

学術集会プログラム

第1日(6月4日(木))

第1会場(6月4日(木))

基調講演1	9:00～9:30	座長／大高 洋平
基調1	日本リハビリテーション医学会の改革と未来への展望 ―持続可能な発展の礎を次代につなぐ―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..... 149	
特別講演1	9:40～10:40	座長／角田 亘
特別1	脳卒中診療の進歩とこれからの取り組み自治医科大学内科学講座神経内科学部門 藤本 茂..... 150	
特別講演2	10:50～11:50	座長／大野 重雄
特別2	『ひとりにしない』まちづくりー単身社会と希望のまち特定非営利活動法人抱樸 奥田 知志..... 151	
ランチョンセミナー1	12:00～13:00	座長／久保 俊一・殿尾 守弘
高負荷運動療法の効果 ～臨床と研究～		
LS01-1	超急性期から生活期までを貫くリハビリテーション診療戦略 ―ICU管理下から地域医療への運動療法の展開和歌山県立医科大学リハビリテーション医学講座 幸田 剣..... 152	
LS01-2	高負荷運動療法の効果に寄与する生体因子とその機能解析和歌山県立医科大学先端医学研究所 橋本 真一..... 153 共催：医療法人ちゅうざん会 ちゅうざん病院, 社会医療法人三車会 貴志川リハビリテーション病院	
会長講演	13:40～14:40	座長／津田 英一
会長	未来を創る, リハビリテーション医学の力!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..... 154	
特別講演3	14:50～15:50	座長／高岡 徹
特別3	患者さんの新しい未来を拓くデジタル活用による就労困難者支援の新モデルヴァルトジャパン株式会社 小野 貴也..... 155	
特別講演4	16:00～17:00	座長／酒井 良忠
特別4	新しい薬物治療は関節リウマチのリハビリテーション医療をどう変えたか? ー2040年の共生社会へ向けてー愛仁会リハビリテーション病院リハビリテーション科 佐浦 隆一..... 156	
特別講演5	17:10～18:10	座長／新見 昌央
特別5	治療システムとしてのリハビリテーション病棟藤田医科大学 医学部リハビリテーション医学講座 大高 洋平..... 157	

第 2 会 場 (6月4日(木))

教育講演 1	9:40～10:40	座長／酒井 朋子
教育 1	Long COVIDの脳は何に苦しむのか—Brain Fogの病態とrTMS治療戦略聖マリアンナ医科大学病院リハビリテーション医学講座	佐々木信幸 158
教育講演 2	10:50～11:50	座長／宮田知恵子
教育 2	がん口コモ患者の安静度の考え方埼玉医科大学病院リハビリテーション科	篠田 裕介 159
ランチョンセミナー 2	12:00～13:00	座長／藤原 俊之
LS02	末梢磁気刺激とリハビリテーション治療：基礎的メカニズムから臨床応用の可能性まで順天堂大学大学院医学研究科リハビリテーション医学講座	石川 愛子 160 共催：BTL Japan 株式会社
教育講演 3	14:50～15:50	座長／小金丸聡子
教育 3	rTMSのリハビリテーション治療への展開日本大学医学部リハビリテーション医学分野	新見 昌央 161
教育講演 4	16:00～17:00	座長／羽田 康司
教育 4	科学的なリハビリテーション診療を進めるための訓練手法の標準化広島大学リハビリテーション科	三上 幸夫 162
教育講演 5	17:10～18:10	座長／山田 尚基
教育 5	神経可塑性に挑む先進的リハビリテーション治療大阪医科薬科大学 医学部 総合医学講座リハビリテーション医学教室	小金丸聡子 163

第 3 会 場 (6月4日(木))

教育講演 6	9:40～10:40	座長／近藤 国嗣
教育 6	回復期リハビリテーション病棟における多職種連携初台リハビリテーション病院	菅原 英和 164
教育講演 7	10:50～11:50	座長／高橋 真紀
教育 7	VFをどう診るか？—摂食嚥下障害の病態把握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 165
ランチョンセミナー 3	12:00～13:00	座長／坂井 孝司
LS03	大腿骨近位部骨折と回復期リハビリテーション治療と補中益気湯江南病院リハビリテーション科	渡辺 充伸 166 共催：株式会社ツムラ
教育講演 8	14:50～15:50	座長／林 哲生
教育 8	リハビリテーション医療に活かす脊椎疾患の診療のポイント九州大学病院リハビリテーション科	川口 謙一 167

教育講演9	16:00～17:00	座長／松瀬 博夫
教育9	基礎研究における筋力増強訓練のエビデンス日本医科大学 大学院医学研究科リハビリテーション学分野	池田 聡 168

教育講演10	17:10～18:10	座長／入澤 寛
教育10	骨粗鬆症治療における運動療法の役割久留米大学医学部整形外科講座／久留米大学病院リハビリテーションセンター	橋田 竜騎 169

第4会場 (6月4日(木))

教育講演11	9:40～10:40	座長／眞野 智生
教育11	非侵襲的脳画像評価にみる脳可塑性の新展開：脳幹から大脳皮質へつなぐニューロリハビリテーションの最前線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 170

教育講演12	10:50～11:50	座長／幸田 剣
教育12	新しい技術と脊髄損傷リハビリテーション治療東京大学大学院 医学系研究科リハビリテーション医学分野	緒方 徹 171

教育講演13	14:50～15:50	座長／渡邊 修
教育13	神経発達症の評価と支援の実際錦海リハビリテーション病院／ 昭和医科大学藤が丘リハビリテーション病院リハビリテーション医学講座	橋本 圭司 172

教育講演14	16:00～17:00	座長／小野木啓子
教育14	成長する子どものリハビリテーション診療：疾患別の戦略から社会参加・移行支援まで東京大学医学部附属病院リハビリテーション科	藤原 清香 173

教育講演15	17:10～18:10	座長／長谷 公隆
教育15	姿勢と歩行の評価順天堂大学医学部附属練馬病院リハビリテーション科	和田 太 174

第5会場 (6月4日(木))

合同シンポジウム1	9:40～11:10	座長／川手 信行・大畑 光司
日本理学療法士協会 合同シンポジウム：理学療法の未来—脳卒中片麻痺の歩行再建—		
合同1-1	早期痙縮制御に基づくSMD予防と歩行再建—CPGを見据えた装具療法戦略—昭和医科大学医学部リハビリテーション医学講座	川手 信行 175
合同1-2	脳卒中片麻痺に対する歩行トレーニングの実際東京都立荏原病院リハビリテーション科	高橋 忠志 175
合同1-3	脳卒中片麻痺者の歩行再建におけるロボット活用の実践と展望藤田医科大学 医学部リハビリテーション医学	平野 哲 176
合同1-4	病期別にみた脳卒中における下肢装具療法の適応：多職種・地域連携の視点から産業医科大学医学部リハビリテーション医学講座	尾崎 文 176
合同1-5	理学療法の未来—脳卒中片麻痺の歩行再建～ボツリヌス療法の観点から～旭川医科大学病院リハビリテーション科	大田 哲生 177

シンポジウム1	14:50~16:20	座長／荒川 英樹・松嶋 康之
---------	-------------	----------------

精神科領域におけるリハビリテーション医療の現状と課題

シンポ1-1	精神科におけるリハビリテーション医療の実際 —精神・身体二元論を超えて—国立病院機構 肥前精神医療センター 橋本 学..... 178
シンポ1-2	精神科における理学療法の現状と課題について医療法人社団 総合会 武蔵野中央病院リハビリテーション科 細井 匠..... 178
シンポ1-3	精神科理学療法の役割と重要性宮崎大学医学部附属病院リハビリテーション科 荒川 英樹..... 179
シンポ1-4	精神科病院における身体リハビリテーション医療のシステム構築と実践医療法人社団光生会 平川病院 平川 淳一..... 179

シンポジウム2	16:40~18:10	座長／梅津 祐一・近藤 克則
---------	-------------	----------------

地域包括ケアシステムの未来展望

シンポ2-1	地域包括ケアシステムの現状東京都リハビリテーション病院 堀田富士子..... 180
シンポ2-2	北九州市における地域リハビリテーション支援体制 ～公的支援と当法人プロボノ活動の挑戦～医療法人共和会 小倉リハビリテーション病院診療部 大野 重雄..... 180
シンポ2-3	地域包括ケアシステム—札幌での取組み札幌漢仁会リハビリテーション病院リハビリテーション科 橋本 茂樹..... 181
シンポ2-4	地域包括ケアシステムの2040年に向けた課題千葉大学 予防医学センター健康まちづくり共同研究部門/ 一般財団法人 医療経済研究・社会保険福祉協会 医療経済研究機構研究部 近藤 克則..... 181

第 6 会 場 (6月4日(木))

一般口演01	9:40~10:40	座長／上出 杏里
--------	------------	----------

小児疾患1

1-6-1-1	脳性麻痺児下肢遠位筋に対する機能的電気刺激装置 (FES) の有効性の検討 東京科学大学リハビリテーション科 稲見 季香
1-6-1-2	痙直型両麻痺児に対する痙縮抑制インソールの即時効果について —症例報告— 埼玉医科大学国際医療センターリハビリテーション科 松尾 夏実
1-6-1-3	脳性麻痺児における痙縮に対する拡散型圧力波治療の経験 静岡県立こども病院リハビリテーション科 真野 浩志
1-6-1-4	Mixed Reality を併用した脳性麻痺児の立位訓練による尖足治療効果の検討 関西医科大学リハビリテーション医学講座 嶋田 鉄男
1-6-1-5	痙性麻痺に対する選択的脊髄後根切断術 宮城県立こども病院リハビリテーション科/整形外科 高橋 祐子
1-6-1-6	脳性麻痺児に対する股関節周囲筋解離術後の長期X線学的評価に影響を与え得る因子の検討 南大阪小児リハビリテーション病院整形外科 御勢 真一

一般口演02	10:50~11:50	座長／尾崎 まり
--------	-------------	----------

小児疾患2

1-6-2-1	脊髄性筋萎縮症患者児の上肢機能と位相角についての検討 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 佐保 航
1-6-2-2	10か月の経過で失語が改善した小児静脈性梗塞の一例 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 松田 尚也

1-6-2-3	脊髄性筋萎縮症I型児における日常生活動作獲得順序の検討 慶應義塾大学 医学部リハビリテーション医学教室 賀来 宏珀
1-6-2-4	歩行獲得後に装具の変更と生活制限を要した後天性不全対麻痺小児の一例 広島大学 医学部リハビリテーション科 坂口 魁哉
1-6-2-5	重度運動障害を呈する小児への生体信号反応式運動機能改善装置を用いたリハビリテーション治療効果 佐賀大学医学部附属病院リハビリテーション科 矢山 柚衣
1-6-2-6	小児急性期高度治療後の回復期リハビリテーションの経験 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 小澤 修一

一般口演03	14:40~15:40	座長/船越 政範
--------	-------------	----------

末梢神経障害・ポリオ1

1-6-3-1	顔面神経伝導検査ENoGにおける正中法のピットフォール：健常例での検討 埼玉石心会病院診療部リハビリテーション科/多摩北部医療センターリハビリテーション科 西川 順治
1-6-3-2	回復期リハビリテーション治療が促す神経再支配と機能回復—EGPA後遺神経障害の一例— 関西電力病院リハビリテーション科/関西電力医学研究所リハビリテーション医学研究部 平野 博久
1-6-3-3	疼痛と異常知覚が急性期リハビリテーション治療の阻害因子となったEGPAによる末梢神経障害の一例 医療法人徳洲会 大垣徳洲会病院リハビリテーション科 藤岡 克博
1-6-3-4	Guillain-Barre症候群およびMiller Fisher症候群における急性期リハビリテーション負荷量の後方視的検討 昭和医科大学江東豊洲病院リハビリテーション室 関 雅良
1-6-3-5	長期に機能障害を来した小児の知覚異常性大腿神経痛 九州大学病院リハビリテーション科/九州大学整形外科 山口 亮介
1-6-3-6	ポストポリオ症候群による右反張膝に対して複数回の装具変更を要した1例 筑波記念病院リハビリテーション科 阿部 正治

一般口演04	15:50~16:50	座長/鈴木久美子
--------	-------------	----------

末梢神経障害・ポリオ2

1-6-4-1	片側性の痛み後生じた両側性上肢筋力低下に対するリハビリテーション治療 新越谷病院リハビリテーション科 藤原 司
1-6-4-2	下垂足患者における下肢部位別位相角の有用性—筋量と筋質の比較検討— 神戸大学医学部附属病院リハビリテーション科 福村 真優
1-6-4-3	下肢Hybrid Assistive Limb (HAL)を用いた歩行訓練により歩行機能向上を認めたギラン・バレー症候群の1例 名古屋市立大学病院リハビリテーション科 榎本木乃美
1-6-4-4	炎症性腸疾患の経過中に右深腓骨神経麻痺による下垂足を呈した一例 兵庫医科大学病院リハビリテーションセンター 瀬戸山千紗
1-6-4-5	運動器疾患・脳卒中以外の急性期患者に対する装具外来の役割 獨協医科大学リハビリテーション科学講座 中村 智之
1-6-4-6	重症ギラン・バレー症候群に対して発症後1年間、回復期病棟で治療を行い在宅復帰を果たした一例 兵庫医科大学医学部リハビリテーション医学講座 鈴木 智大

一般口演05	17:00~18:00	座長/渡邊 哲郎
--------	-------------	----------

栄養管理

1-6-5-1	急性期入院患者における入院早期の口腔・栄養評価と退院時食形態 磐田市立総合病院リハビリテーション科 有本 直人
---------	--

1-6-5-2	当院における栄養サポートチームの取組：HMB・アルギニン・グルタミン配合飲料と栄養剤による栄養指標変化 防衛医科大学校病院 リハビリテーション部 中村 洋介
1-6-5-3	早期栄養介入管理加算体制導入によるくも膜下出血術後経過への効果 中村記念病院脳神経外科 野村 亮太
1-6-5-4	元完全菜食主義者に対して回復期病棟入院中に積極的な栄養管理を実施した一例 季美の森リハビリテーション病院リハビリテーション科 須藤 隆仁
1-6-5-5	人工呼吸器装着症例における安静時エネルギー代謝量と推算式の比較 聖マリアンナ医科大学リハビリテーション医学講座/聖マリアンナ医科大学救急医学 永富 彰仁
1-6-5-6	当院における経皮経食道胃管挿入術の導入経験と有用性の検討 一般財団法人神戸マリナース厚生会 ポートアイランド病院脳神経外科 遠藤 秀

第 7 会 場 (6月4日(木))

一般口演 06	9:40～10:40	座長/酒井 康生
---------	------------	----------

脳疾患 他 1

1-7-1-1	遷延性意識障害のリハビリテーション治療における tDCS の新たな可能性：脳波指標と意識レベル回復との関連 金沢医科大学 医学部リハビリテーション医学 高橋 千晶
1-7-1-2	歩行訓練が遷延性意識障害の改善をもたらした、脳室内穿破を伴う視床出血の一例 社団 医聖会 学研都市病院リハビリテーション科 高橋 潤
1-7-1-3	唾液過多症患者に対するボツリヌスA毒素療法により、リハビリテーション治療が円滑に行えた症例 中東遠総合医療センターリハビリテーション科/伊勢原協同病院リハビリテーション科 渡邊 浩司
1-7-1-4	大脳皮質基底核変性症 (CBD) に対する反復経頭蓋磁気刺激療法とリハビリテーション治療の試み 順天堂大学医学部リハビリテーション医学講座 谷 真美
1-7-1-5	進行形核上性麻痺患者に対するVR治療を併用したリハビリテーション効果 岩砂病院・岩砂マタニティリハビリテーション科 藤岡 昌之
1-7-1-6	遅発性ジストニアに対する脳深部刺激療法と術前術後リハビリテーションの1例 近畿大学 医学部脳神経外科 中野 直樹

一般口演 07	10:50～11:50	座長/関 勝
---------	-------------	--------

脳疾患 他 2

1-7-2-1	ADHD 症状と協調運動障害を認める脳腫瘍サバイバーに対し、体性認知協調療法が奏効した一例 横浜市立大学附属病院 小児科 竹内 正宣
1-7-2-2	難治頻回部分発作重積型急性脳炎に対し包括的リハビリテーションを行った1例 東京都立小児総合医療センターリハビリテーション科 遠藤 龍介
1-7-2-3	通常脳波検査で非けいれん重積状態と診断された認知症患者の経験 社会保険田川病院脳神経外科/久留米大学医学部脳神経外科 村岡 範裕
1-7-2-4	当院でリハビリテーション治療を受けた悪性神経膠腫患者の経過について 信州大学医学部附属病院リハビリテーション科 長峰 広平
1-7-2-5	脳腫瘍治療後の小脳性運動失調に対する体性認知協調療法の実施可能性 横浜市立大学附属病院 小児科 竹内 正宣
1-7-2-6	Hybrid Assistive Limb (HAL) を用いた手指訓練が有効であった書痙患者の1症例 筑波大学医学医療系整形外科運動器再生医療学寄附講座 相馬裕一郎

一般口演 08	14:40～15:40	座長／長谷川千恵子
---------	-------------	-----------

摂食嚥下障害 1

- | | | |
|---------|--|---|
| 1-7-3-1 | 放射線治療の晩発性障害による食道入口部開大不全に対して嚥下リハビリテーション治療を実施した2症例 | 東京品川病院リハビリテーション科 牧上久仁子 |
| 1-7-3-2 | 延髄外側梗塞に伴う慢性流涎に対してボツリヌス治療が奏効し、経口摂取が可能となった一例 | いわてリハビリテーションセンター診療部 佐藤 義朝 |
| 1-7-3-3 | 動画を用いた遠隔嚥下評価における評価者の臨床経験が与える影響：一致性と妥当性の検討 | 慶應義塾大学医学部リハビリテーション医学教室 和田 彩子 |
| 1-7-3-4 | 高電圧パルス刺激によって異なる効果を呈した片側延髄梗塞による重度嚥下障害2例の比較検討 | 鹿児島大学病院リハビリテーション医学 古森 元浩 |
| 1-7-3-5 | 延髄外側梗塞による慢性期嚥下障害患者1例における咽頭収縮強化訓練の効果 | 藤田医科大学医学部リハビリテーション医学講座 稲垣 良輔 |
| 1-7-3-6 | 頸部食道憩室に伴う逆流誤嚥に対して姿勢調整が有効であった一例 | 聖隷浜松病院リハビリテーション科／聖隷三方原病院リハビリテーション科／
浜松市リハビリテーション病院リハビリテーション科 津幡 拓也 |

一般口演 09	15:50～16:50	座長／和田 彩子
---------	-------------	----------

摂食嚥下障害 2

- | | | |
|---------|---|-------------------------------|
| 1-7-4-1 | 嚥下障害を呈した免疫介在性壊死性ミオパチーの一例 -嚥下造影検査・高解像度マノメトリーによる客観的評価- | 日本医科大学付属病院 リハビリテーション科 大橋 美穂 |
| 1-7-4-2 | サルコペニア嚥下障害に対して舌接触補助床，軟口蓋挙上装置の機能を併せた口腔内装置が有用であった一例 | 聖隷三方原病院リハビリテーション科 川崎 裕大 |
| 1-7-4-3 | 嚥下障害を合併した高齢者における義歯保有の実態と性差に関する検証 | 金沢医科大学 医学部リハビリテーション医学 高橋 千晶 |
| 1-7-4-4 | 舌接触補助床 (Palatal Augmentation Prosthesis : PAP) の装着で嚥下障害の改善を認めた多系統萎縮症の一例 | 淀川キリスト教病院脳血管神経内科 岸 具宏 |
| 1-7-4-5 | 頭頸部癌放射線治療歴があり術後に重度嚥下障害を呈したが集学的リハビリテーション治療により改善した1例 | 慶應義塾大学 医学部リハビリテーション医学教室 櫻井 丸巳 |
| 1-7-4-6 | 嚥下造影検査で確認される食道残留の割合とその除去方法に関する検討 | 浜松市リハビリテーション病院 黒木 優佑 |

一般口演 10	17:00～18:00	座長／田中 亮
---------	-------------	---------

摂食嚥下障害 3

- | | | |
|---------|--|--|
| 1-7-5-1 | 神経筋電気刺激を併用した集中嚥下訓練により改善を認めた咽頭頸部上腕型ギラン・バレー症候群 (PCB) の1例 | 国立病院機構 村山医療センターリハビリテーション科／
慶應義塾大学病院リハビリテーション医学教室 堤 聡志 |
| 1-7-5-2 | 延髄外側症候群による重度嚥下障害に対する回復期リハビリテーション診療としてのパスリーダーの使用経験 | 初台リハビリテーション病院診療部 田中健太郎 |
| 1-7-5-3 | 特別養護老人ホームでの嚥下診察が肺炎入院減増に与えた影響 | 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 |
| 1-7-5-4 | 『超高齢者の摂食嚥下障害の方針決定 …病態・アプローチ・予後予測を判断する指標…』 | 聖隷佐倉市民病院リハビリテーション科 高橋 博達 |

- 1-7-5-5 不登校と摂食障害を併発した小児ヘリハビリテーション治療を行った一症例
 福岡大学病院リハビリテーション科 白井 隆之
- 1-7-5-6 味覚障害に対し味覚想起リハビリテーション治療を行った高齢うつ病患者の一例
 東北大学大学院医学系研究科臨床障害学分野 宮城 翠

第 8 会 場 (6月4日(木))

関連専門職口演 01 9:40~10:25 座長/高橋 真紀

サルコペニア・フレイル・ロコモティブシンドローム 1

- 1-8K-1-1 フレイルとFunctional Independence Measurement (FIM) との関連
 山の辺病院リハビリテーション科 永井 竜斗
- 1-8K-1-2 大阪関西万博2025に参加された地域高齢者・障害者の外出機会に関連する要因の調査
 社会医療法人 愛仁会 千船病院リハビリテーション科 村田 尚寛
- 1-8K-1-3 地域在住高齢者におけるロコモティブシンドロームとダイナペニア・サルコペニアの関連
 広島大学病院診療支援部リハビリテーション部門 平田 和彦
- 1-8K-1-4 骨格筋電気刺激の遠隔使用におけるフレイル予防
 獨協医科大学日光医療センターリハビリテーション部 田村 由馬
- 1-8K-1-5 回復期リハビリテーション病院における集中的栄養・運動療法で骨格筋量が改善したSLE合併サルコペニア例
 神戸リハビリテーション病院リハビリテーション部 東根 圭佑
- 1-8K-1-6 健康状態が媒介する, 身体的および社会的フレイルに対するソーシャルキャピタルの影響
 高崎健康福祉大学大学院保健医療学研究科 篠原 智行

関連専門職口演 02 10:30~11:15 座長/平田 和彦

サルコペニア・フレイル・ロコモティブシンドローム 2

- 1-8K-2-1 首下がり症候群における頸部伸展機能の重症度と身体機能の関連
 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
- 1-8K-2-2 デジタル画像を用いた機械学習による骨格筋量推定モデルの開発
 九州栄養福祉大学 リハビリテーション学部 理学療法学科/
 久留米大学大学院 医学研究科 先進医療対象疾患学 長野 友彦
- 1-8K-2-3 変形性膝関節症患者における体組成および自覚的困難感における身体的特性の地域間比較
 JCHO大阪病院リハビリテーション室 内田 直祐
- 1-8K-2-4 通所リハビリテーション総合満足度の差に関連する要因一個別介入満足度が高い利用者を対象とした横断的検討一
 高遼会病院リハビリテーション科 中島 英士
- 1-8K-2-5 地域在住高齢者に対する通所訪問型短期集中サービスの効果一3年間の体力測定データに基づく後方視的研究一
 医療法人優仁会 かとう整形在宅クリニックリハビリテーション科/
 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
- 1-8K-2-6 豊中市通所訪問型短期集中サービスは通いの場への移行を促進するか一体力測定結果と移行率からの検討一
 医療法人優仁会 トレーニングセンターアクティブ柴原リハビリテーション科 木曾尾 徹

一般口演 11 14:40~15:40 座長/田代 祥一

脳血管障害 1

- 1-8-1-1 慢性期脳卒中重度上肢麻痺に対する経頭蓋交流刺激と神経筋電気刺激の併用可能性
 杏林大学 医学部リハビリテーション医学教室 田代 祥一
- 1-8-1-2 ITB投与量調整に伴うF波指標の変化: 脳卒中後痙縮2例の検討
 川崎市立川崎病院リハビリテーション科 武藤百合子

- 1-8-1-3 急性期脳卒中患者の未来を創る：VRを用いた体性認知協調療法の効果検証ーランダム化比較試験ー
 …… 国立病院機構 浜川医療センター脳神経外科／国立病院機構 舞鶴医療センター脳神経外科／
 京都府立医科大学大学院 医学研究科脳神経機能再生外科学 大井 雄太
- 1-8-1-4 長期間のrTMS刺激下促進反復療法 (RFE) の検討
 …… 潤和会記念病院リハビリテーション科 河野 寛一
- 1-8-1-5 三角筋前部を対象としたrPMSが肩関節自動可動域に与える影響：回復期脳卒中における前向き連続症例研究
 …… 東京慈恵会医科大学リハビリテーション医学講座 小田 隆之
- 1-8-1-6 脳卒中患者に対する外骨格型上肢訓練ロボットを併用した課題指向型訓練でのストレス反応の比較検証
 …… 社会医療法人財団白十字会 白十字リハビリテーション病院リハビリテーション科 野上 愛

一般口演12	15:50～16:50	座長／竹中 晋
--------	-------------	---------

脳血管障害2

- 1-8-2-1 回復期脳卒中片麻痺患者の肩関節痛 (HSP) に対する拡散型圧力波治療 (r EWST) の有効性
 …… 森之宮病院神経リハビリテーション研究部 矢倉 一
- 1-8-2-2 発症後1週間以内の脳卒中片麻痺患者に対するロボット支援歩行練習の開始が歩行自立度改善に与える効果
 …… 藤田医科大学病院リハビリテーション部 加藤 大典
- 1-8-2-3 左半側感覚障害患者のバリスム様運動の動作分析
 …… 友志会リハビリテーション翼の舎病院リハビリテーション科 長岡 正範
- 1-8-2-4 機械学習手法を用いた片麻痺歩行のバランス予測モデルの検討
 …… 関西医科大学附属病院リハビリテーション医学講座 坂田 貫
- 1-8-2-5 カーボン製三層式後方支柱付き短下肢装具の有効性ー脳卒中片麻痺148例における歩行自立度の改善ー
 …… 株式会社 澤村義肢製作所 藤本 和希
- 1-8-2-6 当院における体外衝撃波治療の実態とボツリヌス毒素療法との併用
 …… 愛仁会リハビリテーション病院診療部 越智 文雄

一般口演13	17:00～18:00	座長／古川 俊明
--------	-------------	----------

脳血管障害3

- 1-8-3-1 脳卒中後重度上肢麻痺に対する非損傷側高頻度rTMSとrPMSの併用療法：同側下行路賦活による機能改善の試み
 …… 東京慈恵会医科大学リハビリテーション医学講座 吉田健太郎
- 1-8-3-2 脳卒中後上肢麻痺に対するロボット支援療法と随意運動助助型電気刺激併用の臨床的検討
 …… 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
- 1-8-3-3 脳卒中後遺症の上肢麻痺に対してのrTMS治療に伴う睡眠への影響の検証
 …… 東京慈恵会医科大学リハビリテーション医学講座 鳥村 光
- 1-8-3-4 右延髄梗塞に対してrTMSが有効と考えられた1例
 …… 聖マリアンナ医科大学病院リハビリテーション医学講座 手計 順
- 1-8-3-5 生活期脳卒中片麻痺者の下肢ボツリヌス療法 外来リハビリテーションと短期集中入院リハビリテーション
 …… 社会医療法人平成醫塾 苫小牧東病院リハビリテーション科 橋本 洋一
- 1-8-3-6 脳卒中片麻痺上肢機能障害に対するAI上肢ロボットとNMESによる段階的治療
 …… 順天堂大学大学院医学研究科リハビリテーション医学講座 武中 真衣

第 9 会 場 (6月4日(木))

専門医共通講習会1「医療倫理(A)」	9:40～10:40	座長／片岡 晶志
共通講習1 医療倫理と臨床 ……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 …… 182		
専門医共通講習会2「医療安全(A)」	10:50～11:50	座長／田中 智香
共通講習2 多職種連携で行う転倒予防対策 ……産業医科大学 医学部リハビリテーション医学 松嶋 康之 …… 183		
ランチョンセミナー 4	12:00～13:00	座長／田島 文博
LS04 Whole Body超高度リハビリテーション治療が拓く回復戦略 — 全身評価に基づく再構築 — ……愛知医科大学医学部リハビリテーション医学講座 尾川 貴洋 …… 184 共催：インターリハ株式会社		
特別講演6	14:50～15:50	座長／道免 和久
特別6 Neuromodulationのリハビリテーション医学への応用 ……順天堂大学 大学院医学研究科リハビリテーション医学講座 藤原 俊之 …… 185		
特別講演7	16:00～17:00	座長／美津島 隆
特別7 骨粗鬆症と脆弱性骨折とリハビリテーション診療 ……熊本大学整形外科・リハビリテーション科 宮本 健史 …… 186		
関連専門職口演03	17:10～17:55	座長／薛 克良

栄養管理

1-9K-1-1	Functional Independence Measurement (運動項目) と栄養との関連 …… 山の辺病院リハビリテーション科 加登 優大	
1-9K-1-2	回復期リハビリテーション病棟入院中の身体・栄養指標変化とFunctional Independence Measure (FIM) 利得の関連 ……若草第一病院リハビリテーション課／畿央大学大学院 健康科学研究科 玉村 悠介	
1-9K-1-3	高エネルギー経腸栄養が身体機能と活動参加の拡大、胃瘻離脱に寄与した一例 …… 中伊豆温泉病院看護部 齋藤 大樹	
1-9K-1-4	回復期リハビリテーション入院患者における退院時日常生活動作能力と入院時のGLIM基準・BMI・GNRIとの関連 ……医療法人社団喜峰会東海記念病院リハビリテーション部 理学療法科 伊藤 綺一	
1-9K-1-5	リハビリテーション・栄養・口腔連携体制加算算定病棟患者の特徴 …… 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 阿河 由巳	
1-9K-1-6	津波警報発令下における病院内での言語聴覚士と栄養部門との連携による嚥下支援体制の構築と課題 …… 和歌山県立医科大学附属病院リハビリテーション部 前島 ちか	

第 10 会 場 (6月4日(木))

シンポジウム3	9:40～11:10	座長／二宮 正樹・伊藤 英明
産業医学とリハビリテーション医学のコラボレーション シンポ3-1 リハビリテーション医学と産業医学のコラボレーション ……産業医の立場から… ……ダイハツ工業株式会社 コーポレート統括本部 安全健康推進室 統括指導産業医 垣内 紀亮 …… 187		

- シンポ3-2 産業保健におけるリハビリテーション関連専門職の貢献
 ……産業医科大学 産業生態科学研究所作業関連疾患予防学 松垣竜太郎 …… 187
- シンポ3-3 産業保健分野での理学療法士による活動について—労働者の腰痛予防に焦点をあてて—
 ……東北労災病院治療就労両立支援センター予防医療部 佐藤 友則 …… 188
- シンポ3-4 企業産業医におけるリハビリテーション科専門医としての視点
 …… JR 東日本健康推進センター／産業医科大学医学部リハビリテーション医学講座 二宮 正樹 …… 188

海外招待講演 1	14:50～15:50	座長／才藤 栄一
----------	-------------	----------

- 海外1 **Malaysian Pioneer Academic Capacity Building in Rehabilitation Medicine: Possibility for proof of Concept to be applied in Brunei Darussalam**
 …… Rehabilitation Medicine Department, Brunei Neuroscience, Stroke and Rehabilitation Center, Jerudong Park Medical Center, Brunei Darussalam／Department of Rehabilitation Medicine University Malaya, Kuala Lumpur, Malaysia Zaliha Binti Omar …… 189

海外招待講演 2	16:00～17:00	座長／浅見 豊子
----------	-------------	----------

- 海外2 **Neurological Rehabilitation : What is optimal?**
 ……Department of Medicine, LKS Faculty of Medicine, The University of Hong Kong & Neurological Rehabilitation Centre, Virtus Medical Group, Hong Kong SAR Leonard Sheung-Wai Li …… 190

海外招待講演 3	17:10～18:10	座長／蜂須賀明子
----------	-------------	----------

- 海外3 **Activity Dependent Therapy to Enhance Peripheral Nerve Regeneration- from Bench to Bedside**
 …… Department of Medicine, Faculty of Medicine and Dentistry, University of Alberta K. Ming Chan …… 191

第 11 会 場 (6月4日(木))

シンポジウム4	9:40～11:10	座長／蜂須賀明子・田代 祥一
---------	------------	----------------

- 神経再生における新たなリハビリテーション治療—From bench to bedside—**
- シンポ4-1 **外傷性脳損傷に対する再生医療とリハビリテーション治療**
 ……自動車事故対策機構千葉療護センター脳神経外科 八巻 智洋 …… 192
- シンポ4-2 **慢性期脊髄損傷に対する“再生リハビリテーション基礎研究・医療・医学”の現状とこれから**
 ……慶應義塾大学医学部リハビリテーション医学教室 田代 祥一 …… 192
- シンポ4-3 **末梢神経損傷に対する再生治療とリハビリテーション医療**
 …… 京都大学大学院 医学研究科人間健康科学系専攻 青山 朋樹 …… 193

シンポジウム5	14:50～16:20	座長／伊藤 修・鶴川 俊洋
---------	-------------	---------------

- 心臓リハビリテーション治療のこれから**
- シンポ5-1 **急性期・回復期の実情と課題**
 ……鹿児島市立病院リハビリテーション部 鶴川 俊洋 …… 194
- シンポ5-2 **高齢心不全患者に対する対応**
 ……田川市立病院循環器内科 荒木 優 …… 194
- シンポ5-3 **生活期心不全患者の就労継続と増悪予防を両立させる心臓リハビリテーション**
 ……産業医科大学病院リハビリテーション部 久原 聡志 …… 195
- シンポ5-4 **遠隔心臓リハビリテーションの可能性**
 ……福岡大学病院循環器内科 末松 保憲 …… 195

脳卒中の機能予後予測—新たな手法の探索

- シンポ6-1 **脳画像解析を用いた脳卒中予後予測**
 ……西宮協立脳神経外科病院リハビリテーション科／
 兵庫医科大学医学部 リハビリテーション医学講座 小山 哲男…… 196
- シンポ6-2 **重回帰分析によるFIM改善予測**
 ……熊本機能病院脳神経内科 徳永 誠…… 196
- シンポ6-3 **モデルを用いた予後予測について —脳卒中後の上肢運動障害を中心に—**
 ……大阪公立大学 医学部リハビリテーション学科 竹林 崇…… 197
- シンポ6-4 **脳卒中罹患後の患者を地域で支えるために**
 ……厚生労働省保険局医療介護連携政策課医療費適正化対策推進室 下鶴 幸宏…… 197

第 12 会 場 (6月4日(木))

循環器疾患

- 1-12K-1-1 **経皮的僧帽弁形成術後1ヶ月時点での6分間歩行距離に影響する術前因子について**
 ……広島大学病院リハビリテーション部門 矢吹 晃輝
- 1-12K-1-2 **左心室破裂に伴う心タンポナーデ後に包括的リハビリテーション治療が奏功した1例—Self-awarenessの応用—**
 ……釧路孝仁会記念病院 リハビリテーション部 桐生 恵太
- 1-12K-1-3 **多職種連携下に早期リハビリテーション医療を実践したStanford A型急性大動脈解離術後の一例**
 ……昭和医科大学江東豊洲病院リハビリテーション室 金谷 健太
- 1-12K-1-4 **当院の心臓リハビリテーション領域における作業療法の現状と展望**
 ……富山県立中央病院リハビリテーション科 野口 葵
- 1-12K-1-5 **自宅退院を目標にした偽腔開存型StanfordA型急性大動脈解離保存症例のリハビリテーション治療経験**
 ……筑波大学附属病院水戸地域医療教育センター JA茨城県厚生連総合病院
 水戸協同病院リハビリテーション部 浜 健太郎
- 1-12K-1-6 **心臓血管外科患者におけるAWGS-2025サルコペニア診断基準は在院日数を予測できるか**
 ……獨協医科大学病院リハビリテーション科 丹 英哲

呼吸器疾患

- 1-12K-2-1 **嚥下障害を呈する脳卒中患者と肺炎患者の特徴に関する検討**
 ……九州労災病院中央リハビリテーション部 栗田 弥
- 1-12K-2-2 **当院の呼吸器疾患患者に対する作業療法士の活動 —入院中のADL低下を防ぐ—**
 ……奈良県立医科大学リハビリテーション医学講座／奈良県立医科大学附属病院 笹木 庄吾
- 1-12K-2-3 **誤嚥性肺炎患者に対する理学療法と転帰に関する記述的検討**
 ……倉敷記念病院リハビリテーション部 川田 稔
- 1-12K-2-4 **Barthel Index高値例においても見逃される間質性肺疾患急性増悪患者のADL制限**
 ……さいたま赤十字病院リハビリテーション科 田島 真哉
- 1-12K-2-5 **食事時の上肢支持様式は姿勢・呼吸・嚥下をどう変えるか：生理学的指標を統合した多面的検証**
 ……神戸学院大学総合リハビリテーション学部作業療法学科 田代 大祐
- 1-12K-2-6 **介護支援専門員における呼吸リハビリテーション治療への認識と教育ニーズ — 医療資格併有者との比較研究 —**
 ……独立行政法人国立病院機構関門医療センターリハビリテーション科 石光 雄太

関連専門職口演 06 14:40~15:25 座長/多田 健吾

悪性腫瘍 1

- 1-12K-3-1 胃がん患者における術前後の身体活動量とバランス能力の変化
..... 香川大学医学部附属病院医療技術部 リハビリテーション部門 多田 健吾
- 1-12K-3-2 食道がん患者におけるサルコペニア関連指標と身体活動量の推移
..... 香川大学医学部附属病院医療技術部 リハビリテーション部門 新開 惇
- 1-12K-3-3 肺癌周術期患者の術前6分間歩行試験距離は術後運動耐容能低下の予測因子となりうる
..... 京都桂病院リハビリテーションセンター/京都橘大学大学院健康科学研究科 西村 喜裕
- 1-12K-3-4 後腹膜悪性末梢神経鞘腫の術後に生じた末梢神経麻痺に対する理学療法の一例
..... 愛知医科大学病院リハビリテーション部/愛知医科大学 医学部 リハビリテーション医学講座 林 航生
- 1-12K-3-5 乳がん患者における『心配』と乳房切除術後の疼痛との関連
..... 高知大学医学部附属病院リハビリテーション部 大石 大
- 1-12K-3-6 化学療法後の外見変化による離床意欲低下に対するアピランスケアを意識した作業療法実践の経験
..... 社会医療法人 雪の聖母会 聖マリア病院リハビリテーション室/
鹿兒島大学大学院 保健学研究科 博士後期課程 久村 悠祐

関連専門職口演 07 15:30~16:15 座長/小藤 大樹

悪性腫瘍 2

- 1-12K-4-1 右骨盤悪性腫瘍に対する骨盤半截術後、早期に外骨格型移動装置を使用し中殿筋の筋疲労と疼痛が軽減した症例
..... 自治医科大学附属さいたま医療センターリハビリテーション部 会田 慶太
- 1-12K-4-2 高齢びまん性大細胞型B細胞リンパ腫患者の歩行速度と2年予後の関連：過去起点コホート研究
..... 京都桂病院リハビリテーションセンター/京都大学大学院 医学研究科 人間健康科学系専攻 小藤 大樹
- 1-12K-4-3 腋窩リンパ節郭清後乳癌患者における上肢リンパ浮腫の発生率・関連因子と発症誘因の分析
..... 藤田医科大学病院リハビリテーション部 大河内由紀
- 1-12K-4-4 With コロナにおけるがん死亡の都道府県別自宅死亡割合と医療社会的指標の地域相関分析
..... 大阪医科薬科大学大学院リハビリテーション医学教室 廣田 敦司
- 1-12K-4-5 肺機能障害を伴う消化器がん症例における術後に運動耐容能が低下しなかった症例の特徴
..... 京都第一赤十字病院リハビリテーション科 加藤 昌暉
- 1-12K-4-6 高齢女性の骨盤悪性腫瘍に対しhip transposition法を施行後、歩行が可能となった一症例
..... 医療法人社団研宣会 広瀬病院リハビリテーション部 古市 琢也

関連専門職口演 08 16:20~17:05 座長/上原 光司

悪性腫瘍 3

- 1-12K-5-1 施設間連携により義足歩行を獲得した悪性黒色腫下腿切断術後の一例
..... 筑波大学附属病院リハビリテーション科 沼田 涼花
- 1-12K-5-2 術前6分間歩行距離は大腸がん術後長期在院の予測因子である
..... 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 上原 光司
- 1-12K-5-3 上部消化器がん患者に対する顔感情分析を用いた心理的变化の定量化
..... 奈良県立医科大学リハビリテーション医学講座 芹生 直人
- 1-12K-5-4 びまん性大細胞型B細胞リンパ腫 (DLBCL) を中心とした悪性リンパ腫のリハビリテーション診療のまとめ
..... 京都第一赤十字病院リハビリテーション科 佐藤 文寛
- 1-12K-5-5 二次性リンパ浮腫に対する複合的理学療法と新型逐次型空気圧式リンパ流促進装置の併用効果
..... 藤田医科大学病院リハビリテーション部 日沖 雄一
- 1-12K-5-6 造血幹細胞移植治療中に離殿練習を中心に実施した急性骨髄性白血病の2症例
..... 千葉大学医学部附属病院リハビリテーション部/千葉大学医学部附属病院 総合診療部 黒岩 良太

ポスター会場 (6月4日(木))

ポスター(一般)01

10:00~11:20

座長/小川 清洋

脳疾患 他

- 1-P-1-1 AI表情分析を利用したグリーン・ファーム・リハビリテーション (GFR) の効果検証
..... 東京科学大学大学院臨床医学教育開発学分野 赤石 雄
- 1-P-1-2 長期休暇時のより適切なリハビリテーション実施体制への変更の試み
..... 名古屋掖済会病院脳神経内科 村松 倫
- 1-P-1-3 脳卒中患者の注意障害へのVRリハビリテーション医療と拡散テンソルトラクトグラフィー所見との関連
..... 松江生協病院リハビリテーション科/島根大学医学部リハビリテーション医学講座 木佐 俊郎
- 1-P-1-4 外傷性硬膜下血腫術後下肢拘縮に対するBOTOX反復治療の実臨床的検討
..... 静岡市立清水病院リハビリテーション医学 水村幸之助
- 1-P-1-5 救急外傷診療で診断した特発性正常圧水頭症 (iNPH) における各種骨折の特性
..... 山本前田記念会 前田病院 整形外科 前田 睦浩
- 1-P-1-6 前頭眼窩部損傷と反復する逸脱行動 ー医療・福祉・司法連携の必要性を示す3症例ー
..... 福井総合病院 リハビリテーション科 中谷 友香
- 1-P-1-7 未破裂脳動脈瘤治療により生じた高次脳機能障害のため看護業務に固執した現役看護師の一例
.....JA長野厚生連 佐久総合病院リハビリテーション科/
JA長野厚生連 佐久総合病院 佐久医療センターリハビリテーション科 宍戸 康恵
- 1-P-1-8 当院での運転再開支援の取り組み
..... 医真会八尾リハビリテーション病院 谷口 真也

関連専門職ポスター01

10:00~11:20

座長/川西 誠

悪性腫瘍

- 1-PK-1-1 化学療法中の膵臓癌患者における監督下の有酸素運動とレジスタンストレーニングは心肺機能とQOLを改善する
..... 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
- 1-PK-1-2 終末期がん患者に対するリハビリテーション医療の課題
..... 香川県立丸亀病院作業療法室/
東京都立大学大学院人間健康科学研究科作業療法科学域客員研究員 池知 良昭
- 1-PK-1-3 全身性多発骨転移を伴った末期乳癌患者のリハビリテーション治療
..... 獨協医科大学埼玉医療センターリハビリテーション科 小林 遼
- 1-PK-1-4 進行子宮体癌の患者に対し、リハビリテーション治療で日常生活動作能力が向上し、治療継続できた一症例
..... 社会医療法人 雪の聖母会 聖マリア病院リハビリテーション室 大庭 弥沙
- 1-PK-1-5 多発病変のある膠芽腫患者の歩容改善に難渋した一症例
..... 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 森 菜穂
- 1-PK-1-6 大腸がん切除術患者に対する非監視下プレハビリテーションの有用性
..... 国立病院機構 高崎総合医療センターリハビリテーション科 吉本 慎
- 1-PK-1-7 造血幹細胞移植患者における6分間歩行距離低下に関連する因子の検討
..... 広島大学病院診療支援部 リハビリテーション部門 角 啓太郎
- 1-PK-1-8 がん関連症状が強い患者のリハビリテーション治療の経験
..... 済生会野江病院リハビリテーション科 泰永 雅子
- 1-PK-1-9 「膝折れ」を麻痺の前兆と捉え、多職種連携で不可逆的变化を回避した原発不明な脊椎病的骨折の一症例
..... 昭和医科大学保健医療学部リハビリテーション学科理学療法専攻 井口 暁洋
- 1-PK-1-10 乳がん患者の外見変化に対する作業療法士の支援実態と課題：予備的研究
..... 公立佐賀中央病院リハビリテーション科 縄手 雪恵

介入研究・観察研究 他1

- 1-PK-2-1 視覚運動課題への注意が、感覚ゲーティングと自律神経変化に及ぼす影響
..... 広島大学医系科学研究科リハビリテーション情動科学 浦川 将
- 1-PK-2-2 AIを用いた軽度認知障害 (MCI) 予測モデルの検討：アプリの精度向上に向けた取り組み
..... 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 有末 伊織
- 1-PK-2-3 当院における肝硬変および原発性肝癌患者のリハビリテーション治療の現状
..... 高陽ニュータウン病院リハビリテーション科 原 理花子
- 1-PK-2-4 小児外来リハビリテーション治療における患者満足度調査：信頼性と妥当性の検討
..... 一般財団法人 多摩緑成会 緑成会整育園リハビリテーション部 中嶋 誠
- 1-PK-2-5 乳癌術後早期の肩関節機能に関連した日常生活に影響を及ぼす因子の同定
..... 岡山大学病院総合リハビリテーション部 松山 宜之
- 1-PK-2-6 生活介護事業所に通所する知的障害者の排泄能力に関する後方視的研究
..... ココロネ板橋リハビリテーション部 中村 亜純
- 1-PK-2-7 大規模言語モデルが理学療法士の臨床リフレクションに与える影響：質的变化に着目した探索的研究
..... 健愛会あきやまクリニックリハビリテーション科 虎 一真
- 1-PK-2-8 理学療法・作業療法学生における自己調整学習の潜在プロファイルと達成動機
..... 常葉大学保健医療学部 作業療法学科 鹿田 将隆
- 1-PK-2-9 広島大学病院理学療法士・作業療法士レジデント制度の満足度調査報告
..... 広島大学病院診療支援部リハビリテーション部門 鳥田 昇
- 1-PK-2-10 療法士の臨床技能の可視化と当院における教育の現状 ~Mini-CEXを用いて~
..... 江東リハビリテーション病院リハビリテーション科 畠田 将行

脳血管障害 1

- 1-P-2-1 両側後頭葉・側頭葉の心原性脳塞栓症による視覚失認の一例
..... あきしま相互病院 新山 美柳
- 1-P-2-2 集中リハビリテーション医療により皮質脊髄路と皮質網様体路に変化をみた発症後5年の脳卒中片麻痺の2例
..... 松江生協病院リハビリテーション科／島根大学医学部リハビリテーション医学講座 木佐 俊郎
- 1-P-2-3 痙縮に対するA型ボツリヌス毒素注射治療におけるせん断波エラストグラフィの有用性について
..... 埼玉医科大学病院リハビリテーション科 前田 恭子
- 1-P-2-4 当院回復期リハビリテーション病棟での脳卒中患者のFIM改善度
..... 金沢脳神経外科病院 リハビリテーション科 岡本 一也
- 1-P-2-5 ウェルウォークWW-1000による歩行練習がトイレ移乗の自立度に与える影響
..... あいちリハビリテーション病院 正木 祐貴
- 1-P-2-6 超高齢脳血管疾患患者における急性期発症時の背景因子
..... 川崎市立多摩病院 (指定管理者聖マリアンナ医科大学) リハビリテーション科 八木麻衣子
- 1-P-2-7 ACPが功を奏した回復期リハビリテーション病棟での死亡退院症例
..... もりぐち清水会病院 上畠 翔吾
- 1-P-2-8 脳卒中患者の自宅退院に影響を与える因子の解析；機能回復率と在院日数の比較検討
..... 鶴岡協立リハビリテーション病院 鈴木 優太

循環器疾患

- 1-PK-3-1 心血管疾患合併脳卒中患者の運動耐容能と心臓リハビリテーション後の変化について
..... 春山記念病院リハビリテーション科 西山 仁
- 1-PK-3-2 健常成人男性における横隔膜機能の簡易的評価の検討
..... JA 静岡厚生連遠州病院リハビリテーション科 西村 真吾
- 1-PK-3-3 心拍変動を用いた運動負荷時の運動負荷量の測定に伴う大腿四頭筋の肥厚の測定
..... 京都第一赤十字病院リハビリテーション科部 片山 裕樹
- 1-PK-3-4 小児劇症型心筋炎における心機能改善に基づく集学的リハビリテーション治療の成果
..... 社会医療法人 雪の聖母会 聖マリア病院リハビリテーション室 種村 真由
- 1-PK-3-5 入院中に再発した妊娠関連の突発性冠動脈解離 (P-SCAD) を経験して
..... トヨタ記念病院リハビリテーション科 脇田 隆広
- 1-PK-3-6 拡張型心筋症を伴う重症心不全患者へのプレリハビリテーション実施により ADL 再獲得、自宅退院に至った一例
..... 札幌孝仁会記念病院リハビリテーション部 亀井 桃花
- 1-PK-3-7 重度身体機能低下を呈すミトコンドリア心筋症・甲状腺クリーゼ併存例の歩行再獲得に向けた理学療法:1 例報告
..... 横浜労災病院中央リハビリテーション部 森田 和弥
- 1-PK-3-8 異型大動脈縮窄症に対する上行大動脈-腹部大動脈バイパス術後の 1 例-血圧管理を目的とした生活指導-
..... 釧路孝仁会記念病院リハビリテーション部 田中 雅人
- 1-PK-3-9 心臓リハビリテーションにおける訪問リハビリテーションの役割~在宅生活の過活動の予防に成功した症例~
..... 水戸ブレインハートセンターリハビリテーション科 大関 圭一
- 1-PK-3-10 電気刺激療法を併用した歩行訓練と活動性再構築により自宅退院に至った重症心不全患者の一例
..... 東浦平成病院リハビリテーション科 丸橋 一紗

症例報告

- 1-PK-4-1 切断肢の遅発性筋痛を伴い幻肢痛が再発した下腿切断患者
..... 関西電力病院リハビリテーション部/関西電力医学研究所 リハビリテーション医学研究部 尾崎 新平
- 1-PK-4-2 病期に応じた治療プログラムの提供が奏功し自宅退院に至った、肺炎契機の急性呼吸窮迫症候群の一症例
..... 京都桂病院リハビリテーションセンター/京都橘大学大学院 健康科学研究科 森脇 大承
- 1-PK-4-3 運動イメージの再構築により疼痛による不動状態から日常生活動作 (ADL) の改善が認められた一例
..... 東京女子医科大学附属足立医療センターリハビリテーション部 佐藤 咲
- 1-PK-4-4 家族内発症し人工呼吸器管理を要したボツリヌス症 3 症例のリハビリテーション治療経験
..... 富山大学附属病院リハビリテーション部 福田紗恵子
- 1-PK-4-5 良性腫瘍術後における高次脳機能障害と役割再獲得への支援 -AYA 世代女性への作業療法介入を通して-
..... 獨協医科大学埼玉医療センターリハビリテーション科 星野 裕亮
- 1-PK-4-6 下腿切断を伴う高齢透析患者において ADL が継続して自立した 1 例
..... 社会医療法人 孝仁会 釧路孝仁会リハビリテーション病院リハビリテーション部 大久保郁弥
- 1-PK-4-7 18 トリソミー児の両親に対する心理面に配慮した段階的支援により自宅退院に至った一例
..... 東京女子医科大学附属足立医療センターリハビリテーション部 塩田 葵
- 1-PK-4-8 終末期がん患者の尊厳を支える緩和ケアリハビリテーション治療の役割 ~重度転移性脳腫瘍患者の 1 例~
..... だいなりハビリクリニクリハビリテーション係 平野 恭平

- 1-PK-4-9 がん性疼痛による恐怖回避行動を呈した患者への作業選択意思決定支援ソフトを用いた介入報告
 国立大学法人九州大学病院リハビリテーション部 豊田 正成
- 1-PK-4-10 段階的目標設定に基づく介入により独歩自立に至った顕微鏡的多発血管炎の一症例
 イムス東京葛飾総合病院リハビリテーション科 畑中 宏遥

ポスター(一般)03

16:30~17:40

座長/久賀えみか

社会医学・調査 他

- 1-P-3-1 院内発症脳梗塞に対して早期治療介入を目指した連絡体制導入後の現状と今後の取り組み
 奈良県立医科大学リハビリテーション医学講座/奈良県立医科大学脳神経内科 小林 恭代
- 1-P-3-2 KDBを用いた緩和ケア病棟入院患者におけるリハビリテーション介入および外泊等の実態把握
 奈良県立医科大学リハビリテーション医学講座 松井 元哉
- 1-P-3-3 室内用空気フィルターからSARS-CoV-2を検出する方法の臨床応用
 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-P-3-4 知的障害者スポーツ競技における医療活動とその考察
 南魚沼市民病院リハビリテーション科 楠目 信三
- 1-P-3-5 表面筋電図による身体可視化体験がもたらすSTEAM教育効果—箸操作を題材とした中学生向け科学教育の試み—
 湘南医療大学リハビリテーション学科/琉球大学耳鼻咽喉・頭頸部外科学講座 斉藤 琴子
- 1-P-3-6 「転倒恐怖」による歩行障害の実態調査
 大阪行岡医療大学医療学部理学療法学科 小仲 邦
- 1-P-3-7 有床診療所におけるリハビリテーション科専門医の役割—症例報告からの考察—
 みんなの内科外科クリニック 堀川 諭

関連専門職ポスター05

16:30~17:50

座長/岡崎 哲也

高次脳機能障害

- 1-PK-5-1 半側空間無視に対する周辺視野を遮蔽する新たなアイパッチ療法: 反応の多様性と臨床適応の検討
 札幌医科大学保健医療学部作業療法学科/脳神経研究センター 新さっぽろ脳神経外科病院 温井 啓太
- 1-PK-5-2 高次脳機能検査とドライビングシミュレーター検査の関連性
 福岡ハートネット病院リハビリテーション部 平賀由美子
- 1-PK-5-3 過去の左頭部外傷が起因していた可能性がある右半側空間無視: 交通事故から約60年後に症状が確認された1例
 関西電力病院リハビリテーション部/関西電力医学研究所 リハビリテーション医学研究部 尾崎 新平
- 1-PK-5-4 片麻痺の病態失認に対する直流前庭電気刺激の効果: 1症例報告
 関西電力病院リハビリテーション部/関西電力医学研究所 リハビリテーション医学研究部 尾崎 新平
- 1-PK-5-5 脳損傷側や高次脳機能障害の有無が音声特徴量へ及ぼす影響に関する調査報告
 ねりま健育会病院リハビリテーション部 グラハム亮子
- 1-PK-5-6 高次脳機能障害を含めた頭蓋内疾患患者の歩行自立に関する要因の検討
 翠清会梶川病院リハビリテーション部 永田 大雅
- 1-PK-5-7 標準化評価では捉えにくい変化をA-QOAで示した高次脳機能障害を有するNASVA患者の一例
 湘南東部総合病院診療技術部リハビリテーション科 五十嵐大喜
- 1-PK-5-8 当院回復期リハビリテーション病棟における高次脳機能障害者の就労に関連する要因の検討
 足利赤十字病院リハビリテーション技術課 川島 広明
- 1-PK-5-9 自己肯定感の改善を介して一般就労に至ったウェルニッケ脳症後高次脳機能障害の一例
 社会福祉法人 桜樹会 C's Inc. 小田 智治
- 1-PK-5-10 軽度失語症者に対する回復期リハビリテーション医療における就労支援の実践
 江東リハビリテーション病院リハビリテーション科 村上 魁斗

サルコペニア・フレイル・ロコモティブシンドローム

- 1-PK-6-1 **急性期脳卒中患者におけるサルコペニア改善と関連する因子の検討**
 日本医科大学付属病院リハビリテーション科 小菅 勘太
- 1-PK-6-2 **進行直腸がん化学療法中に継続的なリハビリテーション治療を行い運動機能を維持できたサルコペニアの1例**
 社会医療法人 雪の聖母会 聖マリア病院リハビリテーション室 伊藤 雅紹
- 1-PK-6-3 **情報造形ユニットによるコグニティブフレイル対策：認知機能低下群とアパシー群における主観的評価の解離**
 アール医療専門職大学リハビリテーション学部 作業療法学科 久保田智洋
- 1-PK-6-4 **退院後の通所リハビリテーションがサルコペニア関連指標に及ぼす影響 —12か月間の追跡調査による検討—**
 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 今野 太陽
- 1-PK-6-5 **AWGS2025を用いた回復期病棟リハビリテーション治療実施者のサルコペニア評価について**
 豊田地域医療センターリハビリテーションセンター 大野 天暉
- 1-PK-6-6 **回復期リハビリテーション病棟における退院時SPPBと身体機能・FIMとの関連**
 医療法人社団大和会 多摩川病院リハビリテーション部 堀口 和輝
- 1-PK-6-7 **同種造血幹細胞移植後に新たに診断されたサルコペニアの予後的意義**
 高知県・高知市病院企業団立 高知医療センターリハビリテーション部 加嶋 憲作
- 1-PK-6-8 **重症大動脈弁狭窄症患者における歩行速度予備力と身体機能・ADLおよびフレイルの関連**
 高知県・高知市病院企業団立 高知医療センターリハビリテーション部 徳弘 恵
- 1-PK-6-9 **当院総合診療内科におけるフレイルの重症度と転帰に関連する要因の検討**
 埼玉医科大学病院リハビリテーションセンター 高山 絵里
- 1-PK-6-10 **尾懸垂モデルにおけるヒラメ筋萎縮の時系列変化：MRIと組織学的比較**
 獨協医科大学病院リハビリテーション科 小川 秀征