	大学病院神経発達センターにおける患者特性について 国際医療福祉大学成田病院リハビリテーションセンター	伊藤太枝子
1-PAK-3-8	運動発達遅滞の予防に対して発達段階に着目した介入を行った超低出生体重児の一例 南砺市訪問看護ステーション	西村 卓朗
1-PAK-3-9	呼吸障害から粗大運動発達に遅れが生じリハビリテーション介入が有効だった一症例 茨城県立医療大学付属病院リハビリテーション部作業療法科	若菜 幸一
1-PAK-3-10	極低出生体重児における歩行獲得時期の検討 東京女子医科大学リハビリテーション部	内尾 優
1-PAK-3-11	13トリソミーにおける座位保持装置の導入時期の検討について—3症例を通じて— 高知大学医学部附属病院リハビリテーション部	細田 里南
1-PAK-3-12	知的障害特別支援学校高等部生徒における上肢協調運動の特徴と動的バランスとの関連 東京工科大学医療保健学部理学療法学科	楠本 泰士

e ポスター (関連専門職) 11

10:45 ~ 11:45

座長/杉浦 英志

脳性麻痺・その他の脳疾患

1-PBK-3-1	運動習慣のある歩行可能な痙性麻痺児者の呼吸機能と身体機能の特徴—Pilot study— 東京工科大学医療保健学部理学療法学科	楠本 泰士
1-PBK-3-2	成人脳性麻痺者に対しカーフレイズ動画を3ヶ月間継続して観察させた際の脊髄前角細胞の興奮性変化について 医療法人社団石鍵会リハビリテーション部	高崎 浩壽
1-PBK-3-3	脳性麻痺児の上肢痙縮に対して体外衝撃波を試行した経過報告 大阪発達総合療育センターリハビリテーション部	日高 渚
1-PBK-3-4	両麻痺児の上肢痙縮に対する体外衝撃波治療—クラッチ歩行への影響— 大阪発達総合療育センターリハビリテーション部	山根 果鈴
1-PBK-3-5	重度脳性麻痺ボッチャ選手の投球精度と自律神経活動の関連 大阪府立大学大学院総合リハビリテーション学研究所	居村 修司
1-PBK-3-6	脳膿瘍術後患者に対する急性期からの積極的な上肢集中練習と自動車運転支援の経験—事例報告— JA長野厚生連長野松代総合病院リハビリテーション部	小淵 浩平
1-PBK-3-7	回復期病棟退院後、活動量の低下とClaw Toeの遷延により裸足歩行獲得に難渋した髄膜腫術後の一症例 済生会山形済生病院リハビリテーション部	安井 大和

1-PBK-3-8	脳腫瘍摘出術後の足関節背屈制限と歩行障害に対する超音波療法とストレッチの併用効果 —症例検討— 苑田第三病院リハビリテーション科	川島 亮祐
1-PBK-3-9	大学病院で治療を受ける脳腫瘍患者の自動車運転能力について —神経膠腫群と髄膜腫群の比較— 宮崎大学医学部附属病院リハビリテーション部	小林 智之
1-PBK-3-10	歩行訓練を中心とした様々な刺激による重度意識障害患者の意識レベルの改善 岩手医科大学附属病院リハビリテーション部	高橋 克典
1-PBK-3-11	低酸素脳症障害に対するタイムプレッシャー下での作業療法の有効性 白浜はまゆう病院南紀白浜温泉リハビリテーションセンター	小谷 澄也
1-PBK-3-12	進行性レビー小体型認知症患者に対する取り組み —リハビリテーションと薬物療法— 永井病院リハビリテーション科	杉山 華保

e ポスター (関連専門職) 19 10:45 ~ 11:45 座長/牧野健一郎

脊髄損傷 (その他)・神経筋疾患 (神経変性疾患)・ポリオ

1-PCK-3-1	脊髄損傷競技者の自己健康管理の実態調査 千葉科学大学看護学部看護学研究科	長島 緑
1-PCK-3-2	障がい者スポーツを継続するための自己健康管理に関するインタビュー調査 太成学院大学看護学部看護学科	田村 玉美
1-PCK-3-3	脊髄損傷競技者の今後の健康不安とその行動についてのインタビュー調査 和洋女子大学看護学部看護学科	上松 恵子
1-PCK-3-4	車いす駆動方法の違いがエネルギー及び脂質消費に与える影響についての検討 医療法人社団石鎚会京都田辺中央病院臨床栄養部	小川貴美子
1-PCK-3-5	起立性低血圧によりADLが阻害された多系統萎縮症例に対するリハビリテーション治療経験 那智勝浦町立温泉病院	池田 礼奈
1-PCK-3-6	筋萎縮性側索硬化症における多職種連携診療“ALSクリニック”の活動とその成果報告に 関して..... 東邦大学医療センター大森病院リハビリテーション科	杉澤 樹
1-PCK-3-7	脊髄小脳変性症に対する短期集中リハビリテーション治療プログラム内容の前向き調査 森之宮病院神経リハビリテーション研究部	平松 佑一
1-PCK-3-8	脊髄小脳変性症患者に対する歩行速度抑制の効果 社会医療法人大道会森之宮病院リハビリテーション部理学療法科	田邊 憲二
1-PCK-3-9	球脊髄性筋萎縮症に対するHAL医療用下肢タイプの使用は身体活動量に影響を与える 公益財団法人田附興風会医学研究所北野病院リハビリテーション科	浦 慎太郎
1-PCK-3-10	亜急性連合性脊髄変性症により歩行障害を呈した症例に対する理学療法経験 横浜市立大学附属市民総合医療センターリハビリテーション部	中山 実優
1-PCK-3-11	ALS患者の意思決定支援のあり方に関する検討 国際医療福祉大学市川病院リハビリテーション科	浅川 孝司
1-PCK-3-12	ポリオ罹患患者における体組成計を用いたサルコペニアの有所見率 産業医科大学大学院リハビリテーション部	村上 武史

e ポスター (関連専門職) 27 10:45 ~ 11:45 座長/

神経筋疾患 (その他・基礎)・末梢神経障害

1-PDK-3-1	演題取り下げ		
1-PDK-3-2	ICU-AWと中枢神経障害に伴う運動麻痺との鑑別に難渋した一症例 大分大学医学部附属病院リハビリテーション部	片岡 高志
1-PDK-3-3	重度熱中症により横紋筋融解症を呈した後廃用症候群となった症例 —栄養管理と運動負荷量に着目— 十条武田リハビリテーション科	楠原 駿平
1-PDK-3-4	HIF-1 α を標的とした筋性拘縮の新規介入戦略の開発に関する研究 —電気刺激誘発性筋収縮運動に着目して..... 長崎大学生命医科学域 (保健学系)	本田祐一郎
1-PDK-3-5	高強度伸張性収縮トレーニングは特発性炎症性筋疾患モデルマウスの筋機能を改善する 札幌医科大学大学院保健医療学研究科	檜森 弘一
1-PDK-3-6	ベルト電極式骨格筋電気刺激を用いた筋収縮運動が筋性拘縮におよぼす影響 長崎大学大学院医歯薬学総合研究科保健学専攻理学療法学分野	吉村 萌華
1-PDK-3-7	Monteggia骨折後、後骨間神経麻痺を合併した症例に対する治療戦略 おおぞら病院リハビリテーション部	菊川ほのか
1-PDK-3-8	坐骨神経麻痺患者に対する高強度トレッドミル歩行訓練の効果と検証 岩手医科大学附属病院リハビリテーション科	高橋 瑠夏

- 1-PDK-3-9 左遠位型神経痛性筋萎縮症に対する自己訓練の工夫
 山口大学医学部附属病院リハビリテーション部 熊野 未来
- 1-PDK-3-10 神経筋電気刺激は脱神経に伴う筋原線維機能の低下を軽減する
 札幌医科大学大学院保健医療学研究科 芦田 雪
- 1-PDK-3-11 リハビリテーション介入による外傷性末梢神経損傷の神経回復基盤の解明
 名古屋市立大学大学院医学研究科リハビリテーション医学分野 浅井 勇人
- 1-PDK-3-12 めまい患者における運動器併存疾患が及ぼす影響について
 国立病院機構東京医療センターリハビリテーション科 水野 耕平

e ポスター (関連専門職) 4

13:50 ~ 14:35

座長/越智 光宏

脳卒中 (装具療法③)・頭部外傷

- 1-PAK-4-1 屋外環境が脳卒中患者の歩行に与える影響—足圧中心軌跡・足圧分布に着目して—
 医療法人福岡桜十字花畑病院リハビリテーション科 田代 耕一
- 1-PAK-4-2 重度片麻痺患者が杖歩行監視を獲得するも自宅退院に至らなかった症例
 —コロナ禍における介護不安感に着目—
 十条武田リハビリテーション病院リハビリテーション科 竹内 悠真
- 1-PAK-4-3 回復期リハビリテーション病院でコロナ禍により退院支援の課題が判明した1症例
 京都近衛リハビリテーション病院リハビリテーション部 岸 佑一
- 1-PAK-4-5 下肢装具チェックリスト有用性の検討
 健和会大手町病院リハビリテーション部 麻生 亮太
- 1-PAK-4-6 Body Lateropulsionを呈した二症例に対する外側ウェッジインソールを用いた歩行練習の
 効果 鶴飼リハビリテーション病院 佐伯 優美
- 1-PAK-4-7 外傷性能損傷による重度記憶障害例に対する間隔伸張法を用いた介入
 公益社団法人山梨勤労者医療協会石和共立病院入院リハビリテーション室 両角 政宣
- 1-PAK-4-8 頭部外傷後のリハビリテーション治療中に不整脈と心不全の合併で難渋した1例
 西記念ポर्टアイランドリハビリテーション病院リハビリテーション科 大坪 拓朗
- 1-PAK-4-9 背景因子の変化により回復期病棟からの転帰に難渋した頭部外傷後高次脳機能障害の1例
 京都大原記念病院リハビリテーション部 村上 真弓

e ポスター (関連専門職) 12

13:50 ~ 14:45

座長/小林 毅

脳卒中 (上肢)

- 1-PBK-4-1 脳卒中患者における上肢の運動戦略の即時的・長期的変化に関する動力学解析
 湘南慶育病院リハビリテーション部 楠原 時生
- 1-PBK-4-2 回復期脳卒中片麻痺患者への装着型随意運動介助電気刺激装置を用いた自主練習効果の予備的検討
 京都地域医療学際研究所がくさい病院回復期リハビリテーション部 儀島 大志
- 1-PBK-4-3 上肢麻痺に対して懸垂装置を用いた単関節HAL訓練が奏功した脳梗塞の1例
 医療法人社団心和会新八千代病院リハビリテーション科 小串 健志
- 1-PBK-4-4 脳卒中後軽度片麻痺となり、物品への到達動作が特異的に障害された事例へのロボット療法を実践した
 介入経験
 医療法人社団生和会徳山リハビリテーション病院リハビリテーション部 蒲 泰典
- 1-PBK-4-5 左視床出血により上肢運動失調を呈した脳卒中後回復期における症例に対するReoGo-Jを用いた訓練効
 果 一般財団法人黎明郷弘前脳卒中・リハビリテーションセンターリハビリテーション部 赤平 一樹
- 1-PBK-4-6 Virtual Reality技術を用いたリハビリテーションにより歩行能力が改善した脳梗塞の1症例
 医療法人えいしん会岸和田リハビリテーション病院リハビリテーションセンターリハビリテーション部 比嘉 里歩
- 1-PBK-4-7 脳血管障害者に対するMixed Realityを用いた新しい上肢リハビリテーションの有用性
 北里大学病院リハビリテーション部 佐々木秀一
- 1-PBK-4-8 脳卒中片麻痺患者の肩関節疼痛に対するぐるぐるストレッチの使用経験
 浜松医科大学医学部附属病院リハビリテーション部 下田亜由美
- 1-PBK-4-9 上肢遠位に対する筋電操作型ゲームエクササイズシステムの開発とその実用性の検証
 藤田医科大学病院リハビリテーション部 伊藤 一輝
- 1-PBK-4-10 母指MP関節過伸展防止スプリントにより、母指外転が可能になった1事例
 湘南中央病院リハビリテーション科 矢野 竜也
- 1-PBK-4-11 物品の把持力を小型デジタルスケールで測定する試み
 社会保険大牟田天領病院リハビリテーション科 大石 裕太

脳卒中（装具療法②）

- 1-PCK-41 訪問診療での装具検討会が有効であった1症例—生活期の装具フォローアップについて—
..... 大阪医科大学大学院医学研究科高度医療人養成コースリハビリテーション医学教室 大谷 巧
- 1-PCK-42 ウェアラブル慣性計測装置と光学式モーションキャプチャシステムの長下肢装具歩行に
おける動作解析比較..... (有山形義肢研究所 阿部伸乃介
- 1-PCK-43 回復期病院での長下肢装具作製に至った脳卒中片麻痺患者の急性期における予測因子の検討
..... 福山記念病院リハビリテーション科 甲斐康之朗
- 1-PCK-44 クモ膜下出血後に無動無言症を呈する患者に頸胸腰椎装具付き両側長下肢装具を用いて
歩行訓練を行った一例..... 関西電力病院リハビリテーション部 谷名 英章
- 1-PCK-45 脳卒中重度片麻痺後期高齢者のリハビリテーションにおける長下肢装具の有用性
..... りんくう永山病院リハビリテーション課 丸山 力哉
- 1-PCK-46 麻痺側上肢への随意運動助型電気刺激を用いた自主練習後に持続的効果を認めた左片麻痺例
..... 一般財団法人京都地域医療学際研究所がくさい病院回復期リハビリテーション部 馬淵 拓実
- 1-PCK-47 急性期における本人用長下肢装具作製時期の違いが及ぼす影響について
..... 岐阜市民病院リハビリテーション科 武藤 智輝
- 1-PCK-48 長期経過した反張膝に対し装具を用いた歩行訓練により歩容が改善した一例
..... 医療法人社団綾和会駿河西病院リハビリテーション部 曾根 快樹
- 1-PCK-49 回復期の脳卒中患者が膝関節の屈曲角度を調整可能な長下肢装具を1ヶ月間使用すること
による筋活動への影響..... 輝生会船橋市立リハビリテーション病院 村山 稔
- 1-PCK-410 脳梗塞患者に対して3Dプリンタを利用した装具作製における費用対効果の検討
..... IMSグループ医療法人社団明芳会新戸塚病院リハビリテーション科 宇都宮裕人

神経筋疾患（末梢神経障害）・骨関節・軟部組織疾患（膝OA・TKA①）

- 1-PDK-41 慢性炎症性脱髄性神経炎に対してHAL-SJを用いて運動療法を実施した一例
..... 福山市民病院リハビリテーション科 大村 咲穂
- 1-PDK-42 軽症ギラン・バレー症候群の症例に対する急性期理学療法の経験
..... 社会医療法人宏潤会大同病院リハビリテーション科 手塚 歩臣
- 1-PDK-43 遷延性ギランバレー症候群患者に対する社会復帰に向けた介入
..... JA静岡厚生連遠州病院リハビリテーション科 秋山 恭延
- 1-PDK-44 回復遅延型Guillain-Barre症候群患者に対するロボットスーツHALと免荷式歩行リフト
POPOを用いた介入..... 秋田県立リハビリテーション・精神医療センター機能訓練部 久保田光雲
- 1-PDK-45 右膝離断性骨軟骨炎の手術後、疼痛が遷延した症例に対しリハビリテーション医療が有効
であった1例..... トヨタ記念病院リハビリテーション科 杉田 久洋
- 1-PDK-46 変形性膝関節症（TKA術前）患者のロコモ度の検討
..... 大阪府済生会中津病院リハビリテーション技術部 池 康平
- 1-PDK-47 ロボティックアーム手術支援システムMAKOと通常TKAの術後成績の比較
..... 医療法人八重瀬会同仁病院リハビリテーション科 田本 秀禎
- 1-PDK-48 人工膝関節置換術前後における歩行能力の変化量に影響する要因
..... 宝塚医療大学和歌山保健医療学部リハビリテーション学科 伊藤 秀幸
- 1-PDK-49 人工膝関節全置換術後患者に対するアイシングを併用した筋力トレーニングの効果
..... 高知大学医学部附属病院リハビリテーション部 小田 翔太
- 1-PDK-410 変形性膝関節症における膝蓋下脂肪体に対する低出力超音波パルス療法の効果
..... 森ノ宮医療大学大学院保健医療学研究科 北野 雅之
- 1-PDK-411 人工膝関節置換術後の身体機能と退院前活動量との関係性について
..... 大垣徳洲会病院リハビリテーション科 小出 絃靖

脳卒中（QOL・復職）

- 1-PAK-5-1 脳卒中後遺症による重度片麻痺を呈したが、主婦としての役割を再獲得した症例
..... 医療法人社団心和会成田リハビリテーション病院リハビリテーション科 北館 悟
- 1-PAK-5-2 回復期リハビリテーション病棟脳卒中患者における健康関連QOLの変化と一致度について
の調査..... 聖隷クリストファー大学リハビリテーション学部作業療法学科 泉 良太
- 1-PAK-5-3 ドライブングシミュレーターを用いた自動車運転支援により自動車運転再開に繋がった
一症例の報告..... 紀和病院リハビリテーション部 後呂 智成

1-PAK-5-4	当院における自動車運転再開の支援 医療法人社団協友会リハビリテーション科	渡辺 謙斗
1-PAK-5-5	ドライビングシミュレーターでの蛇行が目立つ症例に対し実車教習を行った報告 紀和病院リハビリテーション科	松下 隼也
1-PAK-5-6	CAODを用いた事で作業機能障害が改善し、役割の再獲得に至った事例 IMSグループ医療法人社団明芳会新戸塚病院リハビリテーション科	榎本 光彦
1-PAK-5-7	運動失調を呈した若年男性に対する復職に向けたリハビリテーション治療の経験 北出病院リハビリテーション科	辻本 尚
1-PAK-5-8	飲食業自営を断念した脳卒中患者が未経験の就労に至るまでの作業療法の経験 ちゅうざん病院ちゅうざん病院臨床教育研究センター	濱田 隆広
1-PAK-5-9	就労支援を行う上で自動車運転再開が必要であった1事例 貴志川リハビリテーション病院リハビリテーション部	橋本竜之介
1-PAK-5-10	座位保持困難であったが5ヶ月間の入院リハビリテーション治療により復職に至った Wallenberg症候群の一症例..... 那智勝浦町立温泉病院リハビリテーションセンター	清水 啓伍

e ポスター (関連専門職) 13

14:55 ~ 15:45

座長/伊藤 英明

脳卒中 (効果検証)

1-PBK-5-1	回復期病棟入棟前日数による在棟日数への影響、実績指数に対するmFIM利得各点数 西日本病院総合リハビリテーション部	池田 侑太
1-PBK-5-2	脳血管疾患患者の回復期リハビリテーション病棟退棟時歩行自立に関連する因子の解析 社会医療法人若弘会わかさ竜間リハビリテーション病院療法部	松浦 道子
1-PBK-5-3	理学療法士の質が脳卒中患者の満足度に与える影響 社会医療法人北斗十勝リハビリテーションセンターリハビリテーション部	小野 圭介
1-PBK-5-4	回復期リハビリテーション病棟における入院時訪問指導の効果検証 すずかけヘルスケアホスピタル	池谷 奈緒
1-PBK-5-5	回復期リハビリテーション病院入院後の脳卒中患者における在宅復帰とFIM下位項目の関連 角谷リハビリテーション病院リハビリテーション部	岩元 光輝
1-PBK-5-6	Scale for the Assessment and Rating of Ataxia (SARA) と FIM の関連についての調査 ちゅうざん病院ちゅうざん病院臨床教育研究センター	上江洲隆成
1-PBK-5-7	脳卒中患者において回復期リハビリテーション病棟の入院期間に影響を与える要因 医療法人ちゅうざん会ちゅうざん病院リハビリテーション部	真栄里智仁
1-PBK-5-8	回復期リハビリテーション病棟におけるBrunnstrom stageIIIを呈した片麻痺患者の転帰先に及ぼす因子の検討 聖マリアヘルスケアセンターリハビリテーション室	熊本 瞬
1-PBK-5-9	回復期リハビリテーション病棟における下肢Brunnstrom StageV片麻痺患者の入院時意欲が動作能力に及ぼす影響 社会医療法人雪の聖母会聖マリアヘルスケアセンターリハビリテーション室	岡田 良介
1-PBK-5-10	回復期リハビリテーション病棟退棟後の脳血管疾患の外来リハビリテーションの退院支援における有用性 すずかけヘルスケアホスピタルリハビリテーション技術部	坪井 歩

e ポスター (関連専門職) 21

14:55 ~ 15:45

座長/斉藤 秀之

脳卒中 (ロボット②)

1-PCK-5-1	慢性期脳卒中患者に対するステップ付き自立訓練ベッドによる歩行速度への即時効果 那智勝浦町立温泉病院リハビリテーションセンター	和田 幸雄
1-PCK-5-2	片麻痺患者に対する足関節ロボットを用いた歩行練習が歩幅に与える影響の検討 関西医科大学くずは病院リハビリテーション科	玉置 昌孝
1-PCK-5-3	ロボットおよびセラピストによる歩行練習が脳卒中片麻痺患者の歩行に与える影響—1症例による検討— 関西医科大学リハビリテーション医学講座	久保 峰鳴
1-PCK-5-4	歩行練習ロボットと視覚フィードバックの活用—身体垂直認知に異常がある片麻痺症例に対するWelwalk練習— 岡山リハビリテーション病院リハビリテーション部	浅野 智也
1-PCK-5-5	ロボットスーツHAL?を使用した起立訓練が脳卒中片麻痺患者のバランス能力に与える影響 豊中平成病院リハビリテーション課	富永 拓登
1-PCK-5-6	Contraversive Pushingを呈した症例に対し免荷式歩行リフトPOPOを使用した歩行練習の介入報告 一般財団法人黎明郷弘前脳卒中・リハビリテーションセンター理学療法室	藤嶋 緑
1-PCK-5-7	上肢麻痺に対してロボット訓練と持続的電気刺激下促進反復療法の併用療法が奏功した脳卒中急性期の一例 日本医科大学千葉北総病院リハビリテーション科	松原 貴哉
1-PCK-5-8	「ウェルウォーク ww-1000」の歩行改善における関連因子の検討 潤和会記念病院リハビリテーション療法部	宮永 陽亮

1-PCK-5-9	ウェルウォーク WW-1000にて歩行練習を行った急性期脳卒中片麻痺症例の4点杖歩行への移行調査について	京都第一赤十字病院リハビリテーション科	榎本 卓真
1-PCK-5-10	上肢リハビリテーションロボット (Burt) を使用した治療を実践した慢性期外来脳卒中片麻痺患者5例の報告	ねりま健育会病院リハビリテーション部	二瓶 太志

e ポスター (関連専門職) 29 14:55 ~ 15:35 座長/中川 周士

骨関節・軟部組織疾患 (膝OA・TKA②)

1-PDK-5-1	人工膝関節全置換術後患者における活動調査	葛城病院リハビリテーション部	藤井 隆文
1-PDK-5-2	Trivector approachによるTKAの術後経過 (65症例)	箕面市立病院リハビリテーションセンター	橋本 嵩史
1-PDK-5-3	人工膝関節全置換術後における術後の歩行自立日数の遅延と術後14日以内の自宅退院可否の関連	北里大学病院リハビリテーション部	増間 弘祥
1-PDK-5-4	変形性膝関節症患者に対する高位脛骨切り術後の身体活動量の変化	秋田大学医学部附属病院リハビリテーション科	大倉 和貴
1-PDK-5-5	人工膝関節全置換術患者の術後成績と自己効力感の関連性の検討	社会医療法人高清会香芝旭ヶ丘病院リハビリテーション科	廻角 侑弥
1-PDK-5-6	脂肪組織由来再生幹細胞治療に対する当院リハビリテーション科での取り組みと今後の展望	社会医療法人愛仁会高槻病院リハビリテーションセンター	高田 知穂
1-PDK-5-7	PRP療法とリハビリテーション治療の併用が夜間時痛に効果を示した一症例	北出病院リハビリテーション科	湯田 智久
1-PDK-5-8	当院における初期～中期変形性膝関節症患者に対するPRP療法の効果報告	新倉敷メディカルスクエアリハビリテーション科	山川 瑠也

e ポスター (関連専門職) 6 15:55 ~ 16:50 座長/辰濃 尚

脳卒中 (ADL①)

1-PAK-6-1	急性期脳卒中患者のPhase angleは退院時の身体機能に関連する	魚沼基幹病院リハビリテーション技術科	阿部 貴文
1-PAK-6-2	四肢運動失調患者の鏡付きスプーンを用いた食事動作への取り組み	社会医療法人ベガサス馬場記念病院リハビリテーション部	大迫 敦
1-PAK-6-3	注意機能に対して環境設定を段階付けた事で食事時間が短縮された症例	IMSグループ医療法人社団明芳会新戸塚病院リハビリテーション科	吉村 由香
1-PAK-6-4	サルコペニアは自宅退院した脳卒中患者の手段的日常生活動作の実施状況を低下させる	熊本リハビリテーション病院リハビリテーション部	田中龍太郎
1-PAK-6-5	没入型バーチャルリアリティ (VR) 技術を用いてIADLの評価を行った一例	神戸救済会病院リハビリテーション科	今田 泰裕
1-PAK-6-6	年齢が急性脳卒中患者のFIM Effectivenessに及ぼす影響	国立大学法人高知大学医学部附属病院リハビリテーション部	小川 真輝
1-PAK-6-7	Virtual Realityによる介入で視視が改善し書字を獲得した一例	社会医療法人スミヤ角谷リハビリテーション病院リハビリテーション科	大南 宗悟
1-PAK-6-8	脳卒中回復期入院症例におけるFunctional Independence Measure (FIM)の潜在的構造分析と経時的推移の把握	済生会東神奈川リハビリテーション病院リハビリテーションセラピスト科	古田 裕亮
1-PAK-6-9	脳卒中における下肢の感覚障害とADL予後の関係	公益社団法人群馬県医師会群馬リハビリテーション病院リハビリテーション部	千田 大貴
1-PAK-6-10	超高齢脳血管障害者に対するボツリヌス療法とリハビリテーション治療により、ADLが改善した1例	那智勝浦町立温泉病院リハビリテーションセンター	松本 香織
1-PAK-6-11	脳血管障害片麻痺患者の更衣動作に向けた多職種協働の効果	聖マリアヘルスケアセンターリハビリテーション室	松本小百合

e ポスター (関連専門職) 14 15:55 ~ 16:45 座長/宮村 紘平

脳卒中 (ニューロリハビリテーション)

1-PBK-6-1	小児期の小脳性運動失調患者に対し修正版CI療法を実施した一症例	千葉県千葉リハビリテーションセンターリハビリテーション療法部	川原 佑亮
-----------	---------------------------------	--------------------------------	-------

1-PBK-6-2	認知機能や運動機能に著明な日内変動を呈する認知症を併発した脳卒中片麻痺症例への理学療法介入の検討 社会医療法人北斗十勝リハビリテーションセンターリハビリテーション部理学療法科	戎 駿介
1-PBK-6-3	脳卒中重度麻痺に対するrPMSと課題指向型練習の上肢機能と使用頻度への影響 —ABAB シングルケースデザイン— 済生会山形済生病院リハビリテーション部	洪間 勇人
1-PBK-6-4	運動無視を呈した2症例へのリハビリテーション経験 行岡病院リハビリテーション科	桑原 優
1-PBK-6-5	体幹の肢位が急性期半側空間無視患者の注意の解放障害に与える影響について —4症例での検討—..... 埼玉医科大学国際医療センターリハビリテーションセンター	志田 航平
1-PBK-6-6	脳卒中患者におけるバランスに対する両眼立体視の影響の一考察 済生会東神奈川リハビリテーション病院リハビリテーションセラピスト科	平村 徹
1-PBK-6-7	pitch角に着目したHead Mounted Displayアダプテーションが空間認知・起立動作に及ぼす影響 新座病院リハビリテーション科	市川 恭兵
1-PBK-6-8	脳卒中患者における視覚性運動錯覚中の錯覚強度と注意機能の関連について 倉敷リハビリテーション病院リハビリテーション部	田邊 淳平
1-PBK-6-9	BADによる上肢麻痺に対する重症度に応じたニューロリハビリテーション後の縦断的变化 社会福祉法人恩賜財団済生会山形済生病院リハビリテーション部	高橋 由惟
1-PBK-6-10	ミラーセラピーとIVES (外部アシストモード) 併用による治療効果 耀光リハビリテーション病院リハビリテーション部	東原太一郎

e ポスター (関連専門職) 22 15:55 ~ 16:45 座長/富永 俊克

脊髄損傷 (頸髄損傷)

1-PCK-6-1	肩甲骨周囲残存筋に着目したリハビリテーション治療により、ADLが向上した第4頸髄損傷の1例 那智勝浦町立温泉病院	松田 敬亨
1-PCK-6-2	一人暮らし・復職を見据えたMTDLPによる目標設定アプローチ 医療法人緑水会宜野湾記念病院リハビリテーション部	渡久地潤也
1-PCK-6-3	神経筋電気刺激を併用した体幹筋力トレーニングによって基本動作能力の改善を得た不全頸髄損傷患者一症例 苑田第三病院リハビリテーション科	渡邊 瑛祐
1-PCK-6-4	リクライニング位での摂食が嚥下困難感を遷延させた外傷性頸髄損傷者の一例 吉備高原医療リハビリテーションセンター中央リハビリテーション部	村上 達郎
1-PCK-6-5	訪問リハビリテーション介入により、自宅内移動が困難な非骨傷性頸髄損傷患者がトイレ動作を獲得した一例 角谷リハビリテーション病院リハビリテーション部	緒方 健
1-PCK-6-6	減感作療法と環指、小指の使用訓練がパソコン操作の獲得に結び付いた脊髄腫瘍の一例 北海道大野記念病院リハビリテーション部	三浦 健太
1-PCK-6-7	懸垂装置付き単関節HALでの上肢訓練を行い日常生活活動が自立した頸椎性脊髄症の一例 医療法人社団心和会新八千代病院リハビリテーション科	鳴本 亨美
1-PCK-6-8	3Dプリンタを活用した上肢障害者向け書字用自助具の研究 神奈川リハビリテーション病院リハビリテーション工学科	松田 健太
1-PCK-6-9	頸髄損傷者の全身持久力向上を目指した麻痺域運動中の循環応答 国立障害者リハビリテーションセンター障害者健康増進・運動医科学支援センター	樋口 幸治
1-PCK-6-10	合併症を伴う頸髄損傷不全麻痺者に対する機能的電気刺激 秋田大学医学部附属病院リハビリテーション科	畠山 和利

e ポスター (関連専門職) 30 15:55 ~ 16:45 座長/山口 朋子

骨関節・軟部組織疾患 (股OA・THA①)

1-PDK-6-1	外反扁平足を伴った両側THA術後にAADを用いたロボトリハビリテーションで歩行機能改善を認めた一例 帝京大学医学部附属病院リハビリテーション部	小山内 郷
1-PDK-6-2	寛骨臼骨折を伴った急速破壊型股関節症に対するリハビリテーション治療: 症例報告 帝京大学医学部附属病院リハビリテーション部	佐藤万寿美
1-PDK-6-3	片側人工股関節置換術後1週の歩行能力と術前動作能力・脚延長量の関係 さいたま赤十字病院リハビリテーション科	新井 健一
1-PDK-6-4	セルフトレーニングにおける腹式呼吸法の有用性~人工股関節全置換術後の術側下肢荷重率に着目して~ 宮崎大学医学部附属病院リハビリテーション部	川口 翼
1-PDK-6-5	人工股関節全置換術例における自覚的脚長差と歩幅の関係性の検討 帝京大学医学部附属病院リハビリテーション部	上矢 翼

1-PDK-6-6	人工股関節置換術後にHAL?腰タイプ (HAL-FB-02) を用いたリハビリテーションの試み 名古屋市立大学病院リハビリテーション部リハビリテーション技術科	鹿島 崇人
1-PDK-6-7	人工股関節置換術後の破局的思考の推移について 京都桂病院リハビリテーションセンター	原 弘明
1-PDK-6-8	両側人工股関節全置換術後患者に対する股関節屈曲および伸展運動を補助する装着型 歩行補助機器の影響..... 奈良リハビリテーション専門学校理学療法学科	中谷 秀美
1-PDK-6-9	THA患者の股関節外転筋トルクの術前後比較 金沢医科大学病院医療技術部リハビリテーションセンター	藪越 公司
1-PDK-6-10	高齢人工股関節全置換術施行患者の特徴 三重大学医学部附属病院リハビリテーション部	直江 祐樹

e ポスター (関連専門職) 7 17:00 ~ 17:50 座長/大垣 昌之

脳卒中 (ADL②)

1-PAK-7-1	重度片麻痺患者に対して運動療法を中心に施行し短期間で上肢機能改善に至った症例 ちゅうぞん病院ちゅうぞん病院臨床教育研究センター	徳村 友也
1-PAK-7-2	回復期リハビリテーション病棟における脳卒中患者の入院時認知FIMとoutcomeについて 佐賀大学院先進健康科学研究科	石田 恭涼
1-PAK-7-3	左半側空間無視患者の損傷部位の違いがADLのアウトカムに与える影響の検討 函館脳神経外科病院リハビリテーション科	麓 文太
1-PAK-7-4	立位課題による脳卒中片麻痺者の麻痺側下肢機能の定量的評価 藤田医科大学保健衛生学部リハビリテーション学科	松田 文浩
1-PAK-7-5	脳血管障害者の認知機能は頸動脈血流速度、ADL能力と関係する 那智勝浦町立温泉病院リハビリテーションセンター	荒木 昇平
1-PAK-7-6	入浴動作獲得を目指した作業療法的介入が有効であった失行患者の一例 国際医療福祉大学市川病院リハビリテーション室	高橋 彩香
1-PAK-7-7	回復期リハビリテーション病棟におけるピクトグラムの有効性と課題 金沢医科大学病院リハビリテーション医学科	中寺 智也
1-PAK-7-8	日常生活動作の差異を減らすための他職種間連携強化への取り組み —更衣評価表の作成を通して— 医療法人清翠会牧りハビリテーション病院リハビリテーション科	下村 由貴
1-PAK-7-9	回復期脳卒中患者の在宅退院に影響を及ぼすセルフケアと介護能力の相互作用 麻生リハビリテーション大学校理学療法学科	木村 孝
1-PAK-7-10	hitoeシステムを利用した入院患者の活動量と自立度の関係性 藤田医科大学病院リハビリテーション部	古澤章太郎

e ポスター (関連専門職) 15 17:00 ~ 17:50 座長/

脳卒中 (実態調査①)

1-PBK-7-1	回復期脳卒中患者の対称性歩行獲得に必要な決定因子 東京湾岸リハビリテーション病院	井上 靖悟
1-PBK-7-2	自立歩行範囲に制限がある高齢脳卒中者における低強度身体活動量と屋内家事の実施頻度 の関連性..... 倉敷老健通所リハビリテーション	大柴 勇貴
1-PBK-7-3	被殻出血患者における歩行可否に影響する因子 金沢医科大学病院医療技術部心身機能回復技術部門	池田 法子
1-PBK-7-4	急性期病棟でのDVT早期発見の取り組み—脳卒中患者の下腿周径測定— 社会医療法人ベガサス馬場記念病院リハビリテーション部	東 晃司
1-PBK-7-5	回復期脳卒中患者における身体機能及び能力の変化が退院時の歩行自立度に及ぼす影響 鶴飼リハビリテーション病院リハビリテーション部	石野 晶大
1-PBK-7-6	当院患者データに基づく脳卒中とその危険因子についての検討 医療法人社団高連会整形外科たかひろクリニックリハビリテーション科	山口 美波
1-PBK-7-7	急性期延髄外側梗塞例における退院時転帰不良の関連因子 国立循環器病研究センター脳血管リハビリテーション科	鎌田 将星
1-PBK-7-8	回復期脳卒中患者の大腿四頭筋における筋内脂肪量と歩行自立度の縦断的関連性 赤ひげクリニックリハビリテーション部	久松 健
1-PBK-7-9	急性期脳血管疾患患者の在院日数に影響を与える因子：分位点回帰モデルによる分析 苑田第一病院	美崎 定也
1-PBK-7-10	急性期脳梗塞患者の経皮的脳血栓回収術後における転帰予測因子 —術後24時間経過時NIHSSの下位項目の有用性—..... 昭和大学保健医療学部作業療法学科	青木啓一郎

脊髄損傷（脊髄損傷）

- 1-PCK-7-1 社会参加に立ちほだかる『移動』という大きな壁
..... 貴志川リハビリテーション病院リハビリテーション部 宮井 良太
- 1-PCK-7-2 外傷性脊髄損傷を受傷したアルツハイマー型認知症患者に対するリハビリテーション経験
..... 北出病院リハビリテーション科 溝口 大輝
- 1-PCK-7-3 脊髄髄内膿瘍に伴う神経障害に対するリハビリテーションの一考察
..... 日本大学医学部附属板橋病院リハビリテーション科 加藤 直人
- 1-PCK-7-4 当センターにおける脊髄損傷者に対する自動車関連動作訓練の取り組み
..... 吉備高原医療リハビリテーションセンター中央リハビリテーション部 杉浦 洋介
- 1-PCK-7-5 脊髄損傷者の体重変化が座面接触圧に及ぼす影響について
..... 吉備高原医療リハビリテーションセンター中央リハビリテーション部 八重 景介
- 1-PCK-7-6 回復期に生じた股関節周囲の異所性骨化に対して外科手術とリハビリテーションで移乗が自立した頸髄損傷..... 社会医療法人令和会熊本リハビリテーション病院リハビリテーション部 小原 卓己
- 1-PCK-7-7 当院の回復期病棟における脊髄疾患患者の現状
..... JA長野厚生連佐久総合病院リハビリテーション科 宮森 拓真
- 1-PCK-7-8 多職種連携により安全な入浴が可能になった症例
..... 貴志川リハビリテーション病院リハビリテーション部 大井 裕幸
- 1-PCK-7-9 早期自宅退院を目指した病的骨折による脊髄損傷の一症例
..... 横浜市立大学附属病院リハビリテーション部 赤石 夏恋
- 1-PCK-7-10 全国車いす駅伝競争大会に出場した脊髄損傷選手の臥位BIA法とキャリパー法による体組成の比較..... 医療法人社団石鏡会京都田辺中央病院臨床栄養部 小川貴美子

骨関節・軟部組織疾患（股OA・THA②）

- 1-PDK-7-1 膠原病を背景とした股関節変性疾患に対する手術前後の運動機能およびロコモティブシンドロームについて..... 金沢大学附属病院リハビリテーション部 黒川 由貴
- 1-PDK-7-2 75歳以上の高齢者におけるTHA後早期筋力の回復過程—傾向スコアのマッチングによる75歳未満患者との比較—..... 三重大学医学部附属病院リハビリテーション部 南端 翔多
- 1-PDK-7-3 Total Hip Arthroplasty (THA) 術後患者におけるShort Physical Performance Battery (SPPB) と入院期間の関係..... 山陰労災病院中央リハビリテーション部 森田 一也
- 1-PDK-7-4 人工股関節全置換術を受け自宅退院後、訪問リハビリテーションを実施した患者さんのアンケート調査..... みんなで笑顔木のおうち訪問看護リハビリステーション 川原 正好
- 1-PDK-7-5 人工股関節全置換術における術前栄養状態と術後14日以内の自宅退院可否および術後在院日数との関連..... 北里大学病院リハビリテーション部 南里 佑太
- 1-PDK-7-6 人工股関節全置換術後患者における退院時歩行速度と各種因子との関連性..... 東京医科大学病院リハビリテーションセンター 竹下 昌広
- 1-PDK-7-7 THA術後2年までのJHEQの年代別経過について..... 京都桂病院リハビリテーションセンター 野中 崇大
- 1-PDK-7-8 人工股関節全置換術後入院患者におけるPain coping skills trainingの効果—ランダム化比較試験—..... 苑田会人工関節センター病院リハビリテーション科 小森 陽介
- 1-PDK-7-9 人工股関節全置換術および人工股関節再置換術における股関節機能の経時的変化に関する検討..... 京都桂病院リハビリテーションセンター 福井 宣善
- 1-PDK-7-10 両側急速破壊型股関節症（以下：RDC）を発症し股関節に対する恐怖感が強く活動制限が生じていた症例..... 神戸平成病院リハビリテーション科 宮里 豊旭

脳卒中（リハビリテーション治療）

- 1-PAK-8-1 脳卒中患者に対する麻痺側下肢への介入効果に関する検討
..... 上山田病院リハビリテーション科 小林 寛弥
- 1-PAK-8-2 音楽療法を併用したリハビリテーション療法の効果について—医療法人吉栄会グループでの取り組み—
..... 日本医療科学大学リハビリテーション学科理学療法学専攻 岩坂 憂児
- 1-PAK-8-3 中等症および重症脳卒中患者に対する発症48時間以内の起立の有効性と安全性について
..... 関西電力病院リハビリテーション部 渡辺 広希

1-PAK-8-4	脳炎による衝動的な怒りなどの社会的行動障害に対する看護介入の事例 関西電力病院回復期リハビリテーション病棟	吉田 紗代
1-PAK-8-5	重度の失語症に対し早期からのコミュニケーションツール活用が有効であった1症例 京都近衛リハビリテーション病院リハビリテーション部	桑垣 祐子
1-PAK-8-6	二次性サルコペニアを呈したTrousseau 症候群に対して栄養療法と運動療法の併用により 自宅復帰に至った一例..... 伊丹恒生脳神経外科病院リハビリテーション部	三枝 信吾
1-PAK-8-7	回復期リハビリテーション病棟における脳卒中患者のリハビリテーションに対する モチベーションの経時的変化..... 藤田医科大学保健衛生学部リハビリテーション学科	吉田 太樹
1-PAK-8-8	生活期脳血管障害患者に対する3週間の運動療法により血中BDNF容量が上昇する 那智勝浦町立温泉病院	櫻井 雄太
1-PAK-8-9	注意障害を伴うくも膜下出血患者に対して仮想現実技術を用いた介入により注意機能が改善した1例 医療法人えいしん会岸和田リハビリテーション病院 リハビリテーションセンターリハビリテーション科	濱嶋 真弘
1-PAK-8-10	慢性期脳卒中後上肢麻痺に対して低頻度rTMSに組み合わせる訓練内容の検討 名古屋市総合リハビリテーションセンター作業療法科	森田 勝
1-PAK-8-11	重度意識障害及び閉じ込め症候群に対する感覚刺激の効果 岩手医科大学附属病院リハビリテーション部	高橋 秀介

e ポスター (関連専門職) 16 18:00 ~ 18:50 座長 /

脳卒中 (実態調査②)

1-PBK-8-1	視野の偏倚が自覚的視性垂直位とバランスに与える影響について 新座病院リハビリテーション科	藤本恵里菜
1-PBK-8-2	脳卒中後のcontaralesional lateropulsionの出現率と機能・能力指標の特性 —多施設共同研究—..... 埼玉医科大学国際医療センターリハビリテーションセンター	深田 和浩
1-PBK-8-3	視床出血症例における歩行自立とCT所見との関係 秋田大学医学部附属病院リハビリテーション部	皆方 伸
1-PBK-8-4	主観的身体垂直に及ぼす頭部と下腿の固定の有無の影響—左右大脳半球別の検討— 埼玉医科大学国際医療センターリハビリテーションセンター	関根 大輔
1-PBK-8-5	急性期脳卒中患者の歩行の可否に体幹機能が関与する 医療法人新松田会愛宕病院リハビリテーション部	佐々木克尚
1-PBK-8-6	発症後2週間の軽症脳卒中患者の心的外傷性ストレスと反芻 埼玉医科大学国際医療センターリハビリテーションセンター	大木原徹也
1-PBK-8-7	脳卒中急性期リハビリテーション提供体制の実態調査および経年推移: コホート研究 東京医科歯科大学	酒井 勇紀
1-PBK-8-8	亜急性期脳卒中患者における歩行速度, BBS, 6分間歩行試験の最小可検変化量 (MDC) の検討..... 沼田脳神経外科循環器科病院リハビリテーション部門理学療法課	林 翔太
1-PBK-8-9	下肢Brunnstrom Stage IV片麻痺患者の歩行と基本動作能力との関係 社会医療法人雪の聖母会聖マリアヘルスケアセンターリハビリテーション室	飛永浩一朗
1-PBK-8-10	回復期脳卒中患者の目標歩数設定が活動量に与える影響: 症例報告 貴志川リハビリテーション病院リハビリテーション部	田津原佑介

e ポスター (関連専門職) 24 18:00 ~ 18:50 座長 / 金田 浩治

脊髄損傷 (歩行機能)

1-PCK-8-1	脊髄損傷不全対麻痺者に対してHonda歩行アシストを使用した経験 —課題指向型トレーニングとして有効性—..... 相澤病院リハセラピスト部門	鳥山 貴大
1-PCK-8-2	脊髄損傷に対する外骨格型ロボットReWalkの適用事例報告 神奈川リハビリテーション病院研究部	浅井 直樹
1-PCK-8-3	頸椎症性脊髄症患者にHONDA歩行アシストを使用し歩行速度が向上した症例 神戸平成病院リハビリテーション科	小林 涼
1-PCK-8-4	歩行補助外骨格ロボットExoAtletの使用経験—運動完全対麻痺者一名での試み— 神奈川リハビリテーション病院理学療法科理学療法科	森迫 千晶
1-PCK-8-5	脊髄損傷後の両下肢の痙縮と歩行障害に対する振動療法を併用した運動介入効果の検討 医療法人社団輝生会初台リハビリテーション病院	河合 結実
1-PCK-8-6	遺伝性痙性対麻痺患者におけるITB療法施行前後の歩行機能の変化 東名古屋病院リハビリテーション科	磯村 元希
1-PCK-8-7	Shoulder rehabilitation training using assistive robot in a patient with postoperative C5 palsy: a case report..... 筑波大学グローバル教育院	Lafite Margaux

1-PCK-8-8	脊髄損傷者における長下肢装具と外骨格型ロボット装具の歩行時エネルギー消費について 吉備高原医療リハビリテーションセンター中央リハビリテーション部	山田 義範
1-PCK-8-9	脊髄損傷完全対麻痺患者に対する運動イメージを利用したHAL自立支援用下肢タイプPro の効果..... 医療法人樹心会角田病院病院リハビリテーション課	高草木信太郎
1-PCK-8-10	下肢筋力が低下した脊髄不全損傷者に対しrPMSとリハビリテーションの併用により しゃがみ動作が改善した症例..... 苑田会リハビリテーション病院リハビリテーション科	七澤 僚

e ポスター (関連専門職) 32

18:00 ~ 18:50

座長/新庄 浩成

骨関節・軟部組織疾患 (ACL・足趾)

1-PDK-8-1	足関節可動域の改善に長母趾屈筋の柔軟性が重要であった一症例 葛城病院リハビリテーション部	福本竜太郎
1-PDK-8-2	母趾外転エクササイズが外反母趾角および母趾外転筋の筋活動に与える即時効果 広島大学大学院医系科学研究科	水田 良実
1-PDK-8-3	歩行中の足部運動に対する機能的ソックス装着の影響 森ノ宮医療大学インクルーシブ医学研究所	工藤慎太郎
1-PDK-8-4	扁平足の足底 (小趾球) への感覚刺激が足底感覚とバランス能力に与える影響 東京都立大学健康福祉学部理学療法学科	多田 幹
1-PDK-8-5	外反母趾患者と健常者の足底圧分布の比較 医療法人清仁会洛西シミズ病院リハビリテーション科	三島 一成
1-PDK-8-6	荷重時における足部内側縦アーチの下降に関する研究 青森県立保健大学健康科学部理学療法学科	篠原 博
1-PDK-8-7	扁平足に対する Short foot exercise の効果に関する定性的システムティックレビュー 近畿大学奈良病院リハビリテーション部	原 茂之
1-PDK-8-8	前額面での膝位置覚は knee-in 姿勢において誤差が生じやすい 獨協医科大学病院リハビリテーション科	水野 史弥
1-PDK-8-9	対称性指数90%以上と未満の前十字靭帯再建術後患者間における内側広筋の疲労性の違い 北出病院リハビリテーション科	佐藤 秀幸
1-PDK-8-10	膝前十字靭帯再建術後リハビリテーションにおけるステージ達成基準の達成率と競技復帰率 弘前大学医学部附属病院リハビリテーション部	逸見 瑠生

第2日 (6月11日)

ライブ配信 A (6月11日)

ランチョンセミナー 11 12:25 ~ 13:25 座長/宮本 勝一

LS11 進化を続ける視神経脊髄炎スペクトラム障害2021:新たな承認薬の登場
国立病院機構宇多野病院臨床研究部免疫研究室兼リハビリテーション科 田原 将行... S408
 共催:中外製薬株式会社

ライブ配信 B (6月11日)

ランチョンセミナー 12 12:25 ~ 13:25

LS12 Wakayama Spine Study から学ぶ脊椎診療のエビデンス
和歌山県立医科大学医学部整形外科講座 山田 宏... S409
 共催:旭化成ファーマ株式会社

第1会場 (6月11日)

特別講演 16 7:45 ~ 8:45 座長/根尾 昌志

SL16 成人脊柱変形治療の10年を振り返って—その進化と未来は—
浜松医科大学整形外科 松山 幸弘... S291

特別講演 17 8:55 ~ 9:55 座長/大塚 隆信

SL17 医療関係者に必須のロコモ・サルコペニア・フレイル—最近の話題—
宮崎大学医学部リハビリテーション科整形外科 帖佐 悦男... S292

特別講演 18 10:05 ~ 11:05 座長/佐浦 隆一

SL18 我々が目指す脊髄再生医療とは
慶應義塾大学医学部整形外科 中村 雅也... S293

特別講演 19 11:15 ~ 12:15 座長/宮本 健史

SL19 iPS細胞を用いた中枢神経系の再生医療
慶應義塾大学医学部生理学教室 岡野 栄之... S294

ランチョンセミナー 5 12:25 ~ 13:25 座長/安保 雅博

LS5 ボツリヌス療法を用いた脳卒中後痙縮に対する治療戦略と併用リハビリテーション治療
東京通信病院リハビリテーション科 原 貴敏... S295
 共催:グラクソ・スミスクライン株式会社

特別講演 20 13:40 ~ 14:40 座長/赤阪 隆史

SL20 これからのリハビリテーション医学・医療:超高齢・重複障害社会にどう対応するか?
東北大学大学院医学系研究科内部障害学分野 上月 正博... S296

特別講演 21 14:50 ~ 15:50 座長/清水 克時

SL21 骨粗鬆症性椎体骨折の診断とリハビリテーションを含めた治療
大阪市立大学医学部整形外科 中村 博亮... S297

特別講演 22	16:00 ~ 17:00	座長/松末 吉隆
SL22	変形性膝関節症に対する保存療法京都大学医学研究科整形外科 松田 秀一... S298	
教育講演 40	17:10 ~ 18:10	座長/蜂須賀研二
EL40	超高齢社会におけるリハビリテーション医療の現況西日本病院 末永 英文... S313	
文化講演	18:20 ~ 19:20	座長/長野 昭
CL	トップアスリート指導者の脳卒中後失語症からの回復(当事者の経験より)宮里優ゴルフスクール 宮里 優プロゴルファー 宮里 聖志ちゅうざん病院 末永 正機... S299	
第 2 会 場 (6月11日)		
特別講演 23	7:45 ~ 8:45	座長/池口 良輔
SL23	肩偽性麻痺に対する手術療法の術式とリハビリテーション治療滋賀医科大学整形外科 今井 晋二... S300	
特別講演 24	8:55 ~ 9:55	座長/白倉 賢二
SL24	産官学, 医工連携におけるものづくり(楽観論)「漫画, You tube, VRなどで学ぶ リハビリテーション医学」大阪大学大学院医学系研究科運動器バイオマテリアル寄附講座 菅本 一臣... S301	
特別講演 25	10:05 ~ 11:05	座長/羽田 康司
SL25	リハビリテーションロボット等をこれからの医療や介護の現場でどのように 活かしていけばよいのか!?佐賀大学医学部附属病院リハビリテーション科 浅見 豊子... S302	
特別講演 26	11:15 ~ 12:15	座長/西村 行秀
SL26	高齢者の歩行障害の病態と対策: ロコモから考えるリハビリテーション医療岩手医科大学医学部整形外科 土井田 稔... S303	
ランチョンセミナー 6	12:25 ~ 13:25	座長/中村 健
LS6	リハビリテーション診療における認知症の鑑別診断とケア横浜総合病院臨床研究センター 長田 乾... S304 共催: 富士フィルム富山化学株式会社	
特別講演 27	13:40 ~ 14:40	座長/松田 秀一
SL27	骨粗鬆症治療 update東京大学医学部整形外科 田中 栄... S305	
特別講演 28	14:50 ~ 15:50	座長/安倍 基幸
SL28	重篤疾患患者に必要とされる急性期リハビリテーション医療横浜市立大学医学部リハビリテーション科学 中村 健... S306	

教育講演 41 16:00 ~ 17:00 座長/秋山 治彦

EL41 高齢患者の下肢人工関節とリハビリテーション診療
.....三重大学医学部整形外科 須藤 啓広... S314

特別講演 29 17:10 ~ 18:10 座長/海老原 覚

SL29 神経筋疾患の呼吸障害とリハビリテーション医療
.....川崎医科大学リハビリテーション医学 花山 耕三... S307

第 3 会 場 (6月11日)

スポンサー講演 7:45 ~ 8:45 座長/池田 巧

SPL 痙縮の発現部位, 重症度を考慮した治療方法の選択
.....横浜市立大学医学部リハビリテーション科学 根本 明宜... S308
共催: 第一三共株式会社

特別講演 30 8:55 ~ 9:55 座長/仁木 久照

SL30 小児期の足部変形や障害に対する治療
.....愛知淑徳大学健康医療科学部 和田 郁雄... S309

特別講演 31 10:05 ~ 11:05 座長/花山 耕三

SL31 がん悪液質マネジメントにおけるリハビリテーション診療の役割
.....慶應義塾大学医学部リハビリテーション医学教室 辻 哲也... S310

特別講演 32 11:15 ~ 12:15 座長/川平 和美

SL32 脳卒中片麻痺に対する促通反復療法とその併用治療の展開
.....鹿児島大学大学院医歯学総合研究科リハビリテーション医学 下堂 蘭 恵... S311

ランチョンセミナー7 12:25 ~ 13:25 座長/緒方 直史

LS7 高齢者のフレイル・サルコペニアと漢方薬
.....東京大学大学院医学系研究科老年病学 小川 純人... S312
共催: 株式会社ツムラ

教育講演 42 13:40 ~ 14:40 座長/阿部 和夫

EL42 運動療法のエビデンス構築に向けた視点
.....関西医科大学リハビリテーション医学講座 長谷 公隆... S315

教育講演 43 14:50 ~ 15:50 座長/近藤 国嗣

EL43 災害リハビリテーション医療
.....福島県立医科大学医学部リハビリテーション医学講座 大井 直往... S316

教育講演 44 16:00 ~ 17:00 座長/安保 雅博

EL44 内部障害のリハビリテーション医療・医学の進歩
.....東北大学大学院医学系研究科内部障害学分野 上月 正博... S317

教育講演 45 17:10 ~ 18:10 座長/植木 美乃

EL45 リハビリテーション医療における Evidence-based Practice & Practice-based Evidence
.....三重大学大学院医学系研究科リハビリテーション医学分野 百崎 良... S318

第 4 会 場 (6月11日)

教育講演 46	7:45 ~ 8:45	座長/近藤 和泉
EL46	リハビリテーション医療とチームワーク藤田医科大学 才藤 栄一.... S319	
教育講演 47	8:55 ~ 9:55	座長/中村 太郎
EL47	東京パラから学ぶこと —リハビリテーション医学と社会的視野より—東京保健医療専門職大学学長 陶山 哲夫.... S320	
教育講演 48	10:05 ~ 11:05	座長/緒方 徹
EL48	パラリンピックと障害者スポーツ大分中村病院リハビリテーション科, 整形外科, 公益財団法人日本障がい者スポーツ協会医学委員会 中村 太郎.... S321	
教育講演 49	11:15 ~ 12:15	座長/加藤 真介
EL49	重症患者の筋萎縮徳島県立中央病院 西村 匡司.... S322	
ランチョンセミナー 8	12:25 ~ 13:25	座長/田島 文博
LS8	サルコペニア:運動と栄養の重要性筑波大学人間系 山田 実.... S323 共催:株式会社クリニコ	
教育講演 50	13:40 ~ 14:40	座長/酒井 昭典
EL50	リハビリテーション診療に必要な末梢神経障害の予後診断杏林大学保健学部 岡島 康友.... S324	
教育講演 51	14:50 ~ 15:50	座長/城戸 顕
EL51	希少疾患に対するリハビリテーション診療の重要性名古屋大学医学部リハビリテーション医学 西田 佳弘.... S325	
教育講演 52	16:00 ~ 17:00	座長/牛田 享宏
EL52	運動はどのようにして「生活の質」を改善するか—脳科学の立場から—大阪行岡医療大学医療学部理学療法学科 仙波恵美子.... S326	
教育講演 53	17:10 ~ 18:10	座長/間嶋 満
EL53	運動による生体調節埼玉医科大学医学部リハビリテーション医学 倉林 均.... S327	

第 5 会 場 (6月11日)

教育講演 54	7:45 ~ 8:45	座長/西村 匡司
EL54	重力のもたらす生体の反応と急性期リハビリテーション治療聖マリアンナ医科大学リハビリテーション医学講座 佐々木信幸.... S328	

6月11日(金)

教育講演 55 8:55～9:55 座長/齊藤 昌久

EL55 10歳若返る！「インターバル速歩」：リハビリテーション医学への応用の可能性
.....信州大学大学院医学系研究科e-ヘルスサイエンス講座 能勢 博... S329

教育講演 56 10:05～11:05 座長/上條義一郎

EL56 温熱生理学の知見から運動療法を再検討する
.....奈良女子大学生生活環境学部 芝崎 学... S330

教育講演 57 11:15～12:15 座長/美津島 隆

EL57 活動は、脳梗塞患者の体力増強に加え、生活期での再発予防やがん発症の予防を介して
健康維持にも寄与する
.....埼玉医科大学リハビリテーション科 間嶋 満... S331

ランチョンセミナー 9 12:25～13:25 座長/角田 亘

ボツリヌス治療と多職種連携の実践
LS9-1 ボツリヌス療法と医療連携 ～大学病院の立場から～
.....慶應義塾大学医学部リハビリテーション医学教室 川上 途行... S332
LS9-2 回復期リハビリテーション病棟における痙縮のチーム医療
.....西広島リハビリテーション病院リハビリテーション科 岡本 隆嗣... S332
共催：帝人ファーマ株式会社・帝人ヘルスケア株式会社

教育講演 58 13:40～14:40 座長/辻 哲也

EL58 運動制御・機能回復を理解するために必要な神経生理
.....順天堂大学大学院医学研究科リハビリテーション医学 藤原 俊之... S333

教育講演 59 14:50～15:50 座長/中土 保

EL59 成長期のスポーツ外傷・障害 ～診療における注意点～
.....萩市民病院整形外科 小笠 博義... S334

教育講演 60 16:00～17:00 座長/三橋 尚志

EL60 回復期リハビリテーション病棟におけるチーム医療
.....西広島リハビリテーション病院リハビリテーション科 岡本 隆嗣... S335

教育講演 61 17:10～18:10 座長/山内 克哉

EL61 運動ってなんだ？：身体運動による健康維持・増進（生体恒常性維持）の分子基盤
.....国立障害者リハビリテーションセンター病院臨床研究開発部 澤田 泰宏... S336

第 6 会 場 (6月11日)

教育講演 62 7:45～8:45 座長/大田 哲生

EL62 高次脳機能障害に対するリハビリテーション医療
.....北海道大学病院リハビリテーション科 生駒 一憲... S337

教育講演 63 8:55～9:55 座長/出江 紳一

EL63 リハビリテーション関連専門職養成における大学教育
.....神奈川県立保健福祉大学保健福祉学部 関 勝... S338

教育講演 64	10:05 ~ 11:05	座長/土岐 明子
EL64	リハビリテーション科医に必要な呼吸補助装置の知識茨城西南医療センター病院リハビリテーション科	上野 友之... S339
教育講演 65	11:15 ~ 12:15	座長/中原 康雄
EL65	リハビリテーション診療における自律神経障害のマネジメント — 血圧調節障害を中心に—金沢医科大学医学部脳神経内科	朝比奈正人... S340
教育講演 66	13:40 ~ 14:40	座長/時岡 孝光
EL66	脊髄損傷 ~ 脊髄再生を見据えた急性期治療北海道せき損センター	須田 浩太... S341
教育講演 67	14:50 ~ 15:50	座長/伊藤 倫之
EL67	日常生活における交感神経活動の統合的調節奈良女子大学生活環境科学系	三木 健寿... S342
教育講演 68	16:00 ~ 17:00	座長/徳弘 昭博
EL68	頸髄損傷の予後から考えるリハビリテーション治療総合せき損センター整形外科	前田 健... S343
教育講演 69	17:10 ~ 18:10	座長/下堂 蘭 恵
EL69	回復期リハビリテーション病棟で脳卒中を診る — Pearls and Pitfalls —国際医療福祉大学医学部リハビリテーション医学教室	角田 亘... S344
第 7 会 場 (6月11日)		
教育講演 70	7:45 ~ 8:45	座長/牧田 茂
EL70	リハビリテーション医療におけるフィジカルフィットネスの重要性獨協医科大学埼玉医療センターリハビリテーション科	上條義一郎... S345
教育講演 71	8:55 ~ 9:55	座長/峠 康
EL71	災害時に JRAT (Japan Disaster Rehabilitation Assistance Team) に期待されること大阪医科薬科大学医学部総合医学講座リハビリテーション医学教室	富岡 正雄... S346
教育講演 72	10:05 ~ 11:05	座長/佐々木信幸
EL72	リハビリテーション科医にとって必要な栄養管理とリハビリテーション治療葛城病院リハビリテーション科	小西 英樹... S347
教育講演 73	11:15 ~ 12:15	座長/永野 靖典
EL73	小児の痙縮治療兵庫県立障害児者リハビリテーションセンター	柴田 徹... S348
ランチョンセミナー 10	12:25 ~ 13:25	座長/正門 由久
LS10	糖尿病患者のリハビリテーションの注意点; Pros & Cons大阪市立総合医療センター糖尿病内科	細井 雅之... S349 共催: 田辺三菱製薬株式会社

教育講演 74 13:40 ~ 14:40 座長/藤原 浩芳

EL74 末梢神経疾患の超音波診断
.....東京医科大学茨城医療センター脳神経内科 塚本 浩... S350

教育講演 75 14:50 ~ 15:50 座長/松嶋 康之

EL75 リハビリテーション医療における電気刺激療法 —治療的電気刺激の基本から応用まで—
.....久留米大学病院リハビリテーション部 松瀬 博夫... S351

教育講演 76 16:00 ~ 17:00 座長/池淵 充彦

EL76 術後早期リハビリテーション医療 麻酔科医として取り組んできた術中麻酔管理・術後痛管理
.....(医)堺整形外科福岡スポーツクリニック麻酔科 石村 博史... S352

教育講演 77 17:10 ~ 18:10 座長/隅谷 政

EL77 直感的に理解したい人のために講義する, 片麻痺の下肢装具や小児の足底装具・靴型装具
.....埼玉医科大学総合医療センターリハビリテーション科 藤本 幹雄... S353

第 8 会 場 (6月11日)

合同シンポジウム 15 7:45 ~ 9:15 座長/中村 博亮・三上 靖夫
(日本脊椎脊髓病学会合同企画)

腰痛がり治療の現状とエビデンス構築へ向けての取り組み

JSY15-1 腰痛がりの病態と治療の現状
.....大阪市立大学大学院医学研究科整形外科学 寺井 秀富... S354

JSY15-2 腰痛がりの運動療法: 背筋運動による保存療法のレビュー
.....秋田大学大学院整形外科学 宮腰 尚久... S354

JSY15-3 腰痛がりに対する運動療法と新たな関連機器の紹介
.....東京大学医学部附属病院22世紀医療センター運動器疼痛メディカルリサーチ&マネジメント講座 松平 浩... S355

JSY15-4 腰痛がり手術を成功に導くためのリハビリテーション
.....和歌山県立医科大学医学部整形外科学講座 山田 宏... S355

JSY15-5 成人脊柱変形治療成功の鍵は生理的グローバルアライメント獲得を目指した
徹底矯正である
.....獨協医科大学医学部整形外科学 種市 洋... S356

合同シンポジウム 16 9:30 ~ 11:00 座長/中村 健・半田 一登
(日本理学療法士協会合同企画)

リハビリテーション医療への期待と課題 (仮)

JSY16-1 現在のリハビリテーション医療における課題 ~イントロダクションとして~
.....横浜市立大学医学部リハビリテーション科学 中村 健... S357

JSY16-2 行政の視点から
.....国際医療福祉大学/厚生労働省 鈴木 康裕... S357

JSY16-3 データから考えるリハビリテーション医療
.....産業医科大学医学部公衆衛生学教室 松田 晋哉... S358

JSY16-4 障がい者の立場から (仮)
.....アビリティーズケアネット株式会社 伊東 弘泰... S358

教育講演 78 11:15 ~ 12:15 座長/小林 章郎

EL78 東京パラを迎えて: 障がい者スポーツにおけるアンチ・ドーピング活動
.....東京保健医療専門職大学リハビリテーション学部 草野 修輔... S359

合同シンポジウム 17 13:40 ~ 15:10 座長／安保 雅博・小林 毅
(日本作業療法士協会合同企画)

活動と参加への早期リハビリテーション治療 —リハビリテーション科医と作業療法士の連携—

- JSY17-1 早期離床だけではない! ICUにおける作業療法
.....東京慈恵会医科大学リハビリテーション医学講座 新見 昌央... S360
- JSY17-2 次につながる急性期作業療法について:回復期の立場から
.....河北リハビリテーション病院 宮村 紘平... S360
- JSY17-3 集中治療室から始める活動の向上に貢献できる作業療法と多職種連携
.....和歌山県立医科大学附属病院リハビリテーション部 寺村 健三... S361
- JSY17-4 集中治療室における作業療法実践 —活動と参加面への取り組み—
.....神戸市立医療センター中央市民病院リハビリテーション技術部 浅井 康紀... S362

合同シンポジウム 18 15:15 ~ 16:45 座長／原 寛美・立石 雅子
(日本言語聴覚士協会合同企画)

歴史とEvidenceに学ぶ言語聴覚障害のリハビリテーション治療

- JSY18-1 STの公的資格の誕生とその経緯
.....東京慈恵会医科大学名誉教授 米本 恭三... S363
- JSY18-2 失語症に対する新たな治療戦略
—非侵襲的脳刺激:反復経頭蓋磁気刺激(rTMS)治療—
.....東京通信病院リハビリテーション科 原 貴敏... S363
- JSY18-3 どのくらいの言語訓練が有効か, そのエビデンス—CI失語療法を中心に
.....岡山県立大学保健福祉学部現代福祉学科 中村 光... S364
- JSY18-4 どのような言語訓練が有効か, そのエビデンス
—認知神経心理学的的方法論を中心に—
.....横浜市立脳卒中・神経脊椎センターリハビリテーション部 浦野 雅世... S365

教育講演 79 17:10 ~ 18:10 座長／徳永 大作

- EL79 進化するパラスポーツ —日本パラ陸上競技連盟の歩み—
.....日本福祉大学大学院スポーツ科学研究科 三井 利仁... S366

第 9 会 場 (6月11日)

合同シンポジウム 19 7:45 ~ 9:15 座長／佐藤 祐造・三上 幸夫
(日本体質医学会合同企画)

体質医学からみた生活習慣病に対するリハビリテーション診療戦略

- JSY19-1 体質と生活習慣病と運動
.....順天堂大学大学院医学研究科スポーツ医学・スポーツロジック/代謝内分泌内科学 田村 好史... S367
- JSY19-2 糖尿病運動療法のPros & Cons
.....大阪市立総合医療センター糖尿病内科 細井 雅之... S367
- JSY19-3 運動によるミトコンドリアの質・量のコントロール
—生活習慣病予防と心臓リハビリテーションへの貢献—
.....熊本機能病院循環器内科/熊本加齢医学研究所 原田 栄作... S368
- JSY19-4 生活習慣病を合併した身体障害者の体質変化とリハビリテーション治療
.....和歌山県立医科大学リハビリテーション医学講座 梅本 安則... S368

合同シンポジウム 20 9:30 ~ 11:00 座長/比企 直樹・三上 幸夫
(日本消化器外科学会合同企画)

消化器外科医とリハビリテーション科医・お互いを知る

- JSY20-1 上部消化管術後のリハビリテーション医学の方向性と課題
.....北里大学医学部上部消化管外科学 新原 正大... S369
- JSY20-2 サルコペニアを防ぐ周術期の運動および栄養介入 ~消化器外科医が考えるアプローチ~
.....がん研有明病院胃外科 井田 智... S369
- JSY20-3 消化器がん周術期の運動療法と嚥下障害
.....岐阜市民病院リハビリテーション科 佐々木裕介... S370
- JSY20-4 「消化器外科疾患における回復期・生活期のリハビリテーション医療の現状」
.....アマノリハビリテーション病院リハビリテーション部 天野 純子... S371

教育講演 80 11:15 ~ 12:15 座長/北條 達也

- EL80 手指腱損傷に対するリハビリテーション医療
.....和歌山労災病院リハビリテーション科 峠 康... S372

リハビリテーション科女性医師ネットワーク (RJN)・男女共同参画委員会シンポジウム
13:40 ~ 15:10 座長/浅見 豊子・植木 美乃

リハビリテーション科医の幅広い活躍についてー現場のリハビリテーション科医の活動についてー

- RJN-1 大学病院リハビリテーション科に求められていること
.....東京女子医科大学東医療センターリハビリテーション科 降矢 芳子... S373
- RJN-2 リハビリテーション科医の役割とは?ー今までの経験から見てきたことー
.....和歌山労災病院リハビリテーション科 松本 朋子... S373
- RJN-3 リハビリテーション科医の多様性について
.....滋賀県立総合病院リハビリテーション科 中馬 孝容... S374
- RJN-4 生活を支える医療とは?ー在宅医療でのリハビリテーション科医の役割ー
.....医療法人平和会ひさまつクリニック 久松 憲明... S374
- RJN-5 地域包括ケアシステムの深化に資するリハビリテーション科医のスキル
.....兵庫県立リハビリテーション中央病院 大串 幹... S375

合同シンポジウム 21 15:15 ~ 16:45 座長/植木 美乃・小林 庸子
(神経難病リハビリテーション研究会合同企画)

神経難病リハビリテーションの現状と課題ーwith, post コロナ時代を見据えてー

- JSY21-1 難病リハビリテーションの現状と課題
.....国立病院機構箱根病院神経筋・難病医療センター 小森 哲夫... S376
- JSY21-2 難病患者の地域リハビリテーションにおける介護支援専門員の実践に関する調査
.....滋賀県立総合病院リハビリテーション科 中馬 孝容... S376
- JSY21-3 コロナウイルス感染症拡大下における神経難病リハビリテーションの実践経験
.....村上華林堂病院リハビリテーション科 北野 晃祐... S377
- JSY21-4 地域における多職種連携としての神経難病リハビリテーション
.....公財) 東京都医学総合研究所社会健康医学研究センター難病ケア看護ユニット 原口 道子... S377

合同シンポジウム 22 16:50 ~ 18:20 座長/小野寺 理・宮井 一郎
(日本神経学会合同企画)

運動失調症に対するリハビリテーション治療~臨床上の疑問に答える

- JSY22-1 運動失調症に対するリハビリテーション治療オーバービュー
.....森之宮病院神経リハビリテーション研究部 宮井 一郎... S378
- JSY22-2 運動失調症のリハビリテーション評価
.....公益財団法人脳血管研究所附属美原記念病院神経難病リハビリテーション課 菊地 豊... S378

- JSY22-3 運動失調症に対するリハビリテーション治療の進め方
森之宮病院神経リハビリテーション研究部 平松 佑一... S379
- JSY22-4 運動失調症に対するリハビリテーション治療プログラムの実際
国立研究開発法人国立精神・神経医療研究センター身体リハビリテーション部 板東 杏太... S379

第 10 会 場 (6月11日)

合同シンポジウム 23 7:45 ~ 9:15 座長/三宅 信昌・新井 貞男
 (日本臨床整形外科学会合同企画)

医師が関与する介護保険におけるリハビリテーションマネジメント

- JSY23-1 二次介護予防事業運営に関わるロコモココーディネーターの養成 (第2報)
医療法人二階堂医院理事長 二階堂元重... S380
- JSY23-2 整形外科クリニックにおける運動器リハビリテーションと
 介護保険リハビリテーションの共存共栄
おおよ整形外科クリニック院長 佐藤 栄作... S380
- JSY23-3 介護保険制度のリハビリテーション及び一般介護予防事業への期待
厚生労働省老健局老人保健課 木下 翔司... S381

合同シンポジウム 24 9:30 ~ 11:00 座長/加藤 真介
 (日本脊髄障害医学会合同企画)

日本での外傷性脊髄損傷発生状況

- JSY24-1 外傷性脊髄損傷発生状況の推移—日本脊髄障害医学会予防委員会活動—
徳島赤十字ひのみね総合療育センター 加藤 真介... S382
- SY24-2 最近の全国と秋田の外傷性脊髄損傷の疫学調査から考察する今後の予防対策
秋田大学大学院整形外科学 宮腰 尚久... S382

合同シンポジウム 25 11:15 ~ 12:15 座長/三橋 尚志・高山 仁子
 (回復期リハビリテーション病棟協会同企画)

回復期リハビリテーション病棟の栄養管理

- JSY25-1 回復期リハビリテーション病棟における栄養管理の課題
西広島リハビリテーション病院リハビリテーション科 岡本 隆嗣... S383
- JSY25-2 回復期リハビリテーション病棟における栄養管理の実際とエビデンス
一般社団法人是真会長崎リハビリテーション病院栄養管理室 西岡 心大... S383

第 58 回特別企画シンポジウム 1 13:40 ~ 15:10 座長/牛田 享宏・帖佐 悦男

慢性疼痛に対するリハビリテーション治療の現状と今後の問題点

- SY01-1 慢性痛に対する運動療法の効果とそのメカニズム—基礎研究を踏まえて—
宝塚医療大学和歌山保健医療学部リハビリテーション学科 上 勝也... S384
- SY1-2 慢性疼痛に対するセルフマネジメントツール (いきいきリハビノート) の開発と普及
新潟大学医歯学総合病院リハビリテーション科 木村 慎二... S385
- SY1-3 慢性疼痛に対する集学的診療の効果と問題点
篤友会在宅医療センター 高橋 紀代... S385
- SY1-4 学際的痛みセンターにおける集学的リハビリテーションの有効性と課題
愛知医科大学運動療育センター 井上 雅之... S286
- SY1-5 厚労省痛み研究事業における成果と今後の課題
福島県立医科大学整形外科学講座・疼痛医学講座 矢吹 省司... S386

6月11日(金)

第58回特別企画シンポジウム2 15:15～16:45 座長／河津 隆三・朝村 真一

- 褥瘡予防を考える リハビリテーション科医が積極的に予防にかかわるための知識の整理
- SY2-1 医療従事者が知っておきたいシーティングの基本と実践について
吉備高原医療リハビリテーションセンター中央リハビリテーション部 山田 義範... S387
- SY2-2 微量元素にも考慮した栄養管理
神戸大学医学部附属病院栄養管理部 笠舞 和宏... S387
- SY2-3 褥瘡手術の意義と問題点
産業医科大学病院形成外科 安田 浩... S388
- SY2-4 DESIGN-R 2020に見る新しい褥瘡アセスメント ―エコーによる可視化―
東京大学大学院医学系研究科老年看護学/創傷看護学分野 真田 弘美... S388

合同シンポジウム 26 16:50～18:20 座長／栗栖 薫・浅見 豊子
 (日本再生医療学会, 日本再生医療とリハビリテーション学会合同企画)

- Beyond Next 再生医療とリハビリテーション医療の機能的統合
- JSY26-1 先進医療で実施する変形性膝関節症の再生医療
東海大学医学部整形外科 佐藤 正人... S389
- JSY26-2 神経再生医療とリハビリテーションロボットの統合
広島大学大学院医系科学研究科 弓削 類... S389
- JSY26-3 パーキンソン病の再生医療とリハビリテーション
京都大学iPS細胞研究所臨床応用研究部門 高橋 淳... S390
- JSY26-4 リハビリテーションロボットと再生医療
九州大学大学院工学研究院機械工学部門 木口 量夫... S390

第 11 会 場 (6月11日)

専門職特別講演 4 7:45～8:45 座長／大川 裕行

- CSL4 質の高いリハビリテーション医療を実践するための On the Job Training
宝塚医療大学和歌山保健医療学部リハビリテーション学科理学療法学専攻 上西 啓裕... S391

専門職特別講演 5 8:55～9:55 座長／平山 聡

- CSL5 リハビリテーション医学における作業療法の可能性
広島大学大学院医系科学研究科作業行動探索科学 宮口 英樹... S392

専門職教育講演 14 10:05～11:05 座長／野村 卓生

- CEL14 集中治療室における早期栄養介入のためのチーム医療と管理栄養士の役割
近森病院臨床栄養部 宮島 功... S393

専門職教育講演 15 11:15～12:15 座長／石井 光昭

- CEL15 理学療法・作業療法・言語聴覚療法参加型臨床実習 (CCS) で行う卒前後の接続ある教育
増原クリニック 中川 法一... S394

専門職特別講演 6 13:40～14:40 座長／上西 啓裕

- CSL6 日本理学療法士協会における新生涯学習制度の展望と課題
公益社団法人日本理学療法士協会 斉藤 秀之... S395

専門職教育講演 16 14:50 ~ 15:50 座長/小池 有美

CEL16 糖尿病患者に対するリハビリテーション治療
 関西福祉科学大学保健医療学部リハビリテーション学科 野村 卓生... S396

専門職教育講演 17 16:00 ~ 17:00 座長/浦邊 幸夫

CEL17 脳血管障害発症後の運動障害に対するニューロリハビリテーションの基本戦略
 畿央大学ニューロリハビリテーション研究センター 森岡 周... S397

専門職教育講演 18 17:10 ~ 18:10 座長/峯玉 賢和

CEL18 股関節からみた脳卒中患者の装具療法
 千里リハビリテーション病院 吉尾 雅春... S398

第 12 会 場 (6月11日)

専門職エキスパートセミナー 4 7:45 ~ 8:45

EXS4-1 超音波評価による運動器リハビリテーション医療のアップデート
 森ノ宮医療大学インクルーシブ医科学研究所 工藤慎太郎... S399

EXS4-2 超音波だから見える, 見えるから分る, 分かるから治せる
 運動器機能解剖学研究所 林 典雄... S400

専門職エキスパートセミナー 5 8:55 ~ 9:55

EXS5-1 パラスポーツは義肢装具士の腕のみせどころ
 広島国際大学リハビリテーション学科 月城 慶一... S401

EXS5-2 水中運動療法
 公益財団法人身体教育医学研究所 半田 秀一... S401

専門職エキスパートセミナー 6 10:05 ~ 11:05

EXS6-1 急性期リハビリテーション医療におけるリスク管理の真髄
 公立大学法人和歌山県立医科大学附属病院リハビリテーション部 木下利喜生... S402

EXS6-2 運動器のリハビリテーション治療に活かす三次元動作解析
 宝塚医療大学和歌山保健医療学部 浅枝 諒... S402

専門職エキスパートセミナー 7 11:15 ~ 12:15

EXS7-1 高次脳機能障害の活動を育むリハビリテーション治療
 神戸大学大学院保健学研究科リハビリテーション科学領域 種村 留美... S403

EXS7-2 作業療法士が行う活動と参加に焦点を当てた心不全リハビリテーション
 広島大学病院診療支援部リハビリテーション部門 塩田 繁人... S403

専門職エキスパートセミナー 8 13:40 ~ 14:40

EXS8-1 がんリハビリテーションにおけるチーム医療の実践
 和歌山県立医科大学附属病院リハビリテーション部 小池 有美... S404

EXS8-2 活動を“継ぎ”そして“育む”回復期のリハビリテーション治療とは
 社会医療法人スミヤ角谷リハビリテーション病院リハビリテーション部 小林 啓晋... S404

専門職エキスパートセミナー 9 14:50 ~ 15:50

EXS9-1 糖尿病に対する理学療法の役割
 東都大学幕張ヒューマンケア学部理学療法学科 河江 敏広... S405

6月11日(金)

EXS9-2 腰部脊柱管狭窄症に対する理学療法のエビデンス
和歌山県立医科大学附属病院紀北分院脊椎ケアセンター 峯玉 賢和... S405

専門職エキスパートセミナー 10 16:00 ~ 17:00

EXSI0-1 没入型VRによる半側空間無視の3次元的マッピング化技術
早稲田大学理工学術院総合研究所 安田 和弘... S406

EXSI0-2 筋線維組成を考慮したリハビリテーション治療
岩手医科大学附属病院リハビリテーション部 坪井 宏幸... S406

専門職エキスパートセミナー 11 17:10 ~ 17:40

EXSI1 入院患者の身体活動量をどのように増やすか？
社会医療法人三車会貴志川リハビリテーション病院リハビリテーション部 田津原佑介... S407

第 13 会 場 (6月11日)

一般口演 25 7:45 ~ 8:45 座長/武居 光雄

高次脳機能障害

2-13-1-1 当事者へのアンケート結果から見た高次脳機能障がい者就労の問題点
山形県高次脳機能障がい者支援センター 豊岡 志保

2-13-1-2 モダリティの異なる言語情報脳内プロセスのMEGによる解析
潤和会記念病院リハビリテーション科 河野 寛一

2-13-1-3 MoCA-J記憶項目が回復期脳出血患者の退院時運動FIMに与える影響
埼玉県総合リハビリテーションセンターリハビリテーション科 堀 匠

2-13-1-4 COVID-19感染症対策と高次脳機能障害リハビリテーション
国立障害者リハビリテーションセンター病院リハビリテーション部 浦上 裕子

2-13-1-5 右脳病変に伴う失語症例の脳磁図(MEG)による解析
潤和会記念病院リハビリテーション科 河野 寛一

2-13-1-6 高次脳機能障害患者における病識の9段階評価の試み
城西クリニック 杉山 育子

2-13-1-7 リハビリテーションにやや難渋した右後大脳動脈領域の皮質下出血により高次脳機能障害を
 来した1症例.....大植会葛城病院リハビリテーション科 小西 英樹

2-13-1-8 英語話者の失語症者に対する当院での言語聴覚療法
医療法人ちゅうざん会ちゅうざん病院臨床教育研究センター 小池 正樹

2-13-1-9 開頭腫瘍摘出術後に出現した失読失書の一例
信州大学医学部リハビリテーション科 長峰 広平

2-13-1-10 両側後頭葉脳梗塞により視覚失認と相貌失認を呈した1例
帝京大学医学部リハビリテーション医学講座 大谷真貴子

一般口演 26 8:55 ~ 9:55 座長/大塚 友吉

脳疾患・先天性疾患など

2-13-2-1 ギランバレー症候群を合併したピッカースタッフ脳幹脳炎で機能回復が遅延し、過用性
 筋力低下をきたした1例.....豊見城中央病院リハビリテーション科 浅見 晴美

2-13-2-2 脳腫瘍術後に脳梁離断症状と特異な同名半盲を呈した一例
藤元総合病院リハビリテーション科 菊野 聡美

2-13-2-3 リハビリテーション治療により完全回復した浸透圧性脱髄症候群の一症例
大阪医科大学リハビリテーション医学教室 土井あかね

2-13-2-4 敗血症性ショック後の大脳萎縮により覚醒時の後弓反張を認めた21トリソミー児における
 ボツリヌス療法の経験.....国立病院機構埼玉病院リハビリテーション科 加藤 千尋

2-13-2-5 C2前方すべり症を合併するATR-X症候群のリハビリテーション経験の1症例
山の辺病院リハビリテーション科 相澤 智紀

2-13-2-6 19年間経過をフォローしている多発奇形、水頭症の一例
東海大学医学部リハビリテーション科 笠原 隆

- 2-13-2-7 ダンディーウォーカー症候群による嚔胞シャント術後、遅発性に延髄空洞症が進展し
嚔下障害を来した一例 社会医療法人平成醫塾苫小牧東病院 田中 雄輝
- 2-13-2-8 下肢関節術後の装具療法により速やかに独歩を獲得したLarsen症候群の一例
..... 東京大学医学部リハビリテーション科 山本 英明

一般口演 27

10:05 ~ 11:05

座長/山中 義崇

ポストポリオ・小児疾患・神経筋疾患

- 2-13-3-1 ポストポリオ症候群の疲労に対する経頭蓋直流電気刺激療法の効果
..... 産業医科大学医学部リハビリテーション医学 松嶋 康之
- 2-13-3-2 自閉症スペクトラム障害児・者を対象とした感性の定量評価系の確立に向けた基盤研究
..... 広島大学病院リハビリテーション科 篠原 隼
- 2-13-3-3 重症心身障害児における体幹用Dynamic Lycra Orthosisの使用経験
..... 神戸大学大学院医学研究科整形外科 原田 理沙
- 2-13-3-4 ポストポリオ症候群 (PPS) 患者の8年間の経過における針筋電図とCT所見の変化
..... 独立行政法人国立病院機構埼玉病院リハビリテーション科 佐久間克也
- 2-13-3-5 全盲の脳性麻痺患者に対する痙縮治療の1例
..... 京都府立医科大学大学院医学研究科リハビリテーション医学 沢田光思郎
- 2-13-3-6 視空間認知障害による書字困難を呈したPVLを伴う痙性両麻痺型脳性麻痺の1例
..... 鳥取療育園小児神経科 小倉加恵子
- 2-13-3-7 全身性強皮症に伴う難治性潰瘍により手指短縮を来した症例に対する3D-printer製義指の
使用経験 熊本大学病院リハビリテーション科 砥上 若菜
- 2-13-3-8 ALSの嚔下障害症例1例における脳波による嚔下関連脳活動
..... 獨協医科大学生理学 小金丸聡子

一般口演 28

11:15 ~ 12:15

座長/高田信二郎

ロボット

- 2-13-4-1 腕神経叢損傷肘関節屈曲障害リハビリテーションへの単関節 Hybrid Assistive Limb (HAL)
の使用経験 小郡第一総合病院リハビリテーション科・整形外科 土井 一輝
- 2-13-4-2 脳卒中後の片側上肢麻痺患者に対する新しいリハビリテーションロボットの治療経験
..... 順天堂大学大学院医学研究科リハビリテーション医学 村上 悠平
- 2-13-4-3 HAL腰タイプ自立支援用による起立動作治療の地域への展開
..... 医療法人誠和会倉敷記念病院リハビリテーション部 伊勢 眞樹
- 2-13-4-4 新しい手指の訓練支援ロボット
..... 産業医科大学医学部リハビリテーション医学講座 越智 光宏
- 2-13-4-5 ロボットスーツ HALを用いて歩行リハビリテーション治療を行った脊髄損傷慢性期の2例
..... 弘前大学大学院医学研究科リハビリテーション医学 石山 浩明
- 2-13-4-6 ロボットスーツ HALの歩行訓練を8ケル行った肢体型筋ジストロフィーの一例
..... 琉球大学病院リハビリテーション科 名嘉 太郎
- 2-13-4-7 HALによる運動改善効果の検討: 肢運動・筋活動の協調性解析
..... 筑波大学医学医療系 門根 秀樹
- 2-13-4-8 神経筋疾患患者に対する両下肢用ロボットスーツ HALを用いた歩行運動処置の治療効果
—疾患別の比較— 健生病院整形外科 三浦 和知
- 2-13-4-9 神経筋疾患患者に対する HALを用いた歩行運動処置の効果と歩行周期に及ぼす影響
..... 弘前大学大学院医学研究科リハビリテーション医学講座 古川 正和

一般口演 29

13:40 ~ 14:40

座長/岡崎 哲也

脳血管疾患・外傷症例

- 2-13-5-1 手術を施行しリハビリテーション治療を行い良好な経過を得られた大きな延髄海綿状血管
腫の1例 福井大学医学部脳神経外科 有島 英孝
- 2-13-5-2 高度肥満症を合併した重度片麻痺患者に対するリハビリテーション治療に難渋した1例
..... 東京慈恵会医科大学リハビリテーション医学講座 坪井麻里佳
- 2-13-5-3 回復期入院中にリハビリと仕事の両立支援を行った若年者脳卒中の1例
..... 伊丹恒生脳神経外科病院脳神経外科 島田 真一

6月11日(金)

2-13-5-4	リハビリテーションに苦慮した脳出血の症例—障害受容を考える— 西宮協立リハビリテーション病院	長谷川 恭子
2-13-5-5	外国人技能実習生の脳外傷リハビリテーションと社会的不利益 松山リハビリテーション病院	木戸 保秀
2-13-5-6	頭部外傷による高次脳機能障害を合併した注意欠如・多動症の男児例 京都府立医科大学大学院リハビリテーション医学	鈴木 理恵
2-13-5-7	機能と能力に乖離のある生活期外傷性脳損傷患者に集中リハビリテーション治療が有効であった1例 小山瞳京都府立医科大学附属病院	小山 瞳
2-13-5-8	退院後に日常生活で顕在化した社会的行動障害を克服した外傷性脳損傷の一例 川崎医療福祉大学リハビリテーション学部言語聴覚療法学科	太田 信子
2-13-5-9	遺残座骨動脈の動脈瘤閉塞で歩行障害をきたした症例のリハビリテーション介入 埼玉県立循環器・呼吸器病センターリハビリテーション科	洲川 明久
2-13-5-10	急性疾患後に嚥下障害が遷延し胃瘻造設を行った1型糖尿病の1例 宮城厚生協会坂総合病院リハビリテーション科	藤原 大

一般口演 30 14 : 50 ~ 15 : 50 座長／仲野 春樹

神経筋疾患 (2)

2-13-6-1	パーキンソン病における The Mann Assessment of Swallowing Ability (MASA) の検討 ちゅうぞん病院リハビリテーション科	末永 正機
2-13-6-2	入退院を繰り返したパーキンソン病患者の薬剤調整に難渋した1例 JA静岡厚生連遠州病院リハビリテーション科	高嶋 俊治
2-13-6-3	パーキンソン病患者に対する冊子媒体 (ハンドブック) を用いた自主トレーニング効果の検討 御所南リハビリテーションクリニック	八木 彩香
2-13-6-4	リハビリテーション療法・末梢神経ブロック・薬物療法で改善が得られた上肢ジストニアの1例 島根大学医学部リハビリテーション医学講座	蓼沼 拓
2-13-6-5	パーキンソン病の Serial Reaction Time Task とリハビリテーション治療効果との関連 兵庫県立リハビリテーション西播磨病院リハビリテーション科	丸本 浩平
2-13-6-6	回復期リハビリテーション病棟における急速進行性HTLV-1関連脊髄症の治療経験 兵庫県立リハビリテーション中央病院脳神経内科	一角 朋子
2-13-6-7	血清CK値を指標にリハビリテーションを実施した、慢性期重症ギラン・バレー症候群の1例 兵庫県立リハビリテーション中央病院脳神経内科	高原佳央里
2-13-6-8	初発時よりリハビリテーション治療を行った視神経脊髄炎の1例 富山大学附属病院リハビリテーション科	服部 憲明
2-13-6-9	酸素療法により呼吸不全が改善し、発作性の筋攣縮が消失した関節型Ehlers-Danlos症候群の1例 東京都立東大和療育センター	曾根 翠
2-13-6-10	Forestier病による嚥下障害の治療経験 浜松市リハビリテーション病院リハビリテーション科	斎藤 亜野

一般口演 31 16 : 00 ~ 17 : 00 座長／赤津 嘉樹

回復期リハビリテーション (2)

2-13-7-1	認知機能低下が大腿骨近位部骨折術後のリハ効果に及ぶ影響—回復期リハ病棟における転帰と重症度毎の検討— 済生会守山市民病院リハビリテーション科	菊地 克久
2-13-7-2	90歳以上の超高齢者に対する回復期リハビリテーションによる歩行自立獲得に関する検討 JA静岡厚生連静岡厚生病院リハビリテーション科	鈴木理恵子
2-13-7-3	90歳以上の超高齢者に対する回復期リハビリテーションの効果 JA静岡厚生連静岡厚生病院リハビリテーション科	鈴木理恵子
2-13-7-4	回復期リハビリテーション病棟におけるギラン・バレー症候群患者の歩行能力の経過 昭和大学医学部リハビリテーション医学講座	田中 碧
2-13-7-5	“リピーター”とは何者か? 当院に入院する運動器疾患患者の状況について 聖隷リハビリテーション病院診療部	五十嵐有紀子
2-13-7-6	特異な経過を呈し回復期病棟で診断しえた特発性アルドステロン症の1例 袖ヶ浦さつき台病院リハビリテーション部	猪狩 友行
2-13-7-7	回復期リハビリテーション病棟におけるリスクマネジメント 当院転院後早期に急性期病院へ転院した2症例 医療法人五星会新横浜リハビリテーション病院医局	渡邊 徹

- 2-13-7-8 神経性食欲不振症の患者に入院リハビリテーション治療を施行しADL改善を得た1例
 神戸大学医学部附属病院リハビリテーション科 倉科 徹郎
- 2-13-7-9 ネグレクトの存在が疑われ、ICFを用いて解決の方策を検討した廃用症候群の1例
 松江生協病院リハビリテーション科 間口 太公

一般口演 32 17:10 ~ 18:10 座長/浅野 由美

摂食嚥下障害症例 (1)

- 2-13-8-1 嚥下違和 (困難) 感を主訴に嚥下内視鏡で確認できた内頸動脈蛇行 (走行) 異常の2例
 医療法人柳育会八女リハビリ病院リハビリテーション医学 柳 東次郎
- 2-13-8-2 回復期リハビリテーション病棟入院患者におけるビタミンB1欠乏の合併について
 かくさい病院リハビリテーション科 横関 恵美
- 2-13-8-3 フレンベルグ症候群の嚥下障害に対する高解像度マノメトリー (High-Resolution Manometry; HRM) での評価経験
 神戸大学医学部附属病院リハビリテーション科 藤井 康光
- 2-13-8-4 嚥下障害の原因として嚥下造影検査で咽頭後壁から肛側へ広がる間隙を認めた1例
 鳥根大学医学部リハビリテーション医学講座 石倉 香澄
- 2-13-8-5 在宅自立高齢者の入院において積極的に嚥下障害を疑うことで誤嚥性肺炎を防止できた可能性のある1例
 社会医療法人祐生会みどりヶ丘病院リハビリテーション科 酒田 耕
- 2-13-8-6 バキューム嚥下により食道蠕動運動が誘発された1例
 岐阜大学大学院医学系研究科脳神経内科学分野 國枝 顕二郎
- 2-13-8-7 Wallenberg症候群による重度の嚥下障害に食道拡張用バルーンを併用した1症例
 京都近衛リハビリテーション病院リハビリテーション科 藤井 良憲
- 2-13-8-8 自己心拍再開後に長期リハビリテーションで経口摂取を獲得した若年者の1例
 宮城厚生協会坂総合病院リハビリテーション科 千葉 茂樹

一般口演 33 18:20 ~ 19:20 座長/國枝 顕二郎

摂食嚥下障害症例 (2)

- 2-13-9-1 リハビリの継続に難渋したフルニエ壊疽の1例
 東京女子医科大学リハビリテーション科 水野 聡子
- 2-13-9-2 破傷風患者への早期リハビリテーションで良好な回復を得た1例
 慶應義塾大学医学部リハビリテーション医学教室 石原果奈美
- 2-13-9-3 延髄部膿瘍により摂食嚥下障害を発症したAIDS患者の1例
 川崎医科大学リハビリテーション医学 山本五弥子
- 2-13-9-4 急性硬膜下血腫後のKernohan's notch症候群により重度の嚥下機能障害を来した患者へのリハビリテーション
 タムス浦安病院リハビリテーション科 横山 友貴
- 2-13-9-5 小児の髄芽腫に対する化学放射線療法後に食道狭窄を認めた1例
 産業医科大学医学部リハビリテーション医学講座 森山 利幸
- 2-13-9-6 遷延性意識障害患者の反復性誤嚥性肺炎に対しスコボラミンクリームが著効した4症例
 自動車事故対策機構千葉療護センター脳神経外科・PET診断部門 八巻 智洋
- 2-13-9-7 当院における小児の嚥下造影検査——一般急性期病院での検討——
 国立病院機構埼玉病院リハビリテーション科 杉山 瑠
- 2-13-9-8 当院における頸椎前方固定術後の嚥下障害・誤嚥・窒息予防
 岐阜市民病院リハビリテーション科 佐々木裕介

第 14 会 場 (6月11日)

一般口演 34 7:45 ~ 8:45 座長/森原 徹

上肢・スポーツなど

- 2-14-1-1 腱板縫合術後の腱板動態と肩関節可動域の関連性
 ——テラーメイドの術後リハを目指したエコー評価—— 北里大学医学部整形外科 見目 智紀
- 2-14-1-2 肘関節周囲に発生した異所性骨化に対する治療
 近畿大学病院整形外科 大谷 和裕
- 2-14-1-3 少年野球検診で発見した肘離断性骨軟骨炎の経過
 徳島大学医学部整形外科 松浦 哲也
- 2-14-1-4 高齢者における遠位橈尺関節症による伸筋腱皮下断裂のリハビリテーション治療方法の検討
 埼玉県済生会川口総合病院整形外科 太田 剛

6月11日(金)

2-14-1-5	腰椎分離症における早期スポーツ復帰と骨癒合を旨とした経皮的分離部固定術 高知大学医学部整形外科	青山 直樹
2-14-1-6	成長期における女性ジュニアアスリートの月経と月経随伴症状の調査 広島大学病院リハビリテーション科	松岡 見咲
2-14-1-7	ジュニアアスリートにおける鉄欠乏 広島大学病院リハビリテーション科	牛尾 会
2-14-1-8	カーボンプレートクッションング・ランニングシューズ—走行メカニズムと下肢傷害— 広島大学病院リハビリテーション科	栗原 佳穂
2-14-1-9	陸上長距離の競技者における慣性計測装置を用いた走行状況の常時管理による故障予防の検討 大阪医科大学大学院医学研究科医科学専攻	土井 博文

一般口演 35	8 : 55 ~ 9 : 55	座長／牛尾 会
---------	-----------------	---------

障害者スポーツ

2-14-2-1	第18回全国障害者スポーツ大会救護所記録から考察する傷病発生リスクと対策 金沢大学附属病院整形外科	山口 朋子
2-14-2-2	パラスポーツに対する全国アンケート調査報告（その1） 宮崎大学医学部整形外科・リハビリテーション科	荒川 英樹
2-14-2-3	パラスポーツに対する全国アンケート調査報告（その2） 宮崎大学医学部整形外科・リハビリテーション科	荒川 英樹
2-14-2-4	下肢切断者における疾走用義足使用の実態調査 東京慈恵会医科大学葛飾医療センターリハビリテーション医学	濱田 万弓
2-14-2-5	急性期総合病院における障がい者スポーツ向けアリーナ併設による効果と課題 総合病院聖隷三方原病院リハビリテーション科	片桐 伯真
2-14-2-6	リハビリ職を目指す大学1年生の障がい者スポーツ認知度 目白大学保健医療学部理学療法学科	佐藤 広之
2-14-2-7	トップパラサイクリストにおけるペダリング動作時の筋電図学的解析 順天堂大学医学部附属静岡病院リハビリテーション科	小林 敦郎
2-14-2-8	車いすマラソンにおける障害クラス毎のレースタイムと気象条件の関係 和歌山県立医科大学医学部リハビリテーション科	武内 菜摘
2-14-2-9	「大分車いすマラソン2020」開催をとおしての障がい者スポーツにおける感染対策の実際とその検証 社会医療法人恵愛会大分中村病院リハビリテーション科	黒木 洋美
2-14-2-10	アクテグラフを用いた車いすマラソン中の車いす駆動時の身体活動量の検討 京都田辺記念病院リハビリテーション科	根本 玲

一般口演 36	10 : 05 ~ 11 : 05	座長／坂野 元彦
---------	-------------------	----------

運動器・ロコモ・フレイル・サルコペニア（1）

2-14-3-1	20年ぶりにリハビリテーション介入した成人二分脊椎患者の一例 医療法人社団総生会麻生リハビリ総合病院リハビリテーション科	栃倉 未知
2-14-3-2	緩和ケアにおけるICFを用いたりハビリテーションとケアの推進1…ある一症例と病棟 タムス浦安病院リハビリテーション部	竹内 正人
2-14-3-3	コロナ禍における外出量減少が、腰部脊柱管狭窄症患者の腰下肢症状に与えた影響 大阪市立十三市民病院整形外科	林 和憲
2-14-3-4	当院フレイル外来におけるがん患者へのリハビリテーションの取り組み 関西医科大学リハビリテーション医学講座	勝島 詩恵
2-14-3-5	フレイル患者の術後合併症調査 高知大学医学部附属病院リハビリテーション部	永野 靖典
2-14-3-6	COVID-19禍中のインドネシアに対するWEBロコモ啓発活動による国際貢献 和歌山県立医科大学医学部リハビリテーション医学	笠松 優衣
2-14-3-7	急性期病院の入院患者における、握力と嚥下機能評価指標との関連 名古屋大学医学部附属病院リハビリテーション科	岡田 貴士
2-14-3-8	サルコペニアの摂食嚥下障害のセッティング別有病割合 東京女子医科大学病院リハビリテーション科	若林 秀隆
2-14-3-9	地域在住高齢者におけるサルコペニアの簡易姿勢評価法を用いた検討 自治医科大学地域医療学	才津 旭弘

運動器・ロコモ・フレイル・サルコペニア (2)

- 2-14-4-1 回復期リハビリテーション入院で脳卒中後高齢患者患者であっても筋肉量は増加する
..... ちゅうざん病院臨床教育研究センター 尾川 貴洋
- 2-14-4-2 サルコペニアがあっても胸腰椎圧迫骨折後にはリハビリテーションによりADLは改善する
..... 自治医科大学医学部整形外科 井上 泰一
- 2-14-4-3 大腿骨近位部骨折患者の栄養状態・体組成・筋力と回復期における日常生活機能回復、
入院期間の関連 獨協医科大学医学部リハビリテーション科学講座 入澤 寛
- 2-14-4-4 食道癌術後6か月のサルコペニアに対する嚥下障害・摂食状況の影響
..... 慶應義塾大学医学部リハビリテーション医学教室 土方奈奈子
- 2-14-4-5 パーキンソン病リハビリテーション治療におけるサルコペニアの影響
..... 順天堂大学医学部リハビリテーション医学 田川 康博
- 2-14-4-6 慢性疼痛患者に対するロコモティブシンドローム診断における診断時の特徴及び注意点
..... 岡山大学病院整形外科 辻 寛謙
- 2-14-4-7 65才以下の慢性疼痛患者におけるロコモティブシンドロームと体組成及び運動機能評価
..... 岡山大学病院整形外科 辻 寛謙
- 2-14-4-8 化学療法目的の血液がん入院患者における“がんロコモ”に影響する因子の検討
..... 久留米大学病院リハビリテーション部 東 恵理子
- 2-14-4-9 肺癌・食道癌患者の術前におけるがんロコモ・サルコペニアの発生頻度
..... 岡山大学病院総合リハビリテーション部 堅山 佳美
- 2-14-4-10 ロコモティブシンドロームの発生率とそのリスクの解明—The ROAD study—
..... 東京大学22世紀医療センターロコモ予防学講座 飯高 世子

悪性腫瘍 (1)

- 2-14-5-1 デスモイド腫瘍におけるリハビリテーション後の患肢機能の検討
..... 奈良県立医科大学整形外科 塚本 真治
- 2-14-5-2 腫瘍用人工関節置換術を施行したAYA世代骨肉腫サバイバーの患肢機能評価とQOL評価
..... 香川大学医学部整形外科 福岡奈津子
- 2-14-5-3 大腿骨骨幹部合併切除後処理骨再建した症例の長期経過
..... 信州上田医療センター整形外科 吉村 康夫
- 2-14-5-4 パスツール処理骨で再建した原発性悪性骨・軟部腫瘍の治療
..... 久留米大学医学部整形外科 濱田 哲矢
- 2-14-5-5 大腿骨近位部骨腫瘍に対する腫瘍用人工骨頭置換術は、早期荷重歩行獲得達成に寄与する
..... 自治医科大学附属さいたま医療センター総合医学2整形外科 秋山 達
- 2-14-5-6 15歳の頸椎骨肉腫患者に対しリハビリテーション介入を行った1例
..... 養和会養和病院リハビリテーション科 椋 大知
- 2-14-5-7 腎がん脳転移による腫瘍内出血に非麻痺側上肢の病的骨折を合併した1例
..... かくさい病院リハビリテーション科 櫻井 桃子
- 2-14-5-8 起立着座訓練に特化し早期自宅退院が可能となった一例
..... 藤田医科大学リハビリテーション医学I講座 西脇 大雅
- 2-14-5-9 右骨盤軟骨肉腫に対する右骨盤広範切除術後の急性期リハビリテーション治療と機能的予後
..... 慶應義塾大学医学部リハビリテーション医学教室 南雲 美里

悪性腫瘍 (2)

- 2-14-6-1 中枢神経系原発悪性リンパ腫患者の障害像と転帰について
..... 東京大学医学部附属病院リハビリテーション科 赤倉奈穂実
- 2-14-6-2 身体機能および筋電図検査で改善を認めた重度化学療法誘因性末梢神経障害の1例
..... 国立病院機構東京医療センターリハビリテーション科 鈴木 涼平
- 2-14-6-3 乳癌術後患者における上肢関連ADLと関連する因子の検討
..... 弘前大学医学部附属病院リハビリテーション部 三浦 裕幸
- 2-14-6-4 食道切除術後の体重減少と呼吸機能低下との関連について
..... 浜松医科大学医学部周術期等生活機能支援学講座 渡邊 浩司

2-14-6-5	術後補助化学療法中の膵臓癌患者に対する長期的な運動療法が最大酸素摂取量や筋肉量および筋力に与える効果	那智勝浦町立温泉病院リハビリテーション科	岩橋 孝弥
2-14-6-6	がん治療後患児における、新型コロナウイルス感染流行拡大に伴うリハビリテーション治療量減少の影響	静岡県立こども病院リハビリテーション科	真野 浩志
2-14-6-7	二次性リンパ浮腫の進展における補体活性化の関与の検討	和歌山県立医科大学形成外科学講座	西岡 俊彦
2-14-6-8	乳がん術後の続発性上肢リンパ浮腫に対して短期入院での集中的な複合的理学療法を行った一例	独立行政法人国立病院機構埼玉病院リハビリテーション科	榎田 幸
2-14-6-9	下肢リンパ浮腫に対する運動療法と外科治療	和歌山県立医科大学医学部形成外科学講座	久米川真治
2-14-6-10	小児がん患者におけるCogEvoを用いた認知機能評価の有用性の検討	はしもとクリニック経営	橋本 圭司

一般口演 40 16:00 ~ 17:00 座長/勝谷 将史

義肢装具 (1)

2-14-7-1	下肢装具による医療関連機器圧迫創傷に関連する要因	埼玉県総合リハビリテーションセンター理学療法科	小川 秀幸
2-14-7-2	当院におけるユニバーサルフレームを使用したリハビリテーションの経験	初台リハビリテーション病院診療部	積田 綾子
2-14-7-3	当院における新たなリハビリテーション機器「スパイダー」の導入	初台リハビリテーション病院	大野 絢子
2-14-7-4	下腿義足の足部アライメントが歩行中のソケットリアクションモーメントに与える影響	大阪府立大学大学院総合リハビリテーション学研究所	橋本 寛
2-14-7-5	香川県における本義足の給付状況	かがわ総合リハビリテーションセンター	木下 篤
2-14-7-6	脳卒中片麻痺入院患者への装具処方とその帰結	愛仁会リハビリテーション病院診療部	越智 文雄
2-14-7-7	秋田県における5年間の補装具費支給判定状況の検討	秋田大学医学部附属病院リハビリテーション科	松永 俊樹
2-14-7-8	身体障害者更生相談所における補装具フォローアップの現状に関する全国調査	横浜市総合リハビリテーションセンターリハビリテーション科	高岡 徹
2-14-7-9	小児筋電義手症例に対する活動の拡がりへの支援	佐賀大学医学部附属病院リハビリテーション科	村田 和樹

一般口演 41 17:10 ~ 18:10 座長/伊勢 真樹

義肢装具 (2)

2-14-8-1	痙性対麻痺に対し痙縮抑制インソールを用いた歩行訓練が有用であった一症例	国立精神神経医療研究センター	橋出 秀清
2-14-8-2	切断肢の大腿骨頸部骨折に対し保存的に治療され義足歩行を再獲得した症例	横浜市立大学医学部リハビリテーション科学	稗田保奈美
2-14-8-3	膝回転形成術後のリハビリテーション治療経験	JR東京総合病院リハビリテーション科	田中 洋平
2-14-8-4	関節可動域制限を有する脳卒中片麻痺に対しSPEX膝継手と踵補高を用いた1例	京都地域医療学際研究所がくさい病院リハビリテーション科	前田 博士
2-14-8-5	両足関節拘縮をきたした全身熱傷に対するタウメル継手付き短下肢装具の使用経験	藤枝市立総合病院リハビリテーション科	前川 涼香
2-14-8-6	両下肢壞疽に対し両側大腿切断施行し義足を処方した1例	美杉会男山病院	南 瑠那
2-14-8-7	両側下腿切断に対し義足作成・リハビリテーションを行った3例	大阪府済生会中津病院リハビリテーション科	村上 理子
2-14-8-8	左下腿義足による歩行獲得後3ヶ月で右下腿切断に到るも早期に歩行が再建できた1例	尼崎だいもつ病院リハビリテーション科	濱浪 嘉登
2-14-8-9	全身性強皮症を有する下腿切断患者に義足リハビリテーションを行った1例	国立障害者リハビリテーションセンター病院	黒田明日香

義肢装具 (3)

- 2-14-9-1 低活動者向け電子制御膝継手 Kenevo の使用経験と適応に関する考察
..... 兵庫県立リハビリテーション中央病院リハビリテーション科 戸田 光紀
- 2-14-9-2 上腕切断再接着および神経再建術後の手関節離断患者における筋電義手獲得までのリハビリテーション治療経験
..... 慶應義塾大学医学部リハビリテーション医学 渡邊 瑠美
- 2-14-9-3 両側大腿切断児に対し高機能膝継手 (C-leg) の使用により歩行が自立し復学した症例
..... 横浜市立大学医学部リハビリテーション科学 田中 都
- 2-14-9-4 両上肢切断で能動義手作成した症例
..... 広島市立リハビリテーション病院リハビリテーション科 杉原 勝宣
- 2-14-9-5 肩能動義手で調理動作を再獲得した高齢肩甲胸郭間切断の一例
..... 浜松医科大学リハビリテーション科 安田 千里
- 2-14-9-6 日常的な義手の使用に至った片側尺骨形成不全の一例
..... 東京大学医学部附属病院リハビリテーション部 滑川可奈子

第 15 会 場 (6 月 11 日)

診断・評価 (1)

- 2-15-1-1 回復期リハビリテーション病棟での脳卒中患者の3阻害因子間の相互関係
..... 藤田医科大学医学部リハビリテーション医学II講座 渡邊 克章
- 2-15-1-2 脳卒中発症後回復期リハビリテーション病棟入棟までの期間別・脳出血脳梗塞別の退院時 FIM 運動項目得点
..... 藤田医科大学医学部リハビリテーション医学II講座 松原 正典
- 2-15-1-3 Fugl-Meyer Assessment 上肢運動項目の難易度—回復期脳卒中患者での検討
..... 東京湾岸リハビリテーション病院リハビリテーション科 新藤恵一郎
- 2-15-1-4 回復期病棟の脳血管疾患患者における効果実績に対する在棟日数および FIM のカットオフ値の検討
..... 西日本病院リハビリテーション科 定永 史子
- 2-15-1-5 回復期リハビリテーション病棟退院時脳卒中患者歩行自立をロジスティック回帰分析で予測した報告のレビュー
..... 熊本機能病院リハビリテーション科 本田 省二
- 2-15-1-6 ニューラルネットワークを用いた退院時 FIM トイレ関連項目の予後予測
..... 東京湾岸リハビリテーション病院リハビリテーション科 宮崎 裕大
- 2-15-1-7 機械学習を利用した FIM 予測における誤差の検証
..... 健育会竹川病院 山崎康太郎
- 2-15-1-8 3か月後 FIM 認知得点に影響を及ぼす急性期因子の検討
..... 高知大学医学部脳神経外科リハビリテーション部 上羽 佑亮

診断・評価 (2)

- 2-15-2-1 CT横断像を用いた下肢骨転移病的骨折リスク因子の解析
..... 東京大学医学部附属病院リハビリテーション科 篠田 裕介
- 2-15-2-2 重症手根管症候群の超音波診断—第1報:高齢者の検討
..... 虎の門病院リハビリテーション科 中道 健一
- 2-15-2-3 重症手根管症候群の超音波診断—第2報:神経外評価
..... 虎の門病院リハビリテーション科 中道 健一
- 2-15-2-4 重症手根管症候群の超音波診断—第3報:橈骨手根関節腫脹を考慮した診断法
..... 虎の門病院リハビリテーション科 中道 健一
- 2-15-2-5 頸椎術後に C5 麻痺を発症した3例—物理療法有用性と発症後の針筋電図による予後予測—
..... 葛城病院リハビリテーション科 小西 英樹
- 2-15-2-6 dysarthria 話者の構音運動能力の評価:発話音声の自動音響解析プログラムの検証
..... 京都先端科学大学言語聴覚学科 荻安 誠
- 2-15-2-7 MRI 拡散テンソル画像 FA 値を用いた脳卒中患者の歩行予後予測
..... 社会医療法人柏葉脳神経外科病院脳神経外科 白坂 智英
- 2-15-2-8 ASL による脳卒中患者の脳血流変化の検討
..... 東京都リハビリテーション病院リハビリテーション科 本田 有正

2-15-2-9	Evans Indexの測定による退院時運動FIMの予測 東京湾岸リハビリテーション病院	山田 健
2-15-2-10	回復期リハビリテーション病院におけるASL法による非侵襲的局所脳血流量測定の意味 東八幡平病院リハビリテーション科	及川 忠人

一般口演 45 10:05 ~ 11:05 座長/堀田 富士子

地域連携 (1)

2-15-3-1	療養・就労両立支援指導料算定に向けて—がん患者に対するモデル事業の効果と今後の課題— 武蔵野赤十字病院リハビリテーション科	秋元 秀昭
2-15-3-2	通所リハビリテーションにおける急変時の意思確認 新戸塚病院リハビリテーション科	山内 裕子
2-15-3-3	地域の運動施設との維持期心臓リハビリテーション連携事業—滋賀県の取り組み— 滋賀医科大学リハビリテーション科	川口 民郎
2-15-3-4	リハビリテーション病院における「脳卒中患者に対する治療と仕事の両立支援」の取り組み 東京湾岸リハビリテーション病院リハビリテーション科	鈴木幹次郎
2-15-3-5	当院外来リハビリテーション診療における標準算定期間超えの治療難治症例についての検討 医療法人青仁会池田病院リハビリテーション科	鶴川 俊洋
2-15-3-6	当院における回復期リハビリテーション病棟の在宅復帰に向けた取り組み 公益財団法人丹後中央病院整形外科	洵江 宏文
2-15-3-7	回復期病棟退院後の高次脳機能障害者を病院の障害者雇用枠で採用する取り組み 東京病院リハビリテーション科	伊藤 郁乃
2-15-3-8	回復期リハビリテーション病棟退院時における在宅との情報共有についての考察 京都大原記念病院地域医療連携室	三橋 尚志
2-15-3-9	ウェルウォーク WW-1000を用いた脳卒中リハビリテーションの地域連携について JCHO 佐賀中部病院脳神経内科・リハビリテーション科	南里 悠介

一般口演 46 11:15 ~ 12:15 座長/永吉美砂子

地域連携 (2)

2-15-4-1	辺縁系脳炎後の高次脳機能障害患者に対し長期支援を行うことで復職を果たした1例 東京慈恵会医科大学リハビリテーション医学講座	羽田 拓也
2-15-4-2	治療と職業生活の両立支援 リハビリテーション科医として産業医として ちゅうぞん病院リハビリテーション科	長島 男子
2-15-4-3	演題取り下げ	
2-15-4-4	脳卒中における治療と仕事の両立支援—第3報 産業医科大学リハビリテーション医学講座	森山 利幸
2-15-4-5	地域包括ケアシステムにおける痙縮治療：脊髄損傷例に対する介入 社会医療法人北斗斗病院脳神経外科	鈴木 聡
2-15-4-6	職場への不適応を契機に注意欠陥多動障害と診断された2症例の復職支援を職業リハビリ テーションと比較する 自衛隊中央病院	田村 史沙
2-15-4-7	様々な問題を抱えた高齢知的障害者が社会的連携により地域生活継続を可能にした一例 イムス札幌内科リハビリテーション病院リハビリ科	大森紅己子
2-15-4-8	聴覚障害をもつリハビリテーション科医師の課題と情報バリアフリーを求めて 京都田辺記念病院リハビリテーション科	根本 玲
2-15-4-9	障害のある人の主体性評価の試み 森山リハビリテーションクリニック	和田 真一

一般口演 47 13:40 ~ 14:40 座長/伊藤 倫之

社会生活支援・地域リハビリテーション

2-15-5-1	神経筋疾患患者等に対するコミュニケーション支援についての県内実態調査 滋賀県立リハビリテーションセンター	川上 寿一
2-15-5-2	大分県における地域療育リハ医療連携の現状 別府発達医療センターリハビリテーション科	福永 拙
2-15-5-3	在宅移行支援のためのリハビリテーション 大阪発達総合療育センター小児科	飯島 禎貴

2-15-5-4	パラスポーツにおける女性アスリート・スタッフの育児支援の取り組み 国立成育医療研究センターリハビリテーション科	上出 杏里
2-15-5-5	障害者支援施設における支援効果判定に有効な評価方法の検討 千葉県千葉リハビリテーションセンターリハビリテーション科	菊地 尚久
2-15-5-6	千葉県における脳卒中リハビリテーションの均てん化は進んだか：脳卒中・循環器病対策 基本法を踏まえて..... 千葉県救急医療センター脳神経内科・リハビリテーション科	古口 徳雄
2-15-5-7	「気軽に相談できる歯科の先生」の実現―歯科標榜のない病院の医科歯科連携導入 社会福祉法人京都社会事業財団西陣病院内科	西村 智子
2-15-5-8	岩手県シルバーリハビリ体操指導者養成事業による令和元年度までの5年間の活動の 拡がり課題..... いわてリハビリテーションセンター診療部	大井 清文

一般口演 48 14：50～15：50 座長／坪川 操

COVID-19 (3)

2-15-6-1	がん専門病院における COVID-19 流行下のリハビリテーションマネジメント 北海道がんセンターリハビリテーション科	小山内俊久
2-15-6-2	COVID-19 感染拡大下におけるエアロゾル発生を伴う診療への非対面リハビリテーション 診療の試み..... 慶應義塾大学医学部リハビリテーション医学教室	田島 浩之
2-15-6-3	演題取り下げ	
2-15-6-4	大腿骨近位部骨折アウトカム研究―大腿骨近位部骨折発生に対する新型コロナ感染症の 影響―..... 山口労災病院リハビリテーション科	富永 俊克
2-15-6-5	コロナ禍におけるリハビリテーションカンファレンス 一院内リモートカンファレンスの 試み一..... わかくさ童聞リハビリテーション病院リハビリテーション科	野崎 園子
2-15-6-6	COVID-19 警戒下における個別リハビリ検診会の試み 国立国際医療研究センターリハビリテーション科	藤谷 順子
2-15-6-7	回復期リハビリテーション病棟診療のチーム医療へのコロナ禍による影響 社会医療法人財団大和会武蔵村山病院リハビリテーションセンター	鈴川 活水
2-15-6-8	中規模市中病院回復期リハビリテーション病棟の COVID-19 流行による入院患者特性の変化 東大阪生協病院	吉澤 賢志
2-15-6-9	コロナ禍におけるがんのリハビリテーションについて（当院での影響） 社会医療法人札幌清田病院リハビリテーション科	後藤 義朗
2-15-6-10	COVID-19 大規模クラスター下における回復期リハビリテーション病棟入院患者の現状 ねりま健育会病院	黒川聡太郎

一般口演 49 16：00～17：00 座長／村田 淳

COVID-19 (4)

2-15-7-1	COVID-19 感染症に対し早期よりリハビリテーション治療を行ったパーキンソン病の一例 順天堂大学大学院医学研究科リハビリテーション医学	西川美由希
2-15-7-2	COVID-19 で入院し、リハビリテーション治療を行なった3例 群馬大学医学部付属病院リハビリテーション科	黒崎みのり
2-15-7-3	重症 COVID-19 に対して理学療法、摂食機能療法を実施した一例 大阪医科大学リハビリテーション医学教室	長尾 陽子
2-15-7-4	COVID-19 肺炎後 critical illness polyneuropathy によると考えられる著明な筋力低下をきた した症例..... 順天堂大学大学院医学研究科リハビリテーション医学	古川 雄都
2-15-7-5	復職を達成しえた高次脳機能障害を伴う新型コロナウイルス（COVID-19）脳髄膜炎の一例 東京慈恵会医科大学リハビリテーション医学講座	渡邊 修
2-15-7-6	COVID-19 肺炎後肺線維症患者に対するリハビリテーション治療に難渋した一例 藤田医科大学医学部リハビリテーション医学I講座	千手 佑樹
2-15-7-7	COVID-19 肺炎後の廃用症候群2例に対する回復期リハビリテーション病棟での治療経験 辻外科リハビリテーション病院	小阪 寿憲
2-15-7-8	新型コロナ感染症（COVID-19）後に回復期リハビリテーション病棟でリハを行った1症例 しげい病院リハビリテーション科	清水 弘毅

6月11日(金)

介護リハビリテーションマネジメント・在宅リハビリテーション

2-15-8-1	当院における訪問リハビリテーションの現状 宇治武田病院リハビリテーション科	寺田 央
2-15-8-2	訪問リハビリテーション利用者からの要望・クレームについて 登別すずらん病院リハビリテーション科	深町 唯博
2-15-8-3	回復期運動器疾患患者における退院後生活空間の変化と関連因子の検討 東京湾岸リハビリテーション病院リハビリテーション科	土方奈奈子
2-15-8-4	医療保険から介護保険リハビリテーションへ移行した要介護者に対する横断研究 和歌山県立医科大学リハビリテーション医学	岡本 明幸
2-15-8-5	コロナ禍で通所の利用を休止した高齢者の体力変化 熊本リハビリテーション病院リハビリテーション科	西 佳子
2-15-8-6	過疎地域公立診療所における外来通院型リハビリテーション医療導入の取り組み 田辺市本宮さくら診療所	山下 成人
2-15-8-7	在宅医療におけるリハビリテーション医学の実践 オレンジ在宅クリニックリハビリテーション医学	下松 智哉
2-15-8-8	神経難病における在宅リハビリテーション治療の課題と新型コロナウイルス感染症の影響について 滋賀県立総合病院リハビリテーション科	中馬 孝容

ポスター会場 (6月11日)

脳卒中

2-PE-1-1	認知症併存脳卒中患者のリハビリテーションにおける認知症治療調整の重要性 平成まほろば病院リハビリテーション科	青山 雄一
2-PE-1-2	急性期脳卒中患者における歩行支援ロボットと上肢用ロボット型運動訓練装置の併用症例の検討 山形市立病院済生館リハビリテーション科	金内ゆみ子
2-PE-1-3	慢性期片麻痺にたいしrTMSを複数回おこなった一例 藤田医科大学七栗記念病院	水野 志保
2-PE-1-4	脳梗塞回復期のリハビリテーションにおける経頭蓋直流電気刺激の安全性と有効性 富山大学附属病院脳神経外科	柴田 孝
2-PE-1-5	コミュニティ・ホスピタルにおける運動機能評価対象患者のシチュエーション分析 医療法人博愛会額田病院総合診療科	赤岩 喬
2-PE-1-6	IMUセンサー搭載下肢装具の可能性 鶴岡協立リハビリテーション病院リハビリテーション科	松島 得好
2-PE-1-7	生活期リハビリテーションにおける装具外来の役割 養和病院リハビリテーション科	大谷 侑資
2-PE-1-8	片麻痺患者の走行時の動作解析 土浦協同病院リハビリテーション科	岡田 恒夫

脊髄損傷・脊髄疾患

2-PE-2-1	胸髄損傷に合併した大腿骨慢性骨髓炎に対して股関節離断例のリハビリテーション治療経験 地方独立行政法人堺市立病院機構堺市立総合医療センターリハビリテーション科	大野 一幸
2-PE-2-2	自主的な股関節可動域訓練中に大腿骨転子下骨折を受傷した慢性期頸髄損傷の一例 鳥根大学医学部リハビリテーション医学講座	酒井 康生
2-PE-2-3	回復期リハビリテーション実施後も療養病棟にてリハビリテーションを継続し在宅復帰が可能となった一例 豊田えいせい病院リハビリテーション科	横須賀亮光
2-PE-2-4	脊損リハセンターに入院された高齢外傷性頸髄損傷者が自宅退院するための条件 亀田総合病院リハビリテーション科	佐藤 謙
2-PE-2-5	頸椎椎弓形成術における椎弓固定方法の検討 ―プレートとHAスパーサーとの比較 千葉県済生会習志野病院整形外科	鳥飼 英久

2-PE-26	回復期リハビリテーションでロボットスーツ HAL による歩行運動療法を導入した脊髄損傷の一例	社会医療法人元生会森山メモリアル病院リハビリテーション科	遠藤 寿子
2-PE-27	脊髄損傷者における神経障害性疼痛に関する検討	横浜市立大学医学部リハビリテーション科学	山上 大亮

e ポスター (一般) 10 10:05 ~ 11:05 座長/徳永 誠

神経筋疾患・末梢神経

2-PE-3-1	進行性前部弁蓋部症候群と考えられた1例	国立病院機構医王病院北陸脳神経筋疾患センターリハビリテーション科	高橋 和也
2-PE-3-2	重症型ギラン・バレー症候群の再発に対してリハビリテーション治療を行った症例	滋賀県立総合病院リハビリテーション科	藤田美奈子
2-PE-3-3	抗 Neurofascin155 抗体陽性慢性炎症性脱髄性多発神経炎3症例におけるリハビリテーション	近畿大学医学部リハビリテーション科	上田 昌美
2-PE-3-4	筋変性疾患患者の HAL 歩行訓練反復の成果	NHO 東名古屋病院脳神経内科	犬飼 晃
2-PE-3-5	胸髄クモ膜嚢腫と筋萎縮性側索硬化症を合併した1例	兵庫県立リハビリテーション中央病院整形外科	大島 隆司
2-PE-3-6	Bell 麻痺リハビリテーション治療難渋例に漢方処方が有効であった1例	東邦大学医療センター大森病院リハビリテーション科	伊豆蔵英明
2-PE-3-7	いきいきリハビリノートを用いた運動促進法により歩行を再獲得した両下肢複合性局所疼痛症候群の1例	新潟大学医歯学総合病院リハビリテーション科	山崎 遼
2-PE-3-8	長期にわたるリハビリテーションにより歩行能力の改善を認めた ICU-acquired weakness の2症例	富山県リハビリテーション病院・こども支援センターリハビリテーション科	加世多哲平

e ポスター (一般) 11 11:15 ~ 12:15 座長/堀内 博志

骨関節症例

2-PE-4-1	人工股関節置換術(再置換含む)後の反復性脱臼に対し制御型カップを用いて白蓋再建を施行した2例	東京歯科大学市川総合病院リハビリテーション科	堀田 拓
2-PE-4-2	人工骨頭置換術中に生じた S-ROM ステム周囲骨折の2例	西日本病院整形外科	末永 英慈
2-PE-4-3	片麻痺患者の人工股関節全置換術の長期成績と問題点	島根大学医学部リハビリテーション医学	馬庭 壯吉
2-PE-4-4	両側の ceramic on ceramic Total Hip Arthroplasty 後に両側の ceramic liner 破損を生じた1例	兵庫県立リハビリテーション中央病院整形外科	鎮西 伸顕
2-PE-4-5	高齢者の大腿骨遠位部粉碎骨折に対して腫瘍用人工膝関節置換術を行った1例	自治医大病院整形外科	金谷 裕司
2-PE-4-6	TKA 後23年で脛骨近位部骨折をきたし, dual plate 固定にて歩行可能となった1例	袖ヶ浦さつき台病院リハビリテーション科	新井 真
2-PE-4-7	小児期脳梗塞後に生じた麻痺性内反尖足に対し手術と術後リハビリテーション治療により歩容が改善した1例	京都府立医科大学大学院運動器機能再生外科学	生駒 和也
2-PE-4-8	関節型エーラス・ダンロス症候群の装具処方	京都府立医科大学リハビリテーション医学教室	西郊 靖子
2-PE-4-9	自傷による屈筋腱断裂に対して, 往診でのリハビリ指導を行った1例	済生会滋賀県病院整形外科	森崎 真介

e ポスター (一般) 12 13:40 ~ 14:40 座長/神谷 武志

骨関節

2-PE-5-1	膝伸展負荷を軽減する装具の作成	埼玉杉戸診療所リハビリテーション科	鈴木 英二
2-PE-5-2	回復期病院における人工関節置換術後患者の入院期間に影響を及ぼす因子の検討	九州大学病院リハビリテーション科	桑門 想
2-PE-5-3	骨関節疾患患者の退院後のフォローアップ先について	出雲市民リハビリテーション病院	山本 佳昭

6月11日(金)

2-PE-5-4	歩行器依存率と体幹前傾角度、肘付き姿勢との関係宝塚リハビリテーション病院リハビリテーション科	岡田 順
2-PE-5-5	当回復期リハビリテーション病棟における、超高齢者の大腿骨骨折及び椎体骨折後リハビリテーションの効果和歌山生協病院リハビリテーション科	松岡ちあき
2-PE-5-6	回復期リハビリテーション病棟365日開始前後の帰結の推移鶴岡協立リハビリテーション病院リハビリテーション科	茂木 紹良
2-PE-5-7	日常車椅子使用者の肩肘手MRI所見茨城県立医療大学保健医療学部医科学センター	六崎 裕高
2-PE-5-8	3次元有限要素法を用いた動的応力負荷による橈骨遠位端骨におけるdie-punch骨片発生機転の解析国際医療福祉大学市川病院整形外科	新井 健

e ポスター (一般) 13 14:50 ~ 15:50 座長/寺島 宏明

切断

2-PE-6-1	重度下肢外傷に対する患肢温存術後、切断に至った2症例の検討大分大学医学部附属病院リハビリテーション部	池田 真一
2-PE-6-2	RPNI法による下腿切断術後に移植筋内に脛骨神経の増生を確認し得た一例東京大学医学部附属病院整形外科	張 成虎
2-PE-6-3	慢性腎不全を伴う両下肢切断の一例筑波大学附属病院リハビリテーション科	大高 治美
2-PE-6-4	下腿切断2年後に義足を作成し、訪問リハビリテーションを活用し義足歩行を獲得した透析患者の1例昭和大学医学部リハビリテーション医学講座	杉山みづき
2-PE-6-5	両上肢橈腕と多発骨折を合併した精神疾患患者に対するリハビリテーション治療帝京大学医学部附属病院リハビリテーション医学講座	和田 絢子
2-PE-6-6	大腿切断・義足作成後、退院調整に難渋した一例帝京大学医学部リハビリテーション医学講座	西牧 孝晃
2-PE-6-7	膝関節屈曲拘縮を呈した下腿切断者が義足歩行可能となった一例馬場記念病院リハビリテーション科	後藤 正樹

e ポスター (関連専門職) 33 7:45 ~ 8:35 座長/加藤 洋

骨関節・軟部組織疾患 (大腿骨頸部骨折①)

2-PAK-1-1	両大腿骨非定型骨折術後の下肢アライメントに着目した結果、全荷重から杖歩行の実用性向上に至った一症例永山病院リハビリテーション部	中原 優
2-PAK-1-2	大腿骨頸部骨折を起こしたVonWillebrand病の一症例JCHO大阪病院リハビリテーション室	森田 悠
2-PAK-1-3	大腿骨遠位部骨折後の膝関節拘縮に対して理学療法とエコーガイド下での癒着剥離の併用が奏功した一例秋田大学医学部附属病院リハビリテーション部	渡邊 基起
2-PAK-1-4	大腿骨転子部骨折術後に当院入院し、歩容の改善見られず、退院後にカットアウトし再手術された症例医療法人緑水会宜野湾記念病院リハビリテーション部	末吉 竜也
2-PAK-1-5	大腿骨寛骨臼インピンジメント患者における骨盤 - 脊椎アライメントと股関節可動域との関連について東京医科大学病院リハビリテーションセンター	土田 奨
2-PAK-1-6	大腿骨転子部骨折症例における組織間の滑走性と歩行パラメーターの関係森ノ宮医療大学大学院保健医療学研究科	河西 謙吾
2-PAK-1-7	大腿骨近位部骨折患者の歩行自立の可否に時間を考慮した関連要因の検討福岡和白リハビリテーション学院理学療法学科	岡本 伸弘
2-PAK-1-8	大腿骨転子部骨折における小転子転位の程度が機能予後に及ぼす影響箕面市立病院リハビリテーションセンター	日下 祐貴
2-PAK-1-9	大腿骨近位部骨折患者の「回復期リハビリ病棟入棟時における膝関節伸展筋力」から歩行予後は予測できる箕面市立病院リハビリテーションセンター	宮田 卓也
2-PAK-1-10	大腿骨近位部骨折患者におけるBBSのバランス能力ステージの検討茨城県立医療大学理学療法学科	宮田 一弘

呼吸器疾患（COVID-19）

- 2-PBK-1-1 COVID-19感染症要介護患者の離床支援に関する情報共有の重要性
..... 東京女子医科大学東医療センターリハビリテーション部 伊藤 隼人
- 2-PBK-1-2 COVID-19患者へのリモート介入によるリハビリテーション医療の報告
..... 東京医科歯科大学医学部附属病院リハビリテーション部 青山 大輝
- 2-PBK-1-3 COVID-19感染により再々挿管を来した症例に対する理学療法の経験
..... 東京医科歯科大学医学部附属病院リハビリテーション部 霜田 晃佑
- 2-PBK-1-4 COVID-19によりVV-ECMO管理となり自宅退院・復職したが入院期間が遷延した症例
～画像経過を踏まえての検討～..... 医療法人社団緑野会東京品川病院リハビリテーション科 佐野 洋輔
- 2-PBK-1-5 COVID-19患者に対するリハビリテーション医療：当院での取り組み
..... 産業医科大学病院リハビリテーション部 大宅 良輔
- 2-PBK-1-6 ECMO管理を必要とした重症COVID-19患者に対してリハビリテーション介入を行った1例
..... 信州大学医学部附属病院リハビリテーション部 塚越 大智
- 2-PBK-1-7 COVID-19感染による重症肺炎とCIPを合併した1症例の回復期リハビリテーション病棟に
おける経過..... 大阪急性期・総合医療センターリハビリテーション科 竹井 英人
- 2-PBK-1-8 COVID-19急性期加療後、誤嚥性肺炎を契機に死亡に至った一例の理学療法経験
..... 大阪急性期・総合医療センターリハビリテーション科 高尾 弘志
- 2-PBK-1-9 作業療法により入院中のADLが維持された新型コロナウイルス感染症の1症例
..... 和歌山県立医科大学付属病院紀北分院リハビリテーション科 山際 航平
- 2-PBK-1-10 COVID-19患者の重症度別リハビリテーション経過について
..... 神戸市立医療センター中央市民病院リハビリテーション技術部 西原 浩真

サルコペニア

- 2-PCK-1-1 高齢人工股関節全置換術後患者における身体的フレイルに関連する要因
..... 湘南鎌倉人工関節センターリハビリテーション科 二宮 一成
- 2-PCK-1-2 リハビリテーション関連職種を対象としたサルコペニアの認識度調査
—急性サルコペニア対策の予備的研究—川崎医科大学附属病院リハビリテーションセンター 佐藤 宏樹
- 2-PCK-1-3 ビタミンD非充足状態の入院患者に実施したビタミンD補充食事療法が身体機能と生活機
能におよぼす効果..... 医療法人平成博愛会博愛記念病院リハビリテーション科 高橋麻衣子
- 2-PCK-1-4 要支援および要介護高齢女性におけるサルコペニア肥満の有病率と特性
..... 福岡和白リハビリテーション学院理学療法学科 北村 匡大
- 2-PCK-1-5 回復期リハビリテーション病棟におけるサルコペニア診断の妥当性—AWGS2019基準での
検討—..... 京都地域医療学際研究所がくさい病院回復期リハビリテーション部 太田垣沙和
- 2-PCK-1-6 ロコモフレイル外来受診者における1年後の要介護度変化に対する関連因子の検討
..... 国立研究開発法人国立長寿医療研究センターリハビリテーション科部 中尾 優人
- 2-PCK-1-7 回復期リハビリテーション病棟における身体機能とFIMの推移
..... 紀和病院リハビリテーション部 室谷 剛一
- 2-PCK-1-8 高齢者に対する包括的フレイル対策が奏功した1例
..... りんくう永山病院看護部 上田 好佑
- 2-PCK-1-9 地域在住高齢者における健康関連QOLとフレイルの関連
..... 医療法人社団豊生会東苗穂病院リハビリテーション部 秋山 慶文
- 2-PCK-1-10 高齢視覚障害者の活動性維持にむけた運動介入の試み
..... 国立障害者リハビリテーションセンター障害者健康増進・運動医科学支援センター 山下 文弥

摂食嚥下障害（脳損傷による嚥下障害）

- 2-PDK-1-1 嚥下障害に対する外科的治療後の効果的な嚥下リハビリテーション：症例報告
..... わかくさ竜岡リハビリテーション病院療法部 佐藤 貴子
- 2-PDK-1-2 皮質下出血により口腔期の嚥下失行を呈した一例
..... ちゅうざん病院臨床教育研究センター 安慶名暁音
- 2-PDK-1-3 口腔期嚥下失行を呈した患者への3食経口摂取までの取り組み
..... 医療法人ちゅうざん会ちゅうざん病院臨床教育研究センター 澤岬 奏美

2-PDK-14	脳底動脈先端症候群により皮質盲を呈した1症例に対する摂食嚥下リハビリテーションの工夫	医療法人社団苑田会苑田第一病院リハビリテーション部	遠藤 貴之
2-PDK-15	口腔刺激や味覚へのアプローチにより経口摂取が確立した1症例	貴志川リハビリテーション病院看護部	福田 宜仁
2-PDK-16	ワレンベルグ症候群を呈し、経口摂取への移行に長期間を要した一例	長尾病院リハビリテーション部	濱田 雛子

e ポスター (関連専門職) 34 8:45 ~ 9:30 座長 /

骨関節・軟部組織疾患 (大腿骨頸部骨折②)

2-PAK-2-1	術後12日で自宅退院に至った大腿骨頸部骨折患者の身体機能	東京慈恵会医科大学附属柏病院リハビリテーション科	佐々木 健人
2-PAK-2-2	脆弱性大腿骨近位部骨折患者の骨折後6ヶ月時の歩行能力に関連する要因についての検討	帝京大学医学部附属病院リハビリテーション部	糸田 幸祐
2-PAK-2-3	回復期リハビリテーション病棟における大腿骨転子部骨折患者の実績指数に影響する要因について	京都市づ川病院リハビリテーションセンター	二宮 宏樹
2-PAK-2-4	大腿骨近位端骨折を呈した患者の再転倒予防について—訪問リハビリテーションでの取り組み—	永井病院リハビリテーション科	中城 有紀
2-PAK-2-5	大腿骨近位部骨折患者における栄養状態と退院支援が在院日数に与える影響	ちゅうざん病院臨床教育研究センター	白石 涼
2-PAK-2-6	大腿骨近位部骨折患者の術後栄養状態および離床の関連性	東京品川病院医療技術部リハビリテーション科	山口 彩香
2-PAK-2-7	大腿骨近位部骨折患者における栄養状態と筋量、筋質の関係	西日本病院総合リハビリテーション部	甲斐 有城
2-PAK-2-8	回復期大腿骨頸部骨折患者における低アルブミン値と運動機能不良の併存がADLの改善と在院日数へ及ぼす影響	苑田会リハビリテーション病院リハビリテーション科	石井 健史
2-PAK-2-9	右脛腓骨開放骨折術後に完全免荷のまま移動動作自立・自宅退院となり、在宅治療へ移行できた高齢者の1症例	北出病院リハビリテーション科	藤堂 博行

e ポスター (関連専門職) 42 8:45 ~ 9:35 座長 / 徳井亜加根

切断 (下肢)

2-PBK-2-1	アンブティサッカー競技中の下肢切断者の深部体温	広島大学病院スポーツ医科学センター	福原 幸樹
2-PBK-2-2	両側短断端大腿切断患者の地域包括ケア病棟における理学療法経過	医療法人えいしん会岸和田リハビリテーション病院リハビリテーション科	中村 兼張
2-PBK-2-3	Virtual Realityを併用した模擬義足歩行プログラムの考案とその効果について	広島大学大学院医系科学研究	前田 慶明
2-PBK-2-4	大腿切断となった症例に対し非切断側にインソールパッドを使用し歩行器歩行の実用性が向上した一例	社会医療法人スミヤ角谷リハビリテーション病院リハビリテーション科	吾妻 勇吹
2-PBK-2-5	リスフラン関節離断後、筋力低下と幻肢痛に対して、Virtual Reality導入が効果的であった一例	帝京大学医学部附属病院リハビリテーション部	田地川大貴
2-PBK-2-6	下肢急性動脈閉塞による下腿切断後に重機オペレーターへ復職した症例	金沢医科大学病院医療技術部心身機能回復技術部門リハビリテーションセンター	前田 大忠
2-PBK-2-7	下肢切断予防に関わる糖尿病患者の屋内での履物装用状況	川崎医科大学附属病院リハビリテーションセンター	吉田 耕治
2-PBK-2-8	サイム離断術後、両義足での歩行動作を獲得した症例	十条武田リハビリテーション病院リハビリテーション科	平井 岳彦
2-PBK-2-9	テーピングを用いて断端ケアを施行した大腿切断の2症例	京都田辺記念病院リハビリテーション部	吉田 拓矢
2-PBK-2-10	VRを用いた座位バランス練習により歩行耐久性・バランスが改善した下腿切断症例—SCDによる検証—	医療法人社団生和会徳山リハビリテーション病院リハビリテーション部	西住 諒

認知症

- 2-PCK-2-1 脊椎圧迫骨折患者に対して回復期リハビリテーション病棟入院が認知機能に及ぼす影響
..... ちゅうざん病院臨床教育研究センター 外間 亮太
- 2-PCK-2-2 軽度認知機能障害（MCI）患者の多面的な特徴について
..... りんくう永山病院リハビリテーション課 宮前 美香
- 2-PCK-2-3 認知症外来患者の判定結果と自己認識の関連
..... 社会福祉法人恩賜財団済生会和歌山病院リハビリテーション科 兵頭 勇介
- 2-PCK-2-4 高齢者の認知機能低下の抑止を目的とした集団認知リハビリテーションプログラムの有効性
..... 独立行政法人国立病院機構肥前精神医療センター心理室 山下 貴史
- 2-PCK-2-5 高齢者の認知機能低下の抑止を目的とした集団認知リハビリテーションプログラムの試み
..... 独立行政法人国立病院機構肥前精神医療センターリハビリテーション科 平位 和寛
- 2-PCK-2-6 COVID-19が在宅軽度認知障害および認知症患者と家族介護者に与える影響に関する調査
..... 国立研究開発法人国立長寿医療研究センターリハビリテーション科部 神谷 正樹
- 2-PCK-2-7 ことわざの既知感を喪失した非健忘型MCI（軽度認知障害）の1症例
..... 和歌山県立医科大学附属病院紀北分院リハビリテーション科 大高 明夫
- 2-PCK-2-8 急性期病院における認知症ケアチームの取り組み—認知症ケア加算1から2へ転換して
明らかになったこと—..... 相澤病院高齢者・認知症ケアチーム 櫻井 利康
- 2-PCK-2-9 回復期リハビリテーション病棟における認知障害患者に対する集団レクリエーションの
効果について..... 十条武田リハビリテーション病院リハビリテーション科 秋田翔太郎
- 2-PCK-2-10 「簡易自動車運転シミュレーター（SiDS）の高齢者測定の再検討（第3報）：健常高齢者の
認知反応時間」..... 独立行政法人労働者健康安全機構九州労災病院
門司メディカルセンター中央リハビリテーション部 和才 慎二

摂食嚥下障害（その他疾患による嚥下障害）

- 2-PDK-2-1 中咽頭痛術数年後に肺炎を繰り返す患者へ嚥下指導を行った症例
..... 白浜はまゆう病院南紀白浜温泉リハビリテーションセンター 和田 亜弓
- 2-PDK-2-2 破傷風によるサルコペニアと嚥下機能障害に対し嚥下・栄養リハビリテーションが有効で
IADLを獲得した症例..... 鶴岡協立リハビリテーション病院リハビリテーション技師部 小松りりこ
- 2-PDK-2-3 重度の嚥下障害と発声発語障害を呈した壊死性筋膜炎の1症例
..... アマノリハビリテーション病院リハビリテーション部 進藤優有美
- 2-PDK-2-4 嚥下障害が改善した超高齢患者の一症例
..... 社会医療法人スミヤ角谷リハビリテーション病院リハビリテーション部 矢田 豊和
- 2-PDK-2-5 S状結腸穿孔による敗血症ショックにて重度嚥下障害を呈した高齢血液透析患者
..... 藤田医科大学岡崎医療センターリハビリテーション部 梶浦 祥子
- 2-PDK-2-6 心肺蘇生時の胸骨圧迫骨折と気管切開術により嚥下障害を呈した症例
..... 白浜はまゆう病院南紀白浜温泉リハビリテーションセンター 土井 計樹
- 2-PDK-2-7 COVID-19感染症患者の嚥下障害に介入した一例
..... 兵庫医科大学病院看護部 高橋 都子
- 2-PDK-2-8 人工呼吸器装着下で経口摂取可能となった一例
..... 藤枝市立総合病院リハビリテーション科 滝井 捺月
- 2-PDK-2-9 大腿骨近位部骨折患者の誤嚥性肺炎予防についての取り組み
..... 京都桂病院リハビリテーションセンター 久保 陽介
- 2-PDK-2-10 大腿骨近位部骨折患者における、入院中の体重減少に関わる栄養要因の探索的研究
..... 諏訪中央病院リハビリテーション科 西村 直也

骨関節・軟部組織疾患（脊椎疾患）

- 2-PAK-3-1 表面筋電図パワースペクトル解析を用いた軽度特発性側弯症の傍脊柱筋特性の評価
..... 甲南女子大学看護リハビリテーション学部理学療法学科 芝 寿実子
- 2-PAK-3-2 脊椎固定術が肩屈曲角度に及ぼす影響
..... 岐阜市民病院リハビリテーション科 佐藤 文則

2-PAK-3-3	脊椎圧迫骨折患者のエネルギー摂取率と運動機能との関連について 六甲アイランド甲南病院リハビリテーション部	山岡 悠海
2-PAK-3-4	脊椎圧迫骨折患者における歩行自立度へ影響を及ぼす受傷後の身体機能JA静岡厚生連遠州病院リハビリテーション科	阿部 流星
2-PAK-3-5	脊椎不撓性が影響するADL動作が円滑に可能となる体幹可動域の一指標 —脊椎術後患者を対象とした決定木分析—..... 苑田第三病院リハビリテーション科	古谷 英孝
2-PAK-3-6	脊椎圧迫骨折の椎体圧潰変化と体幹伸展筋力の関係 にいたにクリニックリハビリテーション科	尾上 仁志
2-PAK-3-7	上肢挙上歩行練習が脊柱固定術後患者の歩行に及ぼす影響 —マーカーレス動作解析装置による検討—..... 関西医科大学附属病院リハビリテーション科	西山美優希
2-PAK-3-8	腰椎分離症患者に対して拡散型体外衝撃波を実施した一症例 北出病院リハビリテーション科	高野 惣

e ポスター (関連専門職) 43	9:45 ~ 10:20	座長/永田 智子
-------------------	--------------	----------

切断 (上肢および下肢)

2-PBK-3-1	筋電動義手処方後の就労状況の主観的幸福度 —先天性及び後天性上肢欠損者の義手の比較—..... 浜松医科大学医学部附属病院リハビリテーション部	小田切愛恵
2-PBK-3-2	義足の工夫により独歩獲得できた難治性潰瘍を有する下腿切断患者の一例 北出病院リハビリテーション科	川村 知也
2-PBK-3-3	両側下肢切断を呈し社会参加の活動に向け、屋外での実用歩行を獲得した症例 医療法人社団心和会新八千代病院リハビリテーション科	高橋 信重
2-PBK-3-4	電撃性紫斑病により多肢切断を呈した症例に対しキャストソケットを複数回作成し歩行の再獲得に至った一例 医療法人畏敬会井野辺病院総合リハビリテーションセンターリハビリテーション部	手崎 祥馬
2-PBK-3-5	就労世代の右上下肢切断患者への支援を考える 京都田辺記念病院医療介護相談室	佐々木綾子
2-PBK-3-6	能動義手獲得に難渋した前腕切断症例の治療経験 岩手医科大学附属病院リハビリテーション部	井戸畑翔太
2-PBK-3-7	電動義手を活用し職場復帰ができた前腕切断患者の治療経験 山形大学医学部附属病院リハビリテーション部	村川 美幸

e ポスター (関連専門職) 51	9:45 ~ 10:35	座長/吉田 雅博
-------------------	--------------	----------

悪性腫瘍 (周術期)

2-PCK-3-1	小児胚細胞腫患者2例における治療後6ヶ月時の認知機能および社会適応行動に関する検討 ... 京都大学大学院医学研究科人間健康科学系専攻リハビリテーション科学コース作業療法学講座	田畑 阿美
2-PCK-3-2	小児がん経験者の社会参加と社会適応スキルに関する調査研究 国立成育医療研究センターリハビリテーション科	蓮川 嶺希
2-PCK-3-3	腫瘍による気道狭窄で2か月間の挿管管理後、Ns-PTのスムーズな連携により自宅退院に成功した1例..... 富山県立中央病院リハビリテーション科	渡邊 逸平
2-PCK-3-4	腫瘍用人工関節KLS system術後のextension lagについて 岡山大学病院総合リハビリテーション部	廣瀬 晃平
2-PCK-3-5	尿路上皮癌に対するBCG膀胱内注入療法後に生じた反応性関節炎の一例 社会福祉法人恩賜財団済生会神奈川県病院リハビリテーション科	阿部 桐子
2-PCK-3-6	左上肢リンパ浮腫に対する弾性チューブ包帯を用いた治療経験 獨協医科大学病院リハビリテーション科	稲葉 彩
2-PCK-3-7	AYA世代にある小児がんサバイバーのマインドセットの変容につながるリハビリテーション 京都大学大学院医学研究科人間健康科学系専攻家族看護学講座成育看護学分野	松岡 真里
2-PCK-3-8	乳がん患者に対する術後リンパ浮腫予防を含めた啓蒙への取り組み 株式会社麻生飯塚病院リハビリテーション部	栗原 将太
2-PCK-3-9	遷延した術後運動障害に対する機能的電気刺激療法の新規使用法の試み 奈良県立医科大学附属病院医療技術センターリハビリテーション係	齋藤 秀晟
2-PCK-3-10	がん悪液質関連骨格筋萎縮に対するビタミンB2・Eの効果 奈良県立医科大学分子病理学	森 拓也

摂食嚥下障害（評価と予後予測）

- 2-PDK-3-1 経鼻経管栄養で入院した嚥下障害患者の予後予測
..... 社会医療法人スミヤ角谷リハビリテーション病院リハビリテーション部 川口 愛
- 2-PDK-3-2 脳血管疾患による摂食嚥下障害患者の3食経口摂取への移行期間がその後の摂食状況や
ADLや転帰先に及ぼす影響..... ずすかけヘルスケアホスピタルリハビリテーション技術部 尾上 千晶
- 2-PDK-3-3 急性期脳血管障害に対するMASAを用いた嚥下障害の初期評価
..... 社会医療法人祥和会脳神経センター大田記念病院リハビリテーション課 浅海 早紀
- 2-PDK-3-4 当院の食事形態とMASAスコアの関係
..... 紀和病院 松岡 裕樹
- 2-PDK-3-5 誤嚥性肺炎患者に対する早期経口摂取が抗菌薬使用日数と在院日数に及ぼす影響
..... 社会医療法人愛仁会高槻病院リハビリテーションセンター 俵屋 章則
- 2-PDK-3-6 入院高齢患者における嚥下内視鏡検査スコアで評価した嚥下障害と栄養指標との関連に
ついて..... 広島大学病院診療支援部リハビリテーション部門 吉川 浩平
- 2-PDK-3-7 嚥下障害患者における咀嚼能力と口腔機能の関係
..... 高知大学医学部附属病院リハビリテーション部 矢野 衆子
- 2-PDK-3-8 嚥下音を用いた実際の食事場面の評価
..... 高知大学医学部附属病院リハビリテーション部 中平 真矢
- 2-PDK-3-9 当院回復期病棟入院患者の重度嚥下障害の予後と体組成成分の関連について
..... 鶴岡協立リハビリテーション病院リハビリテーション技士部言語聴覚科 赤塚 匠

神経筋疾患（パーキンソン病・筋疾患）・リウマチ

- 2-PAK-4-1 パーキンソン病患者に対するVirtual Reality技術を応用したりハビリテーション医療の経験
..... 医療法人えいしん会岸和田リハビリテーション病院リハビリテーションセンター 井崎 大翼
- 2-PAK-4-2 パーキンソン病患者の眼球運動と空間知覚について
..... 西日本病院総合リハビリテーション部 川越 翔
- 2-PAK-4-3 パーキンソン病患者の方向転換動作の定量的評価
..... 西日本病院総合リハビリテーション部 高野 直哉
- 2-PAK-4-4 地域包括ケア病棟における神経難病患者に対する短期集中リハビリテーション介入の取り
組みと効果..... 医療法人社団城東桐和会タムス浦安病院リハビリテーション科 佐々木彰大
- 2-PAK-4-5 パーキンソン病患者に対するトレッドミルと歩行アシスト併用が下肢筋活動に及ぼす即時的効果
..... 阪奈中央病院リハビリテーション科 笹田 啓太
- 2-PAK-4-6 長期臥床を余儀なくされた顔面肩甲上腕型筋ジストロフィー症例に対するリハビリテ
ーション治療経験..... 那智勝浦町立温泉病院 中道 慎介
- 2-PAK-4-7 抗Mi-2抗体皮膚筋炎の障害像とリハビリテーション
..... 金沢大学附属病院リハビリテーション部 麦井 直樹
- 2-PAK-4-8 抗SRP抗体陽性筋炎患者に対する理学療法経験
..... JCHO大阪病院リハビリテーション室 坂上 譲
- 2-PAK-4-9 有酸素運動が有効であった重症筋無力症の1例
..... 京都市立病院リハビリテーション科 松原 彩香
- 2-PAK-4-10 遠位型ミオパチーでアキレス腱延長術後に歩行困難となったが長期の理学療法によって
改善が得られた症例..... 長野県立こども病院リハビリテーション技術科 松岡 祐美
- 2-PAK-4-11 関節リウマチ患者に伸展制限を目的とした肘装具を製作した経験
..... 株式会社洛北義肢営業部 田口 温志
- 2-PAK-4-12 関節リウマチ患者における身体活動性と健康関連QOLの関係
..... 和歌山県立医科大学附属病院リハビリテーション部 築地 里沙

骨関節・軟部組織疾患（手指）・腰痛症および疼痛疾患（疼痛1）

- 2-PBK-4-1 関節可動域獲得に難渋した長母指屈筋腱断裂の一例
..... 北海道大野記念病院リハビリテーション部 斉藤 夢乃
- 2-PBK-4-2 手指PIP関節屈曲拘縮に対して授動術（Curtis法）、作業療法を施行した3症例の報告
..... 岐阜市民病院リハビリテーション科 天野 航

2-PBK-43	PIP関節掌側板剥離骨折に対するスプリント療法 一年齢での比較一 北アルプス医療センターあづみ病院リハビリテーション科	村井 貴
2-PBK-44	リアルタイムMRIを用いた手内在筋訓練中における母指CM関節の動態観察 高知大学医学部附属病院リハビリテーション部	大石 大
2-PBK-45	母指CM関節症に対する装具作製におけるMP関節固定の有用性 高知大学医学部附属病院リハビリテーション部	町田 佐和
2-PBK-46	母指CM関節症に対しての固定術後1年の簡易上肢機能検査(STEF)を用いた巧緻機能評価 北アルプス医療センターあづみ病院リハビリテーション科	松本 直也
2-PBK-47	両側半月板縫合術後慢性膝痛に対して、いきいきリハビリノートを用いた運動促進法を 施行した1例..... 新潟大学医歯学総合病院総合リハビリテーションセンター	岩崎 円
2-PBK-48	「触れると痛い」と認知する慢性疼痛患者の一例～身体部位の細分化～ 社会医療法人スミヤ角谷リハビリテーション病院リハビリテーション科	吾妻 勇吹
2-PBK-49	重度の線維筋痛症に対する仮想現実技術を応用した在宅リハビリテーション医療の経験 クラウドクリニックリハビリテーション科	村川雄一郎
2-PBK-410	果樹栽培再開に至った訪問リハビリテーションでの一症例～生活行為向上マネジメントに 基づいた介入～..... 聖ヶ塔病院リハビリテーション部	藤本 大祐
2-PBK-411	慢性痛患者に対する高強度負荷の有酸素運動における運動前後の痛みの緩和について 千里山病院リハビリテーション部	中原 理
2-PBK-412	地域高齢者における振動マシンを用いたダイナミックストレッチングが胸腰筋膜に 与える影響..... ルネサンス元氣ジム石神井公園	櫻井 大暉

e ポスター (関連専門職) 52 10:45 ~ 11:40 座長/西山 一成

悪性腫瘍 (運動機能障害・終末期)

2-PCK-41	前立腺癌後、脊髄転移により対麻痺を呈した患者の歩行回復過程について 社会医療法人北九州病院北九州中央病院リハビリテーション科	山下 太
2-PCK-42	家族との情報共有により自宅退院できた進行がんの対麻痺を呈した1症例 杏雲堂病院リハビリテーション技術科	平田 誠
2-PCK-43	再発肺癌の脊椎転移による胸髄麻痺のため、自宅退院困難となった1例 JCHO大阪病院リハビリテーション室	荒木 直哉
2-PCK-44	左骨盤原発骨肉腫に対して骨盤半截術を施行し、早期に職場復帰した1例 国立研究開発法人国立がん研究センター中央病院骨軟部腫瘍・リハビリテーション科	横田 翔太
2-PCK-45	多発性骨髄腫により不全麻痺を呈した患者がADLを再獲得した一症例 奈良県立医科大学附属病院医療技術センターリハビリテーション係	谷野 有紀
2-PCK-46	脊椎原発の悪性リンパ腫後に歩行障害が残存した症例に対する訪問リハビリテーションの 経験..... 北出病院リハビリテーション科	小柳 亮
2-PCK-47	ICU活動度分類からみる当院の骨転移リハビリテーションの実態 奈良県立医科大学大学院運動器再建医学	山中 頌貴
2-PCK-48	長期入院者における作業療法士の役割～その人らしさの再獲得に着目して～ 清水富士山病院リハビリテーション科	山岸 晴香
2-PCK-49	緩和ケア病棟で働くスタッフのリハビリニーズの調査 城東桐和会タムス浦安病院リハビリテーション科	村田 祥子
2-PCK-410	終末期がん患者へのリハビリテーション治療によりセルフケア・排泄動作の改善が可能である 和歌山県立医科大学附属病院紀北分院リハビリテーション科	鈴木 浩之
2-PCK-411	在宅緩和ケアにおいて訪問リハビリテーションを施行したがん患者の身体的QOLの変化と その特徴..... マリアーナ訪問看護ステーション	尾関 伸哉

e ポスター (関連専門職) 60 10:45 ~ 11:45 座長/長田 卓也

循環器疾患 (心臓リハビリテーション・急性期・その他)

2-PDK-41	高齢心不全患者におけるICFを用いた医療・介護共通の評価手法の開発に向けた調査研究 広島大学病院診療支援部リハビリテーション部門	塩田 繁人
2-PDK-42	低強度運動療法を施行したTAVI術前の重度大動脈弁狭窄症例 弘前大学医学部附属病院リハビリテーション部門	石岡 新治
2-PDK-43	たこつぼ型心筋症により心室中隔穿孔を認め術後ICU-acquired weaknessを呈した症例に 対する理学療法..... 東京慈恵会医科大学附属柏病院リハビリテーション科	川嶋 実里
2-PDK-44	ST上昇型心筋梗塞後の入院期間が遷延した症例 苑田会苑田第一病院リハビリテーション部	岡本 裕介

2-PDK-4-5	心臓外科手術（開胸手術）患者の健康関連QOLにおける性差の検討 帝京大学医学部附属病院リハビリテーション部/心臓リハビリテーションセンター	福地 勇希
2-PDK-4-6	術前口コモ度が心大血管術後患者の予後に与える影響について 帝京大学医学部附属病院リハビリテーション部/心臓リハビリテーションセンター	大瀧 侑
2-PDK-4-7	心臓血管外科手術後の早期離床・リハビリテーション医療に影響を及ぼす因子の検討 東邦大学医療センター大橋病院リハビリテーション部	川崎 真宏
2-PDK-4-8	重症大動脈弁狭窄症患者における抑うつ傾向の有無が身体的・社会的フレイルに与える影響 広島大学病院診療支援部リハビリテーション部門	三尾 直樹
2-PDK-4-9	弓部大動脈瘤患者における起立負荷に対する血圧応答の減弱 弓部人工血管置換術前者と健常高齢者の比較検討 宝塚医療大学和歌山保健医療学部リハビリテーション学科理学療法学専攻	上西 啓裕
2-PDK-4-10	循環器用剤服用患者への薬剤師のかかわり 京都田辺記念病院臨床薬剤部	南田 祐子
2-PDK-4-11	介護支援専門員が心不全高齢者のケアプラン作成に必要なICF項目に関する調査研究 広島大学病院診療支援部リハビリテーション部門	後藤 直哉
2-PDK-4-12	包括的心臓リハビリテーションを実施する理学療法士の育成～広島大学病院における卒業臨床教育の取り組み～ 広島大学病院診療支援部リハビリテーション部門	金井 香菜

e ポスター（関連専門職） 37

13：40～14：20

座長/佐藤 久友

骨関節・軟部組織疾患（熱傷・スポーツなど）

2-PAK-5-1	複数の合併症を併発し長期入院を必要とした重症熱傷患者に対する理学療法の経験 奈良県立医科大学附属病院医療技術センターリハビリテーション係	築山 義貴
2-PAK-5-2	重度熱傷の拘縮に対して積極的な運動療法が功を奏した症例 ちゅうざん病院臨床教育研究センター	座覇 政成
2-PAK-5-3	地域包括ケア病棟と通所リハビリテーションの連携により退院後の活動範囲が広がった事例 医療法人緑水会宜野湾記念病院リハビリテーション部	松並 健治
2-PAK-5-4	膝関節へのフロッシングが膝関節周囲筋群に及ぼす効果の検証 北里大学大学院医療系研究科	嶽山 湧
2-PAK-5-5	ジョギング動作における Conventional Gait Model 2.3 の膝関節角度の検者内信頼性の検討 徳島大学病院リハビリテーション部	岡久 哲也
2-PAK-5-6	ゴルフスイングにより肩痛を生じた一症例～スイング動作に着目して～ のかおい整形外科リハビリテーション科	高田 洋一
2-PAK-5-7	車いすバドミントン選手のスマッシュ動作時の肘外反トルク～立位と車いすの比較～ 広島大学大学院医系科学研究科スポーツリハビリテーション学研究室	福井 一輝
2-PAK-5-8	把握パターンの違いによる圧分布と筋活動の関係 京都大学大学院医学研究科人間健康科学系専攻作業療法学講座	入江 啓輔

e ポスター（関連専門職） 45

13：40～14：30

座長/千葉 哲也

呼吸器疾患（その他）

2-PBK-5-1	COPD 患者における飢餓状態の関連因子の検討 JCHO 佐賀中部病院リハビリテーション科	富田 学
2-PBK-5-2	居住地別にみた急性期高齢肺炎患者の特徴 北出病院リハビリテーション科	東山 陽香
2-PBK-5-3	急性期高齢肺炎患者の在院日数に関する因子の検討：予備的研究 北出病院リハビリテーション科	岡崎 芳起
2-PBK-5-4	気切カニューレ抜去が困難だった症例と可能だった症例～プロトコルの作成と導入～ IMS グループ板橋中央総合病院リハビリテーション科	浅村 海帆
2-PBK-5-5	随意咳嗽時ピークフローと流量加速度の関連について 大阪大学医学部附属病院リハビリテーション部	武田 匠平
2-PBK-5-6	COPD 患者における胸鎖乳突筋と運動耐容能との関連 近畿大学病院リハビリテーション部	白石 匡
2-PBK-5-7	NPPV 離脱時に呼吸困難が阻害因子となった COPD II 型呼吸不全の一例 社会福祉法人京都社会事業財団京都桂病院リハビリテーションセンター	西村 喜裕
2-PBK-5-8	人工呼吸器管理中に CO ₂ ナルコーシスを合併した患者に対する積極的運動療法の治療経験 海南医療センターリハビリテーション科	場谷 理範
2-PBK-5-9	高齢肺炎入院患者の退院時 ADL と退院後 6 ヶ月再入院および死亡との関連性について 神戸市立医療センター中央市民病院リハビリテーション技術部	山田 莞爾

2-PBK-5-10 吸気筋トレーニングにより横隔膜動態と運動耐容能が改善した安定期 COPD 患者の 1 症例
 近畿大学病院リハビリテーション部 白石 匡

e ポスター (関連専門職) 53 13:40 ~ 14:30 座長/和田 義敬

加齢・老年疾患 (運動学・生理学)

- 2-PCK-5-1 Examination of gait characteristics and related factors in elderly participants with hallux valgus
 関西医療大学保健医療学部理学療法学科 吉田 隆紀
- 2-PCK-5-2 高齢者における生体電気インピーダンス法による位相角とプレフレイルの関連
 名古屋大学大学院医学系研究科総合保健学専攻 白井 祐也
- 2-PCK-5-3 高齢者における腰部運動制御能力は運動方向特異的であるか?
 京都橘大学健康科学部理学療法学科 宮地 諒
- 2-PCK-5-4 高齢者の脊柱側彎をデジタル画像によりマーカレスに推定する測定法の提案
 医療法人社団幸泉会高田上谷病院リハビリテーション科 長谷川 歩菜
- 2-PCK-5-5 遺伝子検査による生活習慣病と腰痛のリスクと運動機能チェックをもとにした運動プログラムの開発
 順天堂大学保健医療学部理学療法学科 松田 雅弘
- 2-PCK-5-6 障害物回避時の視線行動と運動学的戦略の関係
 国際医療福祉大学小田原保健医療学部理学療法学科 須藤 大輔
- 2-PCK-5-7 歩行速度と各年代別における足関節パワーとの関係性
 森ノ宮医療大学大学院保健医療学研究科 宮下 敏紀
- 2-PCK-5-8 若年成人における座位行動時間と多裂筋の筋内脂肪の関連性の検討
 東京都立大学健康福祉学部理学療法学科 森 菜摘
- 2-PCK-5-9 Virtual Reality 映像の傾斜と床面の傾斜が安静立位時の足圧中心に与える影響
 広島大学大学院医系科学研究科スポーツリハビリテーション学研究室 原田 景太
- 2-PCK-5-10 高齢者における素早い立ち上がり後のふらつき要因の検討
 昭和大保健医療学部 上條 史子

e ポスター (関連専門職) 61 13:40 ~ 14:15 座長/小林健太郎

摂食嚥下障害 (治療機器)

- 2-PDK-5-1 嚥下造影検査で顕著な嚥下障害を認めた患者に対する VitalStim®Plus を併用した嚥下訓練の効果
 タムス浦安病院リハビリテーション科 守屋 数馬
- 2-PDK-5-2 舌骨上筋群への神経筋電気刺激が有効であったパーキンソン病初期の摂食嚥下障害の一例
 福岡東医療センターリハビリテーション科 村井久美子
- 2-PDK-5-3 舌骨筋群の固縮が認められるパーキンソン病患者に超音波療法を用いた例
 だいかく病院リハビリテーション科 宮崎 明里
- 2-PDK-5-4 嚥下障害の有無における舌挙上運動および水分嚥下運動時の嚥下関連筋群の筋力・筋活動の違い
 高知大学医学部附属病院リハビリテーション部 矢野川大輝
- 2-PDK-5-5 咽喉頭腔の形態に対する呼吸時相の影響—320 列面検出器型 CT を用いて—
 佐賀大学医学部解剖学・人類学分野 浅見 紗衣
- 2-PDK-5-6 チューブ留置法により経口摂取が可能となり自宅退院に繋がった症例
 健和会病院回復期リハビリテーション科 栗澤 祥平
- 2-PDK-5-7 重度の開口障害と送り込み障害に対するチューブ留置法
 健和会病院リハビリテーションセンター 小池みらい

e ポスター (関連専門職) 38 14:40 ~ 15:30 座長/久保 秀一

骨関節・軟部組織疾患 (動作解析・基礎系)

- 2-PAK-6-1 3次元動作解析装置を用いた片脚立位時の下肢機能軸傾斜角の信頼性について
 青森県立保健大学理学療法学科 羽場 俊広
- 2-PAK-6-2 人工股関節全置換術前後の歩行について ~床反力計・三次元動作解析装置を用いて~
 西の京病院リハビリテーション科 本庄 真子
- 2-PAK-6-3 血友病患者と健常者間の歩行における足底圧力比較
 奈良県立医科大学附属病院医療技術センターリハビリテーション係 白井 大祐
- 2-PAK-6-4 磁気式 3次元動作解析装置による座位ポーリング動作中の上肢運動の分析
 独立行政法人日本スポーツ振興センターハイパフォーマンススポーツセンター/
 国立スポーツ科学センタースポーツメディカルセンターコンディショニング課 笹代 純平

2-PAK-65	回復期病棟入院中の運動器疾患患者の転倒に関連する因子の検討—睡眠薬、ポリファーマシーを含めて—	わかさ竜岡リハビリテーション病院薬剤課	杉田 智加
2-PAK-66	mediVRカグラを用いた運動療法が歩行中の体幹軌跡に及ぼす影響	森ノ宮医療大学インクルーシブ医学研究所	角田 晃啓
2-PAK-67	mediVRカグラを用いた運動療法が足部・足趾機能に及ぼす影響	森ノ宮医療大学インクルーシブ医学研究所	仲本 正美
2-PAK-68	立ち上がり動作時の軟性膝装具装着圧力の解析	福岡天神医療リハビリ専門学校理学療法学科	山本 裕晃
2-PAK-69	筋性拘縮の発生に関わるマクロファージの集積は活性型caspase-3を介した筋核アポトーシスが関与する	長崎大学病院リハビリテーション部	田中なつみ
2-PAK-610	ベルト電極式デバイスによる電気刺激誘発性強縮運動が不動性骨萎縮におよぼす影響	長崎大学病院リハビリテーション部	梶原 康宏

e ポスター (関連専門職) 46 14:40 ~ 15:15 座長/中島 敦史

摂食嚥下障害 (地域連携)

2-PBK-61	摂食嚥下障害患者の退院時の情報伝達内容の調査	淀川平成病院リハビリテーション部	吉田 操
2-PBK-62	当大学病院の摂食嚥下サポートチーム設立と活動報告	獨協医科大学病院看護部	清水 和美
2-PBK-63	地域在住高齢者における摂食嚥下機能の実態調査—認知機能との関連性—	国際医療福祉大学市川病院リハビリテーション室	北原 崇真
2-PBK-64	介護保険事業所を持つケアミックス型病院における摂食嚥下外来の紹介	医療法人社団田島厚生会神谷病院リハビリテーション科	石崎 雅史
2-PBK-65	急性期・回復期・生活期における食事形態の把握による肺炎予防の取り組み—誤嚥セーフティプロモーション—	医療法人大植会葛城病院リハビリテーション部理学療法課	西川正一郎
2-PBK-66	嚥下調整食の地域統一を目指した取り組み	那智勝浦町立温泉病院	渡瀬 裕子
2-PBK-67	回復期リハビリテーション病棟退院後の外食またはテイクアウトの食事内容や食形態に対する需要調査	社会医療法人三車会貴志川リハビリテーション病院リハビリテーション部	富谷 碧

e ポスター (関連専門職) 54 14:40 ~ 15:20 座長/

加齢・老年疾患 (回復期)

2-PCK-61	低栄養の大腿骨近位部骨折患者における栄養状態の改善がADLの改善に与える影響	わかさ竜岡リハビリテーション病院療法部	玉村 悠介
2-PCK-62	80~90歳と90歳以上の高齢者に対する6週間入院リハビリテーション治療の歩行能力改善の効果の比較	那智勝浦町立温泉病院リハビリテーションセンター	奥地 昭悟
2-PCK-63	メディカルフィットネスでの運動習慣が身体組成に与える影響	奈良県立医科大学分子病理	川原 勲
2-PCK-64	回復期病棟へ入院中の患者の活動量向上に向けた当院の取り組み	社会医療法人三車会貴志川リハビリテーション病院リハビリテーション部	宮本帆乃果
2-PCK-65	重症サルコペニアに対し、食事摂取量に併せた理学療法プログラムを実施した一症例	医療法人社団城東桐和会タムス浦安病院リハビリテーション科	橋本 渉
2-PCK-66	回復期リハビリテーション病棟入院で超高齢者運動器疾患患者の舌圧を改善させる	ちゅうざん病院臨床教育研究センター	太田 将志
2-PCK-67	多面的な問題を抱える高齢者は多職種で支える—高齢心不全患者の一例	社会福祉法人京都社会事業財団西陣病院栄養科	須惠 裕子
2-PCK-68	85歳未満と85歳以上の高齢者に生じた大腿骨近位部骨折時の転倒状況の違い	広島大学大学院医系科学研究科	森川 将徳

e ポスター (関連専門職) 62 14:40 ~ 15:15 座長/池永 康規

合併症

2-PDK-61	COVID-19感染症による重症肺炎発症後にICU—AWを呈した患者の理学療法の経験	埼玉医科大学病院リハビリテーション科	高山 絵里
----------	--	--------------------	-------

6月11日(金)

2-PDK-6-2	多職種で関わった嚙下困難な児への支援 和歌山県立医科大学附属病院看護部	西山 涼子
2-PDK-6-3	外出機会の減少により、自宅環境に適応できず在宅復帰困難となった症例 医療法人緑水会宜野湾記念病院リハビリテーション部	大城 健也
2-PDK-6-4	脊柱後側弯症術後に重篤な急性冠症候群を発症した一症例 国際医療福祉大学三田病院リハビリテーション室	小杉 峻
2-PDK-6-5	回復期リハビリテーション病棟高齢脳卒中患者の重複障害の実態について 医療法人緑水会宜野湾記念病院リハビリテーション部	花城 範行
2-PDK-6-6	深部静脈血栓症に対する理学的予防法を効率化する足関節運動連動式下腿圧迫装置の開発と効果検証 北里大学大学院医療系研究科医療系研究科感覚・運動統御医科学群機能回復学専攻修士課程	若林 和希
2-PDK-6-7	多彩な併存症をもつ脊髓梗塞患者に対して包括的リハビリテーションを行い自宅復帰に至った一例 角谷リハビリテーション病院リハビリテーション部	小林 啓晋

e ポスター（関連専門職） 39 15：40～16：25 座長／黒澤 和生

腰痛症および疼痛疾患（腰痛1）

2-PAK-7-1	腰部脊柱管狭窄症の仙腸関節部痛に対して立位アライメントに着目し疼痛が軽減した症例 フェニックス加古川記念病院リハビリテーション科	藤田 悠真
2-PAK-7-2	脊椎圧迫骨折後の過度な疼痛行動に対し集学的治療が奏功した小児例 国立成育医療研究センターリハビリテーション科	峯 耕太郎
2-PAK-7-3	変形性股関節症患者における人工股関節全置換術施行前後の腰痛と股関節可動域の関連性 神奈川リハビリテーション病院理学療法科	永倉 真志
2-PAK-7-4	腰椎術後疼痛のある高齢者の身体活動量と健康関連QOLとの関係 ～疼痛の状態を踏まえた検討～..... 高崎健康福祉大学保健医療学部理学療法学科	樋口 大輔
2-PAK-7-5	腰部脊柱管狭窄症患者における術後の痛みの破局的思考に関連する術前因子の検討 鳥取大学医学部附属病院リハビリテーション部	和田 崇
2-PAK-7-6	腰椎変性側弯における椎体の回旋度へ影響を与える因子についての一考察 ～腰椎椎間関節形態に着目して～..... のかおい整形外科リハビリテーション科	圓城寺謙太
2-PAK-7-7	慢性腎臓病は化膿性脊椎炎の危険因子のひとつかもしれない 独立行政法人労働者安全機構九州労災病院勤労者骨・関節疾患治療研究センター	今村 寿宏
2-PAK-7-8	脊椎術後患者の歩行時間に関連する要因の調査 苑田第三病院リハビリテーション科	大坂 祐樹
2-PAK-7-9	成人脊柱変形症患者における呼吸機能と Oswestry Disability Index の関連性 苑田第三病院リハビリテーション科	草野 美優

e ポスター（関連専門職） 47 15：40～16：30 座長／青山 朋樹

その他（運動生理学）

2-PBK-7-1	下肢近位部加圧下でエルゴメータを行う際の至適運動強度の検討 獨協医科大学病院リハビリテーション科	水嶋 優太
2-PBK-7-2	筋疲労回復の指標としての耳垂における血中乳酸値測定の妥当性の検証 信州大学医学部保健学科	西澤 公美
2-PBK-7-3	筋疲労課題後の血中乳酸の減少と骨格筋量の関連性の検討 信州大学医学部保健学科	西澤 公美
2-PBK-7-4	大腿四頭筋に対する筋力増強訓練による効果の指標 岩手医科大学附属病院リハビリテーション部	鈴木 南巳
2-PBK-7-5	カッピング動作中の床反力における内側ハムストリングの機能 —選択的筋疲労条件を用いた検討—..... 札幌医科大学大学院保健医療学研究科	山津 健太
2-PBK-7-6	脊椎高位別の大腰筋及び傍脊柱筋内脂肪割合の年齢及び性別に関する研究 昭和大学保健医療学部理学療法学科	井口 暁洋
2-PBK-7-7	健常中高年女性における不安定靴着用でのトレッドミル歩行時の血中IL-6動態 北出病院リハビリテーション科	星合 敬介
2-PBK-7-8	筋音/筋電ハイブリッドセンサによる等速性収縮時の筋疲労評価 専門学校川崎リハビリテーション学院理学療法学科	河島 隆貴
2-PBK-7-9	ジャンプ課題後の唾液中乳酸値に影響を与える身体特性の検討 医療創生大学健康医療科学部理学療法学科	岡野 怜己

2-PBK-7-10 閉眼時の外眼筋固有感覚が重心動揺に与える影響—眼電位センサーを用いた検討—
 四條畷学園大学リハビリテーション学部 田丸 佳希

e ポスター (関連専門職) 55 15:40 ~ 16:20 座長/樋口 由美

加齢・老年疾患 (地域)

- 2-PCK-7-1 モニタリングをしない長期低強度ホームエクササイズが高齢女性の身体活動量および
 身体機能に及ぼす効果
 神奈川県立保健福祉大学保健福祉学部リハビリテーション学科理学療法専攻 内田 賢一
- 2-PCK-7-2 COVID-19 感染症対策の期間における、フレイルと後期高齢者の質問票の関連性
 高崎健康福祉大学保健医療学部 篠原 智行
- 2-PCK-7-3 地域在住高齢者の下肢筋力に下肢筋量および身体活動が及ぼす影響：ながはまスタディ
 京都大学大学院医学研究科人間健康科学系専攻 田中 浩基
- 2-PCK-7-4 地域包括ケア病棟におけるリハビリテーション治療後の身体機能改善
 医療法人橋本病院 塩崎 功基
- 2-PCK-7-5 COVID-19 の流行による地域在住高齢者の活動量および主観的幸福感の変化
 マッターホルンリハビリテーション病院 鈴木 雄太
- 2-PCK-7-6 通所リハビリテーション利用者における社会参加と環境要因の関連性
 医療法人敬善会垣田医院通所リハビリテーション 岡本 昌幸
- 2-PCK-7-7 障がい者スポーツポッチャが地域高齢者の身体面、精神・心理面へ与える影響
 杏林大学保健学部理学療法学科 一場 友実
- 2-PCK-7-8 へき地で暮らす患者の在宅復帰に影響する要因の検証
 外ヶ浜町国民健康保険外ヶ浜中央病院リハビリテーション科 吉田司 秀子

e ポスター (関連専門職) 63 15:40 ~ 16:30 座長/田中 優

その他 (COVID-19①)

- 2-PDK-7-1 COVID-19 クラスタ発生時における療法士の役割
 医療法人平成博愛会博愛記念病院リハビリテーション科 池村 健
- 2-PDK-7-2 コロナ禍でのコミュニケーションの密接化による訓練室内の換気改善効果
 医療法人財団慈強会松山リハビリテーション病院リハビリテーション部 鈴木 裕一
- 2-PDK-7-3 COVID-19 治療中に出血性多発梗塞を発症し、退院先の決定に難渋している症例
 医療法人緑水会宜野湾記念病院リハビリテーション部 上間航之介
- 2-PDK-7-4 COVID-19 により病院閉鎖した回復期リハビリテーション病院でリモートリハビリの取り組み
 城東桐和会タムス浦安病院リハビリテーション科 樋口 拓哉
- 2-PDK-7-5 COVID-19 流行期におけるリハビリテーション介入方法
 医療法人緑水会宜野湾記念病院リハビリテーション部 新垣 翔介
- 2-PDK-7-6 回復期リハビリテーション病棟での covid-19 感染クラスター発生による FIM 利得への影響
 城東桐和会タムス浦安病院リハビリテーション科 森田 光生
- 2-PDK-7-7 補装具判定業務の新型コロナウイルス感染症流行下における対応について
 滋賀県立リハビリテーションセンター更生相談係 南部 康彦
- 2-PDK-7-8 COVID-19 感染が ADL に与える影響と感染対策下のリハビリテーション治療の有効性
 わかくさ竜岡リハビリテーション病院療法部 玉村 悠介
- 2-PDK-7-9 COVID-19 感染症に対するリハビリテーション技師部門運営 技師の不安への対応
 奈良県立医科大学附属病院医療技術センター 北村 哲郎
- 2-PDK-7-10 当院における COVID-19 に対するリハビリテーションスタッフの管理と治療時間の検討
 京都府立医科大学附属北部医療センターリハビリテーション科 石飛 千尋

e ポスター (一般) 14 16:00 ~ 17:00 座長/大野 一幸

高齢者

- 2-PE-7-1 演題取り下げ
- 2-PE-7-2 自宅退院とせざるを得なかった高齢者身体的虐待の一例
 十条武田リハビリテーション病院リハビリテーション科 井上 裕匡
- 2-PE-7-3 繰り返す眩暈および食思不振に漢方薬が奏功し、リハビリテーション医療が可能となった
 廃用症候群の 1 例 阪奈中央病院内科 西田清一郎

6月11日(金)

2-PE-74	当院における骨粗鬆症性椎体骨折の5年生存率 つくばセントラル病院整形外科	天野 国明
2-PE-75	大腿骨転子部骨折後の超高齢患者に対する積極的な運動療法で受傷前より歩行レベルを 向上させた1例 北出病院リハビリテーション科	北出 貴嗣
2-PE-76	100歳、独居患者の生活再考 原宿リハビリテーション病院リハビリテーション科	稲川 利光
2-PE-77	当施設における認知症と転倒の関係について 介護老人保健施設宏愛苑	根岸 俊文
2-PE-78	超高齢者にとって大腿骨近位部骨折後の回復期リハビリテーションは有効か 伊那中央病院整形外科	比佐 健二
2-PE-79	コロナ禍での骨粗鬆症性椎体骨折と大腿骨近位部骨折の発生状況 つくばセントラル病院整形外科	天野 国明

e ポスター (関連専門職) 40	16:40 ~ 17:10	座長/高取 良太
-------------------	---------------	----------

腰痛症および疼痛疾患 (腰痛2)

2-PAK-8-1	運動習慣定着に向けて理学療法士として関わった肥満患者～熟考期から準備期へ～ 白浜はまゆう病院南紀白浜温泉リハビリテーションセンター	森本 信三
2-PAK-8-2	妊婦における腰痛骨盤痛と生活習慣との関係性について 国立病院機構長崎医療センターリハビリテーション科	林 勝仁
2-PAK-8-3	当院における産後女性のマイナートラブルに対する集団教室 社会医療法人愛仁会高槻病院リハビリテーションセンター	近藤 有希
2-PAK-8-4	総合病院における職種別腰痛の実態調査と今後の課題～アンケートによる腰痛に関する リスクアセスメント～ 社会医療法人平成記念会平成記念病院リハビリテーション科	和田 善行
2-PAK-8-5	当院職員に対するTrunk Solution使用による腰痛軽減効果の検証 鶴岡協立リハビリテーション病院リハビリテーション技士部	渡辺 智也
2-PAK-8-6	有酸素運動による慢性腰痛者の疼痛閾値の変化検証 柳川リハビリテーション病院リハビリテーション部	尾方 太亮

e ポスター (関連専門職) 48	16:40 ~ 17:35	座長/黒田 百合
-------------------	---------------	----------

周術期

2-PBK-8-1	術前がん患者のロコモティブシンドロームと術後合併症との関連 鳥取大学医学部附属病院リハビリテーション部	橋田 勇紀
2-PBK-8-2	胃痛患者に対し周術期の運動後分岐差アミノ酸摂取が術前後の骨格筋に及ぼす影響 岐阜市民病院リハビリテーション科	榊原 浩次
2-PBK-8-3	消化器癌術前患者におけるPerformance Statusとロコモティブシンドロームの関係 千葉大学医学部附属病院リハビリテーション部	大垣 貴史
2-PBK-8-4	食道がん患者における体組成と運動機能・栄養状態の関連 広島大学病院診療支援部リハビリテーション部門	梅原 泉
2-PBK-8-5	大腸癌手術症例におけるmodified Glasgow prognostic scoreと身体機能の関係性の検討 社会医療法人愛仁会高槻病院リハビリテーションセンター	加藤 尚也
2-PBK-8-6	消化器外科患者の退院時低身体機能を予測する、術前6分間歩行距離と握力のカットオフ値 の検討 神戸市立医療センター中央市民病院リハビリテーション技術部	高村 大祐
2-PBK-8-7	待機的大腸癌と胃癌術後患者における術翌日の午前離床が及ぼす効果 岐阜市民病院リハビリテーション科	大野 千種
2-PBK-8-8	悪性胸膜中皮腫術後患者の運動機能と健康効用値の関係 兵庫医科大学大学院医学研究科	田中 隆史
2-PBK-8-9	肝臓がん患者の術後身体機能低下と在院日数 広島大学病院診療支援部リハビリテーション部門	岩城 大介
2-PBK-8-10	仮想現実技術を用いたリハビリテーションにより運動機能が改善した胃がん周術期の1例 (一財) 総合南東北病院リハビリテーション科	掃部関 裕
2-PBK-8-11	腹臥位胸腔鏡食道切除術後の同側肩の痛みと離床について 岡山大学病院総合リハビリテーション部リハビリテーション科	岩井 賢司

精神・心理的疾患

- 2-PCK-8-1 当院における精神科リエゾンチームとしての作業療法介入の効果
..... 秋田大学医学部附属病院リハビリテーション科・部 加賀美 開
- 2-PCK-8-2 悪性症候群により意識障害および身体障害を呈した統合失調症患者に対する理学療法
..... 秋津鴻池病院リハビリテーション部 石橋 雄介
- 2-PCK-8-3 電気けいれん療法により寛解した老年期重症うつ病症例に対するリハビリテーションの経験
..... 国立病院機構肥前精神医療センターリハビリテーション科 小田 洋子
- 2-PCK-8-4 精神科病院入院患者における新型コロナウイルス感染症の影響と理学療法の効果
..... 医療法人河崎会水間病院リハビリテーション科 湯川 隆也
- 2-PCK-8-5 精神疾患に大腿骨近位部骨折を合併した患者における歩行再獲得率-多施設共同研究
..... 医療法人社団光生会平川病院リハビリテーション科 上蘭 紗映
- 2-PCK-8-6 統合失調症入院患者の身体特性と精神症状の関係
..... 医療法人河崎会水間病院リハビリテーションセンター 樋上 幸寿
- 2-PCK-8-7 国立大学病院におけるせん妄・認知症患者に対する院内デイ開始後の看護師の介護負担感
の変化..... 広島大学病院診療支援部リハビリテーション部門診療支援部リハビリテーション部門 野原 卓也

その他（COVID-19②）

- 2-PDK-8-1 COVID-19流行下における熱中症患者の特徴とリハビリテーションの結果
..... 日本生命病院リハビリテーション室 鶴谷 高志
- 2-PDK-8-2 当院におけるCOVID-19対策の工夫
..... 京都田辺記念病院リハビリテーション部 木津 彰斗
- 2-PDK-8-3 理学療法士によるCOVID-19対策を含めた労働者安全と健康確保への可能性
..... 医療法人好古堂高尾病院グループリハビリテーション室 下曾山香織
- 2-PDK-8-4 COVID-19流行前後のリハビリテーションスタッフのストレス状況の違い
..... 神戸平成病院リハビリテーション科 徳嶋慎太郎
- 2-PDK-8-5 リハビリテーション関連専門職養成校における新型コロナウイルス感染症対策の取り組み
..... 宝塚医療大学和歌山保健医療学部 浅枝 諒
- 2-PDK-8-6 リハビリテーション関連大学におけるCovid-19感染対策・オンライン授業に関する自由記
述の分析..... 宝塚医療大学和歌山保健医療学部 岡本加奈子
- 2-PDK-8-7 新型コロナウイルスの第1波感染拡大期における訪問リハビリテーション利用者の転倒者
特性と身体心理的变化..... 医療法人社団田島厚生会神谷病院訪問リハビリテーション事業所 石川 征輝

脳卒中

- 2-PE-8-1 左Wallenberg症候群のリハビリテーション中に発症した腸管気腫症にともなう穿孔性腹膜炎の一例
..... 浜松市リハビリテーション病院リハビリテーション科 河野 仁寿
- 2-PE-8-2 担癌患者の脳梗塞患者に対する当院回復期リハビリテーションでの症例経験
..... 豊田えいせい病院リハビリテーション科 横須賀亮光
- 2-PE-8-3 塞栓源不明脳塞栓症の回復期入院中に肺動脈瘻を診断し治療した一例
..... 医療法人三九会三九朗病院リハビリテーション科 酒井 景司
- 2-PE-8-4 脳神経疾患を主とする回復期リハビリテーション病棟での急性期病院への転院を要した
自験例の検討..... 倉敷リハビリテーション病院脳神経外科 小野 武志
- 2-PE-8-5 脳卒中地域連携バスを用いた重症患者の自宅退院に関わる因子の検討
..... 奈良県立医科大学リハビリテーション科 小林 恭代
- 2-PE-8-6 新規就労が心身両面に好影響を与えた脳出血後長期経過の一例
..... JA長野厚生連佐久総合病院リハビリテーション科 宍戸 康恵
- 2-PE-8-7 ベトナムにおける脳卒中診療の質の向上に対する支援事業
..... 国立国際医療研究センター病院リハビリテーション科 藤本 雅史
- 2-PE-8-8 回復期リハビリテーション病棟に入院された高齢脳出血患者の屋内移動転帰予測1
..... 亀田総合病院リハビリテーション科 佐藤 謙
- 2-PE-8-9 生活期に反張膝をきたした脳卒中患者にShort-KAFOを使用した1例
..... 森山リハビリテーションクリニックリハビリテーション科 吉富 明利

第3日 (6月12日)

第 1 会 場 (6月12日)

特別講演 33	7 : 45 ~ 8 : 45	座長/土屋 弘行
SL33	骨髄間葉系幹細胞を用いた脊髄損傷治療—現状と未来—札幌医科大学医学部整形外科学講座 山下 敏彦... S413	
特別講演 34	8 : 55 ~ 9 : 55	座長/島田 洋一 (日本骨髄間葉系幹細胞治療学会合同企画)
SL34	脊髄損傷患者に対する新しい幹細胞製剤(再生医療等製品)札幌医科大学神経再生医療科 本望 修... S414	
特別講演 35	10 : 05 ~ 11 : 05	座長/久保 俊一
SL35	データヘルス改革に向けた取り組み内閣官房 三浦 明... S415	
特別講演 36	11 : 15 ~ 12 : 15	座長/三上 容司
SL36	神経変性疾患の治療法開発の時代へ愛知医科大学 祖父江 元... S416	
ランチョンセミナー 13	12 : 25 ~ 13 : 25	座長/津村 弘
LS13	脳卒中後片麻痺者に対する装具選定—評価と治療のPDCAサイクル—京都大学大学院医学研究科人間健康科学系専攻 大畑 光司... S417 共催: パシフィックサプライ株式会社	
特別講演 37	13 : 40 ~ 14 : 40	座長/加藤 真介
SL37	「リハビリテーション治療は回復期に」という概念は過去になった一般社団法人日本慢性期医療協会 武久 洋三... S418	
特別講演 38	14 : 50 ~ 15 : 50	座長/田島 文博
SL38	健康長寿のための食事・栄養関西電力病院 清野 裕... S419	
教育講演 81	16 : 00 ~ 17 : 00	座長/杉山 肇
EL81	人工股関節全置換術における周術期リハビリテーションと合併症対策: 現況と課題東京医科大学整形外科 山本 謙吾... S420	
特別講演 39	17 : 10 ~ 18 : 10	座長/出家 正隆
SL39	リハビリテーション診療に役立つ人工膝関節置換術の基本大分大学医学部整形外科学 津村 弘... S421	

第 2 会 場 (6月12日)

特別講演 40	7:45 ~ 8:45	座長/津田 英一
SL40	VR (Virtual Reality) を用いたリハビリテーション治療兵庫医科大学リハビリテーション医学講座	道免 和久... S422
教育講演 82	8:55 ~ 9:55	座長/田中 康仁
EL82	骨腫瘍の切除・再建とリハビリテーション治療岡山大学大学院整形外科	尾崎 敏文... S423
特別講演 41	10:05 ~ 11:05	座長/浅見 豊子
SL41	周術期のリハビリテーション医療岡山大学病院総合リハビリテーション部・リハビリテーション科	千田 益生... S424
特別講演 42	11:15 ~ 12:15	座長/渡辺 雅彦
SL42	腰痛を呈する脊椎疾患の診断と治療ーリハビリテーション治療の可能性を見据えて自治医科大学整形外科	竹下 克志... S425
ランチョンセミナー 14	12:25 ~ 13:25	座長/蜂須賀研二
	機能的電気刺激を用いた歩行訓練の臨床的意義	
LS141	機能的電気刺激による慢性期脳卒中患者の歩行能力と身体機能改善効果：PLEASURE trial独立行政法人労働者健康安全機構九州労災病院門司メディカルセンター	蜂須賀研二... S426
LS142	QOL向上に向けた機能的電気刺激の臨床活用西大和リハビリテーション病院リハビリテーション部	生野 公貴... S426 共催：帝人ファーマ株式会社
教育講演 83	13:40 ~ 14:40	座長/熊井 司
EL83	フットケアにおけるリハビリテーション医療の重要性奈良県立医科大学整形外科	田中 康仁... S427
特別講演 43	14:50 ~ 15:50	座長/大高 洋平
SL43	ひろさきライフ・イノベーション戦略とロボットリハビリテーション弘前大学大学院医学研究科リハビリテーション医学講座	津田 英一... S427
教育講演 84	16:00 ~ 17:00	座長/正門 由久
EL84	筋萎縮性側索硬化症 (ALS) の病態解明と治療法の開発東北大学大学院医学系研究科神経内科	青木 正志... S429
教育講演 85	17:10 ~ 18:10	座長/山本 卓明
EL85	脊椎骨盤矢状面アライメントとリハビリテーション医療山口大学大学院医学系研究科整形外科	坂井 孝司... S430

6月12日(土)

第 3 会 場 (6月12日)

教育講演 86	7 : 45 ~ 8 : 45	座長／水野 敏樹
EL86	手術してはいけない神経疾患千葉大学医学部脳神経内科	桑原 聡... S431
教育講演 87	8 : 55 ~ 9 : 55	座長／内尾 祐司
EL87	関節の腫れと痛み リハビリテーション科医が知っておきたい基礎知識山形大学医学部整形外科学講座	高木 理彰... S432
教育講演 88	10 : 05 ~ 11 : 05	座長／黒田 良祐
EL88	変形性膝関節症に対する治療前後のリハビリテーション治療愛知医科大学医学部整形外科	出家 正隆... S433
教育講演 89	11 : 15 ~ 12 : 15	座長／柿木 良介
EL89	四肢先天異常のリハビリテーション医療 —上肢体表奇形を中心に—沖縄リハビリテーション福祉学院	金谷 文則... S434
ランチョンセミナー 15	12 : 25 ~ 13 : 25	座長／下堂 蘭 恵
LS15	経頭蓋直流電気刺激のリハビリテーション治療における活用産業医科大学医学部リハビリテーション医学講座	佐伯 覚... S435 共催：オージー技研株式会社
スイーツセミナー	13 : 40 ~ 14 : 40	座長／酒井 昭典
SS	最新の骨粗鬆症薬物治療そうえん整形外科骨粗しょう症・リウマチクリニック整形外科	宗圓 聡... S436 共催：アステラス製薬株式会社・アムジェン株式会社
教育講演 90	14 : 50 ~ 15 : 50	座長／富士 武史
EL90	骨粗鬆症とロコモティブシンドロームとの関連山梨大学大学院整形外科学講座	波呂 浩孝... S437
教育講演 91	16 : 00 ~ 17 : 00	座長／大隈 秀信
EL91	リハビリテーション医療と気候変動徳島大学病院リハビリテーション部	加藤 真介... S438
教育講演 92	17 : 10 ~ 18 : 10	座長／住田 幹男
EL92	リハビリテーション専門医の使命；他科の医師や同僚職員に説得力を持つ医師になろう医療法人羅寿久会浅木病院リハビリテーション科	三好 正堂... S439

第 4 会 場 (6月12日)

教育講演 93	7:45 ~ 8:45	座長/城戸 顕
EL93	精神科におけるリハビリテーション医療の実践医療法人鴻池会秋津鴻池病院精神科	平井 基陽... S440
教育講演 94	8:55 ~ 9:55	座長/井手 睦
EL94	コロナ禍で見えてきた在宅リハビリテーションの進むべき道一般社団法人日本リハビリテーション病院・施設協会	齊藤 正身... S441
教育講演 95	10:05 ~ 11:05	座長/西田圭一郎 (日本リウマチリハビリテーション研究会合同企画)
EL95	関節リウマチに対するリハビリテーション治療とその実際金沢医科大学リハビリテーション医学科	松下 功... S442
教育講演 96	11:15 ~ 12:15	座長/宮井 一郎
EL96	脳卒中後片麻痺の回復の予測と病態生理富山大学附属病院リハビリテーション科	服部 憲明... S443
ランチョンセミナー 16	12:25 ~ 13:25	座長/島田 洋一
LS16	急性期における栄養とリハビリテーション医療の連携と相乗効果 —I-GREENプロトコルとは—日立総合病院救急集中治療科	中村 謙介... S444 共催: アルケア株式会社
教育講演 97	13:40 ~ 14:40	座長/川口 善治
EL97	骨粗鬆症治療の基本と最新トピック鳥取大学医学部保健学科	萩野 浩... S445
教育講演 98	14:50 ~ 15:50	座長/吉永 勝訓
EL98	脊髄損傷者の職業復帰吉備高原医療リハビリテーションセンター	徳弘 昭博... S446
教育講演 99	16:00 ~ 17:00	座長/倉都 滋之
EL99	骨・軟部腫瘍の治療とリハビリテーション診療福井大学医学部整形外科	松峯 昭彦... S447
教育講演 100	17:10 ~ 18:10	座長/杉江 和馬
EL100	リハビリテーション医療における自律神経障害群馬大学大学院医学系研究科リハビリテーション医学	和田 直樹... S448

6月12日(土)

第 5 会 場 (6月12日)

教育講演 101	7:45 ~ 8:45	座長/和田 直樹
EL101	神経疾患におけるニューロリハビリテーション名古屋市立大学医学研究科リハビリテーション医学分野	植木 美乃... S449
教育講演 102	8:55 ~ 9:55	座長/三浦 靖史
EL102	障害者支援・難病などの制度広島大学病院リハビリテーション科	木村 浩彰... S450
教育講演 103	10:05 ~ 11:05	座長/富岡 正雄
EL103	周術期患者のリハビリテーション診療昭和大学医学部リハビリテーション医学講座	笠井 史人... S451
教育講演 104	11:15 ~ 12:15	座長/岡島 康友
EL104	急性期脳卒中リハビリテーション治療杏林大学医学部リハビリテーション医学教室	山田 深... S452
ランチョンセミナー 17	12:25 ~ 13:25	座長/吉田 宗人
LS17	脊髄障害患者の排泄管理アップデート東京慈恵会医科大学泌尿器科	古田 昭... S453 共催: コロプラスト株式会社
教育講演 105	13:40 ~ 14:40	座長/中馬 孝容
EL105	採血・注射による末梢神経障害秋田大学医学部附属病院リハビリテーション科	松永 俊樹... S454
教育講演 106	14:50 ~ 15:50	座長/草野 修輔
EL106	障がい者スポーツの現状と課題—COVID-19をのりこえて—京都府立城陽リハビリテーション病院整形外科	徳永 大作... S455
教育講演 107	16:00 ~ 17:00	座長/塩田 悦仁
EL107	関節リウマチのリハビリテーション治療と装具治療神戸大学大学院医学研究科リハビリテーション機能回復学	酒井 良忠... S456
教育講演 108	17:10 ~ 18:10	座長/大澤 傑
EL108	ウィズコロナにおけるリウマチ患者のケアとリハビリテーション医療神戸大学大学院保健学研究科リハビリテーション科学領域	三浦 靖史... S457

第 6 会 場 (6月12日)

教育講演 109	7:45 ~ 8:45	座長/沢田光思郎
EL109	リハビリテーション医学における活動モニタリングの意義藤田医科大学医学部リハビリテーション医学I講座	向野 雅彦... S458

教育講演 110	8:55 ~ 9:55	座長/小山 哲男
EL110	片麻痺上肢の機能回復訓練—運動の量的水準と目標設定埼玉県立大学大学院保健医療福祉学研究所リハビリテーション学専修	濱口 豊太... S459
教育講演 111	10:05 ~ 11:05	座長/幸田 剣
EL111	内科医からみた地域病院におけるリハビリテーション診療導入の意義医療法人和風会中島病院	中島 弘文... S460
教育講演 112	11:15 ~ 12:15	座長/佐浦 隆一
EL112	頸髄不全損傷リハビリテーション治療の要諦愛仁会リハビリテーション病院リハビリテーション科	住田 幹男... S461
教育講演 113	13:40 ~ 14:40	座長/松本 憲二
EL113	片麻痺歩行再建の治療戦略関西医科大学医学部リハビリテーション医学講座	長谷 公隆... S462
第 7 会 場 (6月12日)		
教育講演 114	7:45 ~ 8:45	座長/東本 有司
EL114	膠原病における心肺機能とQOLの捉え方金沢大学医薬保健研究域保健学系	染矢富士子... S463
教育講演 115	8:55 ~ 9:55	座長/原田 理沙
EL115	リハビリテーション医学研究発表のための伝わるスライドデザイン基本ルール京都府立医科大学大学院リハビリテーション医学	大橋 鈴世... S464
教育講演 116	10:05 ~ 11:05	座長/隅谷 政
EL116	筋力増強のメカニズム北海道大学病院リハビリテーション科	池田 聡... S465
教育講演 117	11:15 ~ 12:15	座長/小西 英樹
EL117	リハビリテーション医療とサルコペニア—生活期, 急性期, 回復期それぞれの場面で—獨協医科大学医学部リハビリテーション科学講座	入澤 寛... S466
特別講演 44	13:40 ~ 14:40	座長/鰐渕 昌彦
SL44	リハビリテーション科医に必要な脳神経血管内治療最先端知識昭和大学藤が丘病院脳神経外科	寺田 友昭... S467
教育講演 118	14:50 ~ 15:50	座長/白土 英明
EL118	スポーツ現場における医療の標準化—持続可能な医療サポートをめざして—流通経済大学スポーツ健康科学部スポーツ健康科学科	山田 陸雄... S468
第 58 回特別企画シンポジウム 3	16:00 ~ 17:30	座長/上條義一郎・伊藤 倫之

パラスポーツを深掘り解説! ~パラ選手を支える人たちから~

SY3-1 指定発言
.....獨協医科大学埼玉医療センターリハビリテーション科 上條義一郎... S469

SY3-2	車いすテニスのチェアワークに関するバイオメカニクスの研究近畿大学経営学部教養・基礎教育部門	田邊 智 S469
SY3-3	座位投てき台および固定装置の開発 ～競技環境・練習環境整備～川村義肢株式会社生産管理課	剣持 悟 S470
SY3-4	パラスポーツと空力—タンデム自転車と円盤投—山形大学理学部	瀬尾 和哉 S471
SY3-5	義足短距離選手の接地動作の意識と地面反力の様子兵庫県立大学環境人間学部	福田 厚治 S471
SY3-6	車いすマラソン選手の体力特性と肩関節痛発生状況について医療法人唱和会社団明野中央病院リハビリテーション科	指宿 立 S472
SY3-7	下肢切断選手における熱中症リスク～脊髄損傷者との違い～広島大学病院診療支援部リハビリテーション部門	福原 幸樹 S474
SY3-8	パラトライアスロンにおけるパフォーマンス向上に関する取り組み広島国際大学総合リハビリテーション学部義肢装具学専攻	谷口 公友 S474
SY3-9	指定発言獨協医科大学埼玉医療センターリハビリテーション科	上條義一郎 S000

第 8 会 場 (6月12日)

合同シンポジウム 27	7 : 45 ~ 9 : 15	座長／加賀谷 斉・出江 紳一 (日本摂食嚥下リハビリテーション学会合同企画)
-------------	-----------------	---

サルコペニア, 嚥下障害, 誤嚥性肺炎をめぐる最新の知見

JSY27-1	嚥下関連筋力強化と嚥下反射惹起促進藤田医科大学医学部リハビリテーション医学I講座	加賀谷 斉 S475
JSY27-2	誤嚥性肺炎とサルコペニア東北大学病院肢体不自由リハビリテーション科	岡崎 達馬 S475
JSY27-3	サルコペニアによる摂食嚥下障害岐阜大学大学院医学系研究科脳神経内科学分野	國枝顕二郎 S476
JSY27-4	高齢者嚥下関連筋群の量と質総合南東北病院口腔外科摂食嚥下リハビリテーションセンター	森 隆志 S476

合同シンポジウム 28	9 : 30 ~ 11 : 00	座長／芳賀 信彦・菊地 尚久 (日本義肢装具学会合同企画)
-------------	------------------	----------------------------------

生活期における地域での義肢装具の多職種連携—その課題と展望—

JSY28-1	生活期における義肢装具の多職種連携の現状千葉県千葉リハビリテーションセンターリハビリテーション科	菊地 尚久 S477
JSY28-2	リハビリテーションセンターの視点からみた多職種連携埼玉県総合リハビリテーションセンター医療局リハビリテーション部理学療法科	中野 克己 S478
JSY28-3	補装具利用者のフォローアップの現状 (生活期において)(有)木村義肢工作研究所	北川 新二 S479
JSY28-4	理学療法士の視点からみた義肢装具の多職種連携東京都保健医療公社荏原病院リハビリテーション科	高橋 忠志 S479
JSY28-5	生活期における地域での義肢装具の多職種連携—その課題と展望— ～作業療法士の視点からみた多職種連携～兵庫県立リハビリテーション中央病院リハビリ療法部	柴田八衣子 S480

教育講演 119	11 : 15 ~ 12 : 15	座長／児玉 成人
----------	-------------------	----------

EL119	変形性膝関節症に対する治療法の最先端—基礎からリハビリテーション治療まで—京都府立医科大学大学院医学研究科スポーツ・障がい者スポーツ医学	新井 祐志481
-------	---	-------	----------

ランチョンセミナー 18	12:25 ~ 13:25	座長/上月 正博
--------------	---------------	----------

LS18 高血圧の治療（降圧薬と運動療法）を考える
浜松医科大学リハビリテーション科 山内 克哉... S482
 共催：東和薬品株式会社

教育講演 120	13:40 ~ 14:40	座長/下堂 蘭 恵
----------	---------------	-----------

EL120 リハビリテーション医療とロボティクス
藤田医科大学医学部リハビリテーション医学I講座 大高 洋平... S483

教育講演 121	14:50 ~ 15:50	座長/長谷 公隆
----------	---------------	----------

EL121 人工知能（Artificial intelligence：AI）とIoT（Internet of things）
広島大学病院リハビリテーション科 木村 浩彰... S484

合同シンポジウム 29	16:00 ~ 18:10	座長/加賀谷 齊・松永 俊樹 （リハビリテーション先端機器研究会合同企画）
-------------	---------------	--

先端機器を用いたリハビリテーション治療の実際

- JSY29-1 ARを用いた小型卓上リハビリテーションロボット リハビリマウス
秋田大学医学部附属病院リハビリテーション科 齊藤 公男... S485
- JSY29-2 タイロモーションを用いたリハビリテーションの実際
済生会東神奈川リハビリテーション病院リハビリテーション科 江端 広樹... S485
- JSY29-3 脳卒中上肢麻痺患者における反復末梢神経磁気刺激の効果
獨協医科大学埼玉医療センターリハビリテーション科 大林 茂... S486
- JSY29-4 HAL 単関節タイプを用いたリハビリテーション治療
弘前大学大学院医学研究科リハビリテーション医学講座 津田 英一... S486
- JSY29-5 脳卒中片麻痺の歩行自立度にウェルウォークが与える影響
藤田医科大学医学部リハビリテーション医学I講座 平野 哲... S487

6月12日(土)

第 9 会 場 （6月12日）

合同シンポジウム 30	7:45 ~ 9:15	座長/栗原 正紀・富岡 正雄 （日本災害リハビリテーション支援協会（JRAT）合同企画）
-------------	-------------	---

COVID-19感染拡大下における災害リハビリテーション支援

- JSY30-1 災害と感染症—感染症新時代に求められるもの
東北医科薬科大学感染症学 賀来 満夫... S488
- JSY30-2 COVID-19パンデミックへのDMAT活動と災害支援体制
国立病院機構本部DMAT事務局福島復興支援室 小早川義貴... S488
- JSY30-3 COVID-19クラスター施設でのリハビリテーション支援の実際
弘前大学医学部附属病院リハビリテーション部 西村 信哉... S489
- JSY30-4 COVID-19感染拡大下における災害リハビリテーション支援のマネジメント
山鹿温泉リハビリテーション病院 田代 桂一... S489
- JSY30-5 被災地域リハビリテーション広域支援センターとしてのコロナ禍における
 災害リハビリテーション支援の実際
介護老人保健施設リバーサイド御薬園リハビリテーション部 竹村 周記... S490

合同シンポジウム 31 9:30 ~ 11:00 座長／前島伸一郎・石合 純夫
(日本高次脳機能障害学会合同企画)

社会復帰のための高次脳機能障害のリハビリテーション医療

- JSY31-1 急性期の対応：診断，評価，生活復帰に向けた早期からのリハビリテーション
プログラムの検討
.....国立長寿医療研究センターリハビリテーション科 大沢 愛子... S491
- JSY31-2 高次脳機能障害への回復期の対応：社会復帰を見据えた包括的対応の重要性
.....川崎医科大学リハビリテーション医学教室 平岡 崇... S491
- JSY31-3 社会での活動への支援：日中活動と就労の支援を中心に
.....横浜市総合リハビリテーションセンターリハビリテーション科 高岡 徹... S492
- JSY31-4 生活期の長期的支援：日常生活・社会生活におけるリハビリテーション医療，
家族・介護者支援
.....東京慈恵会医科大学 渡邊 修... S493

教育講演 122 11:15 ~ 12:15 座長／大橋 鈴世

- EL122 ロコモティブシンドロームの最新知見
.....高知大学医学部附属病院リハビリテーション部 永野 靖典... S494

合同シンポジウム 32 13:40 ~ 15:10 座長／水間 正澄・近藤 国嗣
(日本生活期リハビリテーション医学会合同企画)

生活期リハビリテーション医療において，外来リハビリテーション，通所リハビリ
テーション，訪問リハビリテーションをどのように活用（使い分け）するか

- JSY32-1 病院で寄り添い支える生活期
.....宮城厚生協会坂総合病院リハビリテーション科 藤原 大... S495
- JSY32-2 在宅医療の視点から
.....篤友会在宅医療センター 高橋 紀代... S495
- JSY32-3 厚生労働省の視点から
.....厚生労働省老健局老人保健課 木下 翔司... S496
- JSY32-4 地域リハビリテーションの視点から
.....一般社団法人日本リハビリテーション病院・施設協会 斉藤 正身... S496

合同シンポジウム 33 15:15 ~ 16:45 座長／西田 修・笠井 史人
(日本集中治療医学会合同企画)

COVID-19重症患者のリハビリテーション診療

- JSY33-1 COVID-19重症患者のリハビリテーションの現状，これからの課題
.....東京都立多摩総合医療センター多摩総合ECMOセンター 金子 仁... S497
- JSY33-2 COVID-19症例へのリハビリテーション医療の実施—現状と課題
.....国立国際医療研究センターリハビリテーション科 藤谷 順子... S498
- JSY33-3 ICUにおけるCOVID-19重症患者に対する理学療法の関わり
.....豊橋創造大学保健医療学部理学療法学科 飯田 有輝... S499
- JSY33-4 重症COVID-19肺炎患者のリハビリテーション治療
.....聖マリアンナ医科大学リハビリテーション医学講座 佐々木信幸... S500
- JSY33-5 COVID-19肺炎患者のPICS (Post intensive care syndrome) についての検討
.....昭和大学医学部集中治療医学講座 森 麻衣子... S501
- JSY33-6 COVID-19のPICS対策 ~今，私たちがすべきこと~
.....日立総合病院救急集中治療科 中村 謙介... S501

合同シンポジウム 34 16:50 ~ 18:20 座長/上月 正博・柏原 直樹
(日本腎臓リハビリテーション学会合同企画)

QOL向上を目指したCKD患者に対するリハビリテーション医療

- JSY34-1 CKDにおける認知機能障害と腎臓リハビリテーション
.....奈良県立医科大学腎臓内科学 鶴屋 和彦... S502
- JSY34-2 CKD合併心不全における運動療法
.....国立病院機構九州医療センター循環器内科 肥後 太基... S502
- JSY34-3 CKDにおける骨折病態の特性とリハビリテーション治療の役割
.....山形大学医学部整形外科学講座 高木 理彰... S503
- JSY34-4 慢性腎臓病患者における低栄養とリハビリテーション診療
.....三重大学大学院医学系研究科リハビリテーション医学分野 百崎 良... S503

第 10 会 場 (6月12日)

合同シンポジウム 35 7:45 ~ 9:15 座長/田中喜代次・上條義一郎
(日本体力医学会合同企画)

“健幸華齡”に向けたリハビリテーション医療と体力医学：運動の効果とメディカルチェックの重要性

- JSY35-1 フレイル対策としての骨格筋増量—骨格筋が運動刺激を受容する仕組みを追求する—
.....豊橋創造大学大学院健康科学研究科 後藤 勝正... S504
- JSY35-2 車いすマラソン肘検診事業から見える障がい者に対する運動の効果と
メディカルチェックの重要性
.....関西電力病院リハビリテーション科 垣田 真里... S504
- JSY35-3 リハビリテーション科医が求めるポストリハビリテーション治療
—院内フィットネスで行う運動—
.....伊藤倫之医療法人石鏡会京都田辺記念病院 伊藤 倫之... S505
- JSY35-4 虚血性心疾患患者らの健幸華齡に向けた院内フィットネス
(現場から出てきた“理想”)
.....筑波大学 田中喜代次... S505

合同シンポジウム 36 9:30 ~ 11:00 座長/平田 仁・近藤 和泉
(日本末梢神経学会合同企画)

複合性局所疼痛症候群 (CRPS) 診療の現状と展望

- JSY36-1 CRPSの診断・治療とその問題点
.....名古屋大学医学部手の外科 岩月 克之... S506
- JSY36-2 集学的チームからみたCRPSの多角的アセスメント
.....愛知医科大学医学部学際的痛みセンター 牛田 享宏... S506
- JSY36-3 fMRIによるCRPS患者の感覚運動ネットワークの検討
.....大阪大学大学院医学系研究科生体統御医学講座麻酔・集中治療医学教室 寒 重之... S507
- JSY36-4 CRPSのリハビリテーション医療
.....畿央大学大学院健康科学研究科 大住 倫弘... S507
- JSY36-5 高齢者のCRPS
.....国立長寿医療研究センター病院 近藤 和泉... S508
- JSY36-6 心理・社会的側面から見たCRPS—後遺障害診断書の書き方—
.....大阪行岡医療大学医療学部 三木 健司... S508

教育講演 123 11:15 ~ 12:15 座長/宮崎 博子

- EL123 地域のリハビリテーション診療における急性期と回復期の連携
.....ちゅうぞん病院 末永 正機... S509

6月12日(土)

合同シンポジウム 37 13:40 ~ 15:10 座長／北園 孝成・上月 正博
(日本内科学会合同企画)

拡大してきた内科とリハビリテーション科の接点

- JSY37-1 老年医療とリハビリテーション医療の接点
..... 東邦大学医学部大学院医学研究科リハビリテーション医学講座 海老原 覚... S510
- JSY37-2 呼吸器病治療とリハビリテーション医療の接点
..... 近畿大学医学部リハビリテーション医学 東本 有司... S510
- JSY37-3 ALS治療とリハビリテーション医療の接点
..... 東邦大学医学部内科学講座神経内科学分野 狩野 修... S511
- JSY37-4 慢性肝疾患のリハビリテーション診療—肝硬変, NAFLD/NASHを中心に—
..... 岐阜大学大学院消化器病態学 清水 雅仁... S511

合同シンポジウム 38 15:15 ~ 16:45 座長／大井 清文
(日本リハビリテーション病院・施設協会合同企画)

地域包括ケアにおけるリハビリテーション医療最前線

- JSY38-1 コロナ禍における地域リハビリテーション医療・支援
..... 医療法人堀尾会熊本託麻台リハビリテーション病院脳神経外科 平田 好文... S512
- JSY38-2 県における地域リハビリテーション支援センターとリハビリテーション
病院との連携
..... 千葉県千葉リハビリテーションセンターリハビリテーション科 菊地 尚久... S512
- JSY38-3 リハビリテーション病院における地域リハビリテーション活動—地域包括
ケア推進部の挑戦—
..... 医療法人銀門会甲州リハビリテーション病院
..... 地域包括ケア推進部地域リハビリテーション推進課 晴山 剛行... S513

合同シンポジウム 39 16:50 ~ 18:20 座長／高木 辰哉・篠田 裕介
(日本骨転移研究会合同企画)

脊椎転移に対する集学的治療

- JSY39-1 麻痺を認めない脊椎SREに対する保存的治療の成績
..... 岡山大学病院整形外科 中田 英二... S514
- JSY39-2 脊椎腫瘍の集学的治療 手術・放射線の複合治療
..... 東京都立駒込病院整形外科 杉田 守礼... S514
- JSY39-3 脊椎転移に対する放射線治療
..... 獨協医科大学病院放射線治療センター 江島 泰生... S515
- JSY39-4 脊椎転移診療を考える—緩和ケアとリハビリテーション診療の両観点から—
..... 独立行政法人国立病院機構東京医療センターリハビリテーション科/緩和ケア内科 宮田知恵子... S515
- JSY39-5 脊椎転移患者に対する理学療法の効果について
..... 順天堂大学医学部附属順天堂医院リハビリテーション室 北原エリ子... S516
- JSY39-6 臨床腫瘍学的アプローチによる転移性骨腫瘍への対応
..... 千葉県立保健医療大学健康科学部リハビリテーション学科 安部 能成... S516

第 11 会 場 (6月12日)

規定講習会 (医療安全) 8:55 ~ 9:55 座長／川口 謙一

- IA 中規模病院における医療安全の考え方—脊髄損傷の医療における転倒・転落を中心に—
..... 吉備高原医療リハビリテーションセンターリハビリテーション科 古澤 一成... S517

規定講習会 (医療倫理)	10:05 ~ 11:05	座長/岡村 吉隆
IR	コロナ禍の医療—倫理的側面—和歌山ろうさい病院	南條輝志男... S518
規定講習会 (感染対策)	11:15 ~ 12:15	座長/土岐めぐみ
KT	忘れたころにやってくる感染症のリスク近畿大学医学部リハビリテーション医学	東本 有司... S519
指導医講習会 1	13:40 ~ 14:40	座長/青木 隆明
SK1	小児と成人の義手 (主として筋電義手) のリハビリテーション医療中部労災病院リハビリテーション科	田中宏太佳... S520
指導医講習会 2	14:50 ~ 15:50	座長/影近 謙治
SK2	リハビリテーション医療においてロボットを安定的に運用するために兵庫県立総合リハビリテーションセンター	陳 隆明... S521
教育講演 124	16:00 ~ 17:00	座長/田中 正一
EL124	治療と仕事の両立支援産業医科大学医学部リハビリテーション医学講座	佐伯 覚... S522
専門職特別講演 7	17:10 ~ 18:10	座長/中山 恭秀
CSL7	臨床力を高めるために必要な教育とは—COVID-19とともに歩む医療教育名古屋大学大学院医学系研究科予防・リハビリテーション科学	内山 靖... S523

第 12 会 場 (6月12日)

専門職エキスパートセミナー 12	7:45 ~ 8:45	
EXS12-1	発達障害のリハビリテーション治療—不器用を考える—京都大学医学研究科人間健康科学系専攻発達障害リハビリテーション研究室	加藤 寿宏... S524
EXS12-2	自閉スペクトラム症児への作業療法長崎大学生命医科学域保健学系	岩永竜一郎... S524
専門職教育講演 19	8:55 ~ 9:55	座長/泉 良太
CEL19	重症重複障害患者の活動の向上に寄与するリハビリテーション治療の実践和歌山県立医科大学附属病院リハビリテーション部	寺村 健三... S525
専門職教育講演 20	10:05 ~ 11:05	座長/橋本 悠
CEL20	人生最終段階の食支援のあり方愛知学院大学心身科学部健康科学科	牧野 日和... S526
専門職教育講演 21	11:15 ~ 12:15	座長/山本 義男
CEL21	医療専門職としての臨床実習指導者講習会の位置付けとその重要性公益社団法人日本理学療法士協会	大工谷新一... S527

合同シンポジウム 40 13:40 ~ 15:10 座長/吉村 芳弘・真壁 昇
(日本病態栄養学会合同企画)

病態別のリハビリテーション医学・医療における栄養管理

- JSY40-1 エネルギー代謝と運動療法
.....熊本リハビリテーション病院サルコペニア・低栄養研究センター 吉村 芳弘... S528
- JSY40-2 2型糖尿病患者のリハビリテーション医療
.....東北大学大学院医学系研究科内部障害学分野 原田 卓... S528
- JSY40-3 サルコペニアを有する2型糖尿病の栄養管理
.....岐阜大学大学院医学系研究科内分泌代謝病態学 飯塚 勝美... S529
- JSY40-4 サルコペニアを有するがん患者の栄養管理
.....関西電力病院疾患栄養治療センター 真壁 昇... S529

第 58 回特別企画シンポジウム 4 15:15 ~ 16:45 座長/蜂須賀研二・渡邊 修

脳卒中・脳外傷者の自動車運転に関する指導指針

- SY4-1 免許取得・更新のための基本的な考え方と手順
.....東京都リハビリテーション病院リハビリテーション科 武原 格... S531
- SY4-2 自動車運転を支える法制度
.....滋賀医科大学社会医学講座法医学部門 一杉 正仁... S532
- SY4-3 てんかんに対する運転指導
.....自治医科大学脳神経外科 川合 謙介... S533
- SY4-4 脳卒中患者に対する運転再開評価のポイント
.....小波瀬病院リハビリテーション科 加藤 徳明... S534
- SY4-5 脳外傷者に対する運転再開指導のポイント
.....東京慈恵会医科大学附属第三病院リハビリテーション科 渡邊 修... S535

第 58 回特別企画シンポジウム 5 16:50 ~ 18:20 座長/木下 翔司・坂野 元彦

介護領域における生活期リハビリテーションのエビデンスと疾患別リハビリテーションから生活期リハビリテーションへの一貫したリハビリテーション手法の確立

- SY5-1 疾患別リハビリテーションから介護保険のリハビリテーションへの移行の実態
—アンケート調査より—
.....京都府立医科大学大学院医学研究科リハビリテーション医学 河崎 敬... S536
- SY5-2 介護保険での生活期リハビリテーションマネジメントに関する文献レビュー
.....和歌山県立医科大学医学部リハビリテーション医学講座 三上 幸夫... S536
- SY5-3 急性期から介護領域における生活期リハビリテーションまでの
共通キーワードは身体機能の向上である
.....岩手医科大学医学部リハビリテーション医学 西村 行秀... S538
- SY5-4 介護保険領域における生活期リハビリテーションへの期待
.....厚生労働省老健局老人保健課 木下 翔司... S538

第 13 会場 (6月12日)

一般口演 51 7:45 ~ 8:45 座長/根本 明宜

痙縮

- 3-13-1-1 上肢痙縮へのボツリヌス毒素治療後のリハビリテーション治療における目標設定 叙事的レビュー
.....東京慈恵会医科大学リハビリテーション医学講座 竹川 徹
- 3-13-1-2 当院のボツリヌス療法実際と今後の展望
.....苫小牧東病院リハビリテーション科 牧野 茂
- 3-13-1-3 当院回復期リハビリテーション病棟におけるフェノールブロック及びボツリヌス治療の実施状況
.....初台リハビリテーション病院 柳瀬 智水

3-13-14	長期療養患者の痙縮に対するボツリヌス治療 千里中央病院整形外科	藤田 良
3-13-15	脳卒中下肢痙縮に対するボツリヌス治療における短下肢装具の検討 産業医科大学リハビリテーション医学講座	杉本 香苗
3-13-16	当院におけるA型ボツリヌス毒素400単位の使用実績 社会福祉法人聖隷福祉事業団浜松市リハビリテーション病院リハビリテーション科	重松 孝
3-13-17	遺伝性痙性対麻痺に対するバクロフェン持続髄注治療の長期的意義 自治医科大学脳神経外科	中嶋 剛
3-13-18	脳性麻痺の下肢痙縮に対する体外衝撃波治療 南大阪小児リハビリテーション病院整形外科	御勢 真一
3-13-19	痙縮治療におけるボツリヌス療法とバクロフェン髄注療法 名古屋セントラル病院脳神経外科	竹林 成典
3-13-10	髄腔内バクロフェン注入療法 (ITB療法) の長期治療経験 横浜市立大学医学部リハビリテーション科学	金森 裕一

一般口演 52

8:55 ~ 9:55

座長/門野 泉

痙縮・末梢神経障害

3-13-2-1	急性期にボツリヌス療法を行った椎骨動脈閉塞を伴う脳梗塞の一症例 東京都保健医療公社佐原病院リハビリテーション科	高橋 忠志
3-13-2-2	バクロフェン髄腔内投与療法 (ITB療法) 施行中に痙縮の悪化を認めた1例 市立砺波総合病院リハビリテーション科	高木 泰孝
3-13-2-3	股関節内転筋痙縮に対して超音波ガイド下閉鎖神経ブロックが有効であった1例 浜松市リハビリテーション病院リハビリテーション科	棚橋 一雄
3-13-2-4	ボツリヌス療法とCBブレース付き短下肢装具の併用でADLが改善した例 中野共立病院リハビリテーション科	中川 美和
3-13-2-5	特発性前骨間神経麻痺に対する神経伝導検査の有用性と治療経験 東北労災病院整形外科	信田 進吾
3-13-2-6	急性弛緩性脊髄炎大腿神経麻痺に対するリハビリテーション治療 小郡第一総合病院リハビリテーション科	丸山 昭男
3-13-2-7	橈骨神経麻痺を併発した上腕骨骨幹部骨折に対するリハビリテーション医療の治療成績 香川大学医学部整形外科	川田 明伸
3-13-2-8	圧迫性腓骨神経麻痺を発症し長期経過後、神経剥離術にて症状改善した1例 洛和会音羽病院リハビリテーション医学	鈴木玄一郎
3-13-2-9	骨盤内腫瘍術後の大腿神経麻痺に対するリハビリテーションの効果 愛知県がんセンターリハビリテーション科	吉田 雅博

一般口演 53

10:05 ~ 11:05

座長/前田 博士

末梢神経障害

3-13-3-1	手根管症候群の片側罹患例における正中神経の横断面積と身体的特徴の関係 東京医科大学茨城医療センター整形外科	吉井 雄一
3-13-3-2	中等度特発性手根管症候群患者に対する、電気生理学的検査による機能的予後予測の検討 岡山大学総合リハビリテーション部・リハビリテーション科	伊勢 真人
3-13-3-3	手根管症候群手術例の健側終末潜時に影響を及ぼす因子 北アルプス医療センターあづみ病院整形外科	中村 恒一
3-13-3-4	前腕開放創での正中・尺骨神経断裂・麻痺に対し、複合腱移行術での機能再建を行い、 復職が可能となった症例..... 兵庫県立リハビリテーション中央病院整形外科	高橋 光彦
3-13-3-5	手根管症候群におけるF波：第2報 産業医科大学医学部リハビリテーション医学講座	蜂須賀明子
3-13-3-6	人工肩関節置換術後に正中神経麻痺と尺骨神経麻痺を併発した一例に対するリハビリテー ションの経験..... 東海大学医学部専門診療学系リハビリテーション科学	大熊 朝華
3-13-3-7	リハビリテーションを介した経時的な観察が診断に寄与した多発末梢神経障害の1例 伊勢原協同病院リハビリテーション科	来海 壮志
3-13-3-8	電気生理学的に帯状疱疹後ニューロパチーと診断しリハビリテーション治療により ADL改善を図った一例..... 慶應義塾大学医学部リハビリテーション医学教室	富澤 佑起

6月12日(土)

摂食嚥下障害 (3)

- 3-13-4-1 急性期脳卒中患者の経口摂取可否の予後予測
..... 弘前脳卒中・リハビリテーションセンターリハビリテーション科 藤田 彩香
- 3-13-4-2 食道癌手術症例における退院時摂食状況の検討
..... 慶應義塾大学医学部リハビリテーション医学教室 赤崎 孝大
- 3-13-4-3 回復期リハビリテーション病棟における脳卒中患者の経鼻経管栄養離脱に関する要因の検討
..... 伊勢原協同病院リハビリテーション科 原嶋 渉
- 3-13-4-4 ワレンベルグ症候群における嚥下障害重症度の予測
..... 佐久総合病院リハビリテーション科 太田 正
- 3-13-4-5 胃瘻造設までの期間と家族の反応
..... 牧田総合病院蒲田分院リハビリテーション科 山下 愛茜
- 3-13-4-6 当院ICUへ入室した気管挿管症例の抜管後嚥下障害の頻度と影響を与える因子について
..... 聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院救命救急センター 永富 彰仁
- 3-13-4-7 パーキンソン病におけるビタミンB群の検討
..... 秋田県立リハビリテーション・精神医療センターリハビリテーション科 横山絵里子
- 3-13-4-8 ウルリッヒ型筋ジストロフィー患者の嚥下障害の特徴と呼吸機能との関係
..... 国立病院機構東埼玉病院リハビリテーション科 堀 亮介
- 3-13-4-9 高齢橈骨遠位端骨折患者における栄養評価と機能予後の関係
—Geriatric Nutrition Risk Indexを用いた検証—..... 日本大学病院リハビリテーション科 永井多賀子

電気・磁気刺激 (2)

- 3-13-5-1 外来での機能的電気刺激治療で機能改善を認めた慢性期脳卒中片麻痺患者の1例
..... 秋田大学医学部附属病院リハビリテーション科 齊藤 公男
- 3-13-5-2 回復期リハビリテーションにrTMSを併用し、脳卒中後疼痛と上肢機能障害が大きく改善した視床出血の1例..... 苑田会リハビリテーション病院ニューロモデュレーションセンター 原田 忠
- 3-13-5-3 舌骨上筋群神経筋電気刺激を行い嚥下動態解析で改善を認めたワレンベルグ症候群の1例
..... 鹿児島大学大学院医歯学総合研究科リハビリテーション医学 大濱倫太郎
- 3-13-5-4 パーキンソン病に対する経頭蓋直流電気刺激の有効性のニューロメラニンMRIによる検証
..... 富山大学附属病院リハビリテーション部 石黒 幸治
- 3-13-5-5 頸椎術後C5麻痺患者の電気生理学的検査による重症度の評価
..... 健生病院整形外科 三浦 和知
- 3-13-5-6 フレイルを合併する心臓血管外科術後患者に対する電気刺激療法の効果
..... 社会医療法人愛仁会高槻病院リハビリテーションセンター 本郷 裕士
- 3-13-5-7 バネ免荷式上肢リーチング装置における振動・電気刺激の併用効果について
..... 鹿児島大学大学院医歯学総合研究科リハビリテーション医学 上野 真
- 3-13-5-8 小型の磁気刺激器機を用いた即時的筋緊張抑制効果
..... 藤田医科大学リハビリテーション医学1講座 木曾 昭史
- 3-13-5-9 対麻痺に対する機能的電気刺激を併用した歩行リハビリテーションロボットの開発、
健常者による検討..... 秋田大学医学部整形外科 井上 純一

摂食嚥下障害 (4)

- 3-13-6-1 経口摂取が不良な嚥下障害患者に対する超高濃度栄養食を用いた栄養管理の試み
..... 兵庫県立リハビリテーション中央病院リハビリテーション科 高田 俊之
- 3-13-6-2 回復期リハビリテーション病棟におけるタンパク摂取量と栄養状態の変化
..... 藤田医科大学医学リハビリテーション医学II講座 赤塚 功
- 3-13-6-3 急性期脳卒中患者の日常生活動作に対する栄養摂取量の影響
..... 社会医療法人愛仁会高槻病院リハビリテーションセンター 村川 佳太
- 3-13-6-4 当院の回復期リハビリテーション病棟における栄養療法と運動FIM利得についての解析
..... 公立みつき総合病院リハビリテーション科 片平 健人
- 3-13-6-5 上部消化管内視鏡で評価されていたが嚥下造影検査を行ったことで問題が明らかとなり
対応が変更された3症例..... 調布東山病院リハビリテーション科 大熊 るり

3-13-6-6	開口障害, 嚥下障害を主訴とした破傷風患者の2例 富山大学附属病院リハビリテーション科	今西理恵子
3-13-6-7	高齢者の嚥下障害に対するバルーン訓練を中心とした摂食嚥下リハビリテーション 浜松市リハビリテーション病院リハビリテーション科	大野 綾
3-13-6-8	ダブルバルーンカテーテルを用いた球麻痺患者の治療経験 熊本リハビリテーション病院リハビリテーション科	金場 俊二

一般口演 57	16:00 ~ 17:00	座長/股 祥洙
---------	---------------	---------

JRAT・VR・その他

3-13-7-1	COVID-19濃厚接触者入居施設に対するリハビリテーション支援—青い森JRATの取り組み— 弘前大学医学部附属病院リハビリテーション部	西村 信哉
3-13-7-2	脊髄損傷者に対する運動療法の効果についての和文論文システムティックレビュー 和歌山県立医科大学リハビリテーション医学	藤本 周作
3-13-7-3	頸髄損傷の患者会との災害対応研修会-3年間の取り組み 摂津市保健センター	中野 皓介
3-13-7-4	リハビリテーション専門職を目指す学生への災害医療の教育の試み 大阪府大規模災害リハビリテーション支援研究会	富岡 正雄
3-13-7-5	令和2年7月豪雨・熊本県の災害支援活動報告書から考察した支援対策について 第二東和会病院リハビリテーション科	森川 明
3-13-7-6	脳幹梗塞を合併した小脳梗塞にVR (Virtual Reality) を実施した1例 兵庫医科大学リハビリテーション科	市川 昌志
3-13-7-7	重症パーキンソン病患者における仮想現実 (VR) 技術を用いたリハビリテーション介入の臨床効果 島根大学地域包括ケア教育研究センター	原 正彦
3-13-7-8	小脳性運動失調に対して没入型仮想現実技術を用いたリハビリテーション治療が奏効した2例 兵庫医科大学リハビリテーション科	岩佐 沙弥
3-13-7-9	維持期心臓リハビリテーションに向けたIoTデバイスの開発と実践 横浜市立大学附属病院リハビリテーション部	岡村 正嗣

一般口演 58	17:10 ~ 18:10	座長/大沢 愛子
---------	---------------	----------

認知症・精神心理的疾患

3-13-8-1	認知リハビリテーションと薬物-精神療法が複雑幻視の改善に有効であったシャルル・ボネ症候群の1例 国立病院機構肥前精神医療センター	橋本 学
3-13-8-2	慢性期精神疾患患者の特性とロコモティブシンドローム～精神科療養病棟の診療報酬改定に関連して 宮崎大学医学部整形外科・リハビリテーション科	荒川 英樹
3-13-8-3	精神科療養病棟に入院している慢性期精神疾患患者のロコモティブシンドロームと関連する因子の検討 宮崎大学医学部整形外科・リハビリテーション科	荒川 英樹
3-13-8-4	認知症外来患者における身体組成, 運動機能と認知機能の関係 高槻病院リハビリテーションセンター	樫 篤
3-13-8-5	回復期リハビリテーション病棟におけるアパシーの影響 JA静岡厚生連遠州病院リハビリテーション科	蓮井 誠
3-13-8-6	AI (機械学習) を用いた脳卒中後うつ病と高次脳機能・ストレス適応力との関連性の検討 信愛会日比野病院リハビリテーション科	濱 聖司
3-13-8-7	回復期リハビリテーション治療を行った若年外傷患者における自殺企図の影響についての検討 東京都リハビリテーション病院リハビリテーション科	塚本 康司
3-13-8-8	回復期リハビリテーション病棟における転落による多発外傷症例 大阪急性期・総合医療センターリハビリテーション科	山中 緑
3-13-8-9	EDA計測により効果的リハビリテーションを選択できた, 脳梗塞・レビー小体型認知症の一例 初台リハビリテーション病院診療部	積田 綾子

6月12日(土)

第 14 会 場 (6月12日)

一般口演 59 7:45 ~ 8:45 座長 /

股関節 (1)

- 3-14-1-1 股関節疾患の外来リハビリテーションの動向と効果
..... 鳥根大学医学部リハビリテーション医学 馬庭 壯吉
- 3-14-1-2 変形性股関節症患者における人工股関節置換術後の歩行速度と中枢性感作の関連性の検討
..... 久留米大学医学部整形外科教室 田島 裕之
- 3-14-1-3 大腿骨近位部骨折術後の回復期リハビリテーションにおける補中益気湯の効果
..... 江南病院リハビリテーション科 渡辺 充伸
- 3-14-1-4 人工股関節全置換術前後のロコモティブシンドロームとJOA hip scoreの推移
..... 山梨大学医学部附属病院リハビリテーション科 谷口 直史
- 3-14-1-5 人工股関節後の患者立脚型ADL評価と客観型ADL評価との差異
~整形外科医と理学療法士による評価の比較~ 名古屋市立大学整形外科 相羽 久輝
- 3-14-1-6 肝硬変合併例に人工骨頭置換術を施行した5症例の検討
..... JAとりで総合医療センター整形外科 田村 友里
- 3-14-1-7 本邦における変形性股関節症の有病率と10年間における推移—The ROAD study—
..... 東京大学22世紀医療センターロコモ予防学講座 飯高 世子
- 3-14-1-8 認知機能が大腿骨近位部骨折患者のリハビリテーション結果に及ぼす影響の検討—運動
FIM各項目について— 関西リハビリテーション病院リハビリテーション科 岡田 薫佳
- 3-14-1-9 早期股関節症に対するリハビリテーション医療の有効性
..... 船橋整形外科病院整形外科 白土 英明
- 3-14-1-10 THA術後におけるJHEQおよび患者満足度に関連する術前因子
..... 高知大学医学部整形外科 團 隼兵

一般口演 60 8:55 ~ 9:55 座長 / 大澤 傑

股関節 (2)

- 3-14-2-1 保存的治療で経過観察した大腿骨近位部骨折症例の予後
..... 津田市医師会病院整形外科・リウマチ科 佐藤 正夫
- 3-14-2-2 急性期病棟・回復期リハビリテーション病棟における大腿骨近位部骨折術後患者の身体的
パラメータの検討 奈良県立医科大学リハビリテーション科 棧敷真理奈
- 3-14-2-3 大腿骨近位部骨折患者における、週末のリハビリテーション介入と院内死亡率の関連
..... 東京医科歯科大学大学院整形外科 小川 貴久
- 3-14-2-4 リハ栄養チーム介入による入院早期からの食事内容の調整は大腿骨近位部骨折の誤嚥性肺
炎を減少させる 野上厚生総合病院整形外科 松本 卓二
- 3-14-2-5 人参養湯は大腿骨近位部骨折において栄養状態と身体状態を改善するリハ栄養薬の
一つとなる可能性がある 野上厚生総合病院整形外科 松本 卓二
- 3-14-2-6 当院での多職種アプローチによる大腿骨近位部骨折の取り組み
..... 北九州総合病院整形外科 福田 文雄
- 3-14-2-7 リウマチ性股関節症に対する人工股関節全置換術後の他関節の影響
..... 山口大学大学院医学系研究科整形外科 今釜 崇
- 3-14-2-8 腸脛靭帯、梨状筋、外閉鎖筋を温存するDirect Superior ApproachによるTHAは、歩行の
改善を促進する 兵庫県立リハビリテーション中央病院整形外科 羽田 勝彦
- 3-14-2-9 前方アプローチ人工股関節全置換術における前方関節包修復の意義
..... 山口大学大学院医学系研究科整形外科 今釜 崇
- 3-14-2-10 人工股関節全置換術後のオフセット、筋力、Timed Up and Go Test (TUG) の関連
..... 山口大学医学部整形外科 山崎 和大

一般口演 61 10:05 ~ 11:05 座長 / 新井 祐志

膝関節

- 3-14-3-1 人工膝関節置換術前後での着席起立能力の推移—CS-30の経時的変化について—
..... 大植会葛城病院リハビリテーション科 小西 英樹
- 3-14-3-2 BCS TKAにおける内側軟部組織温存の術後早期臨床成績への影響
..... 山口大学大学院医学系研究科整形外科 関 万成

3-14-3-3	一側上下肢切断患者の、反対側人工膝関節術後に膝蓋骨骨折をきたした症例 牧りハビリテーション病院	泰永	募
3-14-3-4	脳内疼痛予期領域は人工膝関節置換術後の遷延痛に関与するの？ 広島大学病院リハビリテーション科	牛尾	会
3-14-3-5	変形性膝関節症における歩行時痛、安静時痛に影響を及ぼす因子の検討 高知大学整形外科	佐竹	哲典
3-14-3-6	当科での両側同時TKAと片側TKAの比較検討—疼痛コントロールと早期リハビリ介入の 有用性について—..... 岩手医科大学医学部整形外科	菅原	敦
3-14-3-7	化膿性膝関節炎・骨髄炎に対する治療とリハビリテーション医療に難渋した一例 袖ヶ浦さつき台病院リハビリテーション科	鄭	在夏
3-14-3-8	人工膝関節置換術施行後にポリエチレンインサート脱臼を生じたアルツハイマー型認知症 患者の一例..... 西記念ポートアイランドリハビリテーション病院リハビリテーション科	仲山	舞
3-14-3-9	ロボティックアーム支援人工膝関節置換術の成績についての検討 八重瀬会同仁病院整形外科	山内	裕樹

一般口演 62

11：15～12：15

座長／白井 久也

下肢関節疾患・足関節・足部の疾患

3-14-4-1	日本人変形性股関節症患者におけるヒアルロン酸の股関節注射の効果 埼玉石心会病院整形外科	小谷野	岳
3-14-4-2	足底腱膜炎に対する治療経験 京都第二赤十字病院整形外科・リハビリテーション科	谷口	大吾
3-14-4-3	筋膜癒着性尖足拘縮に対する超音波ガイド下ハイドロリリースの試み 西部島根医療福祉センター整形外科	星野弘太郎	
3-14-4-4	内反凹尖足変形に対する中足骨矯正切り術の検討 北九州市立総合療育センター整形外科	畑野美穂子	
3-14-4-5	外反母趾における足底胼胝形成と足部形態の関連性 札幌医科大学医学部整形外科	村橋	靖崇
3-14-4-6	SAFE-Qを用いた外反母趾手術後の社会生活機能についての検討 福岡歯科大学総合医学講座整形外科・リハビリテーション科	永野	智子
3-14-4-7	外側進入型人工足関節置換術(Trabecular Metal Total Ankle)におけるインプラントの可動域 札幌医科大学医学部整形外科学講座	霜村	耕太

一般口演 63

13：40～14：40

座長／新井 隆三

上肢・肩関節

3-14-5-1	腱板断裂患者と健常人の肩関節動態の違い 大阪大学整形外科	佐原	亘
3-14-5-2	関節鏡下肩腱板修復術後の三角筋萎縮における電気生理学的検討 山口大学医学部附属病院整形外科	油形	公則
3-14-5-3	腱板断裂を伴う関節拘縮に対する全身麻酔下徒手の受動術の成否に関する因子の検討 神戸大学医学部整形外科学	美船	泰
3-14-5-4	腱板断裂サイズが術後の自己評価に及ぼす影響 北アルプス医療センターあづみ病院肩関節治療センター	日野	雅仁
3-14-5-5	肩関節鏡視下手術後の回復期における患者立脚型評価法 Shoulder36の天井効果 防衛医科大学校病院リハビリテーション部	尼子	雅敏
3-14-5-6	関節鏡下肩関節固定術がADL改善に有効だった高齢者肩関節不安定症の1例 京都大学医学部附属病院整形外科	野口	貴志
3-14-5-7	脳出血後に生じた凍結肩に対しサイレントマニピュレーションを施行し良好な成績を得た 3症例..... 東京湾岸リハビリテーション病院リハビリテーション科	忽那	岳志
3-14-5-8	肩関節拘縮に対する徒手授動術後の可動域変化—リハビリテーションとの比較 高知大学医学部整形外科	森本	暢
3-14-5-9	リバース型人工肩関節全置換術における術後成績の性別による検討 北アルプス医療センターあづみ病院肩関節治療センター	石垣	範雄
3-14-5-10	高齢者上腕骨外科頸骨折術後におけるADLの早期獲得 社会医療法人三車会貴志川リハビリテーション病院	北野	岳史

6月12日(土)

関節リウマチ・外傷

- 3-14-6-1 治療に難渋した脊髄損傷患者における大腿骨遠位端骨折症例の経験
..... 岡山済生会総合病院整形外科 川上 幸雄
- 3-14-6-2 演題取り下げ
- 3-14-6-3 上肢骨折を伴う高齢者の脆弱性骨盤輪骨折の2症例
..... 大分三愛メディカルセンター整形外科 二宮 直俊
- 3-14-6-4 高齢者の骨盤脆弱性骨折に対して骨盤後方固定により早期離床を獲得できた1例
..... 神戸赤十字病院リハビリテーション科 戸田 一潔
- 3-14-6-5 重度下腿外傷の1年後患者立脚型評価—温存と切断の比較—
..... 帝京大学医学部附属病院外傷センター 黒住 健人
- 3-14-6-6 肩関節滑膜炎にて発症した関節リウマチの1例
..... 三重大学大学院医学系研究科整形外科 若林 弘樹
- 3-14-6-7 地域在住関節リウマチ患者のロコモティブシンドロームに関する研究 新臨床判断値による解析
..... 道後温泉病院リウマチセンターリハビリテーション科 高原 範芳
- 3-14-6-8 関節リウマチに対するMP人工指関節置換術後の機能的帰結:一例報告
..... 横浜市立大学附属市民総合医療センターリハビリテーション科 佐久間藤子

急性期・手術・切断術など

- 3-14-7-1 ICU-AWを発症した重症心筋梗塞・心不全症例に対するリハビリテーション治療の経験
..... 横浜市立大学附属病院リハビリテーション部 岡村 正嗣
- 3-14-7-2 急性期総合病院リハビリテーション科初診時における未把握・未診断疾患
..... 岐阜市民病院リハビリテーション科 佐々木裕介
- 3-14-7-3 病院データベースを利用した集中治療室におけるリハビリテーション効果の統計分析
..... 広島大学病院リハビリテーション科 松本 彰紘
- 3-14-7-4 重度ICU-AWを生じたメトトレキサート関連間質性肺炎の一例
..... 横浜市立大学附属病院リハビリテーション部 佐伯 拓也
- 3-14-7-5 大腿切断後の短断端に生じた深部静脈血栓による肺塞栓症の一例
..... 群馬大学医学部附属病院リハビリテーション科 外山 里沙
- 3-14-7-6 リスフラン関節離断に対して植皮を行った症例へのリハビリテーション医学
..... 帝京大学医学部附属病院リハビリテーション科 山崎 健
- 3-14-7-7 当院回復期リハビリテーション病棟における透析・非透析患者の下肢切断の活動度の比較
..... 昭和大学医学部リハビリテーション医学講座リハビリテーション科 高岡 哲也
- 3-14-7-8 上肢切断者のリハビリテーションの課題—中国四国地方の労災切断者に対する調査—
..... 岡山大学病院総合リハビリテーション部 濱田 全紀
- 3-14-7-9 北海道の身体障害者手帳に基づく切断発生に関する調査
..... 北海道立心身障害者総合相談所 土岐めぐみ

疼痛

- 3-14-8-1 区域麻酔と理学療法の併用が奏功した難治性複合性局所疼痛症候群の一例
..... 名古屋大学医学部附属病院リハビリテーション科 菱田 愛加
- 3-14-8-2 腰痛を有する病院職員に対するTrunk Solutionを用いた腰痛軽減長期効果の検討
..... 三仁会あさひ病院リハビリテーション科 後藤 正成
- 3-14-8-3 CRPS診断後に出現した多彩な病態に対してのリハビリテーション治療の1症例
..... 国保中央病院リハビリテーション科 相澤 智紀
- 3-14-8-4 仙腸関節障害に対する簡易骨盤mobilizationと腸骨後方開大ベルトによる疼痛改善効果の検討
..... 金沢医科大学整形外科学 兼氏 歩
- 3-14-8-5 動作分析で発痛源を特定し、fasciaの重積をハイドロリリースで治療した症例
..... 雲南市立病院内科 遠藤 健史
- 3-14-8-6 プロ演奏家における筋骨格系障害に関する調査
..... 東京医科大学病院整形外科学分野 永井 太郎

3-14-8-7	QuantiPainを用いた運動器慢性痛患者に対する簡便な神経機能評価 高知大学医学部附属病院リハビリテーション部	泉 仁
3-14-8-8	人工膝関節全置換術における術後急性期疼痛と術後遷延性疼痛との関連についての検討 山口大学大学院医学系研究科整形外科	関 万成
3-14-8-9	人工膝関節置換術の術後疼痛に影響を与える因子の検討 神戸大学大学院整形外科	吉川 遼

ポスター会場 (6月12日)

e ポスター (一般) 16 7:45 ~ 8:45 座長/古澤 義人

COVID-19

3-PE-1-1	当院における COVID-19 患者のリハビリテーションについて 大阪急性期総合医療センターリハビリテーション科	山本 福子
3-PE-1-2	当院における重症 COVID-19 感染症に対するリハビリテーション治療と帰結について 横浜市立大学医学部リハビリテーション科学教室	野々垣 学
3-PE-1-3	当院でリハビリテーションを施行した COVID-19 陽性患者について 埼玉医科大学病院リハビリテーション科	前田 恭子
3-PE-1-4	ECMO 管理を必要とした重症 COVID-19 患者に対してリハビリテーション治療を実施した1例 山口県立総合医療センターリハビリテーション科	芥川なおこ
3-PE-1-5	起立性低血圧のためリハビリテーション治療に難渋した COVID-19 の1例 兵庫医科大学リハビリテーション科	市川 昌志
3-PE-1-6	COVID19 感染後、びまん性微小脳出血をきたした1例 中野共立病院リハビリテーション科	山田 智
3-PE-1-7	重症 COVID-19 罹患後3症例の長期予後 埼玉県総合リハビリテーションセンターリハビリテーション科	今井由里恵
3-PE-1-8	北海道立子ども総合医療・療育センター医療型入所施設における新型コロナウイルス感染 対策の影響について..... 北海道立子ども総合医療・療育センターリハビリテーション小児科	続 晶子
3-PE-1-9	急性期病院における一般的リハビリテーション治療は COVID-19 の流行で影響を受けたか 岡山市立市民病院リハビリテーション科	難波 孝礼

e ポスター (一般) 17 8:55 ~ 9:55 座長/酒井 朋子

ポリオ・リウマチ・疼痛

3-PE-2-1	当院におけるポリオ後症候群の現状調査 藤田医科大学保健衛生学部リハビリテーション学科	小野木啓子
3-PE-2-2	小児麻痺患者の非麻痺側に人工股関節全置換術を行った1例 鳥根大学医学部リハビリテーション医学	馬庭 壯吉
3-PE-2-3	腸恥滑液包炎から発症し、リウマチ性多発筋痛症が最も疑われた症例 松本世津整形外科	松本 世津
3-PE-2-4	関節リウマチ患者におけるサルコペニア発症が身体活動と健康関連 QOL におよぼす影響 京都府立医大大学院リハビリテーション医学	菱川 法和
3-PE-2-5	棘間スパーサーを用いた腰椎後方固定術の治療成績 久留米大学医学部整形外科	佐藤 公昭
3-PE-2-6	末期肝硬変患者の腰椎化膿性脊椎炎に対して、Fit Cure-Spine を装着することにより離床が 可能となった1例..... 徳島県立三好病院整形外科	新田 晃弘
3-PE-2-7	ロコモティブシンドローム臨床判断値の違いが腰痛、QOL におよぼす影響 秋田大学整形外科	工藤 大輔
3-PE-2-8	いきいきリハビリノートを用いた認知行動療法に基づく運動促進法後の慢性痛患者 ADL 障害に関連する因子解析..... 新潟大学医歯学総合病院リハビリテーション科	木村 慎二
3-PE-2-9	Tract-Based Spatial Statics (TBSS) を用いた線維筋痛症の拡散テンソルイメージング評価 の検討..... 医療法人社団貴山会柏駅前なかやまメンタルクリニック精神科	梶間 剛

6月12日(土)

骨関節

3-PE-3-1	大腿骨近位部骨折術後患者の栄養状態改善と退院時転帰との関係:回復期リハビリテーション病棟での調査	津軽保健生活協同組合健生病院リハビリテーション科/整形外科	森永 伊昭
3-PE-3-2	回復期病院における大腿骨近位部骨折患者の認知機能がADLへ与える影響	鶴岡協立リハビリテーション病院リハビリテーション科	鈴木 優太
3-PE-3-3	腱板修復術後リハビリテーションについての多施設比較	愛媛大学医学部整形外科	井上 卓
3-PE-3-4	リバース型人工肩関節置換術の術後可動域の検討~肩甲下筋温存・切離の比較~	帝京大学医学部附属病院リハビリテーション部	今野陽一郎
3-PE-3-5	寛骨臼回転骨切り術後のスポーツ活動	徳島市民病院リハビリテーション科	江西 哲也
3-PE-3-6	TKAにおける術前下肢筋肉量と術後膝関節のROM・歩行能力の検討	医療法人高遠会高遠会病院整形外科	飯田 高広
3-PE-3-7	膝関節の変形の形態により Medial Pivot 型人工膝関節置換術の術後成績は影響を受けるか?	白庭病院整形外科関節センター	岩切健太郎
3-PE-3-8	人工膝関節置換術直後からの弾性ストッキングはDVTの発生を予防するか	北アルプス医療センターあづみ病院整形外科	狩野 順調
3-PE-3-9	人工膝関節置換術前後における身体活動と体組成の変化	東京医科大学医学部整形外科	長山 恭平

悪性腫瘍

3-PE-4-1	悪性軟部腫瘍手術に伴う膝伸張機構破綻症例における歩行解析	大分大学医学部整形外科	田仲 和宏
3-PE-4-2	悪性軟部腫瘍の転移に伴う胸骨切除例における呼吸機能	大分大学医学部整形外科	田仲 和宏
3-PE-4-3	十分な手術適応の検討ができなかった,重複癌による胸椎転移,対麻痺の一例	NTT東日本関東病院リハビリテーション科	福田 明
3-PE-4-4	肺癌脊椎硬膜内転移の6例	千葉労災病院整形外科	橋本 光宏
3-PE-4-5	肺癌肺葉切除術における術後運動耐容能変化の検討	柳屋生飯塚病院リハビリテーション科	山下 智弘
3-PE-4-6	骨転移患者のリハビリテーション実施における病的骨折および麻痺のリスクについて ~アンケート調査~	日本医科大学大学院医学研究科リハビリテーション学分野	北川 恒実

摂食嚥下障害

3-PE-5-1	重症の持続唾液誤嚥に対して離床制限で肺炎を予防し,完全側臥位法で経口摂取が可能となった脳梗塞の一例	社会福祉法人健和会健和会病院リハビリテーション科	山本ひとみ
3-PE-5-2	嚥下内視鏡で頸椎骨棘による咽頭狭窄を指摘された嚥下障害の2症例	戸田中央リハビリテーション病院リハビリテーション科	大西 由紀
3-PE-5-3	Tapia症候群による嚥下障害がリハビリテーションにより改善した1例	茨城県立医療大学附属病院診療部	中島早百合
3-PE-5-4	びまん性特発性骨増殖症に伴う嚥下障害に対して椎体前方骨棘切除術が有効であった一例	昭和大学医学部リハビリテーション医学講座	屋城 俊洋
3-PE-5-5	当院における摂食機能療法の取り組みと課題	地方独立行政法人佐賀県医療センター好生館リハビリテーション科	山之内直也
3-PE-5-6	嚥下造影検査の舌骨運動解析に用いる新しい基準線の検討	市立砺波総合病院リハビリテーション科	中波 暁
3-PE-5-7	嚥下内視鏡 (VE) とピークフローメーター (PF) を用いた嚥下機能と肺炎リスクの評価	春回会長崎北病院神経内科	佐藤 秀代
3-PE-5-8	重症心身障害者の嚥下機能障害とその治療に関する検討	山形県立こども医療療育センター整形外科	寒河江拓盛

内部障害・合併症

- 3-PE-6-1 確定診断に長期を要した血管炎に対するリハビリテーション治療の経験
..... 京都府立医科大学大学院リハビリテーション医学 奥田 草太
- 3-PE-6-2 呼気ガス分析により安静時基礎代謝量を大幅に下方修正することができた一例
..... 札幌漢仁会リハビリテーション病院 広島 大樹
- 3-PE-6-3 当院における透析患者の栄養管理
..... 山梨リハビリテーション病院 宝亀恵美子
- 3-PE-6-4 回復期リハビリテーション病棟入院中に発症し診断・治療に苦慮した好酸球性多発血管炎
性肉芽腫症候群の2例 和歌山生協病院リハビリテーション科 土生 晃之
- 3-PE-6-5 髄膜腫手術入院中の静脈血栓塞栓症リスクに関して—1例の経験から文献的考察を交えて—
..... 徳島大学病院リハビリテーション部 梅村 公子
- 3-PE-6-6 DVT発症患者に対するリハビリテーション治療は安全に提供できるか?
—長大DVT合併クモ膜下出血の一例—
..... 独立行政法人国立病院機構千葉医療センターリハビリテーション科 大賀 優
- 3-PE-6-7 便秘という訴えに下剤が無効だった症例に対して大建中湯が奏功した経験
..... 医療法人珪山会鶴飼リハビリテーション病院リハビリテーション科 津金慎一郎

運動器・ロコモ・フレイル・サルコペニア

- 3-PE-7-1 新基準によるロコモ度チェックと転倒リスクの関係
..... 昭和大学医学部整形外科学講座 永井 隆士
- 3-PE-7-2 プレフレイル高齢者に対する外来リハビリテーション効果の検討
..... 国立長寿医療研究センターリハビリテーション科部 尾崎 健一
- 3-PE-7-3 身体的フレイルは地域在住高齢者の認知機能低下を招く要因である
..... 国立病院機構肥前精神医療センター 橋本 学
- 3-PE-7-4 回復期リハビリテーション病棟におけるサルコペニアの影響
..... 行岡医学研究会行岡病院リハビリテーション科 新堂 昌宏
- 3-PE-7-5 地域高齢者の「社会的フレイル」の検討
..... 豊田えいせい病院 松本 博
- 3-PE-7-6 ラット尾懸垂による視床下部オキシトシンニューロンへの影響の検討
..... 千葉大学大学院医学研究科薬理学 橋本 弘史
- 3-PE-7-7 AIによる高齢者転倒予防のための予測システム構築に向けた研究
..... 千葉県立保健医療大学リハビリテーション学科理学療法専攻 三和 真人
- 3-PE-7-8 健常人における前腕回内運動と経頭蓋磁気刺激による円回内筋伸張反射の変化
..... 鹿児島大学歯学総合研究科リハビリテーション医学 河村健太郎
- 3-PE-7-9 仮想空間を利用した歩行計測環境の構築の試み
..... 大阪行岡医療大学医療学部 小仲 邦

回復期・地域リハビリテーション

- 3-PE-8-1 回復期リハビリテーション病棟におけるActiGraphを用いた経時的な活動量測定
..... 京都田辺記念病院リハビリテーション科 南條 貴俊
- 3-PE-8-2 回復期病棟4年間の分析—整形外科兼任のリハビリテーション医が感じること—
..... IHI播磨病院整形外科 小泉 龍一
- 3-PE-8-3 回復期リハビリテーション病棟から医療機関以外への退院に工夫を要した5例
..... 静岡市立清水病院回復期リハビリテーション病棟 原木 弥生
- 3-PE-8-4 地域共生社会に向けた地域包括ケアシステムの深化について
..... 公立みつき総合病院リハビリテーション科 坪河 太
- 3-PE-8-5 当院で実施している退院後フォローアップの取り組み「七夕のつどい」
..... 柳原リハビリテーション病院リハビリテーション科 野水 眞
- 3-PE-8-6 介護保険適用の通所リハビリテーション20年間の利用者動向
..... 医療法人敬幸会垣田医院通所リハビリテーション 垣田さち子

3-PE-8-7	ICFコアセットを活用した60症例のリハビリテーション・カンファレンス 松江生協病院/鳥根大学リハビリテーション医学講座リハビリテーション科 リハビリテーション医学	木佐 俊郎
3-PE-8-8	小児リハビリテーションにおける対象疾患の年次推移 佐賀大学医学部附属病院リハビリテーション科	高原 光平
3-PE-8-9	卒前臨床実習における介護保険主治医意見書作成の試み 大阪医科大学総合医学講座リハビリテーション医学教室	仲野 春樹

e ポスター (関連専門職) 65 7:45 ~ 8:35 座長/矢倉 一

その他 (神経生理学②・画像診断)

3-PAK-1-1	運動イメージ評価における Pocket NIRS Duo の有用性 帝京平成大学大学院健康科学研究科理学療法専攻	土屋 航
3-PAK-1-2	非自覚的イメージ方法が及ぼす脊髄神経機能の興奮性変化 関西医療大学保険医療学部理学療法学科	富長 陸
3-PAK-1-3	視覚性運動錯覚中の脳機能結合の探索 千葉県立保健医療大学健康科学部リハビリテーション学科	酒井 克也
3-PAK-1-4	視覚・聴覚フィードバックによる荷重練習の学習効果と脳血流動態の比較 帝京大学医学部附属病院リハビリテーション部	岡田 亮介
3-PAK-1-5	聴覚刺激の刺激間隔の違いが手拍子の正確性向上に与える影響 神戸リハビリテーション福祉専門学校理学療法学科	高橋 優基
3-PAK-1-6	fMRIを用いた道具使用における熟練技術者の脳機能結合 国立研究開発法人情報通信研究機構・脳情報通信融合研究センター脳機能解析研究室	谷口 星来
3-PAK-1-7	把握動作における手内筋活動分析 獨協医科大学リハビリテーション科学講座	緒方 輝
3-PAK-1-8	コンパクトMRIを用いた手内筋活動分析の試み 東都大学幕張ヒューマンケア学部理学療法学科	秋山 純和
3-PAK-1-9	T2-map MRIを用いた前腕回内運動の解析 獨協医科大学リハビリテーション科学	高森 正祥
3-PAK-1-10	健常邦人の白質構造に影響を与える因子の検討 名古屋市総合リハビリテーションセンター作業療法科	庵本 直矢

e ポスター (関連専門職) 72 7:45 ~ 8:15 座長/木下利喜生

その他 (リスク管理)

3-PBK-1-1	当院リハビリテーション室における表皮剥離事故の傾向と対策 白浜はまゆう病院南紀白浜温泉リハビリテーションセンター	中本佳代子
3-PBK-1-2	演題取り下げ	
3-PBK-1-3	当院リハビリテーション部におけるインシデントレポートの傾向 北海道大野記念病院リハビリテーション部	石引 秀樹
3-PBK-1-4	当院における療法士のための急変シミュレーションの効果 岩手医科大学附属病院リハビリテーション部	山口 史晃
3-PBK-1-5	集中治療室内でのリハビリテーション治療における血圧低下による離床中断の要因 東京慈恵会医科大学附属柏病院リハビリテーション科	桂田 功一
3-PBK-1-6	急性期病院におけるリハビリテーション中のアクシデント報告の分析 社会医療法人愛仁会高槻病院リハビリテーションセンター	山木 健司

e ポスター (関連専門職) 80 7:45 ~ 8:35 座長/河崎 敬

その他 (動作解析①)

3-PCK-1-1	Virtual Reality 技術を用いたゲーム型トレーニングが入院患者のバランス機能に与える影響 医療法人篤友会関西リハビリテーション病院療法部	山本 裕暉
3-PCK-1-2	HONDA歩行アシストを使用した膝歩きがバランスや歩行能力に与える影響 阪奈中央病院リハビリテーション科	吉見 一晃
3-PCK-1-3	高齢者における補助具なしの歩行自立に必要なバランス能力に関する検討 社会医療法人北斗北斗病院リハビリテーション部理学療法科	高橋 良輔
3-PCK-1-4	異なる言語指示が静的立位保持課題に及ぼす影響 杏林大学保健学部理学療法学科	橋立 博幸

3-PCK-15	足趾屈曲位・伸展位による立位バランスの違いについて 東都大学幕張ヒューマンケア学部理学療法学科	大竹 祐子
3-PCK-16	片脚立位時の頸部肢位と重心動揺の関係 広島大学大学院医系科学研究科スポーツリハビリテーション学研究室	寺田 大輝
3-PCK-17	伸縮性ひずみセンサにより計測した歩行中の前足部運動と Arch height index の関係性 森ノ宮医療大学大学院保健医療学研究科	坂本 航大
3-PCK-18	立位下方リーチ動作における胸椎、腰椎、骨盤アライメント変化の多様性について 医療法人社団石鏡会京都田辺記念病院リハビリテーション部	池田 匠
3-PCK-19	等速性股関節外転/内転運動前後における片脚ジャンプ着地の動作解析 宝塚医療大学和歌山保健医療学部	浅枝 諒
3-PCK-1-10	三次元動作解析装置を用いた片脚立位姿勢の分析 東都大学幕張ヒューマンケア学部理学療法学科	室伏 祐介

e ポスター (関連専門職) 66 8:45 ~ 9:35 座長/長谷川純子

高次脳機能障害 (回復期リハビリテーション)・失語症

3-PAK-2-1	運転再開を希望する視床出血1例に対するstrategical level向上を目的とした遂行機能課題の 効果..... さがみりハビリテーション病院リハビリテーション科	加藤 太一
3-PAK-2-2	注意障害を呈した症例に対するドライビングシミュレーター実施の経験 医療法人社団城東桐和会タムス浦安病院リハビリテーション科	鈴木 雪乃
3-PAK-2-3	軽度失語症に対する自動車運転再開の経過報告事例 葛城病院リハビリテーション部	大石 和磨
3-PAK-2-4	積極的に在宅訓練を取り入れることによって自宅復帰に至った高次脳機能障害患者の一例 社会医療法人スミヤ角谷リハビリテーション病院リハビリテーション部	中後早予子
3-PAK-2-5	コグニバイクによるエクササイズが身体・認知機能に及ぼす影響 ~介入頻度の違いによる効果について~..... JA静岡厚生連遠州病院リハビリテーション科	山下裕太郎
3-PAK-2-6	コグニバイクによる介入が歩行能力・神経心理学的検査に与える影響 JA静岡厚生連遠州病院リハビリテーション科	黒飛 陽平
3-PAK-2-7	日本版COGNISTAT認知機能検査と他の認知機能評価法との相関・回帰分析 国際医療福祉大学三田病院リハビリテーション科	田代 春菜
3-PAK-2-8	流暢性失語を呈した進行性核上性麻痺 (progressive supranuclear palsy : PSP) 疑い症例 社会医療法人宏潤会大同病院リハビリテーション科	堀池 正太
3-PAK-2-9	語想起と空書：一症例の報告 社会医療法人ベガサスベガサスリハビリテーション病院リハビリテーション部	木村 健
3-PAK-2-10	慢性期脳卒中患者に対する新規言語支援アプリケーションを使用した言語訓練効果及び 機能的脳結合の変化..... 名古屋第二赤十字病院リハビリテーション科作業・言語聴覚療法課	勝野 由大

e ポスター (関連専門職) 73 8:45 ~ 9:30 座長/奥野 太嗣

その他 (ADL①)

3-PBK-2-1	立ち上がり訓練専用クッションのセラピストにおける満足度評価 医療法人財団慈強会松山リハビリテーション病院リハビリテーション部	大崎 智之
3-PBK-2-2	多職種連携がもたらす褥瘡予防効果 ~ベッドサイドで行う患者カンファレンスの実際~ トヨタ記念病院看護科	吉岡久美子
3-PBK-2-3	ADL維持向上等体制加算導入に伴う転倒転落率の改善について トヨタ記念病院リハビリテーション科	橋爪 匡子
3-PBK-2-4	5年間の実績からみたADL維持向上等体制加算の効果 広島大学病院診療支援部リハビリテーション部門	平田 和彦
3-PBK-2-5	医師参加のリハビリテーション会議の効果 医療法人永島会永井病院通所リハビリテーションデイケアながい	谷岡 寿昭
3-PBK-2-6	自主トレーニングより日常生活動作指導の方が有効であった頸椎症事例 白浜はまゆう病院南紀白浜温泉リハビリテーションセンター	神谷 克二
3-PBK-2-7	食道がん術後の食欲低下が改善した一症例 Soleil訪問看護ステーション	藤野 文崇
3-PBK-2-8	患者支援における連携の重要性 京都田辺記念病院医療介護相談室	中屋佐和子
3-PBK-2-9	地域包括ケア病棟から自宅退院に向けたADLに必要な要因の分析 -FIMを用いたセルフ ケア項目の評価から-..... 県北医療センター高萩協同病院リハビリテーション部	作間 直美

6月12日(土)

その他 (動作解析②)

3-PCK-2-1	起立・着座動作における三次元動作解析装置とウェアラブル加速度センサーの整合性の検証 鶴岡協立リハビリテーション病院リハビリテーション技士部理学療法科	佐藤 亘
3-PCK-2-2	マーカレス動作解析装置より測定された時間空間的および運動学的歩行指標の信頼性 関西医科大学附属病院リハビリテーション科	藤田麻友美
3-PCK-2-3	アクチグラフを用いた両上肢で車いす駆動した際のローラー上及び平地での活動量の比較検討 医療法人社団石鏡会京都田辺記念病院リハビリテーション科	伊東 諒
3-PCK-2-4	動的ストレッチマシン Inner thigh small の運動プロトコルについて 大分大学福祉健康科学部理学療法コース	田中健一朗
3-PCK-2-5	下肢筋力測定における小型デジタルスケールの臨床応用について 社会保険大幸田天領病院リハビリテーション科	平山 史朗
3-PCK-2-6	ボールの握り方が投球時の肘外反トルクに与える影響 広島大学大学院医系科学研究科スポーツリハビリテーション学研究室	三輪 智輝
3-PCK-2-7	トレッドミル歩行における小型加速度・角速度センサーを用いた骨盤運動パターンの解析 宝塚医療大学和歌山保健医療学部	大西 智也
3-PCK-2-8	専用クッションを用いた立ち上がり訓練の歩行耐久性に対する効果検証 医療法人財団慈強会松山リハビリテーション病院リハビリテーション部	片桐 知美
3-PCK-2-9	アキレス腱断裂術後患者における術側下腿三頭筋の最大筋力と歩行中の足圧の経時的变化 について..... 岩手医科大学附属病院リハビリテーション部	近藤 貴人

内部障害 (ICU・早期リハビリテーション・透析・肝臓・大腸)

3-PAK-3-1	COVID-19患者に対するリハビリテーション治療報告～当院の現状～ 帝京大学医学部附属病院リハビリテーション部	金指 佳希
3-PAK-3-2	ICUでの活動量がICU退室時の身体活動到達度、及びICU在室日数、入院日数に与える影 響の検討..... 横浜市立大学附属病院リハビリテーション部	折津 英幸
3-PAK-3-3	早期からリハビリテーション治療を行った中毒性皮膚壊死症患者の身体機能の経過 (症例報告)..... 横浜市立大学附属病院リハビリテーション部	折津 英幸
3-PAK-3-4	当院維持透析患者に対する運動療法導入における活動報告 市立御前崎総合病院リハビリテーションセンター	大石 祐也
3-PAK-3-5	歩行能力の低下したサルコペニア肥満を有する外来維持透析患者へのチーム医療 京都桂病院リハビリテーションセンター	白岩 陽一
3-PAK-3-6	腎センターを有する回復期リハビリテーション病棟における透析患者のリハビリテーション 医療と効果..... 医療法人共栄会名山病院リハビリテーション科	伊藤 雅文
3-PAK-3-7	肝機能障害を呈した事例の肝逸脱酵素の推移 医療法人社団東京巨樹の会東京品川病院リハビリテーション科	西山 仁
3-PAK-3-8	当センターにおける小児肝移植患者の発達とリハビリテーション診療の課題について 国立成育医療研究センターリハビリテーション科	笹尾 丞子
3-PAK-3-9	ロバスト (健常者) 群における歩行距離に注目した新たな大腸がん術後管理の取り組み 済生会熊本病院リハビリテーション部	大崎 敬之

その他 (ADL②・装具自具・急性期リハビリテーション)

3-PBK-3-1	Non-basic ADL評価スケール開発の試み 国際医療福祉大学成田病院リハビリテーション技術部	川名龍太郎
3-PBK-3-2	病院移転前後での転倒転落の比較 光市立光総合病院リハビリテーション科	細野 健太
3-PBK-3-3	MRI上の腰部脊柱管狭窄は地域住民のQOLに影響しない—Wakayama Spine Studyの 知見より—..... 和歌山県立医科大学整形外科学講座リハビリテーション科	有田 智氏
3-PBK-3-4	嚥下障害を有する患者における血清亜鉛・血清銅測定の必要性 医療法人緑水会宜野湾記念病院栄養科	仲村 美咲
3-PBK-3-5	糖尿病療養指導における持続血糖測定の有用性 済生会和歌山病院栄養管理科	硯 祐賀子

3-PAK-4-9	後天性血友病A患者に対する活動に焦点をあてたりハビリテーション治療の試み 奈良県立医科大学附属病院医療技術センターリハビリテーション係	芹生 直人
3-PAK-4-10	退院後約1年間の筋力の推移が観察可能であった重症成人スチル病の2症例 金沢大学附属病院リハビリテーション部	櫻井 吾郎
3-PAK-4-11	コロナ禍での当院における糖尿病ケアチームの新しい活動 済生会和歌山病院リハビリテーション科	井村 泰恵
3-PAK-4-12	包括的高度慢性下肢虚血 (CLTI) の重症度と下肢機能に関する検討 岐阜保健大学短期大学部リハビリテーション学科理学療法学専攻	小池 孝康

e ポスター (関連専門職) 75	10:50 ~ 11:50	座長/池邊顕嗣朗
-------------------	---------------	----------

その他 (小児・スポーツ)

3-PBK-4-1	多職種で関わった退院困難な児への支援 和歌山県立医科大学附属病院7階東病棟	藤田 知穂
3-PBK-4-2	重度身体障害児に対する電動移動補助機の有用性 佐賀大学医学部医学系研究科医科学専攻	秀島 圭和
3-PBK-4-3	雲梯動作は体幹の安定トレーニングに効果的なのか—熟練児と非熟練児の比較から— 大阪河崎リハビリテーション大学理学療法学専攻	小森 武隆
3-PBK-4-4	発達性ディスレクシア児2例に対する読み指導で変化した能力についての検討 国立研究開発法人国立成育医療研究センターリハビリテーション科	今井裕弥子
3-PBK-4-5	小児血液腫瘍患者専用リハビリテーション室開設の経緯と展望 岐阜市民病院リハビリテーション科	横地 裕也
3-PBK-4-6	女性バレエ経験者の足部内在筋の発達 広島大学大学院医系科学研究科スポーツリハビリテーション学研究室	石原 萌香
3-PBK-4-7	COVID-19による緊急事態宣言発令中と解除後の生活環境変化が地域パラ水泳選手のメンタルヘルスに及ぼす影響 広島大学大学院医系科学研究科	金田 和輝
3-PBK-4-8	COVID-19状況下における陸上部 (中長距離) 大学生を対象とした栄養サポートについての報告 医療法人社団石鐘会京都田辺中央病院臨床栄養部	小川貴美子
3-PBK-4-9	障がい者アスリートの体格特徴と体格評価の有用性 広島大学病院スポーツ医科学センター	藤下 裕文
3-PBK-4-10	ボッチャ選手に対するビデオ通話アプリを使用したオンライントレーニングの実施報告 大阪府立大学大学院総合リハビリテーション学研究科	矢作 公佑
3-PBK-4-11	体幹傾斜角度による構え姿勢の違いがシッティングバレーボールの座位姿勢時の選択反応時間におよぼす影響 広島大学大学院医系科学研究科	有馬 知志
3-PBK-4-12	公立高校硬式野球部トレーナーとしての関わりと今後の展望について 済生会和歌山病院リハビリテーション科	石橋 昭人

e ポスター (関連専門職) 83	10:50 ~ 11:50	座長/垣田 真里
-------------------	---------------	----------

循環器疾患 (心臓リハビリテーション・回復期・維持期・その他)

3-PCK-4-1	ACPを通じ在宅リハビリテーション医療を行った末期心不全症例 関医訪問看護ステーション・枚方	高畑 晴行
3-PCK-4-2	医療的ケアの増加した難病患者の退院支援 アマノリハビリテーション病院リハビリテーション部	大津 有紀
3-PCK-4-3	急性心筋梗塞後に心破裂を合併した患者に対して、家事動作の獲得に向けて作業療法を行った一症例 社会医療法人愛仁会高槻病院リハビリテーションセンターリハビリテーション科	松下 浩尚
3-PCK-4-4	回復期リハビリテーション病棟における重度慢性心不全患者に対しての運動療法の経験 医道会十条武田リハビリテーション病院リハビリテーション科	横野 雄貴
3-PCK-4-5	筋力トレーニング及び外来心臓リハビリテーションの継続により、歩行能力が改善した重症下肢ASO術後症例 トヨタ記念病院リハビリテーション科	脇田 隆広
3-PCK-4-6	2型糖尿病、うっ血性心不全などの重複障害を呈し運動療法を実施した結果、HbA1cが改善した一例 東京品川病院リハビリテーション科	大坪 聡仁
3-PCK-4-7	心不全患者の回復期リハビリテーション病棟入院は認知機能を改善させる ちゅうざん病院臨床教育研究センター	末吉 勇樹
3-PCK-4-8	経カテーテル大動脈弁植込み術後の生活期における運動継続要因について 帝京大学医学部附属病院リハビリテーション部/心臓リハビリテーションセンター	鈴木 里奈

- 3-PCK-4-9 独居が心臓外科術後患者の運動習慣に及ぼす影響
 帝京大学医学部附属病院リハビリテーション部/心臓リハビリテーションセンター 佐藤 愛
- 3-PCK-4-10 当院、末梢動脈疾患の両側性病変と片側性病変における身体機能や骨格筋量の違い
KKR札幌医療センターリハビリテーション科 上泉 理
- 3-PCK-4-11 NDBオープンデータをもちいた心臓リハビリテーションにおける地域間格差の検討
 三重大学医学部附属病院リハビリテーション部 伊東 利一
- 3-PCK-4-12 外来心臓リハビリテーション治療と心不全徴候の関係 COVID-19対策のため中止後の経過観察
 京都府立医科大学付属北部医療センターリハビリテーション科 武藤 聡志

e ポスター (関連専門職) 69 13:40 ~ 14:30 座長/橘 智弘

その他 (回復期リハビリテーション①)

- 3-PAK-5-1 ウェアラブルデバイスを用いた入院患者の睡眠評価と臨床応用にむけた検討
 近江温泉病院総合リハビリテーションセンター 桐畑 将司
- 3-PAK-5-2 当院回復期リハビリテーション病棟における再入院についての調査
 聖ヶ塔病院リハビリテーション部 浅尾 雄成
- 3-PAK-5-3 回復期リハビリテーションにおける、入院時オリエンテーション動画制作の試み
 国際医療福祉大学市川病院回復期リハビリテーション病棟 中嶋 杏子
- 3-PAK-5-4 当院回復期リハビリテーション病棟におけるFIM認知項目が実績指数に関する影響
 医療法人緑水会宜野湾記念病院リハビリテーション部 仲松江梨子
- 3-PAK-5-5 回復期リハビリテーション病棟退院時のFIMから見た介護保険リハビリテーションの選択
 神谷病院リハビリテーション科 篠崎 駿
- 3-PAK-5-6 回復期リハビリテーション病棟入院患者の身体活動量の低下はサルコペニアに関連する
 西記ポートアイランドリハビリテーション病院リハビリテーション科 安本 伊織
- 3-PAK-5-7 回復期病棟における歩行比と転倒リスク評価の関係性についての検討
 りんくう永山病院リハビリテーション課 赤坂 真司
- 3-PAK-5-8 回復期リハビリテーション病棟における90歳以上の高齢患者が自宅退院に影響を及ぼす因子の検討
 医療法人愛整会北斗病院リハビリテーション室 奥村 浩太
- 3-PAK-5-9 運動器リハビリテーション患者の栄養状態と嚥下障害、機能的予後の関連
 医療法人緑水会宜野湾記念病院栄養科 ブラウン 章子
- 3-PAK-5-10 当院回復期リハビリテーション病棟におけるリハビリテーションチーム医療の取り組み
 京都田辺記念病院リハビリテーション部 久岡 隆晃

e ポスター (関連専門職) 76 13:40 ~ 14:30 座長/鈴木 俊明

その他 (教育①)

- 3-PBK-5-1 リハビリテーション専門職の社会人基礎力について～社会人基礎力に関するワークシート調査を通じて～
 学校法人青池学園若狭医療福祉専門学校理学療法科 竹村 蘭美
- 3-PBK-5-2 ITを使用したリハビリテーション医療の取り組み～多職種情報共有・教育への活用～
 IMSグループ板橋中央総合病院リハビリテーション科 浅村 海帆
- 3-PBK-5-3 当院リハビリテーション職員の個人目標は役職に依拠しているか?～カツのマネジメントモデルを用いた検討～
 市立敦賀病院リハビリテーション室 増井 正清
- 3-PBK-5-4 NDBオープンデータを用いた外来リハビリテーションの実態調査
 三重大学医学部附属病院リハビリテーション部 堀 真輔
- 3-PBK-5-5 当院リハビリテーション科における医師事務作業補助者の有用性
 岐阜市民病院リハビリテーション科、医療クラーク室 垣内 憲子
- 3-PBK-5-6 トヨタ生産方式を活用した療法士業務改善の取り組み
 藤田医科大学病院リハビリテーション部 加藤 正樹
- 3-PBK-5-7 療法士育成のためのクリニカルラダーの作成とアンケートによる実態調査
 国立長寿医療研究センターリハビリテーション科 伊藤 直樹
- 3-PBK-5-8 臨床教員制度導入による実習指導体制が及ぼす学生の意識
 昭和大学保健医療学部 仲保 徹
- 3-PBK-5-9 理学療法士育成のための大学での超音波実習の有用性
 岡山医療技術専門学校理学療法学科 渡辺 大喜
- 3-PBK-5-10 臨床実習が作業療法学生の職業的アイデンティティに与える影響
 帝京大学医学部附属病院リハビリテーション部 山本 夏恋

6月12日(土)

その他（回復期リハビリテーション③）

3-PCK-5-1	当院回復期リハビリテーション病棟入院患者の発症時の介護認定状況とFIM効率の関係性の検討……公益社団法人地域医療振興協会台東区立台東病院医療技術部リハビリテーション室	森田 真帆
3-PCK-5-2	当院における糖尿病データの取り組み～糖尿病とサルコペニアの関係～ ……医療法人同仁会おおぞら病院リハビリテーション科	杉野 理子
3-PCK-5-3	回復期リハビリテーション病棟入院時のオンライン家屋訪問調査：パイロット研究 ……わかくさ竜岡リハビリテーション病院	朝川 弘章
3-PCK-5-4	回復期病棟の低意欲患者におけるリハビリテーション医療に対する意欲の要因の質的解明 ……医療法人えいしん会岸和田リハビリテーション病院リハビリテーションセンター	桑原 裕也
3-PCK-5-5	Zoomを用いた患者宅訪問の試み ……総合大雄会病院リハビリテーション科	岩田真由子
3-PCK-5-6	回復期リハビリテーション病棟における全患者更衣実施によるFIMへの影響～面会制限の中での取り組み～ ……聖ヶ塔病院リハビリテーション部	松村 元貴
3-PCK-5-7	病床機能の違いによる回復期リハビリテーション病棟の課題 ……西日本病院総合リハビリテーション部	山本 祥史
3-PCK-5-8	神経梅毒と診断された症例の理学療法経過について ……日本生命病院リハビリテーション室	白川 桂

その他（回復期リハビリテーション②）

3-PAK-6-1	当院回復期リハビリテーション病棟におけるポリファーマシーの現状 ……国際医療福祉大学市川病院リハビリテーション室	鄭 飛
3-PAK-6-2	回復期リハビリテーション病院におけるタンパクおよびエネルギー強化ライス導入の試み ……京都田辺記念病院	武智 有希
3-PAK-6-3	Excelを用いたサルコペニアおよび低栄養評価ツールの導入および展望 ……医療法人社団葵会柏たなか病院リハビリテーション部	金子 達哉
3-PAK-6-4	退院調整の円滑化に向けた疾患区分別の比較 ……鶴岡協立リハビリテーション病院リハビリテーション技士部	齋藤 高興
3-PAK-6-5	ソックスエイドを適切に作製・使用することで、靴下を履く動作を獲得することができた3症例……国際医療福祉大学市川病院リハビリテーション室	大平智香子
3-PAK-6-6	家屋調査制限による回復期リハビリテーション病棟への影響 ……聖ヶ塔病院リハビリテーション部	川上 貴真
3-PAK-6-7	重症患者における実績指数40以上の達成に関わる因子の検討 ……京都地域医療学際研究所がくさい病院回復期リハビリテーション部	森本 雅之
3-PAK-6-8	当院回復期リハビリテーション病棟の転倒・転落の傾向とセンサーマットとの関係性 ……医療法人社団石鏡会京都田辺記念病院リハビリテーション部	奥森 陽平
3-PAK-6-9	回復期リハビリテーション病棟入院患者におけるサルコペニアと身体活動量との関係 ……西記念ポートアイランドリハビリテーション病院リハビリテーション科	大坪 拓朗
3-PAK-6-10	回復期リハビリテーション病棟で自的に行う多因子エクササイズの開発：第1相臨床試験 ……平成記念病院リハビリテーション科	隠田 良祐

その他（教育②）

3-PBK-6-1	大学生の日中の過度の眠気と体動センサー（Actigraph）による夜間睡眠パラメーターとの関連性について……杏林大学保健学部理学療学科	八並 光信
3-PBK-6-2	会話中の他者の表情が自己の表情に及ぼす影響：笑顔強度に基づく検討 ……藤田医科大学病院リハビリテーション部	大林 陽太
3-PBK-6-3	多視点3D解剖教育システムを用いた実習の有用性：Steps for coding and theorizationによる質的研究……福岡国際医療福祉大学医療学部理学療学科	吉塚 久記
3-PBK-6-4	学生を対象とした理学療法研究に関する調査 ……岡山医療専門職大学健康科学部	田村 正樹
3-PBK-6-5	看護師・介護士における起き上がり・移乗介助動作の類型化 ……国立長寿医療研究センターリハビリテーション科部	相本 啓太

3-PBK-6-6 終末期医療に対する医療系学部生の意識調査
 東京都立大学健康福祉学部理学療法学科 原 珠実

e ポスター (関連専門職) 85 15:00 ~ 16:00 座長/武澤 信夫

高次脳機能障害 (記憶障害・注意障害・その他の高次脳機能障害)

- 3-PCK-6-1 高次脳機能障害者の記憶障害に対する脳トレゲームを用いた自主訓練の有用性
 佐賀大学医学部付属病院リハビリテーション科 佐藤 健仁
- 3-PCK-6-2 記憶障害を呈した事例に対して、道順の学習に焦点を当てた介入
 伊那中央病院リハビリテーション技術科 池上 正斗
- 3-PCK-6-3 高次脳機能障害者に対する外来作業療法介入—教育的な関わりを通して生活が拡大した事例—
 JA静岡厚生連遠州病院リハビリテーション科 本多 彩華
- 3-PCK-6-4 注意と意欲の低下を有するくも膜下出血後患者に対する理学療法〜リハビリテーション治療における工夫〜
 六地藏総合病院リハビリテーション科 田中 大志
- 3-PCK-6-5 重度高次脳機能障害者に対する自己管理能力の獲得
 滋賀県立総合病院リハビリテーション科 岩永 尚子
- 3-PCK-6-6 注意障害を有する患者の移乗動作自立に向けて〜BAADの活用による早期自立の可能性〜
 医療法人清翠会牧りハビリテーション病院リハビリテーション部 鎌田 麻未
- 3-PCK-6-7 右側頭葉脳内出血による失音楽症の改善を認めた1例〜視覚・聴覚的フィードバックに着目したアプローチ〜
 医療法人孝仁会北海道大野記念病院リハビリテーション部 中村 友哉
- 3-PCK-6-8 右後頭・頭頂・側頭葉脳出血により視覚性運動失調を呈した一例
 国際医療福祉大学市川病院リハビリテーション室 染谷 真菜
- 3-PCK-6-9 視覚性注意障害、視覚失調に対するリハビリテーション治療の検討
 旭川医科大学病院リハビリテーション部 野地実良久
- 3-PCK-6-10 再帰性のメロディーに乗せて音声言語を表出する前頭側頭型認知症の一例
 医療法人協和会第二協立病院言語療法科 恩田 光平
- 3-PCK-6-11 右皮質下出血により左半側空間無視を呈し、歩行に介助を要した症例—受動的、能動的注意機能に着目—
 医道会十条武田リハビリテーション病院リハビリテーション科 守屋 一憲
- 3-PCK-6-12 「第3の手」が出現する余剰幻肢に対しコンパレータモデルを基にした理学療法介入
 社会医療法人スマヤ角谷リハビリテーション病院リハビリテーション科 吾妻 勇吹

e ポスター (関連専門職) 71 16:10 ~ 17:10 座長/岡田 豊次

排泄障害・廃用症候群

- 3-PAK-7-1 低位前方切除術後症候群を呈した症例への排泄リハビリテーション医療介入
 IMSグループ板橋中央総合病院リハビリテーション科 浅村 海帆
- 3-PAK-7-2 直腸脱術後症例の骨盤底筋訓練の効果
 大腸肛門病センター高野病院リハビリテーション科 槌野 正裕
- 3-PAK-7-3 家族指導により排便障害が改善した一症例
 訪問ステーションととと小平リハビリテーション科 岡部 学
- 3-PAK-7-4 慢性期脳卒中患者に対する骨盤底筋の収縮を可視化したBiofeedback療法の有用性：症例報告
 印西総合病院リハビリテーション部 佐藤 翔
- 3-PAK-7-5 振動刺激と視覚フィードバックを併用した骨盤底筋群エクササイズの時効効果
 広島大学大学院医系科学研究科 小宮 諒
- 3-PAK-7-6 複合性局所疼痛症候群発症後に足関節底屈拘縮が残存した一症例に対するリハビリテーション治療の経験
 北出病院リハビリテーション科 宮戸 涼介
- 3-PAK-7-7 憩室出血による廃用症候群患者に対し二重課題ステップ運動を行いバランス・注意機能改善を目指した症例
 医療法人社団苑田会苑田第一病院リハビリテーション部 福田 理貴
- 3-PAK-7-8 電気式人工喉頭で歌唱に至った一例
 京都田辺記念病院リハビリテーション部 藤田 有美
- 3-PAK-7-9 熱中症と脱水症に対するリハビリテーション経過
 日本生命病院リハビリテーション室 松下 卓也
- 3-PAK-7-10 地域包括病棟における円滑な自宅復帰支援に向けて
 紀和病院リハビリテーション部 森 裕介
- 3-PAK-7-11 施設入所者のサブアキュート入院におけるリハビリテーション効果
 福岡リハビリテーション病院リハビリテーション部 池尻 道玄
- 3-PAK-7-12 離床コーディネーターの設立と取り組み
 一般財団法人多摩緑成会緑成会病院リハビリテーション科 佐藤 章礼

6月12日(土)

その他（地域・在宅リハビリテーション①）

- 3-PBK-7-1 「プラス・テン」の認知・知識と身体活動・座位行動の関連：藤沢市老人クラブ連合会を対象とした横断研究…………… 東京都立大学大学院人間健康科学研究科理学療法科学域 田島 敬之
- 3-PBK-7-2 訪問リハビリテーションで生活場面の歩行を量的に捉えられるか—衣服型三次元動作解析装置の活用—…………… ロッテ株式会社リハ特化型訪問看護ステーションさんぽ武蔵小杉 東馬場 要
- 3-PBK-7-3 眼科リハビリテーションにおける視覚障害関連施設との連携…………… NPO法人愛知視覚障害者援護促進協議会 坂部 司
- 3-PBK-7-4 訪問リハビリテーション終了に難渋している二例～目標達成後の脳梗塞後遺症と目標未達成の変形性膝関節症～…………… 医療法人青仁会介護老人保健施設ナーシングホームひだまり 仲村 隆弘
- 3-PBK-7-5 訪問リハビリテーション利用者におけるソーシャル・キャピタル構造…………… ロッテ株式会社リハ特化型訪問看護ステーションさんぽ武蔵小杉 阿比留友樹
- 3-PBK-7-6 当院における理学療法士による退院後訪問の取り組みについて…………… 貴志川リハビリテーション病院リハビリテーション部 美濃 真豊
- 3-PBK-7-7 医療と介護のリハビリテーション連携と効果…………… 医療法人共栄会名手通所リハビリテーションみんなのリハ 植田 貴之
- 3-PBK-7-8 旅行を生活に取り入れてて独居生活を維持しているアルツハイマー型認知症の一例…………… 合同会社P-BEANS-P-BASE寿店 鈴木 洋平
- 3-PBK-7-9 入院となった通所リハビリテーション利用者の特徴…………… ちゅうざん病院臨床研究センター 武富新太郎
- 3-PBK-7-10 当院地域包括ケア病棟の包括ケアチームとしての取り組み…………… 貴志川リハビリテーション病院リハビリテーション部 田村 祐樹

その他（地域・在宅リハビリテーション②）

- 3-PBK-8-1 地域包括ケア病床における退院先に影響を与える要因とカットオフ値の検討…………… 豊田えいせい病院リハビリテーション科 渡邊 智巳
- 3-PBK-8-2 退院前訪問における入院リハビリテーションと通所リハビリテーションの情報共有の有用性…………… 医療法人緑水会宜野湾記念病院リハビリテーション部 水上 学
- 3-PBK-8-3 訪問リハビリテーションにおけるAdvance Care Planning（ACP）の試み…………… 豊田地域医療センター在宅医療支援センター訪問看護ステーション 中山 雄太
- 3-PBK-8-4 積雪寒冷地における地域在住高齢者の身体活動とヘルスリテラシー…………… 青森県立保健大学大学院博士前期課程保健医療福祉政策システム領域 工藤健太郎
- 3-PBK-8-5 高齢者の生活能力および身体機能における関連性について「いきいき百歳体操」実施者を対象に第1報…………… 広島都市学園大学健康科学部リハビリテーション学科作業療法学専攻 平尾 文
- 3-PBK-8-6 要支援者の介護予防ケアプランから見たリハビリテーション専門職の役割…………… 医療法人社団永生会永生会リハビリ統括管理部 豊田 平介

第4日 (6月13日)

第1会場 (6月13日)

特別講演 45	9:00 ~ 10:00	座長/久保 俊一
SL45	超高齢社会におけるロコモティブシンドロームと脊椎疾患慶應義塾大学医学部整形外科	松本 守雄... S541
教育講演 125	10:10 ~ 11:10	座長/浅山 滉
EL125	医学史から見た新型コロナ感染症とその行方社会医療法人玄真堂川島整形外科病院	川島 真人... S542
第58回特別企画シンポジウム 6	11:20 ~ 12:20	座長/久保 俊一・半田 一登
リハビリテーション診療の本質		
SY6-1	リハビリテーション科医と療法士による最良なリハビリテーション治療和歌山県立医科大学リハビリテーション医学講座	田島 文博... S543
SY6-2	理学療法士業務の本質公益社団法人日本理学療法士協会	半田 一登... S544
SY6-3	脳卒中における臨床作業療法一般社団法人日本作業療法士協会	山本 伸一... S545
SY6-4	言語聴覚療法の本質一般社団法人日本言語聴覚士協会	深浦 順一... S545
ランチョンセミナー 19	12:30 ~ 13:30	座長/三上 靖夫
LS19	関節リウマチのペイシェント・ジャーニーに沿ったリハビリテーション医療のすゝめ大阪医科薬科大学医学部総合医学講座リハビリテーション医学教室	佐浦 隆一... S546 共催: 久光製薬株式会社
会長講演	13:40 ~ 14:40	座長/久保 俊一
PL	活動を育むリハビリテーション医学—和歌山におけるPROの遂行—和歌山県立医科大学リハビリテーション医学講座	田島 文博... S547
第58回特別企画シンポジウム 7	14:45 ~ 16:45	座長/中村 雅也・緒方 徹
脊髄再生医療とリハビリテーションの融合		
SY7-1	脊髄損傷の外科的治療現場における使命北海道せき損センター	須田 浩太... S548
SY7-2	iPS細胞を用いた脊髄再生医療慶應義塾大学医学部整形外科	名越 慈人... S548
SY7-3	Muse細胞を用いた脊髄再生医療筑波大学医学医療系整形外科	山崎 正志... S549
SY7-4	骨髄間葉系幹細胞を用いた脊髄損傷治療の現状と展望札幌医科大学医学部整形外科学講座	廣田 亮介... S549
SY7-5	脊髄損傷に対するリハビリテーションの標準化東京大学医学部附属病院リハビリテーション科	緒方 徹... S550
SY7-6	脊髄損傷に対する新たなリハビリテーションの試み秋田大学大学院医学系研究科整形外科学講座	島田 洋一... S550

6月13日(日)

特別企画講演 16:55 ~ 17:25 座長/宮下 和久

CR 和歌山県における地域リハビリテーションの取り組み—紀の川市を例に—
..... 社会医療法人三車会貴志川リハビリテーション病院 殿尾 守弘... S551

ライブ配信 1 (6月13日)

ランチョンセミナー 20 12:30 ~ 13:30 座長/中村 博亮

LS20 神経障害性疼痛の診断と治療 ~運動療法を中心に集学的診療を含めて~
..... 大阪行岡医療大学医療学部 三木 健司... S552
共催: 第一三共株式会社

ライブ配信 2 (6月13日)

ランチョンセミナー 21 12:30 ~ 13:30 座長/

LS21 消化器とリハビリテーション医学・医療
..... 和歌山県立医科大学医学部リハビリテーション医学講座 三上 幸夫... S553
共催: テルモ株式会社

(6月14日 ~ 7月30日)

オンデマンド配信 (6月14日 ~ 7月30日)

特別講演 46 座長/小林 一成

SL46 新時代を切り開く関節リウマチの治療—患者の要望に応えることができるか
..... 産業医科大学医学部第1内科学講座 田中 良哉... S557

海外招待講演 (Video Lecture) 1

IL01 The Athlete vs the Couch-Potato's Heart: Friend or Foe
..... Cardiovascular Physiology Autonomic Function Laboratory,
Institute for Exercise and Environmental Medicine, UT Southwestern
Medical Center, USA Benjamin D. Levine ... S569

海外招待講演 (Video Lecture) 2

IL02 Severe Burn Injuries: Long-Term Thermoregulatory and Cardiovascular Consequences
..... Thermal and Vascular Physiology Laboratory, Institute for Exercise and
Environmental Medicine, UT Southwestern
Medical Center, USA Crandall G. Craig ... S570

海外招待講演 (Video Lecture) 3

IL03 The Importance of Sport Science in the Paralympic Movement - Reflections of the last 25 years
..... Peter Harrison Centre for Disability Sport, School of Sport, Exercise and
Health Sciences, Loughborough University, UK Vicky L. Goosey-Tolfrey ... S571

海外招待講演 (Video Lecture) 4

IL04 Exercise as Medicine - the role of myokines
..... Centre of Inflammation and Metabolism (CIM) and Centre for Physical Activity
Research (CFAS), Rigshospitalet, University of Copenhagen,
Denmark Bente K. Pedersen ... S572

海外招待講演 (Video Lecture) 5

IL05 Advancing rehabilitation science through collaboration
..... Florey Institute of Neuroscience and Mental Health, Australia Julie Bernhardt S573

海外招待講演 (Video Lecture) 6

IL06 A new direction for the Korean rehabilitation medical delivery system
..... Ajou Intermediate Care Hospital, Republic of Korea Euy Young SOH S574

海外招待講演 (Video Lecture) 7

IL07 Advances in Prosthetic and Orthotic Devices for Rehabilitation
..... John Otto Haas Chair and Professor Department of PM&R,
Chief Medical Officer MossRehab, USA Alberto Esquenazi S575

海外招待講演 (Video Lecture) 8

IL08 Machine Learning predicts upper limb motor outcomes following robotic therapy and anodal TDCs in chronic stroke
..... Principal Research Scientist & Lecturer, Massachusetts Institute of Technology,
Mechanical Engineering Department, USA Hermano Igo Krebs S576

海外招待講演 (Video Lecture) 9

IL09 Sarcopenia: from molecules and cells to society
..... 日本リハビリテーション医学会 Corresponding Member, Professor, Department of Physical Medicine,
Rehabilitation, and Sports Medicine, University of Puerto Rico School of
Medicine, USA Walter R. Frontera S577

海外招待講演 (Video Lecture) 10

IL10 Developing ClinFIT COVID-19: An ISPRM initiative to scale up rehabilitation for COVID-19 patients and survivors across the care continuum
..... 日本リハビリテーション医学会 Corresponding Member, Professor and Chair, Department of
Health Sciences & Health Policy at the University of Lucerne, Director,
Swiss Paraplegic Research, Switzerland Gerold Stucki S578

海外招待講演 (Video Lecture) 11

IL11 The Evolution of Paralympic Sports Medicine
..... Chair of the British Paralympic Association, Professor, Sport and Exercise Medicine at the University of
Brighton, UK Nick A. Webborn S579

海外招待講演 (Video Lecture) 12

IL12 Scientific Basis of Rehabilitation Medicine
..... Professor, Seoul National University Hospital, President, National Transportation
Rehabilitation Hospital, Republic of
Korea Moon Suk Bang S580

海外招待講演 (Video Lecture) 13

IL13 米国におけるリハビリテーション科医の教育
..... カリフォルニア大学サンフランシスコ校整形外科 長尾 正人 S581

6月14日(月) ~ 7月30日(金)

海外招待講演 (Video Lecture) 14

- IL14 Translating non-invasive brain stimulation from the lab to the clinic to augment motor recovery
..... Department of Physical Medicine and Rehabilitation, Johns Hopkins University School of Medicine, USA
Pablo A. Celnik S582

海外招待講演 (Video Lecture) 15

- IL15 Sexuality and Sexual dysfunction after SCI
..... 日本リハビリテーション医学会 Corresponding Member, Executive Medical Director,
Rehabilitation Centre for the Central Region of Portugal Rovisco Pais Hospital, Portugal
Jorge Laíns S583

Prof. Ogata Memorial Lecture

座長/佐浦 隆一

- OG Four decades of Rehabilitation Medicine for persons with spinal cord injury in Japan
.....和歌山県立医科大学リハビリテーション医学講座 田島 文博.... S559

専門職特別講演 8

座長/幸田 剣

- CSL8 慢性期脊髄損傷の機能回復：神経可塑性を通じた運動と神経工学による治療
.....ワシントン大学シアトル校電気コンピューター工学・リハビリテーション医学 鮫島 総史.... S558

第 58 回特別企画シンポジウム 8

座長/赤居 正美・Kyungsu Jung

International Symposium of Sports for Individual with an Impairment

- SY8-1 Scientific SCI Exercise Guidelines: Validation & Translation for Japan, Indonesia, Korea & Thailand
..... Director, UBC Faculty of Medicine Centre for Chronic Disease Prevention and Management/ Professor,
Division of Physical Medicine and Rehabilitation, Department of Medicine/ Professor, School of Health
and Exercise Sciences, Principal Investigator, ICORD (International Collaboration on Repair Discoveries)
/ Chair & Principal Investigator, Canadian Disability Participation Project, Canada
Kathleen A. Martin Ginis S586
- SY8-2 Analysis of starting technique and acceleration performance in sprinters with hypertonia, ataxia or athetosis
.....PhD Scholar (Biomechanics), Australian Institute of Sport, Australia
Brittany Fiorese S587
- SY8-3 High Intensity Interval Training in Cardiac Rehabilitation
.....Department of Kinesiology, Faculty of Science McMaster University,
Canada Maureen J. MacDonald S588
- SY8-4 The acute inflammatory response to hot water immersion in cervical spinal cord injury
..... Senior Lecturer Exercise Physiology School of Sport, Exercise and
Health Sciences Loughborough University, UK Christof A. Leicht S589
- SY8-5 Functional electrical stimulation cycling exercise after spinal cord injury
.....Cambridge, UK Jan W. van der Scheer S590
- SY8-6 Postprandial appetite and appetite-regulatory hormone responses in persons with a spinal cord injury
.....Loughborough University, UK Sven P. Hoekstra S591

合同シンポジウム 41

座長/菊谷 武・梅本 安則

(日本口腔リハビリテーション学会合同企画)

リハビリテーション医療を支える口腔機能と歯科治療

- JSY41-1 リハビリテーション科医と歯科医との協業の現状と可能性
.....和歌山県立医科大学リハビリテーション医学講座 梅本 安則.... S559
- JSY41-2 リハビリテーション医療における口腔管理の重要性
.....社会医療法人令和会熊本リハビリテーション病院歯科 白石 愛.... S559
- JSY41-3 リハビリテーション医療における口腔リハビリテーションと歯科治療の考察
.....大阪歯科大学歯学部口腔リハビリテーション科 糸田 昌隆.... S560

JSY41-4 在宅患者に対する口腔リハビリテーション診療
日本歯科大学口腔リハビリテーション多摩クリニック 菊谷 武... S560

第 58 回特別企画シンポジウム 9

座長 / Damayanti Tinduh · 三上 幸夫

- Current issue and strategy of clinical rehabilitation medicine under medical insurance system in each Asian country
- SY9-1 Situation and Challenges of Rehabilitation Services under Medical Insurance System in Indonesia
Physiatrist, Department of Physical Medicine and Rehabilitation, Faculty of Medicine,
 Universitas Airlangga Dr. Soetomo General Academic Hospital, Indonesia
 Laswati Hening Putra S592
- SY9-2 Clinical rehabilitation under medical insurance system in Thailand.
 Clinical instructor, Department of Rehabilitation Medicine, Faculty of Medicine Siriraj Hospital,
 Mahidol University, Thailand
 Eve Chotiyarnwong Chayaporn S593
- SY9-3 The rehabilitation medicine service delivery and payment under the Malaysian Health System
 Director University of Malaya Medical Centre, Professor and Senior Consultant, Department
 of Rehabilitation Medicine, Faculty of Medicine, University of Malaya, Malaysia
 Nazirah Hasnan S594
- SY9-4 Current issue and reform process of rehabilitation system supported by National Health Insurance System in
 Korea
Dept. of Rehabilitation medicine, Division of Musculoskeletal Rehabilitation, Seoul National University
 College of Medicine, Seoul National University Bundang Hospital, Republic of Korea
 Jae Young Lim S595
- SY9-5 Social security system for rehabilitation medicine in Japan
和歌山県立医科大学リハビリテーション医学講座 三上 幸夫... S596

海外招待講演 (Video Lecture) 16

IL16 Physical Medicine and Rehabilitation in Turkey
 Department of PM&R., Faculty of Health Sciences, Istanbul Kent University,
 Turkey Tunç Alp Kalyon S584

専門職 web セミナー 1

- WEBS1-1 慢性腰痛に対する運動療法の実践
和歌山県立医科大学附属病院紀北分院脊椎ケアセンター 中川 雅文... S562
- WEBS1-2 がんに対する周術期リハビリテーション治療の実践とポイント
和歌山県立医科大学附属病院リハビリテーション部 川西 誠... S563

専門職 web セミナー 2

- WEBS2-1 下肢装具を用いた歩行訓練の評価と治療
和歌山県立医科大学附属病院リハビリテーション部 児嶋 大介... S563
- WEBS2-2 ICUにおける early mobilization の実践と経験
和歌山県立医科大学附属病院リハビリテーション部 藤田 恭久... S563

専門職 web セミナー 3

- WEBS3-1 虚血性心疾患における急性期リハビリテーション治療の秘訣
和歌山県立医科大学附属病院リハビリテーション部 堀 晋之助... S564
- WEBS3-2 背筋と大腿四頭筋における筋疲労の電気生理学的評価
和歌山県立医科大学附属病院リハビリテーション部 箕島 佑太... S564

専門職 web セミナー 4

WEBS4-1 急性期脳血管障害患者に対する早期離床と装具療法の実践
和歌山県立医科大学附属病院リハビリテーション部 橋崎 孝賢... S565

6月14日(月)〜7月30日(金)

WEBS42 脊髄損傷者の褥瘡評価と予防
.....和歌山県立医科大学附属病院リハビリテーション部 川崎 真嗣... S565

専門職 web セミナー 5

WEBS5-1 運動負荷はどこまでかけるべきなのか？
.....星城大学リハビリテーション学部 大古 拓史... S566

WEBS5-2 リハビリテーション医療でへき地が変わる
.....那智勝浦町立温泉病院 櫻井 雄太... S566

専門職 web セミナー 6

WEBS6-1 脳腫瘍周術期の高次脳機能障害に対するリハビリテーション診療
.....和歌山県立医科大学附属病院リハビリテーション部 宮崎 友理... S567

WEBS6-2 がん患者の早期経口摂取の為に摂食嚥下リハビリテーション治療戦略
.....和歌山県立医科大学附属病院リハビリテーション部 橋本 悠... S568