

第4日 (7月2日 (日))

第1会場 (7月2日 (日))

特別講演 22	8:30～9:30	座長／井口はるひ
SL22	脳卒中の機能回復－促通反復療法を基盤とした片麻痺治療と新たな挑戦－ 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/ 鹿児島大学病院リハビリテーション科 下堂 蘭 恵 S385	
特別講演 23	9:40～10:40	座長／菅本 一臣
SL23	地方大学医学部附属病院におけるアスリート・メディカルサポート 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 S386	
特別講演 24	10:50～11:50	座長／金内ゆみ子
SL24	高齢がん患者のリハビリテーション診療－超高齢社会に向けて 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 S387	
ランチョンセミナー 16	12:00～13:00	座長／安保 雅博
LS16	痙縮に対するボツリヌス療法最適化 ～痙縮患者さんをよく知る療法士の職域として、何ができるか？～ 社会医療法人ささき会藍の都脳神経外科病院リハビリテーション部 君浦隆ノ介 S388 共催：グラクソ・スミスクライン株式会社	
特別講演 25	13:10～14:10	座長／佐伯 覚
SL25	脊椎外科医とリハビリテーション科医 ～異なる視点と必要な連携～ 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 S389	
特別講演 26	14:20～15:20	座長／尾崎 敏文
SL26	がん細胞の振る舞いと骨転移のリハビリテーション 病理像から生活機能を考えるというこ 奈良県立医科大学リハビリテーション医学講座 城戸 顕 S390	
特別講演 27	15:30～16:30	座長／大森まいこ
SL27	知っておきたい「がん口コモ」－がん患者における運動器マネジメントの重要性－ 帝京大学医学部リハビリテーション医学講座 緒方 直史 S391	

第2会場 (7月2日 (日))

シンポジウム 3 (男女共同参画委員会・RJN 企画)	8:30～10:30	座長／三上 靖夫・金内ゆみ子
女性アスリート支援のための連携		
SY3-1	運動・スポーツが女性の身体機能に与える影響について 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 S392	
SY3-2	車いすバスケットボール選手のメディカルサポート 女性アスリートの3主徴を含めて 筑波大学医学医療系リハビリテーション医学/日本車いすバスケットボール連盟医事委員会 清水 如代 S393	
SY3-3	サッカー女子日本代表「なでしこ JAPAN」 帯同ドクターの役割 山形大学医学部整形外科学講座 鈴木 朱美 S394	
SY3-4	日本パラ陸上競技連盟での女性アスリートサポート 京都山城総合医療センターリハビリテーション科/日本パラ陸上競技連盟医事委員会/ 愛知学院大学健康科学部 伊藤 倫之 S395	

SY3-5 女性アスリートと栄養 女子中高生長距離選手へのアプローチ "現場の声に耳を澄ませる"
 京都田辺中央病院臨床栄養部/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
 小川貴美子 S396

教育講演 58 10:50 ~ 11:50 座長/新井 貞男

EL58 学童期における運動器疾患の早期発見とロコモティブシンドローム予防
 宮崎大学医学部整形外科リハビリテーション科 帖佐 悦男 S397

ランチョンセミナー 17 12:00 ~ 13:00 座長/中藤 真一

骨粗鬆症の治療戦略

LS17-1 多職種で行う骨折リエゾンサービス - チームの中で理学療法士ができること -
 地方独立行政法人東京都立病院機構東京都立大久保病院リハビリテーション科 栗田 慎也 S398

LS17-2 骨粗鬆症の診断・治療の考え方から治療戦略まで
 昭和大学医学部リハビリテーション医学講座/昭和大学医学部整形外科学講座 永井 隆士 S399
 共催: アムジェン株式会社/アステラス製薬株式会社

教育講演 59 13:10 ~ 14:10 座長/田中 尚文

EL59 症例を通して学ぶ視覚/空間認知障害
 東北大学大学院医学系研究科高次機能障害学 鈴木 匡子 S400

教育講演 60 14:20 ~ 15:20 座長/出江 紳一

EL60 リハビリテーション医学における臨床神経生理学の役割
 杏林大学保健学部 岡島 康友 S401

教育講演 61 15:30 ~ 16:30 座長/永吉美砂子

EL61 脳科学から高次脳機能障害リハビリテーションを考える: 神経メカニズム探究からの
 手がかり
 埼玉医科大学総合医療センターリハビリテーション科 大林 茂 S402

第 3 会 場 (7 月 2 日 (日))

合同シンポジウム 22 8:30 ~ 10:30 座長/梶 龍児・中馬 孝容
 一般社団法人日本神経学会

脳血管障害のリハビリテーション治療戦略

JSY22-1 痙縮に対するボツリヌス療法における現状と課題について
 偕行会リハビリテーション病院 田丸 司 S403

JSY22-2 ロボット療法の進化と治療戦略
 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 S404

JSY22-3 脳可塑性を最大化するリハビリテーション戦略
 川崎医科大学神経内科学 三原 雅史 S405

JSY22-4 ブレイン・マシン・インターフェース、AI、ニューロリハビリテーション
 慶應義塾大学理工学部生命情報科学科 牛場 潤一 S406

教育講演 62 10:50 ~ 11:50 座長/林 哲生

EL62 脊髄損傷治療の変遷と展望 - リハビリテーションを含めて -
 労働者健康安全機構総合せき損センター整形外科 前田 健 S407

教育講演 63 13:10 ~ 14:10 座長/齊藤 智子

EL63 リハビリテーション栄養のエビデンスとポジションペーパー
 東京女子医科大学大学院医学研究科リハビリテーション科学講座 若林 秀隆 S408

7月2日(日)

教育講演 64	14:20～15:20	座長／永田 智子
EL64	地域における包括的リハビリテーションの過去、現在、未来 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 S409

教育講演 65	15:30～16:30	座長／笹原 潤
EL65	膝関節痛に対する超音波診療 —膝関節外科医による保存療法— 金沢大学医学部整形外科	中瀬 順介 S410

第 4 会 場 (7月2日(日))

合同シンポジウム 23	8:30～10:30	座長／辻 哲也・田沼 明
一般社団法人日本がんサポーターブケア学会 / 特定非営利活動法人日本緩和医療学会 / 一般社団法人日本リンパ浮腫学会		

併存疾患・重複障害を有する患者に対するリハビリテーション治療

JSY23-1	がん関連脳卒中におけるリハビリテーション診療の役割 国立がん研究センター東病院リハビリテーション科	土方奈奈子 S411
JSY23-2	呼吸器疾患・呼吸器症状を有するがん患者に対するリハビリテーション治療 パナソニック健康保険組合松下記念病院診療技術部リハビリテーション療法室	熊野 宏治 S412
JSY23-3	サルコペニア・フレイルを有するがん患者に対するリハビリテーション治療 福島県立医科大学保健科学部理学療法学科	森下慎一郎 S413
JSY23-4	進行がんの治療に併存するリンパ浮腫治療 北福島医療センターリハビリテーション科	山本 優一 S414

教育講演 66	10:50～11:50	座長／岡崎 哲也
EL66	外傷性脳損傷に対するリハビリテーション治療の過去、現在、未来 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 S415

教育講演 67	13:10～14:10	座長／海老原 寛
EL67	腎臓リハビリテーション医学・診療の進歩 東北医科薬科大学医学部リハビリテーション学	伊藤 修 S416

教育講演 68	14:20～15:20	座長／高田信二郎
EL68	義手と義足の進歩—リハビリテーション医療との乖離— 兵庫県立総合リハビリテーションセンター	陳 隆明 S417

教育講演 69	15:30～16:30	座長／土岐めぐみ
EL69	運動学習理論を活用したリハビリテーション診療 関西医科大学リハビリテーション医学講座	長谷 公隆 S418

第 5 会 場 (7月2日(日))

合同シンポジウム 24	8:30～10:30	座長／宮口 英樹・鈴嶋よしみ 一般社団法人日本作業療法士協会
-------------	------------	-----------------------------------

作業療法と Well-Being —地域共生社会の実現に向けて—

JSY24-1	Well-being の実現に向けた地域リハビリテーション 奈良学園大学保健医療学部	大浦 智子 S419
JSY24-2	作業療法理論と Well-Being 大阪河崎リハビリテーション大学大学院リハビリテーション研究科	大嶋 伸雄 S420
JSY24-3	作業療法と Well-Being に関連する QOL 評価 新潟医療福祉大学リハビリテーション学部	能登 真一 S421

JSY24-4 地域包括ロービジョンケアと作業療法
 東北大学医学系研究科肢体不自由学 鈴嶋よしみ S422

教育講演 70 10:50～11:50 座長／杉原 勝宣

EL70 生活期の「ミカタ」～福祉制度の活用～
 宮城県リハビリテーション支援センター 西嶋 一智 S423

教育講演 71 13:10～14:10 座長／美津島 隆

EL71 脊髄損傷急性期のリハビリテーション医療
 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 S424

教育講演 72 14:20～15:20 座長／海老原 寛

EL72 心臓リハビリテーション医療の過去、現在、未来
 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 S425

教育講演 73 15:30～16:30 座長／藤谷 順子

EL73 我が国のサリドマイド胎芽症者のいまー研究で見えてきたことと当事者たちの困りごとー
 日本医療科学大学保健医療学部リハビリテーション学科作業療法学専攻 小林 毅 S426

第 6 会 場 (7月2日(日))

一般口演 109 8:30～9:30 座長／岡田 恒夫

脳血管障害 (24)

- 4-6-1-1 当院回復期病棟における脳卒中リハビリテーションの現状分析
 東京さくら病院リハビリテーション科 中島 壮崇
- 4-6-1-2 回復期リハビリテーション病棟で作業遂行 6 因子分析ツール (OPAT6) を用い
 早期退院支援ができた症例 医療法人三九会三九朗病院リハビリテーション部 田平 貴也
- 4-6-1-3 目標設定が回復期脳卒中患者の内発的動機づけに与える効果の検証
 浜松市リハビリテーション病院リハビリテーション部 阿部 幸栄
- 4-6-1-4 回復期リハビリテーション病棟における脳損傷患者のカロリー摂取量・体重変化関
 係の変動要因 藤田医科大学医学部リハビリテーション医学 II 講座 杉山 由夏
- 4-6-1-5 回復期脳卒中における腎機能障害
 社会医療法人仁会中村記念病院リハビリテーション科 前田 理名
- 4-6-1-6 回復期リハビリテーション病棟における膝仮性嚢胞内出血の 1 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

一般口演 110 9:40～10:40 座長／内山 侑紀

その他の脳疾患 (1)

- 4-6-2-1 バキューム嚙下を獲得した嚙下障害患者の臨床的特徴
 岐阜大学大学院医学系研究科脳神経内科学分野/
 浜松市リハビリテーション病院リハビリテーション科 岡枝颯二郎
- 4-6-2-2 ジストニアによる握りこぶし変形にたいし観血的治療を行った 1 例
 鼓ヶ浦こども医療福祉センター整形外科/周南市立新南陽市民病院整形外科 黒川 陽子
- 4-6-2-3 左手の局所性ジストニアに対する 3D-printer 製の補装具治療の経験
 熊本大学病院リハビリテーション部 古閑 丈裕
- 4-6-2-4 拡散型体外衝撃波治療は Pisa 症候群や腰痛がりに有効である
 井野辺病院総合リハビリテーションセンター 井野辺純一
- 4-6-2-5 ITB 療法中に薬剤耐性が疑われた重症四肢痙縮患者に対し、FLEX モードでの頻
 回大量投与法が有効だった 1 例 広南病院東北療護センター脳神経外科 関 慎太郎
- 4-6-2-6 膠芽腫による上肢運動機能障害に対して振動刺激を行い運動失調と感覚障害、物品
 操作に改善が得られた一例 鹿児島大学病院リハビリテーション部/
 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 豊栄 峻

7月2日(日)

その他の脳疾患 (2)

4-6-3-1	Marchiafava-Bignami 病患者に対するリハビリテーション医療により ADL 向上を認めた 1 症例	湯田小都里
4-6-3-2	アルツハイマー型認知症患者の回復期リハビリテーション治療での認知機能の回復状況と、予後に関する研究	米山 琢
4-6-3-3	一酸化炭素中毒後の上肢痙縮・固縮に対して振動療法やフェノールブロックを施行し関節可動域が拡大した一例	濱崎 真由
4-6-3-4	光線力学療法併用下における悪性神経膠腫術後リハビリテーション治療の意義	松田 尚也
4-6-3-5	視神経脊髄炎患者の回復期リハビリテーションの経過報告	生田 理子

その他の脳疾患 (3)

4-6-4-1	mediVR カグラガイド下治療の重症パーキンソン病患者の歩行、上肢機能の改善効果	新本 啓人
4-6-4-2	ペリツェウス・メルツバッハ病児に対して、mediVR カグラ® ガイド下治療で家族の介護負担軽減が得られた 1 例	我妻 朋美
4-6-4-3	ボツリヌス治療が咽頭口蓋ミオクロヌスに有効であった 1 症例	北村 純一
4-6-4-4	ITB ポンプ交換後早期のポンプ移動によりカテーテルトラブルを呈した 1 症例	立花 佳枝
4-6-4-5	メトロニダゾール脳症にて失調症状を呈した症例 - 理学療法経過報告 -	加藤 渉
4-6-4-6	側頭葉てんかん患者のセルフスティグマの予測因子	小川 舞美

廃用 (1)

4-6-5-1	ベルト電極式骨格筋電気刺激による廃用性筋萎縮の進行抑制効果は Akt と PGC-1 α を介した FOXO の動態が関与する	高橋あゆみ
4-6-5-2	当院回復期リハビリテーション病棟に入棟した COVID-19 後とその他の肺炎後の廃用症候群患者の特徴と傾向	井上 吉史
4-6-5-3	障害高齢者における虚弱の重症度が身体活動量や関節可動域制限におよぼす影響	片岡 英樹
4-6-5-4	高度肥満症例に対し、運動療法と栄養管理の視点から廃用性筋萎縮を最小限に試みた介入	前田 卓哉
4-6-5-5	疼痛のため離床に難渋し ICU acquired weakness (ICU-AW) を呈した中毒性表皮壊死症例	折津 英幸
4-6-5-6	気管切開チューブ抜去に向けてリハビリテーション介入をした脊髄損傷症例	石井 佑典

廃用 (2)・排泄

4-6-6-1	回復期リハビリテーション病棟入院患者における認知機能低下と下衣形態の改善との関連	津江 尚幸
---------	--	-------

4-6-6-2	直腸脱症例の脊柱変形に関する症例報告 大腸肛門病センター高野病院リハビリテーション科	樋野 正裕
4-6-6-3	ラット腓腹筋の廃用性筋萎縮に対する骨格筋電気刺激の効果—筋内深度別の検討 長崎大学大学院医歯薬学総合研究科理学療法学分野	三宅 純平
4-6-6-4	covid-19 院内クラスター時のリハビリテーション介入が脳卒中患者の ADL に与える影響 海老名総合病院リハビリテーション科	後藤 純平
4-6-6-5	車椅子クッションの座面形状が仙骨部座面圧力に及ぼす影響 熊本保健科学大学大学院保健科学研究科	楠田 賢斗
4-6-6-6	腰椎圧迫骨折リハビリテーション治療中に発症した慢性硬膜下血腫の一例 熊本機能病院内科	平 敏裕

第 7 会 場 (7月2日(日))

一般口演 115	8:30 ~ 9:30	座長／古澤 義人
----------	-------------	----------

新機器 他 (1)

4-7-1-1	脳トレーニングソフト脳ポチを利用した認知機能スクリーニングの検討 株式会社ソフトアップ J 福祉事業部エントレリハ	藤野 文崇
4-7-1-2	ゲーミフィケーションを適応したトレーニングでの即時的な歩行速度向上に関する運動学的解析 医療法人篤友会リハビリテーション科学総合研究所／ 医療法人篤友会関西リハビリテーション病院	西下 智
4-7-1-3	低侵襲喀痰吸引チップ「スプタバキューマー／SPUTA VACUUMER®」 STONY 研究開発	石北 直之
4-7-1-4	遠隔通信と mediVR カグラ® を用いた在宅リハビリテーション医療の有用性 mediVR リハビリテーションセンター大阪リハビリテーション科／ 京都大学大学院医学研究科人間健康科学系専攻／クラウドクリニック診療所	村川雄一朗
4-7-1-5	新しい笛式人工喉頭の開発 STONY 研究開発	石北 直之
4-7-1-6	3D プリント技術への前向きな受け入れを測定する日本語版修正 TAM 質問票の信頼性・妥当性の検討 群馬バース大学リハビリテーション学部	近藤 健

一般口演 116	9:40 ~ 10:40	座長／藤原 大
----------	--------------	---------

痙縮 他

4-7-2-1	回復期リハビリテーション病棟における FIM 利得の現状と影響因子の検討 竹田健康財団竹田総合病院リハビリテーション科／ 東北大学大学院医学系研究科肢体不自由学分野	近藤 健男
4-7-2-2	ICD-11V 章を用いた横断的生活機能調査 北海道大学病院リハビリテーション科	向野 雅彦
4-7-2-3	痙性斜頸のボツリヌス治療に理学療法的介入が有効であった一例 社会医療法人ささき会監の都脳神経外科病院リハビリテーション部	君浦隆ノ介
4-7-2-4	痙縮ボツリヌス治療における筋電による標的筋ガイド・評価の実態調査 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
4-7-2-5	感染が疑われるバクロフェン髄注ポンプ露出に対し、一期的にポンプ入れ替え術を施行した 2 症例 青森県立あすなろ療育福祉センター整形外科	亀井 敬太
4-7-2-6	痙縮治療 - 治療の最適化と効果の最大化 - 名古屋セントラル病院脳神経外科	竹林 成典

一般口演 117	10:50 ~ 11:40	座長／瀬田 拓
----------	---------------	---------

教育・コーチング

4-7-3-1	「リハビリテーション科医になろうセミナー」は専攻医数の増加に寄与できるか？ 日本リハビリテーション医学会教育委員会	藤原 大
4-7-3-2	EBPM によるフランスの医学教育の考察 茨城リハビリテーション病院	篠田 雄一

7月2日(日)

4-7-3-3	看護師を対象としたコーチングスキル評価尺度の信頼性・妥当性の検証および研修 受講者の行動変容の評価	岡山大学病院卒後臨床研修センター	佐藤 明香
4-7-3-4	当院リハビリテーションスタッフの目標設定に際してコーチングを活用した取り組み	医療法人誠和会倉敷記念病院リハビリテーション部	川田 稔
4-7-3-5	健常者における母指探し試験の検討	川崎市立川崎病院リハビリテーション科	速見 優希

一般口演 118	13:10～14:10	座長／安達 理
----------	-------------	---------

集中治療室

4-7-4-1	ICU 退室後の疾患別リハビリテーション開始時期による影響	和歌山労災病院救急科	北山 淳一
4-7-4-2	集中治療室における専任理学療法士増員効果の検討	富山県立中央病院リハビリテーション科	中島 隆興
4-7-4-3	重症熱傷患者に対する Physiatrist and registered therapist operating acute rehabilitation (PROr) の効果	岩手医科大学附属病院リハビリテーション部	近藤 貴人
4-7-4-4	ICU 重症患者の理学療法開始基準の検討 ～算定分類と転帰による検討～	医療法人豊田会刈谷豊田総合病院リハビリテーション科	河野 純子
4-7-4-5	重症熱中症患者に対するリハビリテーション	日本赤十字社医療センターリハビリテーション科	金子 賢人
4-7-4-6	女子大学生の月経痛の有病率に関する実態調査および睡眠の質と月経痛の関係	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	小田さくら

一般口演 119	14:20～15:10	座長／佐々木裕介
----------	-------------	----------

運動器 (3)

4-7-5-1	全介助患者用評価表 Scale for Total Assisted Patients(STAP) の開発	イムス横浜東戸塚総合リハビリテーション病院	高木 武蔵
4-7-5-2	異なる強度での筋力増強訓練時における尿中タイチン N 末端フラグメント濃度の 変動	岩手医科大学附属病院リハビリテーション部	山口 史晃
4-7-5-3	タオルギャザーエクササイズおよび考案した足趾屈筋エクササイズの運動学・運動 力学的特徴の比較	青森県立保健大学大学院健康科学研究科/ 社団法人慈恵会青森慈恵会病院リハビリテーション部	梅崎 泰侑
4-7-5-4	リクライニング機能を有する車椅子における姿勢保持部品としての膝ブロックが安 定した座位姿勢に及ぼす影響	川崎医療福祉大学リハビリテーション学部理学療法学科	永田 裕恒
4-7-5-5	局所振動刺激を併用した下腿三頭筋疲労課題後の筋厚と筋特性の即時的変化	星城大学大学院健康支援学研究所／医療法人香徳会メイトウホスピタルリハビリテーション科	村上ま比呂

一般口演 120	15:30～16:30	座長／酒井 康生
----------	-------------	----------

運動器 (4)

4-7-6-1	能動的 2 点弁別、重量感覚の評価と上肢機能	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	仮屋 有華
4-7-6-2	体幹伸展筋力強化を目的とした背臥位での体幹伸展運動における肩関節外転角度の 検討	医療法人寿山会喜馬病院法人リハビリテーション部	前田 翔梧
4-7-6-3	利き手と非利き手における機能的特徴に関する検討 一巧緻性の一要素である Grading を指標として	札幌医科大学大学院保健医療学研究科理学療法学・作業療法学専攻活動能力障害学分野/ 社会医療法人柏葉会柏葉脳神経外科病院リハビリテーション科	山本 大稀
4-7-6-4	座面前傾角度の違いが座位における上肢作業効率に及ぼす影響	川崎医療福祉大学リハビリテーション学部	小原 謙一
4-7-6-5	T2 強調画像で可視化される Corticofugal tract の信号強度と手の機能との関係： 性別による検討	ねりま健育会病院回復期リハビリテーションセンター	岡 徳之
4-7-6-6	前腕屈側における屈筋腱破格筋の滑動性について 一長母指屈筋と浅指屈筋に着目 した超音波長軸像による検討	岡山市立市民病院リハビリテーション技術科／岡山大学大学院医歯学総合研究科	坂口 和輝

第 8 会 場 (7月2日(日))

合同シンポジウム 25 8:30～10:30 座長／長島 久・藤谷 順子
 一般社団法人医療安全学会 / 一般社団法人医療の質・安全学会

リハビリテーション医療の質の追求と医療安全の課題

- JSY25-1 **離床・歩行と転倒予防**
 亀田総合病院リハビリテーション科 宮越 浩一 S427
- JSY25-2 **転倒に関わる医事紛争と法的課題**
 国立大学法人浜松医科大学医学部 大磯義一郎 S428
- JSY25-3 **摂食嚥下に関わる医療の質と倫理**
 浜松市リハビリテーション病院リハビリテーション科 藤島 一郎 S429
- JSY25-4 **誤嚥に関わる医療紛争や法的課題**
 国立大学法人浜松医科大学医学部 大磯義一郎 S430

教育講演 74 10:50～11:50 座長／千野 直一

- EL74 **地域包括ケアシステムの現状と課題**
 川崎医療福祉大学リハビリテーション学部 椿原 彰夫 S431

合同シンポジウム 26 13:10～15:10 座長／東江由起夫・西嶋 一智
 公益社団法人日本義肢装具士協会 / 一般社団法人日本義肢装具学会

義肢・装具供給における多職種連携の課題

- JSY26-1 **義肢装具の供給における多職種連携、および義肢装具士の臨床業務環境に関する調査**
 人間総合科学大学保健医療学部 坂井 一浩 S432
- パネリスト
- 社会医療法人甲友会西宮協立リハビリテーション病院 勝谷 将史 S433
- 公益財団法人鉄道弘済会義肢装具サポートセンター 岩下 航大 S433
- 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 S433
- 川村義肢株式会社川村グループ事業運営統括本部大東本社エリア事業部 山本康一郎 S433

教育講演 75 15:30～16:30 座長／土岐 明子

- EL75 **頸髄損傷における嚥下障害と呼吸障害 ～病態から考える治療の cutting edge～**
 総合せき損センターリハビリテーション科・整形外科 林 哲生 S434

第 9 会 場 (7月2日(日))

合同シンポジウム 27 8:30～10:30 座長／若林 秀隆・秋下 雅弘
 日本医学会連合 TEAM 事業フレイル・ロコモ対策会議

領域横断的なフレイル・ロコモ対策：80GOの実現へ向けて

- JSY27-1 **フレイル・ロコモ克服のための医学会宣言**
 東京大学大学院医学系研究科老年病学 秋下 雅弘 S435
- JSY27-2 **フレイル・ロコモの概念・診断と対策**
 九州大学大学院医学研究院整形外科 中島 康晴 S436
- JSY27-3 **がんとフレイル・ロコモ**
 愛知県がんセンター研究所がん病態生理学分野 青木 正博 S437
- JSY27-4 **急性期の現場から始めるフレイル評価とその対策**
 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 S438
- JSY27-5 **運動・肥満とフレイル・ロコモ**
 同志社大学スポーツ健康科学部 石井好二郎 S439

7月2日(日)

脳血管障害 (25)

- | | | |
|---------|--|-------|
| 4-9-1-1 | 右内包後脚の小梗塞により歩行不安定性を呈した症例
..... 千里リハビリテーション病院リハビリテーション科 | 牛木 利春 |
| 4-9-1-2 | 脳梗塞発症早期の要支援患者に対し、回復期リハビリテーション病棟にて合併症管理・生活期連携を行った1症例
..... 袖ヶ浦さつき台病院リハビリテーション部 | 赤池 優也 |
| 4-9-1-3 | 左側頭頭頂葉梗塞後、麻痺側上肢へ注意が向かない場面で、鏡像運動と不随意運動の改善に難渋した一症例
..... 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 | 朝倉 直人 |
| 4-9-1-4 | 視床梗塞により運動失調を呈した症例の ReoGo-J による上肢運動失調評価の有用性
..... 名古屋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 | 渡邊 史織 |
| 4-9-1-5 | 脳梗塞後に頻脈誘発性心筋症を発症し、リハビリテーション治療に難渋した一例
..... 兵庫医科大学病院リハビリテーションセンター | 末廣 貴史 |
| 4-9-1-6 | 脳損傷後の手指運動失調に対する手指リハビリテーション支援システムの開発とその効果—シングルケース—
..... 医療法人福岡桜十字桜十字福岡病院リハビリテーション部／
桜十字先端リハビリテーションセンター SACRA | 脇坂 成重 |

- | | | |
|------|--|--|
| LS18 | 最新のスキンケア 褥瘡とスキナーテアに焦点をあてて
..... 石川県立看護大学 真田 弘美 S440
共催：ニュートリー株式会社 | |
|------|--|--|

摂食嚥下障害と高齢者肺炎

- | | | |
|---------|--|------------------|
| JSY28-1 | 脳卒中後の嚥下障害と肺炎
..... 長崎大学病院リハビリテーション科 | 高島 英昭 S441 |
| JSY28-2 | 摂食嚥下障害と高齢者肺炎
..... 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 S442 |
| JSY28-3 | 口腔から診る摂食嚥下障害, 高齢者肺炎
..... 九州歯科大学歯学部口腔保健学科多職種連携推進ユニット | 藤井 航 S443 |
| JSY28-4 | 高齢者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 S444 |
| JSY28-5 | 神経筋疾患と摂食嚥下リハビリテーション
..... 岐阜大学大学院医学系研究科脳神経内科学分野／
浜松市リハビリテーション病院リハビリテーション科 | 國枝顕二郎 S445 |

脳血管障害 (26)

- | | | |
|---------|--|-------|
| 4-9-2-1 | 北九州脳卒中地域連携パスを用いた初発脳卒中患者の歩行自立の確率に関する実態調査
..... 産業医科大学医学部リハビリテーション医学講座 | 田島 浩之 |
| 4-9-2-2 | Mayo-Portland Adaptability Inventory (MPAI-4) 日本語版の作成プロセス
..... 森山リハビリテーションクリニック／昭和大学医学部リハビリテーション医学講座 | 和田 真一 |
| 4-9-2-3 | 回復期病院での、脳血管疾患のリハビリテーション効果の検討
..... 嶋田病院リハビリテーション科 | 薄田 勝男 |
| 4-9-2-4 | 京都府内のウェルウォーク連携に対するアンケート調査
..... 京都第一赤十字病院リハビリテーション科 | 榎本 卓真 |
| 4-9-2-5 | 回復期リハビリテーション病棟入院高齢脳卒中患者の運動 FIM 改善効果に関連する入棟時因子の検討
..... 社会医療法人若弘会わかき竜岡リハビリテーション病院リハビリテーション部 | 松浦 道子 |

第 10 会 場 (7月2日(日))

海外招待講演 (ビデオ講演) 3	8:30 ~ 9:30	
ILV3	Digital Transformation in Prosthetics and Orthotics University of Ottawa Edward D Lemaire S461	

海外招待講演 (ビデオ講演) 4	9:40 ~ 10:40	
ILV4	Greater Role for Biology, Rehabilitation and Technology in Achieving Significant Recovery after Severe Paralysis. University of Southern California Neurorestorative Center, Rancho Los Amigos National Rehabilitation Center, Rancho Research Institute, Downey, CA V. Reggie Edgerton S462	

海外招待講演 (ビデオ講演) 5	10:50 ~ 11:50	
ILV5	Surgical treatment of cartilage lesions of the knee: from indication to return to sport. IRCCS RIZZOLI ORTHOPAEDIC INSTITUTE Stefano Zaffagnini S463	

第 11 会 場 (7月2日(日))

規定講習会 (両立支援)	8:30 ~ 9:30	座長/海老原 覚
CS	医療機関における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 S446	

規定講習会 (地域医療)	9:40 ~ 10:40	座長/海老原 覚
CI	地域包括ケアシステムと地域医療 近森リハビリテーション病院リハビリテーション科 和田恵美子 S447	

規定講習会 (医療福祉制度)	10:50 ~ 11:50	座長/中尾 真理
IF	社会保障制度の概要—とくに福祉用具の給付について 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 S448	

規定講習会 (医療経済 (保険医療))	13:10 ~ 14:10	座長/向野 雅彦
IK	社会保険制度における医療関連費の現状と課題 東京湾岸リハビリテーション病院 近藤 国嗣 S449	

規定講習会 (医療制度と法律)	14:20 ~ 15:20	座長/辻 哲也
IC	医療機関におけるコンプライアンス~大学病院の院内弁護士として 東京大学医学部附属病院法務・コンプライアンス室 瀬尾 雅子 S450	

第 12 会 場 (7月2日(日))

合同シンポジウム 29	8:30 ~ 10:30	座長/谷水 正人・川手 信行 日本在宅医療連合学会
--------------------	--------------	------------------------------

在宅でのリハビリテーション医療を考える

JSY29-1	在宅医療からリハビリテーション医療への期待 医療法人社団悠輝会コーラルクリニック 石垣 泰則 S451	
JSY29-2	在宅患者に対するリハビリテーション医療の役割 医療法人社団輝生会本部 水間 正澄 S452	

7月2日(日)

JSY29-3	在宅医療におけるリハビリの役割緩和リハビリの実践と多職種連携 医療法人コールメディカルクリニック福岡 岩野 歩 S453
JSY29-4	かかりつけ医として、専門医としてリハビリテーション科医が在宅医療で活動すること。 医療法人和（なごみ）会 沖井 明 S454
JSY29-5	在宅医療インテグレーターとしてのリハビリテーション科医のはたらき 森山リハビリテーションクリニック/昭和大学医学部リハビリテーション医学講座 和田 真一 S455

教育講演 76	10:50～11:50	座長/水野 勝広
----------------	-------------	----------

EL76	神経難病のリハビリテーション治療 滋賀県立総合病院リハビリテーション科 中馬 孝容 S456
------	--

第 13 会 場 (7 月 2 日 (日))

一般口演 123	8:30～9:10	座長/戸田 光紀
-----------------	-----------	----------

新機器 他 (2)

4-13-1-1	三次元姿勢推定技術を用いた二次元動画から推定した関節位置深度の推定精度 貢川整形外科病院リハビリテーション科/東北大学大学院医工学研究科 西崎 香苗
4-13-1-2	理学療法を併用した体外衝撃波治療効果の検討 八戸市立市民病院リハビリテーション科 風穴 愛貴
4-13-1-3	人工知能に基づく姿勢推定技術の臨床応用 貢川整形外科病院研究開発部リハビリテーション科/東北大学大学院医工学研究科 西崎 香苗
4-13-1-4	軽度認知低下を認める症例に対して超音波診断装置を用いて cuff ex を行った一例 秩父第一病院リハビリテーション科 小菅信太郎

一般口演 124	9:40～10:30	座長/永田 智子
-----------------	------------	----------

運動器 (5)

4-13-2-1	回復期リハビリテーション病棟の運動器疾患患者におけるポリファーマシーのリハビリテーション治療への影響 東京湾岸リハビリテーション病院/慶應義塾大学医学部リハビリテーション医学教室 下村 忠賛
4-13-2-2	回復期リハビリテーションで治療した「骨折した片麻痺患者」の臨床像 竹田総合病院リハビリテーション科 永山 徹
4-13-2-3	回復期リハビリテーション病棟における骨関節疾患患者の FIM から後方支援に影響を及ぼす因子の検討 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テーション部理学療法科 池上 泰友
4-13-2-4	退院後の積極的な訪問リハビリテーションにより安定した ADL の再獲得に至った一症例 医療法人弘善会介護老人保健施設アロンティアクラブ 矢木 崇善
4-13-2-5	運動器疾患におけるサルコペニアは身体機能の早期改善に影響する -60 日間の介入における検討 - 令和リハビリテーション病院リハビリテーション科/慶應義塾大学大学院医学研究科 伯川 聡志

一般口演 125	10:50～11:40	座長/工藤 大輔
-----------------	-------------	----------

運動器 (6)

4-13-3-1	人工股関節全置換術後ドライビングシミュレーターにおけるペダル操作の誤反応数と疼痛の関連 公立陶生病院中央リハビリテーション部 横山 勝彦
4-13-3-2	足趾圧迫力トレーニングによって、歩行能力向上に至った一症例 学研都市病院リハビリテーション科 東野 一成
4-13-3-3	変形性股関節症患者における Laser-timed up and go test を用いた歩行解析 さいたま赤十字病院リハビリテーション科 安川 亮
4-13-3-4	永続的機能改善を目的とした自主トレーニング条件設定～脛骨高原骨折術後の 1 症例～ 東京警察病院リハビリテーション科 廣瀬 アヤ
4-13-3-5	大腿骨頸部骨折に対する人工骨頭置換術における CPP approach の術後回復期リハビリテーションの検討 丸木記念福祉メディカルセンターリハビリテーション科 伊藤 匡佑

一般口演 126 13:10～14:00 座長／和田恵美子

回復期

- 4-13-4-1 回復期リハビリテーション病棟患者の院内ホームワーク実施が Functional Independence Measure 影響因子の検証
..... 平成横浜病院リハビリテーション科／平成医療福祉グループホームワークチーム／平成医療福祉グループ 鈴木 達也
- 4-13-4-2 当院の回復期病棟における患者の現状分析～客観的な介入指標の作成に向けて～第2報 社会医療法人高井病院リハビリテーション科／京都大学大学院医学研究科脳機能総合研究センター神経機能回復・再生医学講座 田中 和樹
- 4-13-4-3 回復期リハビリテーション病院におけるアドバンス・ケア・プランニングの取り組みに向けて 医療法人三九会三九朗病院 ACP プロジェクトチーム 松重 好男
- 4-13-4-4 回復期リハビリテーション病棟における、評価内容の関連性、退院支援への検討 一般財団法人近江愛隣園今津病院 前川 直行
- 4-13-4-5 回復期リハビリテーション病棟における9単位/日を超えるリハビリテーション介入の効果 ねりま健育会病院リハビリテーション部 二瓶 太志

一般口演 127 14:20～15:20 座長／三浦 平寛

地域連携 他

- 4-13-5-1 キャンパス内における障がい者の働く場所と学生がつながる仕組みの創出 学校法人藍野大学医療保健学部理学療法学科 高田 昌寛
- 4-13-5-2 八王子市総合事業における通所型短期集中予防サービスの効果 医療法人社団永生会法人本部広報連携・地域支援事業部 豊田 平介
- 4-13-5-3 施設入所者等「車いす自費購入」に関する、行政・議員等の見解調査 医療法人博悠会博悠会温泉病院リハビリテーション部 田口 光
- 4-13-5-4 当院療法士の残業内容に関するアンケート調査 多摩川病院リハビリテーション部 長山素世子
- 4-13-5-5 リハビリテーション部における男性職員の育児休業取得の現状と今後の展望 神戸平成病院リハビリテーション部 徳嶋慎太郎
- 4-13-5-6 PX の概念を用いた、2つの通所介護事業所における業務プロセスの検討 有限会社いわきケアフォレスト訪問看護ステーションアクティホーム 講内 源太

一般口演 128 15:30～16:30 座長／関 慎太郎（予定）

栄養 他

- 4-13-6-1 当院回復期リハビリテーション病棟の栄養状態に関する検討 竹田健康財団竹田総合病院リハビリテーション部 安部 三花
- 4-13-6-2 回復期リハビリテーション病棟入院患者の栄養介入指標 国立病院機構村山医療センターリハビリテーション科 宇内 景
- 4-13-6-3 当院における脊椎手術に対する栄養管理の検討 済生会習志野病院臨床栄養科 杉山 知里
- 4-13-6-4 当院術後疼痛管理チームの活動報告～理学療法士の役割～ 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
- 4-13-6-5 当院における褥瘡対策としてのシーティングへの取り組み 鶴岡協立リハビリテーション病院リハビリ技術部作業療法科 佐藤 弘人
- 4-13-6-6 掻破動作における強度と回数との関係性 長崎大学大学院医歯薬学総合研究科医療科学専攻保健科学分野／医療法人和仁会和仁会病院リハビリテーション科 砂川 伸也

7月2日(日)

第 14 会 場 (7月2日(日))

一般口演 129 8:30～9:30 座長／矢吹 省司

脊椎脊髄 (9)

- | | | | |
|----------|--|---|-------|
| 4-14-1-1 | 神経症状を呈した高齢腰椎腰髄疾患患者に行った脊椎手術とリハビリテーション併用療法の有用性 | 医療法人社団健育会ねりま健育会病院リハビリテーション科 | 金川 泰大 |
| 4-14-1-2 | 腰椎変性疾患術後患者の退院時における低い身体機能は術後6ヵ月以内の転倒発生を予測する | 北里大学北里研究所病院リハビリテーションセンター | 倉坪 亮太 |
| 4-14-1-3 | 腰椎変性疾患患者の矢状面アライメントの違いが動的立位バランスに及ぼす影響 | 徳島県鳴門病院リハビリテーション技術科／徳島県鳴門病院脊椎脊髄センター | 橋本 祐司 |
| 4-14-1-4 | 腰椎変性疾患患者におけるサルコペニア罹患の有無が上下肢骨格筋量の術後変化に及ぼす影響 | 徳島県鳴門病院リハビリテーション技術科 | 島田 祐希 |
| 4-14-1-5 | 腰椎変性疾患術後患者における術前の握力低値は退院時の身体機能低下を予測する | 北里大学北里研究所病院リハビリテーション科／北里大学大学院／北里大学病院 | 廣瀬 紀子 |
| 4-14-1-6 | 腰椎手術後の短期的なQOL改善と術前の運動機能の関連性について | 榛名荘病院リハビリテーション部／高崎健康福祉大学保健医療学研究科理学療法学専攻 | 石橋 侑弥 |

一般口演 130 9:40～10:30 座長／新藤恵一郎

脊椎脊髄 (10)

- | | | | |
|----------|--|--|-------|
| 4-14-2-1 | Wheelchair life recorder (WLR) の開発 | 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 | 難波 孝礼 |
| 4-14-2-2 | 脊髄損傷後の不全対麻痺にコンピューター制御長下肢装具であるC-braceを両側に導入した症例 | 産業医科大学医学部リハビリテーション医学講座／独立行政法人労働者健康安全機構中部労災病院リハビリテーション科 | 堀 諒子 |
| 4-14-2-3 | 慢性期頸髄損傷患者に対するmediVRカグラ®ガイド下治療で日常生活動作の拡大と屋内車椅子自走が自立した1例 | mediVRリハビリテーションセンター東京 | 我妻 朋美 |
| 4-14-2-4 | 地域包括ケア病棟においてロボットスーツHAL短期入院を行った一例 | 社会医療法人財団白十字会白十字病院リハビリテーション部 | 古賀 研人 |
| 4-14-2-5 | 脊椎疾患術後患者の下肢痛と筋力低下に対する高頻度反復経頭蓋磁気刺激療法の効果—ケースシリーズ研究— | 苑田会リハビリテーション病院リハビリテーション科 | 中村 恒太 |

一般口演 131 10:50～11:40 座長／菊地 尚久

脊椎脊髄 (11)

- | | | | |
|----------|--|--------------------------|-------|
| 4-14-3-1 | Anterior columns realignmentが下肢筋力に及ぼす影響 | 関西医科大学附属病院リハビリテーション科 | 間野 直人 |
| 4-14-3-2 | 脊椎術後患者における転倒発生を予測する一指標～決定木分析を用いた検討～ | 苑田第三病院／苑田会東京脊椎脊髄病センター | 大坂 祐樹 |
| 4-14-3-3 | 胸髄疾患の臨床症状と歩行能力—頸・腰髄疾患との比較— | 新潟中央病院リハビリテーション部 | 野嶋 素子 |
| 4-14-3-4 | 広範脊柱管狭窄症に対する術後リハビリテーション治療の経験 | 大原記念財団大原医療センターリハビリテーション科 | 棟方 学 |
| 4-14-3-5 | 腰椎変性疾患術後患者における腰痛を発生させないための体幹筋力～男女別の基準値の作成～ | 苑田第三病院／苑田会東京脊椎脊髄病センター | 桐山 魁生 |

一般口演 132 13:10～14:10 座長／近藤 健男

加齢・老年疾患 (1)

- | | | | |
|----------|---|------------------------------------|-------|
| 4-14-4-1 | そろばん式暗算学習アプリケーション“SoroTouch”による認知機能改善効果 | 昭和大学医学部リハビリテーション医学講座 | 高岡 哲也 |
| 4-14-4-2 | 回復期病棟におけるBPSDのコントロールにtDCSを併用する試み | 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 | 高橋 千晶 |

4-14-4-3	リハビリテーション医療機器は高齢者のリハビリテーション医療を良くするか 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 真樹
4-14-4-4	テレリハビリテーション医療を目的としたカメラの評価 高崎健康福祉大学健康福祉学部医療情報学科	鈴木 亮二
4-14-4-5	高齢者に対する神経筋電気刺激と栄養療法の併用介入：スコーピングレビュー 岡山大学病院総合リハビリテーション部	池田 朋大
4-14-4-6	Mixed Reality を認知機能トレーニングとして用いた効果に関する予備的研究 関西医科大学リハビリテーション学部	橋本 晋吾

一般口演 133	14:20 ~ 15:10	座長／古澤 義人
----------	---------------	----------

加齢・老年疾患 (2)

4-14-5-1	岩手県シルバーリハビリテーション体操指導者養成事業における令和3年度までの 7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
4-14-5-2	通所訪問型短期集中サービスにおける地域資源への参加を促す取り組み 医療法人優仁会トレーニングセンターアクティブ	木曾尾 徹
4-14-5-3	当デイケアでの初期6ヶ月間の多職種リハビリテーション介入による効果 医療法人社団紫蘭会デイケア光ヶ丘	加藤 慎也
4-14-5-4	在宅診療所における生活期リハビリテーションへの取り組み おうちの診療所目黒	大野 洋平
4-14-5-5	回復期リハビリテーション病棟における人参養菜湯の効果 JA 静岡厚生連遠州病院リハビリテーション科	磯部 貴之

一般口演 134	15:30 ~ 16:20	座長／奥山 純子
----------	---------------	----------

加齢・老年疾患 (3)

4-14-6-1	回復期リハビリテーション病棟で劇的に改善が得られた超高齢・重度 ADL 低下患 者の予後予測因子の検討 湘南慶育病院	竹川 英徳
4-14-6-2	回復期リハビリテーション病棟入院患者における急変リスクと位相角の関連性 一般社団法人巨樹の会下関リハビリテーション病院リハビリテーション科/ 学校法人巨樹の会下関看護リハビリテーション学校	浅山 美穂
4-14-6-3	通所サービス利用者の施設満足度に影響を与える要因と構成要素に関する研究 宮城大学事業構想学群	糟谷 昌志
4-14-6-4	回復期リハビリテーション病棟入院中の患者家族の介助不安感が自宅退院に及ぼす 影響 大阪公立大学大学院リハビリテーション学研究科/帝塚山リハビリテーション病院	上月 渉
4-14-6-5	通所リハビリテーション利用高齢者の生きがいと趣味活動との関連 東北大学大学院医学系研究科障害科学専攻肢体不自由学分野/ 東北福祉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	王 尹容

第 15 会 場 (7月2日(日))

一般口演 135	8:30 ~ 9:20	座長／瀬田 拓
----------	-------------	---------

高次脳機能障害 (5)

4-15-1-1	右半球損傷例に対する上方偏倚条件アダプテーションの残存効果(空間認識, バラ ンス)の検証—シングルケース— 新座病院リハビリテーション科	緒方 浩香
4-15-1-2	急性期病棟における認知症者に対する集団的要素を含んだ個別リハビリテーション の試み 北出病院リハビリテーション科	伊藤 公也
4-15-1-3	重度熱中症と COVID-19 により高次脳機能障害を認めるも職業を活かした訓練で改 善を認めた一例 大阪府済生会千里病院リハビリテーション部	八百由季奈
4-15-1-4	社会に触れる事により「気づき」を得た症例 医療法人社団和風会千里リハビリテーション病院	高木 洋遊
4-15-1-5	重度の高次脳機能障害と麻痺を呈しても、自宅退院後トイレ自立に至った事例 湘南中央病院リハビリテーションセンター	矢野 竜也

7月2日(日)

加齢・老年疾患 (4)

- | | | | |
|----------|---|--|-------|
| 4-15-2-1 | 後期高齢入院患者における入院時食事摂取量が退院時の栄養状態および ADL に与える影響 | 医療法人田中会武蔵丘病院リハビリテーション部 | 前田聡一郎 |
| 4-15-2-2 | 療養病床におけるフレイル高齢者の関節可動域制限とその要因 | 青梅慶友病院リハビリテーション室 | 田中 将人 |
| 4-15-2-3 | デイケア利用者における在宅運動に影響する要因と実施予測スコアの検討 | 公益財団法人河野臨牀医学研究所附属品川リハビリテーション病院リハビリテーション科 | 伊藤 航 |
| 4-15-2-4 | 食事準備の工程における非接触型センサを用いた認知的フレイル検出の予備的検討 | 医療法人秀友会札幌秀友会病院リハビリテーション科 | 土井 絢子 |
| 4-15-2-5 | 筋力増強訓練に特化した地域運動教室が高齢者に及ぼす影響 | 社会医療法人栄公会佐野記念病院リハビリテーション科 | 山添 健斗 |
| 4-15-2-6 | 軽度高気圧高酸素環境での運動負荷が運動耐容能に与える影響 | 京都府立医大大学院運動器機能再生外科学 (整形外科) | 久本 和史 |

加齢・老年疾患 (5)

- | | | | |
|----------|---------------------------------|---------------------------|-------|
| 4-15-3-1 | 大田市における高齢者骨折患者の転倒事象に関する調査 | 大田市立病院リハビリテーション科 | 石原 弘基 |
| 4-15-3-2 | 高齢者の睡眠薬内服と起床直後のバランス機能の関係 | 那智勝浦町立温泉病院リハビリテーション科 | 笠松 優衣 |
| 4-15-3-3 | 当院の「腰痛サポートダイヤル」の取り組みについて | 琵琶湖中央リハビリテーション病院整形外科 | 松岡 真弓 |
| 4-15-3-4 | 疼痛が遷延した高齢者腰椎椎体骨折に対し保存療法を行った一例 | 医療法人弘遠会すずかけヘルスケアホスピタル整形外科 | 久野 成夫 |
| 4-15-3-5 | 認知症周辺症状に対するリスペリドンの投与で嚥下障害を来した一例 | 聖隷浜松病院リハビリテーション科 | 有賀 可恵 |

加齢・老年疾患 (6)

- | | | | |
|----------|--|----------------------------------|-------|
| 4-15-4-1 | 健常者の歩行時における柔らかい床面に対する適応的变化と加齢の影響 | 熊本保健科学大学保健科学部／東北大学大学院医学系研究科 | 本田 啓太 |
| 4-15-4-2 | 地域在住高齢者におけるインソール型センサを用いた歩行中の下肢荷重非対称性と転倒歴との関連 | 福島県立医科大学保健科学部理学療法学科 | 中野渡達哉 |
| 4-15-4-3 | 立ち上がり動作での下肢単関節筋に対する選択的トレーニングの効果検証 | 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 | 鈴木 裕一 |
| 4-15-4-4 | AI による立ち上がり動作評価の検証と臨床での有用性の検討 | 介護老人保健施設ライフサポートねりまりリハビリテーション部 | 小笠原尚和 |

加齢・老年疾患 (7)

- | | | | |
|----------|--|--|-------|
| 4-15-5-1 | 介護老人保健施設に入所している車いす使用者の移乗自立と連続起立回数との関係 | 介護老人保健施設ライフサポートねりまりリハビリテーション部 | 脇島 克介 |
| 4-15-5-2 | 大腿骨近位部骨折手術後患者における歩行獲得に与える要因の検討 | 佐野記念病院リハビリテーション科 | 森 健一郎 |
| 4-15-5-3 | 成人脊柱変形患者の脊椎矯正固定術後における股関節および膝関節可動域と ADL の関係 | 秋田大学医学部整形外科学講座 | 木下 隼人 |
| 4-15-5-4 | 高齢者の身体機能評価における筋輝度の有用性：スコアングレビュー | 信州大学医学部保健科学部理学療法専攻 | 北川 孝 |
| 4-15-5-5 | 関節可動域制限に関わる筋硬度に影響する要因の検討ー超音波エラストグラフィを用いてー | 長崎大学大学院医歯薬学総合研究科理学療法学分野／長崎記念病院リハビリテーション部 | 中川 晃一 |

加齢・老年疾患 (8)

4-15-6-1	後期高齢者の質問票を用いたフレイル判別 - 2つの点数化方法の比較 - 高崎健康福祉大学保健医療学部	篠原 智行
4-15-6-2	サルコペニア・フレイル・ロコモを同時に評価するサフロ健診を用いた健康寿命延 伸への取り組み 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
4-15-6-3	橈骨遠位端骨折発生と全身の筋量との関係 秋田大学大学院医学系研究科機能展開医学系整形外科講座	佐藤 貴洋
4-15-6-4	通所訪問型短期集中サービスにおける運動効果の検証 医療法人優仁会トレーニングセンターアクティブ	藤原 正史
4-15-6-5	筋力増強を主目的とした新規体操の開発：運動効果の縦断的検討 市立伊勢総合病院リハビリテーション室	下村 益稔

ポスター会場 (7月2日(日))

ポスター 25

9:00 ~ 10:15

座長 / 横山 修

脊髄損傷 (1)

4-P-1-1	頸髄損傷者における随意収縮中の運動誘発電位を用いた運動機能の予測可能性 国立障害者リハビリテーションセンター研究所運動機能系障害研究部	高村 優作
4-P-1-2	反復末梢神経磁気刺激を用いて体幹および下肢麻痺の改善を図った頸髄損傷の1例 埼玉医科大学総合医療センターリハビリテーション部	大久保裕也
4-P-1-3	末梢神経磁気刺激装置を併用した頸髄損傷急性期上肢機能訓練の一例 埼玉医科大学総合医療センターリハビリテーション部	秋澤 亮
4-P-1-4	脊髄梗塞による不全対麻痺に対し、促通反復療法を実施し機能回復した症例 おおとみりウマチ整形外科リハビリテーション科	鳥居 大晃
4-P-1-5	脊髄損傷者における車いす駆動時と歩行動作時の運動強度についての比較 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
4-P-1-6	頸髄損傷者に対する動作時筋活動を用いた上肢機能の定量的評価 - 骨髄間葉系幹 細胞投与前後の経過 - 国立障害者リハビリテーションセンター病院再生医療リハビリテーション室/ 国立障害者リハビリテーションセンター研究所	大松 聡子
4-P-1-7	頸髄損傷患者の tenodesis grasp の把持力調整の特徴 北海道せき損センター中央リハビリテーション部	小島虎太郎
4-P-1-8	COVID-19 感染後に脊髄海綿状血管腫が増大し、不全対麻痺を呈した症例 川崎医科大学リハビリテーション医学	新井 伸征
4-P-1-9	リハビリテーション医療を併用した脊椎ドックを始めて - 画像検査 (全脊椎) と 運動指導の両面から - おおさかグローバル整形外科病院整形外科	森 正樹
4-P-1-10	腰椎手術における術後の腰痛と体幹筋量の変化との関連について (第2報) - 2術 式の比較 - 千葉県済生会習志野病院整形外科	鳥飼 英久
4-P-1-11	抗血栓薬内服の有無による特発性脊髄硬膜外血腫の術後経過の検討 自治医科大学付属病院整形外科	水沼 悠太
4-P-1-12	重心位置計測を用いた脊髄損傷者の車椅子座位姿勢・駆動評価 国立障害者リハビリテーションセンター病院再生医療リハビリテーション室	鳥袋 尚紀

ポスター 26

9:00 ~ 10:15

座長 / 松浦 大輔

神経筋疾患 (1)

4-P-2-1	封入体筋炎による起立困難症例に対する HAL® を用いたりハビリテーションで動作 改善に有効であった一例 医療法人社団緑友会らいおんハート内科整形外科 リハビリクリニックリハビリテーション科	齋藤 郁也
4-P-2-2	Amplitude probability distribution function analysis を用いた新たな歩行評価の 取り組み：a case report 大分大学医学部附属病院リハビリテーション部/ 大分大学大学院医学系研究科博士課程	竹尾 雄飛

7月2日(日)

4-P-2-3	Hybrid Assistive Limb (HAL) 医療用下肢タイプを用いた治療で歩行能力改善を認めた筋萎縮性側索硬化症の1例 佐賀大学医学部附属病院先進総合機能回復センター	田中 玲
4-P-2-4	SBMA 患者の HAL 歩行訓練適正間隔 国立病院機構東名古屋病院脳神経内科	犬飼 晃
4-P-2-5	滋賀県における神経難病への HAL リハビリテーション医療に対する医師の意識調査 社会医療法人誠光会淡海医療センター脳神経内科	阪上 芳男
4-P-2-6	短下肢装具を処方し歩行機能の維持を図った筋萎縮性側索硬化症の一例 奈良県立医科大学リハビリテーション医学講座リハビリテーション医学	堀田 直幹
4-P-2-7	リハビリテーション科診療をきっかけに神経筋疾患が疑われた3例 JA 長野厚生連佐久総合病院リハビリテーション科	穴戸 康恵
4-P-2-8	HAL® 医療用下肢タイプを3年間使用した筋萎縮性側索硬化症の歩行能力, 体組成, ALS 機能評価について 鶴岡協立リハビリテーション病院理学療法科 / 山形大学医学部附属病院リハビリテーション部	堀 星耶
4-P-2-9	聴覚 cue により小字症改善が得られた進行性核上性麻痺の一例 独立行政法人国立病院機構徳島病院リハビリテーション科	公文 啓人
4-P-2-10	運動課題における運動誤差の研究 - 若年者と高齢者の比較 - 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理学療法専攻	三和 真人
4-P-2-11	デュシェンヌ型筋ジストロフィー症患者の嚥下機能の経時的変化 国立病院機構医王病院北陸脳神経疾患センターリハビリテーション科	高橋 和也

ポスター 27

10:30 ~ 11:45

座長 / 村田 淳 (予定)

脊髄損傷 (2)

4-P-3-1	脊髄損傷者のためのスコープカメラ付き坐薬挿入器の実践的研究 総合せき損センター医用工学研究室	片本 隆二
4-P-3-2	脊髄損傷者用動力付外骨格型機器の試作評価 労働安全衛生総合研究所新技術安全研究グループ	小山 秀紀
4-P-3-3	頸髄・胸髄レベルの急性期脊髄損傷患者における起立支援機器 Qolo を用いた起立訓練に関する検討 筑波大学医学医療系サイバニクス医学	門根 秀樹
4-P-3-4	演題取り下げ	
4-P-3-5	入院中発症した特発性脊椎硬膜外血腫の一例 鎌ヶ谷総合病院リハビリテーション科 / 脳神経外科	杉本 耕一
4-P-3-6	高齢者の頸椎症性脊髄症に対する椎弓形成術の治療成績 鳥取大学医学部整形外科	武田知加子
4-P-3-7	腰椎すべり症に対する MED を使用した内視鏡下椎体間固定術の治療経験 善正会上田病院整形外科	山川 知之
4-P-3-8	脊椎疾患に対する外視鏡手術の経験 久留米大学医学部整形外科 / 久留米大学リハビリテーションセンター	佐藤 公昭
4-P-3-9	頸髄損傷完全四肢麻痺患者の家庭復帰に難渋した症例 京都山城総合医療センターリハビリテーション科	伊藤 倫之
4-P-3-10	腰部脊柱管狭窄症に対する内視鏡下椎弓切除術による治療経験 善正会上田病院整形外科	音野 由美
4-P-3-11	慢性期脊髄損傷者への骨髄間葉系幹細胞投与とリハビリテーションの効果 - 長期支援により独居に至った事例 - 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再生医療リハビリテーション室 / 国立障害者リハビリテーションセンター研究所運動機能障害研究部 / 国立障害者リハビリテーションセンター自立支援局第二自立訓練部 / 札幌医科大学整形外科教室 / 札幌医科大学医学部附属フロンティア医学研究所再生医療学部門	愛知 諒
4-P-3-12	誤嚥性肺炎により気管切開術を施行した急性期頸髄損傷の一例 飯塚病院リハビリテーション部	高崎あかり

神経筋疾患 (2)

4-P-4-1	パーキンソン病症例に対する動的脊柱装具を使用したバランス練習の即時的効果の検討	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	戎 駿介
4-P-4-2	嚥下障害がある重症パーキンソン病の誤嚥性肺炎発症に関わる要因の検討	横浜なみきりハビリテーション病院リハビリテーション科	岡田 泰宏
4-P-4-3	脊椎強直を有するパーキンソン病患者における脊柱周囲筋の特徴	医療法人ながら医院リハビリテーション科	舟越 健太
4-P-4-4	パーキンソン病による難治性起立性低血圧を呈した誤嚥性肺炎後の廃用症候群患者への理学療法介入の1症例	医療法人五星会新横浜リハビリテーション病院リハビリテーション科	弓川 大地
4-P-4-5	脳梗塞を発症したパーキンソン病患者の急性期病院入院期間中の転帰の検討	鳥取大学医学部附属病院リハビリテーション部	阪田 良一
4-P-4-6	訪問リハビリテーション利用者における神経筋疾患患者の転倒状況	森山メモリアル病院	浅野目明日香
4-P-4-7	リモートワークでの復職アプローチを行った多発性硬化症の1例	日本保健医療大学保健医療学部理学療法学科	東 裕一
4-P-4-8	早期介入により在宅復帰を果たした傍腫瘍性小脳変性症の1例	医療法人ガラシア会ガラシア病院リハビリテーション科	田崎 芳明
4-P-4-9	当院における HAL 医療用下肢タイプの有用性の検討	鶴岡協立リハビリテーション病院	鈴木 優太
4-P-4-10	四肢、体幹機能障害重度の筋萎縮性側索硬化症患者に対して立位、歩行訓練を行った一例	土浦協同病院リハビリテーション科	岡田 恒夫
4-P-4-11	脳出血により嚥下障害が顕在化した頸椎前縦靱帯骨化症の1例	医療法人桜丘会水戸ブレインハートセンターリハビリテーション科	高橋 久善
4-P-4-12	当院を利用した難病患者の就労状況について	国立障害者リハビリテーションセンター自立支援局医務課	前野 崇

精神・高次機能

4-P-5-1	精神科疾患が疑われたが、回復期病棟入院中にプロテイン S 欠乏症による血管性認知症と診断された1例	柳川リハビリテーション病院内科	迫 香織
4-P-5-2	抑うつを呈し目標設定に難渋したが、役割を獲得し自宅復帰を果たした症例 ~ MTDLP と ADOC の併用 ~	公益財団法人横浜勤労者福祉協会汐田総合病院リハビリテーション課	齋藤 有真
4-P-5-3	精神科看護における音楽療法と音楽活動に焦点を当てた文献レビュー	東京純心大学看護学部看護学科	大胡 晴香
4-P-5-4	リハビリテーション治療開始後から体重増加を認めた神経性食欲不振症の1症例	東邦大学医療センター大森病院リハビリテーション医学講座	林 政雄
4-P-5-5	脳神経外科専門病院退院後の軽度高次脳機能患者の問題点	医療法人桜丘会水戸ブレインハートセンターリハビリテーション科	高橋 徹
4-P-5-6	2021 年度の当院における運転機能評価の概要	穎田病院総合診療科	赤岩 喬
4-P-5-7	当院における自動車運転再開支援の取り組み	健和会病院回復期リハビリテーション科	桑原 新平
4-P-5-8	「呉服店」への復職を果たした一漢字失読失書例	社会医療法人栗山会飯田病院リハビリテーション科	本間 達也
4-P-5-9	面会制限下での高次脳機能障害患者の家族支援	飯能靖和病院リハビリテーション科	伊藤 俊幸
4-P-5-10	リハビリテーションのためのデジタルメンタルヘルスアプリケーションの紹介：抑うつ気分の改善の検討	東北大学病院肢体不自由リハビリテーション科 / 東北大学指定国立大災害科学世界トップレベル研究拠点災害医学研究領域	奥山 純子
4-P-5-11	認知症の行動・心理症状に対する薬剤を処方した場合のリハビリテーション医療に与える影響	山の辺病院リハビリテーション科	岡田 航
4-P-5-12	介護老人保健施設における認知症短期集中リハビリテーションの有効性	介護老人保健施設「がくさい」リハビリテーション科	山崎 泰志

その他（呼吸、身体活動など）

4-P-6-1	健常成人における呼吸筋機能と身体機能、活動量との関係 川崎医科大学附属病院リハビリテーションセンター	高橋 晶
4-P-6-2	体脂肪、体水分量、骨格筋量指数がスクワットジャンプ課題後の唾液乳酸ピーク値に与える影響 医療創生大学健康医療科学部理学療法学科	岡野 怜己
4-P-6-3	姿勢の違いが下肢エルゴメーター運動時の呼吸・循環動態に及ぼす影響 東京都立大学健康福祉学部理学療法学科	古川 順光
4-P-6-4	月経周期の時期の違いが運動時の筋酸素飽和度へ与える影響 久我山病院リハビリテーション科	山本 侑果
4-P-6-5	18 ホールのゴルフラウンドは血清 Interleukin-6 と Brain derived neurotropic factor の血中濃度を上昇させる 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
4-P-6-6	ストレッチ中の筋収縮の程度と膝関節伸展角度への即時的効果の関係 東京都立大学理学療法学科	古川 順光
4-P-6-7	膝上ストレスコートは気分、心拍数、足首の位置感覚に影響を与えます。 東北大学医学部運動学	袁 可青
4-P-6-8	眼球トレーニングがバランス能力へ及ぼす影響について：バランス能力低下者を対象とした予備的検討 筑波大学附属病院リハビリテーション部	椿 拓海
4-P-6-9	腹部外科術後2週目の歩行時体幹動揺は退院時 ADL と関連する 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	橋本 純平
4-P-6-10	Virtual Reality を用いた空間傾斜画像が立位姿勢制御に与える影響 東京都立大学健康福祉学部理学療法学科	今野 遥
4-P-6-11	T2-map MRI を用いた前腕回旋運動の解析 獨協医科大学病院リハビリテーション科	高森 正祥
4-P-6-12	回復期病棟における歩行器歩行自立度の評価 歩行器使用下でのBBSカットオフ値の検討 イムス横浜東戸塚総合リハビリテーション病院	松尾香代子