

第3日(6月6日(土))

第1会場(6月6日(土))

特別講演16	8:30~9:30	座長/篠田 裕介
特別16	運動器腫瘍の治療とリハビリテーション診療岡山大学病院総合リハビリテーション部	尾崎 敏文..... 273
特別講演17	9:40~10:40	座長/西田 佳弘
特別17	がん治療におけるリハビリテーション診療とがんロコモ神戸大学医学部附属病院リハビリテーション科	酒井 良忠..... 274
特別講演18	10:50~11:50	座長/長島 勇子
特別18	諦めない人生琉球放送株式会社 ラジオ・アナウンス室担当 コンテンツ本部 アナウンス室	狩俣倫太郎..... 275
ランチョンセミナー 10	12:00~13:00	座長/安保 雅博
脳再生の新時代を切り拓くーバンデフィテムセル		
LS10-1	未来を創る, 外傷性脳損傷に対する細胞治療:バンデフィテムセルの可能性やすはらクリニック	安原 隆雄..... 276
LS10-2	機能評価で捉えた変化と患者の実感ー外傷性脳損傷に対する細胞治療ー岡山大学病院総合リハビリテーション部	堅山 佳美..... 277
共催:サンバイオ株式会社		
基調講演2	13:10~13:40	座長/中村 健
基調2	日本リハビリテーション医学会学術集会在目指すもの:第64回「一隅を照らすリハビリテーション医学・医療」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..... 278
特別講演19	13:50~14:50	座長/下堂蘭 恵
特別19	リハビリテーション医学研究の成果と臨床応用ーrTMS, 痙縮治療などについてー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..... 279
特別講演20	15:00~16:00	座長/吉田 輝
特別20	進行がんの障害構造とリハビリテーション治療 impairment-drivenに生活機能の再建を考えるということ奈良県立医科大学医学部リハビリテーション医学講座	城戸 顕..... 280
特別講演21	16:10~17:10	座長/浅野 由美
特別21	高齢者に対する周術期のリハビリテーション治療岩手医科大学 医学部リハビリテーション医学講座	西村 行秀..... 281

第 2 会 場 (6月6日(土))

教育講演 39	8:30～9:30	座長／田代 桂一
教育 39	令和6年能登半島地震における日本災害リハビリテーション支援協会の活動と明らかになった問題点について金沢医科大学リハビリテーション医学科 松下 功..... 282	
教育講演 40	9:40～10:40	座長／富岡 正雄
教育 40	JRATの組織化と制度化の経緯等紹介長崎リハビリテーション病院リハビリテーション科 栗原 正紀..... 283	
教育講演 41	10:50～11:50	座長／下堂 蘭 恵
教育 41	宇宙医学とリハビリテーション医学杏林大学 医学部リハビリテーション医学 山田 深..... 284	
ランチョンセミナー 11	12:00～13:00	座長／迎 伸孝
	手指リハビリテーションロボットは脳卒中の後遺症をどの様に変えるのか？	
LS11-1	手指リハビリテーション支援ロボットのエビデンスと臨床的意義兵庫医科大学医学部リハビリテーション医学講座 内山 侑紀..... 285	
LS11-2	脳卒中後上肢麻痺に対する筋電誘発型外骨格型ロボットを用いたアプローチ大阪公立大学医学部 リハビリテーション学科 竹林 崇..... 286	
	共催：株式会社 SANMATSU	
教育講演 42	13:50～14:50	座長／小林 康孝
教育 42	自動車運転再開の評価と実践社会医療法人陽明会 小波瀬病院リハビリテーション科／ 産業医科大学リハビリテーション医学講座 加藤 徳明..... 287	
教育講演 43	15:00～16:00	座長／杉原 勝宣
教育 43	身体障害者手帳診断書・意見書(肢体不自由)の書き方横浜市障害者更生相談所 栗林 環..... 288	
教育講演 44	16:10～17:10	座長／西嶋 一智
教育 44	精神障害者保健福祉手帳診断書の書き方 高次脳機能障害滋賀県南部健康福祉事務所(草津保健所)／滋賀県立リハビリテーションセンター／ 滋賀県立総合病院リハビリテーション科 川上 寿一..... 289	
第 3 会 場 (6月6日(土))		
教育講演 45	8:30～9:30	座長／横山 修
教育 45	リハビリテーション医療に求められる包括的排尿管理順天堂大学 医学部リハビリテーション医学講座 補永 薫..... 290	

教育講演 46	9:40～10:40	座長／和田恵美子
教育 46	地域医療とリハビリテーション病院の2つの機能両立（経営的立場とリハビリテーション医としての葛藤と矜持）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 291	
教育講演 47	10:50～11:50	座長／志波 直人
教育 47	手外科手術とリハビリテーション治療産業医科大学 医学部整形外科 酒井 昭典 292	
ランチョンセミナー12	12:00～13:00	座長／岡本 隆嗣
LS12	リハビリテーション医療のブラックボックスへの挑戦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 293 共催：トヨタ自動車株式会社，株式会社グッドライフデザイン	
教育講演 48	13:50～14:50	座長／浅野 由美
教育 48	健康医療福祉都市を創る！ねりま健育会病院回復期リハビリテーションセンター 酒向 正春 294	
教育講演 49	15:00～16:00	座長／宮本 健史
教育 49	股関節痛・臀部痛診療のUp to Date ～明日から使える保存療法と術後リハビリテーション～産業医科大学医学部若松病院整形外科 内田 宗志 295	
教育講演 50	16:10～17:10	座長／池田 真一
教育 50	リハビリテーション診療と股関節患者満足度の科学山口大学 医学部リハビリテーション医学 坂井 孝司 296	
第 4 会 場 (6月6日(土))		
教育講演 51	8:30～9:30	座長／田中宏太佳
教育 51	筋電義手の社会実装に向けて一現状と課題ー兵庫県立総合リハビリテーションセンター 陳 隆明 297	
教育講演 52	9:40～10:40	座長／水野 勝広
教育 52	リハビリテーション医療に生かす臨床筋電図慶應義塾大学 医学部 リハビリテーション医学教室 川上 途行 298	
教育講演 53	10:50～11:50	座長／岡崎 哲也
教育 53	高次脳機能障害の包括的アプローチ：病態理解に基づく評価とリハビリテーション戦略国立研究開発法人 国立長寿医療研究センター長寿医療研修センター 前島伸一郎 299	
教育講演 54	13:50～14:50	座長／若林 秀隆
教育 54	リハビリテーション・栄養・口腔の三位一体の連携：背景とエビデンス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 300	

教育講演 55	15:00～16:00	座長／大沢 愛子
---------	-------------	----------

教育 55	認知症合併例のリハビリテーション診療埼玉医科大学 国際医療センターリハビリテーション科 田中 尚文..... 301
-------	---

教育講演 56	16:10～17:10	座長／松元 秀次
---------	-------------	----------

教育 56	筋力強化とマイオカイン～メカニカルストレスとメタボリックストレスからみた運動療法の新展開～久留米大学病院リハビリテーション部 松瀬 博夫..... 302
-------	--

第 5 会 場 (6月6日(土))

合同シンポジウム 4	8:30～10:00	座長／渡邊 修・加藤 徳明
------------	------------	---------------

日本安全運転医療学会 合同シンポジウム：脳卒中・脳外傷者の自動車運転再開支援

合同 4-1	自動車運転再開支援に必要な法・規則滋賀医科大学社会学講座 一杉 正仁..... 303
合同 4-2	机上評価とドライビングシミュレーターを用いた運転再開可否判断の有用性と課題東京都リハビリテーション病院リハビリテーション科／東京慈恵会医科大学リハビリテーション医学講座 武原 格..... 303
合同 4-3	福井県における脳損傷者に対する自動車運転再開支援福井医療大学大学院保健医療学研究科 小林 康孝..... 304
合同 4-4	脳卒中後の自動車運転再開支援における実車教習の実情と課題産業医科大学医学部リハビリテーション医学講座 堀 諒子..... 304

シンポジウム 16	10:10～11:40	座長／藤島 一郎・國枝顕二郎
-----------	-------------	----------------

食道期のリハビリテーション治療

シンポ 16-1	食道期のリハビリテーション治療：着想と今後の展望関西医科大学リハビリテーション科 國枝顕二郎..... 305
シンポ 16-2	抗重力位で食道を鍛える腰上げ（ブリッジ）空嚥下訓練の実践近森リハビリテーション病院リハビリテーション科 青山 圭..... 305
シンポ 16-3	消化器内科医の立場からみた食道期のリハビリテーション医療社会福祉法人京都社会事業財団西陣病院消化器内科 西村 智子..... 306
シンポ 16-4	動物実験を主体とした基礎研究の立場から：食道期のリハビリテーション医療の可能性岐阜大学応用生物科学部共同獣医学科 病態生理学研究室／岐阜大学高等研究院 One Medicine トランスレーショナルリサーチセンター 椎名 貴彦..... 306

シンポジウム 17	13:50～15:20	座長／根本 明宜・鳥越 清之
-----------	-------------	----------------

小児に対する痙縮治療の実際

シンポ 17-1	小児痙縮に対するボツリヌス治療千葉県千葉リハビリテーションセンター小児神経科 田邊 良..... 307
シンポ 17-2	小児痙縮に対するバクロフェン髄腔内投与（ITB）療法鎌倉リハビリテーション聖テレジア病院リハビリテーション科 根本 明宜..... 307
シンポ 17-3	脳性麻痺児に対する選択的脊髄後根切断術の役割と治療戦略高知大学 医学部整形外科 寺西 裕器..... 308
シンポ 17-4	小児痙縮に対する整形外科的治療北九州市立総合療育センター整形外科 鳥越 清之..... 308

リハビリテーション医療・医学における新たな活動尺度開発

シンポ18-1	ADL (日常生活活動) の歴史広島大学リハビリテーション科	三上 幸夫..... 309
シンポ18-2	活動尺度の国際動向北海道大学病院リハビリテーション科	向野 雅彦..... 309
シンポ18-3	疾患非特異的な活動尺度のシステムティックレビュー：概要と結要東京慈恵会医科大学リハビリテーション医学講座	木下 翔司..... 310
シンポ18-4	リハビリテーション医療における活動尺度活用の実態と課題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..... 310

第 6 会 場 (6月6日(土))

脳血管障害8

3-6-1-1	回復期リハビリテーション病棟入院脳卒中患者における合併症の検討 森之宮病院神経リハビリテーション研究部	中江 陽彦
3-6-1-2	リハビリテーション病棟に入院した脳卒中患者において入院時骨格筋量が歩行機能回復に与える影響の検討 国際医療福祉大学医学部リハビリテーション医学教室／ 国際医療福祉大学市川メディカルセンターリハビリテーション科	関根希和子
3-6-1-3	回復期リハビリテーション病棟における家屋評価の早期実施による自宅退院患者の入院日数の変化 一之瀬脳神経外科病院脳神経外科	一之瀬峻輔
3-6-1-4	10年間に回復期リハビリテーション病棟に入棟した脳神経外科術後患者の臨床的特徴と転帰の検討 医療法人社団浅野川 金沢脳神経外科病院脳神経外科、リハビリテーション科	宗本 滋
3-6-1-5	回復期リハビリテーション病棟入棟時の血清尿酸値とアルブミン値が脳卒中患者のFIM効率に関連する 福井総合病院リハビリテーション科	鈴木 飛鳥
3-6-1-6	脳血管障害患者に対する運転再開に関わる因子の検討 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部門／ 医療法人鳳紀会可知病院リハビリテーション科	加藤 夏実

脳血管障害9

3-6-2-1	回復期脳卒中患者における睡眠時無呼吸症候群関連指標の推移と身体機能との関連 東京慈恵会医科大学リハビリテーション医学講座	田村 夏帆
3-6-2-2	制度の狭間にある復職・運転再開支援一回復期両立支援外来の実践と課題一 長崎大学病院リハビリテーション科	酒井 和香
3-6-2-3	手指リハビリテーション用ロボット装具 SMOVE の使用経験 医療法人篤友会関西リハビリテーション病院	宮本 康平
3-6-2-4	Welwalk および Orthobot 併用が歩行パターン改善に寄与した左脳内出血の一例 平成まほろば病院ロボットリハビリテーションセンター	田中 優
3-6-2-5	小児の脳梗塞発症後のリハビリテーション治療の1例 城山病院	小倉沙耶香
3-6-2-6	術後脳内出血をきたした運動野AVMに対する手のニューロリハビリテーション 社会医療法人柏葉会 札幌柏葉会病院脳神経外科	山口日出志

脳血管障害 10

- | | | |
|---------|--|--------------------------|
| 3-6-3-1 | 下肢ロボットリハビリテーション治療後に重度上肢運動麻痺も良好な回復を来した被殺出血の1例 | 平成まほろば病院リハビリテーション科 梅村 公子 |
|---------|--|--------------------------|
- | | | |
|---------|---|----------------------------------|
| 3-6-3-2 | 重症鉄欠乏性貧血から心不全・痙攣を発症した脳梗塞後遺症を有する後期高齢者エホバの証人のサルコペニア | 医療法人社団苑田会 竹の塚脳神経リハビリテーション病院 柳 英清 |
|---------|---|----------------------------------|
- | | | |
|---------|--|------------------------|
| 3-6-3-3 | くも膜下出血後の運転再開に向けての評価に視線記録を併用したドライビングシミュレータが有用であった一例 | 神戸市立神戸アイセンター病院診療部 横田 聡 |
|---------|--|------------------------|
- | | | |
|---------|---------------|----------------------|
| 3-6-3-4 | 脳底動脈先端部症候群の1例 | 堺平成病院リハビリテーション科 江頭 誠 |
|---------|---------------|----------------------|
- | | | |
|---------|------------------------------------|---|
| 3-6-3-5 | 若年脳卒中患者の回復期から生活期におけるリハビリテーション治療の課題 | 特定医療法人 社団 三光会 誠愛リハビリテーション病院リハビリテーション科 石崎菜々子 |
|---------|------------------------------------|---|
- | | | |
|---------|------------------------------|----------------------------------|
| 3-6-3-6 | 早期肺癌に発症した脳梗塞に対する高齢者リハビリテーション | 医療法人社団苑田会 竹の塚脳神経リハビリテーション病院 柳 英清 |
|---------|------------------------------|----------------------------------|

神経・筋疾患 1

- | | | |
|---------|----------------------------|--|
| 3-6-4-1 | パーキンソン病における甲状腺機能と骨格筋指標との関連 | 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 |
|---------|----------------------------|--|
- | | | |
|---------|---|---|
| 3-6-4-2 | 上肢運動機能を中心としたデュシェンヌ型筋ジストロフィーの自然歴研究—当院における患者登録状況から— | 国立精神・神経医療研究センター病院身体リハビリテーション部／東京慈恵会医科大学リハビリテーション医学講座 原 貴敏 |
|---------|---|---|
- | | | |
|---------|--------------------|--|
| 3-6-4-3 | 痙縮治療における局所振動刺激の有効性 | 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／順天堂大学医学部脳神経内科・リハビリテーション科 長岡 正範 |
|---------|--------------------|--|
- | | | |
|---------|---------------------------------------|--|
| 3-6-4-4 | 動作解析を用いた評価に基づくパーキンソン病における臨床バイオマーカーの検討 | 東京大学医学部附属病院リハビリテーション科／JR東京総合病院リハビリテーション科 瀬戸 瑛子 |
|---------|---------------------------------------|--|
- | | | |
|---------|------------------------------|------------------------------------|
| 3-6-4-5 | 当院における手根管症候群患者のアミロイド沈着陽性率の調査 | 恩賜財団済生会埼玉県済生会川口総合病院リハビリテーション科 太田 剛 |
|---------|------------------------------|------------------------------------|
- | | | |
|---------|--|--------------------------------|
| 3-6-4-6 | 遺伝性ATTRアミロイドーシスに対する生体信号反応式運動機能改善装置を利用した歩行訓練効果の検討 | 信州大学医学部脳神経内科, リウマチ・膠原病内科 高曽根 健 |
|---------|--|--------------------------------|

神経・筋疾患 2

- | | | |
|---------|--|---|
| 3-6-5-1 | 脊髄性筋萎縮症1型患者に対するオナセムノゲンアベバルボベクトリハビリテーション治療の経験から | 国立精神・神経医療研究センター病院身体リハビリテーション部／東京慈恵会医科大学リハビリテーション医学講座 原 貴敏 |
|---------|--|---|
- | | | |
|---------|-----------------------------------|---------------------------|
| 3-6-5-2 | ALS患者の長期療養における包括的リハビリテーション治療の取り組み | 東北大学 大学院医学系研究科臨床障害学 鈴木 直輝 |
|---------|-----------------------------------|---------------------------|
- | | | |
|---------|--------------------------------------|------------------------|
| 3-6-5-3 | 当院での視神経脊髄炎スペクトラム障害におけるリハビリテーション治療の現状 | 近畿大学病院リハビリテーション科 稲田 莉乃 |
|---------|--------------------------------------|------------------------|
- | | | |
|---------|--|--------------------------------|
| 3-6-5-4 | 回復期リハビリテーション病棟へ入院したギラン・バレー症候群患者群の経過と転帰 | 東京都リハビリテーション病院リハビリテーション科 小林由紀子 |
|---------|--|--------------------------------|

6月6日(土)

- 3-6-5-5 電気刺激治療はパーキンソン病における腰曲がりに有効である。
 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
- 3-6-5-6 淡蒼球視床路凝固術・淡蒼球凝固術を行った全身性ジストニア3症例
 徳島大学病院脳神経外科 松田 拓

一般口演 40 16:00～17:00 座長／依田 光正

神経・筋疾患 3

- 3-6-6-1 疾患修飾薬導入後の脊髄性筋萎縮症Ⅰ型児に対するロボット支援歩行訓練の治療効果の検討
 慶應義塾大学 医学部 リハビリテーション医学教室／
 国立療養所多磨全生園リハビリテーション科 川畑 有紗
- 3-6-6-2 LSVT-BIGプログラムを主体とした集中リハビリテーション治療と抑うつとの関連性の検討
NHO熊本再春医療センター脳神経内科、リハビリテーション科 藤本 彰子
- 3-6-6-3 ALS患者におけるHAL実施後の2分間歩行距離改善に関わる要因の検討
 東京都立神経病院リハビリテーション科 早乙女貴子
- 3-6-6-4 PROM-Ataxiaを用いた脊髄小脳変性症におけるQOL構造の探索的記述分析
 森之宮病院神経リハビリテーション研究部 平松 佑一
- 3-6-6-5 麻痺性疾患患者に対するVirtual reality技術を用いた当院でのリハビリテーション入院について
 北九州市立総合療育センター整形外科 畑野美穂子
- 3-6-6-6 非接触ジェスチャースイッチ：進行性神経・筋疾患患者の使用感とQOLの改善
 東海大学専門診療学系リハビリテーション科学 西田 大輔

一般口演 41 17:00～18:00 座長／宮本 詩子

神経・筋疾患 4

- 3-6-7-1 パーキンソン病に伴う足部ジストニアに対する足底装具の即時効果の検討
 産業医科大学若松病院リハビリテーション科 辻 桐子
- 3-6-7-2 CRPS後の尖足拘縮により歩行に難渋した一例
 東海大学医学部付属病院リハビリテーション科 槇野 雄飛
- 3-6-7-3 神経疾患・筋疾患へのインソールの即時効果の検討
 東北大学病院リハビリテーション科 伊東 泰輝
- 3-6-7-4 在宅ALS患者の重度障害者用意思伝達装置導入と使用継続期間について
 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 住田 顕子
- 3-6-7-5 在宅難病者・家族・介護支援専門員に向けての寝たきり患者に対するホームエクササイズのパ
 ンフレットの作成
 滋賀県立総合病院リハビリテーション科 中馬 孝容
- 3-6-7-6 回復期リハビリテーション病棟における重症ギラン・バレー症候群の歩行自立度に影響する因
 子の検討
 九段坂病院 山本 日菜

第 7 会 場 (6月6日(土))

一般口演 42 8:30～9:30 座長／三浦 靖史

運動器疾患 3

- 3-7-1-1 骨盤右側拳上と脚長差を伴う右人工股関節全置換術後のマーカーレス三次元歩行解析による1
 年間の追跡
 自治医科大学整形外科 西村 貴裕
- 3-7-1-2 小児モンテジア脱臼骨折の同側上肢に上腕骨外側顆骨折を合併した1例
 市立伊丹病院整形外科 松岡 峰造

- 3-7-1-3 手指拘縮に対するROM訓練として的手指型ロボットの使用経験
..... 広島大学病院リハビリテーション科 櫻井 康史
- 3-7-1-4 肩甲下筋の筋萎縮を反映した形態分類とその臨床的意義の検討
..... 大阪大学リハビリテーション科 佐原 亘
- 3-7-1-5 大腿骨近位部骨折術後患者のリハビリテーション治療効果を予測する栄養を含めた入院時因子
..... ちゅうざん病院リハビリテーション科 田中 正一
- 3-7-1-6 大学病院における膝周囲骨切り術の入院期間の検討
..... 信州大学医学部附属病院リハビリテーション科 吉村 智樹

一般口演 43 9:40～10:40 座長／松永 俊樹

運動器疾患 4

- 3-7-2-1 虚弱高齢者に対する8字歩行テストについて
..... 葛城病院リハビリテーション科 小西 英樹
- 3-7-2-2 大腿四頭筋筋力と多部位における運動器疾患の発生との関連：住民コホート10年の追跡
..... 東京大学 22世紀医療センターロコモ予防学講座／
東京大学医学部附属病院リハビリテーション科 飯高 世子
- 3-7-2-3 人工股関節術後の経年的脊椎アライメントが身体機能評価と患者立脚評価に及ぼす影響
..... 山梨大学附属病院リハビリテーション科 谷口 直史
- 3-7-2-4 術前の不安・抑うつが人工膝関節全置換術後1年のADL回復に与える影響
..... 弘前記念病院リハビリテーション科 石山 浩明
- 3-7-2-5 人工股関節全置換術後の転帰先に関連する因子の検討—パイロット研究—
..... JCHO大阪病院 リハビリテーション室 松本恵理子
- 3-7-2-6 人工骨頭後ステム周囲骨折に対して腫瘍型人工骨頭で再置換した症例
..... 社会医療法人さくら会さくら会病院整形外科 高 誠治郎

一般口演 44 10:50～11:50 座長／村田 淳

運動器疾患 5

- 3-7-3-1 大腿骨近位部骨折術後早期の身体活動量が機能回復に及ぼす影響—活動量計を用いた検討—
..... 国立病院機構 九州医療センター整形外科・リウマチ科 福士 純一
- 3-7-3-2 大腿骨近位部骨折受傷患者における術後早期ADL改善に及ぼす影響
..... 石川県済生会金沢病院整形外科 青木 裕
- 3-7-3-3 高齢者の肩関節疾患
..... (医) 永島会永井病院整形外科 市川 徳和
- 3-7-3-4 脛骨近位部悪性骨腫瘍切除後の膝伸展機構再建とリハビリテーション治療
..... 国立病院機構 関門医療センター 整形外科 伊原公一郎
- 3-7-3-5 重症手関節外傷に対し手術・リハビリテーション医療を行い機能回復が得られた症例
..... 袖ヶ浦さつき台病院リハビリテーション科 鄭 在夏
- 3-7-3-6 母指CM関節症の手術治療成績
..... 香川県立白鳥病院整形外科 中村 修

一般口演 45 13:50～14:50 座長／清水 如代

運動器疾患 6

- 3-7-4-1 関節型エーラスダンロス症候群に対する包括的リハビリテーション治療
..... 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
- 3-7-4-2 コンピューター支援後方アプローチ人工股関節全置換術における術後脱臼動作指導の重要性
..... 協和会病院人工関節センター 中村 宣雄

- 3-7-4-3 GLIM基準による低栄養と大腿骨近位部骨折術後高齢者のリハビリテーション治療の転帰との関係
 津軽保健生活協同組合 健生病院リハビリテーション科 森永 伊昭
- 3-7-4-4 大腿骨近位部骨折術後患者の回復期のリハビリテーション治療における意欲の検討
 鶴岡市立荘内病院研修医 光庵 由紀
- 3-7-4-5 COVID-19パンデミックは回復期リハビリテーション病棟退院時FIMスコアに影響したか：大腿骨近位部骨折患者での検討
 洛和会音羽リハビリテーション病院リハビリテーション科／
 京都府立医科大学大学院リハビリテーション医学 堀井 基行
- 3-7-4-6 AIによる大腿骨近位部骨折患者の術後運動機能予測
 JCHO徳山中央病院整形外科 金岡 丈裕

一般口演 46	14:50～15:50	座長／稲垣 有佐
---------	-------------	----------

運動器疾患 7

- 3-7-5-1 重度認知症を併存した大腿骨近位部骨折入院患者の認知機能、認知行動症状と自宅復帰の関係について
 津軽保健生活協同組合 健生病院回復期リハビリテーション科 島 貴子
- 3-7-5-2 しゃもじプレートを用いた母指CM関節症に対する第1中手骨骨切り術の成績および後療法の検討
 溝口外科整形外科病院整形外科 曾根崎至超
- 3-7-5-3 大腿骨転子部骨折の骨接合術後に再手術を要した9例
 津軽保健生活協同組合健生病院整形外科 三浦 和知
- 3-7-5-4 受傷38日目に発症した静脈血栓塞栓症（VTE）の一例
 丹後中央病院整形外科 洵江 宏文
- 3-7-5-5 物理療法部門におけるAIナビゲーション導入による業務標準化の試み
 にしだ整形外科整形外科 西田 公明
- 3-7-5-6 非痙縮性尖足に対し、短下肢装具と靴補高により歩行・活動性が改善した一症例
 東京大学医学部附属病院 リハビリテーション科 小林 美香

一般口演 47	16:00～17:00	座長／石田由佳子
---------	-------------	----------

運動器疾患 8

- 3-7-6-1 Dupuytren拘縮に対する皮膚延長手術と早期伸展リハビリテーション治療の成績
 香川大学 医学部整形外科学 山口幸之助
- 3-7-6-2 血友病HIV感染者を対象とした多施設リハビリ検診会における疼痛の実態：2025年度5施設の報告
 国立健康危機管理研究機構 国立国際医療センターリハビリテーション科 藤谷 順子
- 3-7-6-3 後期高齢者の一次修復不能な広範囲腱板断裂に対する治療方針
 南長野医療センター篠ノ井総合病院整形外科 石垣 範雄
- 3-7-6-4 多発性硬化症患者に人工股関節全置換術を施行した一例
 第二協立病院リハビリテーション科 三木 秀宣
- 3-7-6-5 アキレス腱付着部骨化骨折の1例—手術および術後のリハビリテーション治療経過について—
 徳島県立三好病院 整形外科 新田 晃弘
- 3-7-6-6 人工股関節全置換術前後に計測したperformance based testの評価における測定法の検討
 日本赤十字社 さいたま赤十字病院整形外科 小林 秀彰

一般口演 48	17:00~18:00	座長／大隈 秀信
---------	-------------	----------

運動器疾患 9

- 3-7-7-1 大腿骨転子部骨折の後外側骨片固定の有無による歩行能力の推移
..... 呉共済病院整形外科 寺元 秀文
- 3-7-7-2 関節リウマチ患者のサルコペニアに対する You Tube 動画及び小冊子を用いた運動指導の効果
..... 北海道内科リウマチ科病院リハビリテーション課 高松 尚徳
- 3-7-7-3 関節リウマチ患者におけるサラ体操の有効性の検討
..... 鎌ヶ谷総合病院整形外科 望月 猛
- 3-7-7-4 指伸展再建のための FCR 移行困難例に対する FDS 腱を用いた Boyes 法の治療経験
..... 京都大学医学部附属病院整形外科 野口 貴志
- 3-7-7-5 関節リウマチが背景にある手指伸筋腱断裂術後の患者に対してリハビリテーション治療を行った一例
..... 兵庫医科大学病院リハビリテーションセンター 喜多尾衣莉
- 3-7-7-6 75 歳以上の骨盤骨折術後の移動能力について—大腿骨近位部骨折術後例と比較して—
..... 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

第 8 会 場 (6月6日(土))

一般口演 49	8:30~9:30	座長／岡崎 英人
---------	-----------	----------

統計学・調査 他 1

- 3-8-1-1 車椅子委員会設立による電動車椅子の事故発生率状況の変化と予防効果の検討
..... 国立病院機構箱根病院リハビリテーション科 上田 智之
- 3-8-1-2 アジアオセアニア地域におけるリハビリテーション医学教育プログラムに関する調査
..... 広島大学病院リハビリテーション科 大谷 蒼波
- 3-8-1-3 リハビリテーション医学における SaMD の市場実装を加速させる導入インセンティブモデルの実証研究
..... 鳥根大学大学院医学系研究科地域包括ケア教育研究センター／
mediVR リハビリテーションセンター大阪神経リハビリテーション科 原 正彦
- 3-8-1-4 体幹・下肢機能障害に対する起立着座支援装置を用いた起立着座訓練の実施可能性と安全性
..... 筑波大学附属病院リハビリテーション科 竹原 慧
- 3-8-1-5 リハビリテーション医療への応用を目指した炭酸ガス温熱機器の安全性の検証
..... 神戸大学大学院医学研究科整形外科学 大江 啓介
- 3-8-1-6 下肢切断者における骨格筋量評価方法としてのクレアチニン—シスタチン C 関連指標の有効性の検証
..... 東北大学病院リハビリテーション科 小畑 景祐

一般口演 50	9:40~10:40	座長／辻 桐子
---------	------------	---------

統計学・調査 他 2

- 3-8-2-1 リハビリテーション診療の実状 2023
..... 亀田総合病院リハビリテーション科 小山 照幸
- 3-8-2-2 血友病性関節症に対する外科的治療後の ADL・QOL に関するスコーピングレビュー
..... 広島大学病院リハビリテーション科 大塚 輝生
- 3-8-2-3 居宅サービス計画書作成時の介護支援専門員によるリハビリテーションマネジメント記載の実態調査
..... 居宅介護支援事業所博寿苑 渡辺 智子
- 3-8-2-4 厚生労働省 JRAT 体制整備事業における JRAT 研修企画委員会の取り組み
..... 社会医療法人 愛仁会 千船病院技術部 リハビリテーション科／
一般社団法人 日本災害リハビリテーション支援協会 (JRAT) 研修企画委員会 松岡 雅一

6月6日(土)

- 3-8-2-5 回復期リハビリテーション治療2400例における廃用症候群の特徴の検討
 ねりま健育会病院 米田 優登
- 3-8-2-6 当院に入院した脊髄損傷／脊髄障害者の背景：2020-2024年_第1報
 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／
 兵庫県立リハビリテーション中央病院 整形外科 戸田 光紀

一般口演51 10:50～11:40 座長／高橋 千晶

運動生理学 他

- 3-8-3-1 肥満患者の体重減量前後のマイオカインとアディポカインの変化
 東北大学リハビリテーション科 高橋 珠緒
- 3-8-3-2 立ち上がり動作における関節momentの計測
 さいたま岩槻病院リハビリテーション科 鈴木 英二
- 3-8-3-3 ヒトの筋線維における3種類の活動電位
 九州大学 大学院 医学研究院 桑門 想
- 3-8-3-4 ロコモティブシンドロームに対する常圧低酸素環境下運動療法が身体機能および体組成に及ぼす影響
 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
- 3-8-3-5 等尺性収縮による自己血流制限と高速動作を融合したCB法の生理学的検証
 福井医療大学 保健医療学部リハビリテーション学科 菅野 智也

一般口演52 13:50～14:50 座長／土岐 明子

脊椎・脊髄疾患1

- 3-8-4-1 脊髄・馬尾の障害に伴う慢性神経障害性疼痛に対する脊髄刺激療法時の身体機能の短期的変化
 国立病院機構 四国こどもとおとなの医療センター疼痛医療センター科／
 国立病院機構 四国こどもとおとなの医療センターリハビリテーションセンター／
 国立病院機構 四国こどもとおとなの医療センター整形外科 川崎 元敬
- 3-8-4-2 急性期外傷性頸髄損傷における下肢運動機能早期回復の予測因子としてのpinprick感覚
 福井大学医学部附属病院リハビリテーション部 北出 一平
- 3-8-4-3 外傷性頸髄損傷急性期におけるリカンベントエルゴメーターの実現可能性：ケースシリーズ
 千葉大学医学部附属病院 リハビリテーション部 深田 亮
- 3-8-4-4 車椅子マラソンを契機に発症した胸髄損傷患者における両側腱交叉症候群の経験
 国立障害者リハビリテーションセンター病院整形外科 中山 光
- 3-8-4-5 歩行神経筋電気刺激装置により歩行機能改善を認めた頸髄損傷不全四肢麻痺の1例
 安曇野赤十字病院リハビリテーション科 松永 俊樹
- 3-8-4-6 頸髄損傷患者における尿バルーン抜去後の自律神経過反射発症の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53 14:50～15:50 座長／垣田 真里

脊椎・脊髄疾患2

- 3-8-5-1 骨転移キャンサーボード併用の疼痛回避動作指導により、安全に移動能力を拡大し得た直腸癌多発骨転移の1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
- 3-8-5-2 脊髄梗塞の画像的特徴及び予後因子の検討
 社会医療法人財団慈泉会相澤病院リハビリテーション科 柿澤 昌希
- 3-8-5-3 脊椎転移に対する安静度と外科的介入の臨床的意義
 社会医療法人大阪国際メディカル&サイエンスセンター 大阪警察病院脊椎・脊髄センター/整形外科 大島 和也
- 3-8-5-4 回復期リハビリテーション病棟での脊椎破裂骨折患者の治療経験
 加古川磯病院リハビリテーションセンター 橋本 靖

- 3-8-5-5 大動脈瘤術後の脊髄梗塞による対麻痺に対して下肢装具を用いた歩行訓練により自立歩行可能となった2例
 医聖会 学研都市病院リハビリテーション科 前川 豊伸
- 3-8-5-6 乳がん脊椎転移に対する放射線治療中にC4椎体圧壊を来し、安静度制限を要した一例
 横浜労災病院リハビリテーション科 栗山和可子

一般口演54 16:00~17:00 座長/永田 智子

脊椎・脊髄疾患3

- 3-8-6-1 離床困難な頸椎症性脊髄症術後患者に対する起立・立位保持訓練が膝伸展筋力と足底触圧覚に与える即時効果
 大阪医科薬科大学病院リハビリテーション科 佐藤 久友
- 3-8-6-2 腰椎椎間板ヘルニア術後患者に対する靴型足圧計測装置を用いた荷重訓練の試み
 産業医科大学病院リハビリテーション医学講座 久保 綾奈
- 3-8-6-3 当院回復期リハビリテーション病棟における骨粗鬆症性脊椎圧迫骨折の初発例と再発例のADL改善度の検討
 ちゅうざん病院リハビリテーション科 伊勢 真人
- 3-8-6-4 成人脊柱変形二期的手術後におけるリハビリテーション治療の経過について
 済生会川口総合病院リハビリテーション科 半田 和佳
- 3-8-6-5 腰部脊柱管狭窄症術後におけるBrief BESTestの反応性とMCID
 岡山労災病院中央リハビリテーション部 坂口 知義
- 3-8-6-6 多施設調査による頸椎OPLL術後患者の復職状況 —厚労科研脊柱靭帯骨化症研究班・JOSL study—
 滋賀医科大学医学部脊椎・関節機能再建学講座/市立野洲病院整形外科 森 幹士

一般口演55 17:00~18:00 座長/松本ハーモン聡子

脊椎・脊髄疾患4

- 3-8-7-1 パワーアシストスーツは介護者の腰痛を軽減するか
 秋田大学医学部附属病院 リハビリテーション科 柏川 雄司
- 3-8-7-2 外傷性脊髄損傷者における職業リハビリテーション制度の利用状況
 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 瀬戸 暁子
- 3-8-7-3 頻回褥瘡を有する脊髄損傷患者で坐骨部の骨形状変化を認めた一例
 神奈川リハビリテーション病院リハビリテーション科 武田 悠
- 3-8-7-4 頸椎椎弓形成術後のC5麻痺の発生と術後リハビリテーション加療の推移について
 すずかけセントラル病院整形外科 中山 潤志
- 3-8-7-5 亜急性期不全頸髄損傷者におけるMini-BESTestの構造的妥当性
 埼玉医科大学保健医療学部 師岡 祐輔
- 3-8-7-6 脊髄炎患者に歩行用股関節アシスト機器を用いたりハビリテーション治療の経験
 東京大学医学部附属病院リハビリテーション部 長谷川真人

第9会場 (6月6日(土))

専門医共通講習会5「医療経済(B)」 8:30~9:30 座長/徳永 誠

共通講習5 健康格差・健康の社会的決定要因とアドボカシー

.....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 311

専門医共通講習会6「地域医療(B)」 9:40～10:40 座長／堀田富士子

共通講習6 新たな地域医療構想－慢性期高齢者への対応
.....福岡国際医療福祉大学 看護学部 松田 晋哉..... 312

専門医共通講習会7「臨床研究・臨床試験(C)」 10:50～11:50 座長／荒川 英樹

共通講習7 データサイエンス時代の臨床研究
.....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..... 313

特別講演22 14:00～15:00 座長／三上 幸夫

特別22 令和8年度診療報酬改定の概要と対応
.....東京湾岸リハビリテーション病院 近藤 国嗣..... 314

指導医講習会1 15:10～16:10 座長／赤居 正美

論文執筆のピットフォールー指導のポイント
指導医1 論文執筆のピットフォールー指導のポイント
.....東海大学 医学部専門診療学系 リハビリテーション科学 水野 勝広..... 315

指導医講習会2 16:20～17:20 座長／和田 直樹

学会発表のピットフォールー指導のポイント
指導医2 学会発表のピットフォールー指導のポイント
.....広島大学病院急性期リハビリテーション地域連携研究講座 越智 光宏..... 316

第 10 会 場 (6月6日(土))

関連専門職口演22 8:30～9:15 座長／上條義一郎

脳血管障害7

- 3-10K-1-1 回復期リハビリテーション病棟における脳血管疾患患者のFIM利得に関連する因子の検討
.....わかさ竜間リハビリテーション病院リハビリテーション部／若草第一病院 医療技術部／
わかさ竜間リハビリテーション病院 診療部／畿央大学大学院 健康科学研究科／
甲南女子大学 理学療法学科 永井 美穂
- 3-10K-1-2 吊り下げ式免荷装置を併用した没入型VR訓練の歩行改善効果と関連因子の検討
..... 国際医療福祉大学市川メディカルセンターリハビリテーション室／
国際医療福祉大学大学院 医学研究科 北林 莞太
- 3-10K-1-3 回復期リハビリテーション病棟におけるHybrid Assistive Limb使用効果の検討：症例集積研究
..... 緑成会病院リハビリテーション部 板井 恵輔
- 3-10K-1-4 回復期病院で運転再開支援を受けた脳血管疾患患者の臨床的特性について
..... 盛岡友愛病院リハビリテーション技術部 鷹木 優志
- 3-10K-1-5 手指リハビリテーション支援システムを用いた手指機能向上に対する運動課題の検証
..... 医療法人 福岡桜十字 花畑病院リハビリテーション部 永田 真人
- 3-10K-1-6 急性期からの運動指導と中等度の有酸素性運動が奏功し行動変容が得られた初発脳卒中患者の1例
..... 釧路孝仁会記念病院 リハビリテーション部 大須賀 樹

脳血管障害 8

- 3-10K-2-1 回復期脳卒中患者 1 例における ICF コードセット併用による生活機能評価の網羅性の検討
…………… 医療法人篤友会関西リハビリテーション病院 村尾 紗南
- 3-10K-2-2 残存機能を活かした移乗動作の獲得を目指して
…………… IMS<イムス>グループイムス横浜東戸塚総合リハビリテーション病院リハビリテーション科 川瀬 美雨
- 3-10K-2-3 主体性のある症例と共に「使える手」を目指す ～mCI療法を実施した中等度麻痺例の取り組みを通して～
…………… 医療法人 順和 長尾病院リハビリテーション部 横田ひとみ
- 3-10K-2-4 脳卒中後痙縮による背屈制限に対する立体動態波の歩行訓練前介入としての有用性を検討した一症例
…………… 苑田第三病院リハビリテーション部／苑田会東京脊椎脊髄病センター 能登 幹太
- 3-10K-2-5 決定木分析を用いた当院回復期リハビリテーション病棟入院脳出血患者の退院時運動機能予測
…………… 国際医療福祉大学市川メディカルセンター回復期リハビリテーション室 中村 太河
- 3-10K-2-6 脳血管障害における病巣一障害・障害一検査マトリクスの妥当性の検証
…………… 聖マリアヘルスケアセンターリハビリテーション室 前田 亮介

高次脳機能障害

- 3-10K-3-1 亜急性期右視床出血性梗塞による Apathy と注意障害に対し包括的リハビリテーション治療が奏功した 1 例
…………… 釧路孝仁会記念病院 リハビリテーション部／愛知学院大学 心身科学研究所 澤木 優治
- 3-10K-3-2 左前頭葉グリオーマの覚醒下手術で作業記憶や言語機能の温存を目的に順唱や逆唱課題を行い復職した症例
…………… 日本大学医学部附属板橋病院リハビリテーション科 馬場 大季
- 3-10K-3-3 右頭頂葉腫瘍患者に対して VR を用いた視空間認知評価と言語療法の経験
…………… 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 松永 一真
- 3-10K-3-4 失行症状を呈し ADL 再獲得に難渋した一症例 ～食事動作・整容動作の改善に向けた取り組み～
…………… 医療法人 順和 長尾病院リハビリテーション部 棚原 慶子
- 3-10K-3-5 脳梗塞に伴う重度注意障害と半側空間無視症例に対する家族参加型の視覚走査訓練の試み
…………… 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 田中 誠大
- 3-10K-3-6 右前頭葉梗塞後に左手の強制把握が出現し、補助手としての使用を促した一例
…………… 特定医療法人財団 博愛会 博愛会病院リハビリテーション部 小倉 亮

- LS16 小児痙縮・脳性麻痺患者における診察ポイント
 一主に成人を診るリハビリテーション医が押さえるべき実践知—
…………… 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 …… 317
 共催：グラクソ・スミスクライン株式会社

市中病院におけるリハビリテーション科専門医の育成と部門運営

- 特企-1 急性期中病院におけるリハビリテーション科専門医研修
…………… 亀田総合病院リハビリテーション科 宮越 浩一 …… 318
- 特企-2 回復期病院のリハビリテーション科医として
…………… 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 …… 318
- 特企-3 専門医取得後のキャリア形成：急性期総合病院のリハビリテーション部門運営でマネジメントを学ぶ
…………… 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科 相良亜木子 …… 319

6月6日(土)

日本ボツリヌス治療学会 合同シンポジウム：リハビリテーション科領域におけるボツリヌス治療のいま、これから

合同5-1	リハビリテーション科領域におけるボツリヌス療法の今とこれから国立長寿医療研究センターリハビリテーション科部	加賀谷 斉..... 320
合同5-2	ボツリヌス投与の最適投与と効果の最大化慶應義塾大学 医学部 リハビリテーション医学教室	川上 途行..... 320
合同5-3	地域医療連携におけるボツリヌス治療の展開産業医科大学 医学部 リハビリテーション医学	松嶋 康之..... 321
合同5-4	回復期から生活期へつなげる痙縮治療－痙縮ラウンドと土曜塾熊本託麻台リハビリテーション病院リハビリテーション科	小原 健志..... 321
合同5-5	パーキンソン病の慢性流涎－ボツリヌス治療の可能性順天堂大学 医学部PD長期観察共同研究講座	坪井 義夫..... 322

自立支援 他

3-10K-4-1	通所型短期集中予防サービス終了後の自立支援効果に関する検討：卒業群・非卒業群の比較圏央所沢病院リハビリテーション科	宮田 歩
3-10K-4-2	医療と在宅が連携し病前の生活に基づいた目標設定と自立支援がもたらす患者の意識変化について一般社団法人慈恵会 青森慈恵会病院リハビリテーション部	阿部 純也
3-10K-4-3	地域包括ケアシステムにおける自立支援阻害要因の検討－バックキャストとKJ法を用いた内容分析緑成会病院リハビリテーション部	小林 昂将
3-10K-4-4	医療法人における障害者雇用の取り組み～“働きたい”思いを支える職場づくり～医療法人財団博愛会障がい者雇用推進室	呼子 修一
3-10K-4-5	作業療法士を対象とした治療と仕事の両立支援の認知度と実施状況調査（第一報）：諸施設における支援体制独立行政法人労働者健康安全機構東京労災病院治療就労両立支援センター	佐藤さとみ
3-10K-4-6	作業療法士を対象とした治療と仕事の両立支援の認知度と実施状況調査（第二報）：目標設定独立行政法人労働者健康安全機構 九州労災病院 治療就労両立支援センター	是枝 晋也

第 11 会 場 （6月6日（土））

日本言語聴覚士協会 合同シンポジウム：言語聴覚療法の未来－失語症へのアプローチ

合同6-1	失語症のリハビリテーション診療の現状と課題国立研究開発法人 国立長寿医療研究センター長寿医療研修センター	前島伸一郎..... 323
合同6-2	失語症に対する言語治療のエビデンス岡山県立大学保健福祉学部現代福祉学科	中村 光..... 323
合同6-3	失語症に対するニューロモデュレーション（rTMS）の臨床経験と科学的知見東京慈恵会医科大学リハビリテーション医学講座	櫻井 義大..... 324
合同6-4	言語リハビリテーション治療の長期効果川崎医療福祉大学リハビリテーション学部	小谷 優平..... 324
合同6-5	失語症者の社会参加支援医療法人八香会湯村温泉病院リハビリテーション言語聴覚療法／ 一般社団法人山梨県言語聴覚士会	赤池三紀子..... 325

合同シンポジウム7 10:10～11:40 座長／西村 行秀・佐々木信幸

急性期リハビリテーション学会 合同シンポジウム：急性期リハビリテーション診療の現状と課題、そして、その解決に向けて

- 合同7-1 「急性期リハビリテーション診療の現状と課題、そして、その解決に向けて」 診療のポイント
 浜松医科大学 山内 克哉 326
- 合同7-2 急性期のリハビリテーション治療における多職種連携
 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 326
- 合同7-3 大学病院での新規講座立ち上げ～まず何を優先すべきか～
 日本大学医学部リハビリテーション医学分野 新見 昌央 327
- 合同7-4 “食べる”を支える急性期医療：嚥下障害への挑戦
 東京大学医学部附属病院リハビリテーション科／
 東京大学医学部附属病院摂食嚥下センター 井口はるひ 327

合同シンポジウム8 13:50～15:20 座長／岡本 隆嗣・菅原 英和

回復期リハビリテーション病棟協会 合同シンポジウム：回復期リハビリテーション病棟における身体拘束削減の新展開—制度と現場が動かす身体拘束最小化への取り組み—

- 合同8-1 2026年度診療報酬改定における身体的拘束最小化の制度的背景と今後の方向性
 西広島リハビリテーション病院 岡本 隆嗣 328
- 合同8-2 医療安全の視点から見る身体的拘束：実態調査データと転倒予防の課題
 熊本機能病院総合リハビリテーションセンター 渡邊 進 328
- 合同8-3 身体拘束ゼロを実現する回復期リハビリテーション病棟の組織戦略
 社会福祉法人こうほうえん 錦海リハビリテーション病院 角田 賢 329
- 合同8-4 チューブ・ライン留置患者の身体拘束をどう減らすか — 早期撤去に向けた現場の実践と課題
 初台リハビリテーション病院 菅原 英和 329

男女共同参画委員会企画シンポジウム 15:30～17:30 座長／小林 恭代・酒井 和香

見えない思い込みへの気づき～働きやすい未来を創る第一歩～

- 共同-1 「離職を防ぐ」から「未来を育てる」へ アンコンシャス・バイアスに気づくことから始まる変化
 京都大学 医学研究科医学教育・国際化推進センター 片岡 仁美 330
- 共同-2 Unconscious Biasが生む「当たり前」
 長崎大学病院リハビリテーション科 佐藤 慧 330
- 共同-3 リハビリテーション科医ならではの男女共同参画 何も抱えない立場より
 産業医科大学若松病院リハビリテーション科 徳永 美月 331
- 共同-4 当たり前が変わるとき—組織を支える立場での気づき—
 神戸大学医学部附属病院リハビリテーション科 酒井 良忠 331

第 12 会 場 (6月6日(土))

関連専門職口演26 8:30～9:15 座長／飯山 準一

義肢・装具 他 1

- 3-12K-1-1 中足趾節関節を背屈できる油圧調整式短下肢装具が脳卒中片麻痺患者の歩行蹴り出しに及ぼす影響
 東京家政大学リハビリテーション学科 米津 亮
- 3-12K-1-2 退院後の下肢装具使用状況と関連因子の検討
 亀田リハビリテーション病院リハビリテーション室 清水 まみ
- 3-12K-1-3 自宅退院時に Gait Solution Design 処方を行い歩容改善に至った若年脳梗塞患者の一例
 社会医療法人禎心会 札幌禎心会病院リハビリテーション部／北海道大学 大学院保健科学院 高村 巴菜

6月6日(土)

- 3-12K-1-4 生活期の脳血管障害後片麻痺患者に対する Reactive-Dynamic Ankle 装具装着下歩行分析
 京都府立医科大学附属病院リハビリテーション部 井上 航
- 3-12K-1-5 左人工膝関節周囲骨折の治療中に脳梗塞を合併した症例 ―長下肢装具選択の経緯と立位機能への効果―
 大阪医科薬科大学病院リハビリテーション科 下津 貴広
- 3-12K-1-6 糖尿病性壊疽による右下腿切断を施行した患者に Amputee Mobility Predictor を使用し自宅退院に至った症例
 村上病院リハビリテーション科 奈良 広太

関連専門職口演 27

9:20～10:05

座長／渡邊 友恵

義肢・装具 他 2

- 3-12K-2-1 回復期リハビリテーション病棟における理学療法士の長下肢装具に対する経験年数別の課題―多施設共同研究―
 医療法人平成博愛会 世田谷記念病院リハビリテーション科 齋藤 大希
- 3-12K-2-2 回復期リハビリテーション病棟における装具カンファレンス開催時期の検討～発症年齢における時期の検討～
 社会医療法人財団 慈泉会 相澤病院回復期リハビリテーション科 石川 裕貴
- 3-12K-2-3 当院回復期病棟の脳血管疾患患者に対する下肢装具の新規処方と備品装具使用に関する実態調査
 北九州宗像中央病院リハビリテーション科 中嶋遼太郎
- 3-12K-2-4 加速度信号を用いたワイヤレス電動義手操作法の提案
 湘南工科大学工学部電気電子工学科／筑波大学医学医療系 リハビリテーション医学／茨城県立医療大学付属病院／さいたま義肢装具サービス株式会社／茨城県立医療大学 森 貴彦
- 3-12K-2-5 変形性股関節症患者の歩容に及ぼす補高の効果
 高知大学医学部附属病院リハビリテーション部 岡 千尋
- 3-12K-2-6 左下腿切断患者の義足作製と多職種連携による就労復帰とQOLに繋がった1例
 静岡厚生病院リハビリテーション科 鈴木 一弘

関連専門職口演 28

10:10～10:55

座長／橋立 博幸

運動生理学

- 3-12K-3-1 「重症心身障害児（者）の骨密度に関する横断的研究：健常成人との比較および関連因子の検討」
 国立病院機構 肥前精神医療センター 久保田啓太
- 3-12K-3-2 健常成人と右下腿切断患者における加圧膝伸展運動の筋電図的検討―パイロットスタディー―
 獨協医科大学病院リハビリテーション科 石坂 勇人
- 3-12K-3-3 線維性強直をきたした関節リウマチ肘に対する全人工肘関節置換術の後療法 ―集中的作業療法介入による―考察―
 岡山大学病院総合リハビリテーション部 藤岡 晃
- 3-12K-3-4 external focus of attention と internal focus of attention の併用教示が歩行に及ぼす影響
 杏林大学保健学部リハビリテーション学科理学療法学専攻 橋立 博幸
- 3-12K-3-5 Timed Up and Go Test 動作における身体重心軌跡のマーカーレス動作解析精度の検証
 広島大学大学院 医系科学研究科生体運動・動作解析学／広島大学病院 診療支援部 リハビリテーション部門 楠田 賢斗
- 3-12K-3-6 Timed Up and Go Test におけるマーカーレス動作解析の時空間パラメータ精度の評価
 広島大学 大学院医系科学研究科生体運動・動作解析学 松村 康平

症例報告 1

- 3-12K-4-1 視覚-前庭覚の再重み付けを目的とした介入を契機に 行動変容を認めた持続性知覚性姿勢誘発めまい疑いの1例
 東京医科大学病院リハビリテーションセンター 出口龍太郎
- 3-12K-4-2 唾液の誤嚥を伴う重度嚥下障害を有した気管切開患者2例に対するインコボツリヌストキシンA施注報告
 旭川リハビリテーション病院リハビリテーション部 幅寺 慎也
- 3-12K-4-3 ADOCを活用した日常生活の課題の明確化が活動・参加に寄与した高齢ポリオ罹患者の一例
 産業医科大学病院リハビリテーション部 松尾 一旦
- 3-12K-4-4 演題取り下げ
- 3-12K-4-5 当院ICUにおける腹臥位療法時の褥瘡予防を目的とした取り組み
 さいたま赤十字病院リハビリテーション科 安川 亮
- 3-12K-4-6 嚥下障害のある患者が多職種協働により3食経口摂取獲得に至った症例
 ちゅうごん病院看護部 崎原菜々子

症例報告 2

- 3-12K-5-1 サルコペニア合併術後成人先天性心疾患症例に対し、心臓リハビリテーションで身体機能が改善した一例
 さいたま赤十字病院リハビリテーション科 新井 健一
- 3-12K-5-2 難聴を呈した脳梗塞患者に対するの指示方法の工夫と課題指向型アプローチを行い移乗の介助量軽減を認めた症例
 倉敷記念病院リハビリテーション部 高木 楓奈
- 3-12K-5-3 「もう一度行きたい」を叶える：保険外看護サービスを活用した長距離旅行における多職種連携の一例
 株式会社MAETANO 前田 純子
- 3-12K-5-4 文字の習得が困難であった児に対して、ジオボードを用いて漢字学習を行った一例
 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 井手 桜子
- 3-12K-5-5 視神経脊髄炎後に右片麻痺を呈した事例に対して、手指用外骨格型ロボットを用いたアプローチを実施した一例
 札幌仁仁会リハビリテーション病院リハビリテーション部 堀 翔平
- 3-12K-5-6 前庭リハビリテーション・心理的介入・生活行為練習を組み合わせた包括的介入が奏功した慢性めまい症例
 川越耳科学クリニックリハビリテーション科 伊藤 俊幸

運動器疾患 6

- 3-12K-6-1 大腿骨近位部骨折術後患者の回復期リハビリテーション病棟退院時における歩行形態に影響を与える因子の検討
 国際医療福祉大学市川メディカルセンターリハビリテーション室 綿貫 翔太
- 3-12K-6-2 当院回復期リハビリテーション病棟における95歳以上の運動器疾患患者の入院前後の歩行能力の推移
 博愛会病院リハビリテーション部 今井 陽平
- 3-12K-6-3 上腕骨近位端骨折術後におけるリハビリテーション医学的治療戦略の可視化と介入量評価の限界
 新川新道整形外科病院リハビリテーション部 石引 秀樹

6月6日(土)

- 3-12K-6-4 退院時FIM（運動・認知）の併用は在宅退院後の転倒回数を予測できるか：回復期整形外科患者における検討
医療法人社団鎮誠会 令和リハビリテーション病院リハビリテーション療法科 戸田 浩平
- 3-12K-6-5 科内研鑽グループとの連携が理学療法プラン立案の一助となり、歩行速度の向上に繋がった症例
社会医療法人愛仁会 尼崎だいもつ病院リハビリテーション理学療法科 田中 皓基
- 3-12K-6-6 人工股関節全置換術後の自宅退院を判別する術前位相角の有用性とカットオフ値の検証
愛媛大学医学部附属病院リハビリテーション部 武田 陸斗

関連専門職口演 32 16:20～17:05 座長／大塚 圭

運動器疾患 7

- 3-12K-7-1 若年者における筋量および筋質の複合指標は潜在的な筋力の賦活に関連する
徳島文理大学保健福祉学部理学療法学科 芥川 知彰
- 3-12K-7-2 人工膝関節全置換術後の自宅復帰を阻害する術前因子の検討 独居および術前TUGを用いた転院リスクの層別化
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系研究科人間健康科学系専攻／京都橘大学大学院健康科学研究科 福井 宣善
- 3-12K-7-3 大腿骨近位部骨折患者に対するヨガ呼吸法が術後合併症およびアウトカムに与える影響
青森慈恵会病院リハビリテーション部 福士 童夢
- 3-12K-7-4 術前Temporal summation of painを用いた患者層別化はTKA術後1年の疼痛予測に有用である
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
- 3-12K-7-5 COVID-19発症後患者の頸椎疼痛および可動域制限改善へ反射反応を用いた治療介入
岡山赤十字病院リハビリテーション科 安藤 研介
- 3-12K-7-6 屈筋腱断裂に対して8-strand縫合と術後早期運動療法を行った超高齢者の一例
キナシ大林病院リハビリテーション科 納田 一

ポスター会場（6月6日（土））

ポスター（一般）07 10:00～11:20 座長／千坂 洋巳

回復期

- 3-P-1-1 好酸球性多発血管炎性肉芽腫症患者に生じた多発性単神経炎に対する回復期通院リハビリテーション医療の一例
医療法人医誠会 医誠会病院 藤本 圭一
- 3-P-1-2 医療インバウンド症例に対する入院リハビリテーション治療の経験 — 進行性核上性麻痺の一例 —
偕行会リハビリテーション病院リハビリテーション科 前山 京子
- 3-P-1-3 回復期リハビリテーション入院中に高血糖高浸透圧症候群を発症し血糖コントロールに難渋した一例
奈良東病院／奈良県立医科大学リハビリテーション医学講座 山口 知剛
- 3-P-1-4 回復期リハビリテーション病院入院患者のVitality Indexによる退院時FIM予測の検討
亀田リハビリテーション病院リハビリテーション科 遠藤 実果
- 3-P-1-5 回復期リハビリテーション病棟での骨折リエゾンサービス患者へのアルブミン測定意義
伊那中央病院整形外科 比佐 健二
- 3-P-1-6 リハビリテーション病棟入院中に大腿部痛で発症した閉鎖孔ヘルニアの1例
徳島厚生連 阿南医療センター整形外科 米津 浩
- 3-P-1-7 非定型大腿骨骨折の二例
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
- 3-P-1-8 化膿性脊椎炎に伴う右鎖骨下動脈瘤の治療後に脳梗塞を発症し、両側声帯麻痺となった一例
医療法人渡辺医学会 桜橋渡辺リハビリテーション病院 脳神経外科 寺田 幸恵

脳血管障害 4

- 3-PK-1-1 急性硬膜下血腫により重度意識障害と弛緩性片麻痺を呈し長下肢装具を使用したことで歩行自立に至った症例
..... 倉敷記念病院リハビリテーション部 三宅 大智
- 3-PK-1-2 脳卒中片麻痺を認める利用者に対するアシスト機能付き多機能エルゴメーターと集団起立運動の併用効果
..... 光ヶ丘病院リハビリテーション技術科／デイケア光ヶ丘 濱本 伊吹
- 3-PK-1-3 慢性期重度片麻痺上肢に対する合目的電気刺激療法の効果と脳活動変化：クロスオーバーRCT
..... 兵庫医科大学リハビリテーション学部／京都大学大学院医学研究科 南 征吾
- 3-PK-1-4 自費リハビリテーションにより移乗動作が改善し、自宅外泊が可能になった特養入所中の重度脳卒中患者の一例
..... アールリハビリステーション 加藤 尚也
- 3-PK-1-5 運転中断後に地域生活支援を受けた症例の移動行動、生活課題および心理指標の縦断的検討：脳幹梗塞後の1症例
..... 農協共済中伊豆リハビリテーションセンター福祉部 障害者支援施設 さわらび／
東京都立大学 人間健康科学研究科 作業療法科学域 那須 識徳
- 3-PK-1-6 回復期重度脳卒中患者におけるBBSスコア1点以上の臨床的意義とADL・転帰先との関連
..... 社会医療法人 三栄会 ツカザキ病院リハビリテーション科 池上 漉一
- 3-PK-1-7 入院時SMIが退院先に与える影響
..... 江藤病院 福田 尊
- 3-PK-1-8 回復期病棟における高細胞外水分比を呈する脳卒中片麻痺患者の臨床的特徴
..... ちゅうざん病院リハビリテーション療法部 佐久本 愛
- 3-PK-1-9 入院時階段昇降全介助の脳卒中患者における退院時階段昇降自立の予測因子
..... 脳神経リハビリ北大路病院リハビリテーション部／藤田医科大学病院 リハビリテーション部／
藤田医科大学大学院 保健学研究科 博士後期課程 リハビリテーション科学領域 村松 永陽
- 3-PK-1-10 下肢歩行リハビリテーション支援ロボット練習と仮想現実の併用が機能回復に与える影響
..... わかくさ竜間リハビリテーション病院リハビリテーション部／
わかくさ竜間リハビリテーション病院 梅田 涼火

脊椎・脊髄疾患 1

- 3-PK-2-1 後縦靭帯骨化症術後の胸髄不全麻痺に対してベルト電極式骨格筋電気刺激法を実施した一症例
..... JA 静岡厚生連中伊豆温泉病院理学療法科 山口 友貴
- 3-PK-2-2 脊髄損傷者の斜方移乗における上肢支持位置が床反力成分および剪断力方向に及ぼす影響
..... 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 藤井 利裕
- 3-PK-2-3 HTLV-1 関連脊髄症患者に対するHAL医療用下肢タイプを用いた入院治療プログラムの効果
..... 聖マリア病院リハビリテーション室 三宅宏太郎
- 3-PK-2-4 胸椎黄色靭帯骨化症により体幹・股関節機能低下を呈し、四つ這いを中心とした介入が歩容改善に寄与した一例
..... JCHO大阪病院リハビリテーション室／JCHO大阪病院 リハビリテーション科 大塚 秀人
- 3-PK-2-5 外骨格型歩行ロボット装具による歩行練習を実施した脊髄損傷者に対する心理評価について
..... 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 六名 裕美
- 3-PK-2-6 急性期病院入院中外傷性頸髄損傷患者の身体機能およびADL変化の検討
..... 広島大学病院診療支援部リハビリテーション部門 青木理紗子
- 3-PK-2-7 マントル細胞リンパ腫による対麻痺に対し、装具療法と外来リハビリテーション医療で歩行機能改善を得た一例
..... 和歌山県立医科大学 みらい医療推進センター サテライト診療所本町リハビリテーション部／
和歌山県立医科大学 リハビリテーション医学講座 橋崎 孝賢

6月6日(土)

- 3-PK-2-8 L1 圧迫骨折とL4 すべり症を併存し虫垂炎治療期に歩行困難を呈した一例：ヒップヒンジ戦略
..... 竹田医師会病院 松林 亮太
- 3-PK-2-9 出産後の神経障害に対する育児との両立支援～復職にむけて～
..... 医療法人社団青藍会クリニック訪問リハビリテーションらいらっく 浅野友佳子
- 3-PK-2-10 頸髄損傷に伴う起立性低血圧が改善した1例
..... 大原医療センターリハビリテーション科 齋藤 泰賀

関連専門職ポスター18

10:00～11:15

座長／吉田司秀子

介入研究・観察研究 他2

- 3-PK-3-1 通いの場における健常高齢者とMCI者の健康関連QOLの違い
..... 静岡医療科学専門大学校作業療法学科 青柳 翔太
- 3-PK-3-2 訪問看護ステーションに従事する作業療法士の職業的アイデンティティの性差と関連因子
..... 介護老人保健施設エーデルワイスリハビリテーション部 鈴木 孝佑
- 3-PK-3-3 在宅復帰後6か月間における身体機能の経時変化と在宅フォローに適した指標の探索
..... 青森県立保健大学健康科学部理学療法学科 吉田司秀子
- 3-PK-3-4 情報共有シートの刷新が多職種協働の質に与える影響：質的内容分析による検討
..... 北出病院回復期リハビリテーション病棟 小柳 亮
- 3-PK-3-5 慢性腰痛患者に対する「いきいきリハビリノート」による運動促進法の不眠重症度別の効果
..... NHO 四国こどもとおとなの医療センターリハビリテーション科 今山 敦司
- 3-PK-3-6 看護師主導による早期離床プロトコル導入の効果と課題
..... 千葉市立青葉病院看護部 山下 優美
- 3-PK-3-7 関節リウマチ患者の転倒自己効力感と転倒不安を感じる環境および主観的下肢機能障害との関連
..... 道後温泉病院 リウマチセンターリハビリテーション科 東谷 寧々
- 3-PK-3-8 消化器内科疾患で入院14日以降にリハビリテーション治療が必要となった患者の臨床的特徴
..... 済生会熊本病院リハビリテーション部 小山 航
- 3-PK-3-9 重症心身障害児施設における療法士の医療安全教育の検討－医療事故構造の後方視的分析－
..... 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 松本 徹也

ポスター（一般）08

15:00～16:20

座長／神谷 武志

運動器疾患

- 3-P-2-1 正常股関節の可動域はどこまで広がるのか？
..... 千葉大学 大学院 医学研究院 整形外科学 中村 順一
- 3-P-2-2 運動器エコー画像の新しい可視化法の基礎的検討
..... 医療法人徳洲会 出雲徳洲会病院リハビリテーション科 三谷 俊史
- 3-P-2-3 拡散型体外衝撃波療法が可動域改善の契機となった小児上腕骨顆上骨折後肘関節拘縮の1例
..... 東京女子医科大学整形外科学 小田 虎賢
- 3-P-2-4 KDB解析による大腿骨近位部骨折手術後のリハビリテーション治療の投与量と生存率の関連
..... 奈良県立医科大学 リハビリテーション医学講座 堀田 直幹
- 3-P-2-5 膝疼痛に対する末梢神経ラジオ波焼灼術後1か月における疼痛および移動能力の変化
..... 高砂市民病院整形外科 金澤 智子
- 3-P-2-6 上腕骨近位に発生した単発性骨嚢腫に対するハイドロキシアパタイトピン併用療法の治療成績と術後患肢機能
..... 愛媛大学大学院医学系研究科整形外科学 木谷 彰岐
- 3-P-2-7 超音波ガイド下のPercutaneous Achilles Repair Systemを用いたアキレス腱断裂の治療経験
..... 角谷整形外科病院整形外科 北野 岳史

3-P-2-8 硬性装具治療が奏功しなかった超早期腰椎分離症のジュニアアスリートの2例
 洛和会音羽病院整形外科/リハビリテーション科 奥平 修三

関連専門職ポスター19 15:00~16:20 座長/石川 愛子

脳血管障害5

- 3-PK-4-1 亜急性期脳卒中患者における退院時トイレ動作能力と入院時認知機能との関連
 がくさい病院回復期リハビリテーション部 河村 修都
- 3-PK-4-2 股関節安定性を指標とした段階的な下肢装具カットダウンにより屋外歩行自立を得た脳梗塞片麻痺患者の1症例
 青森新都市病院リハビリテーション科 前田 高士
- 3-PK-4-3 IVES+のモード選択戦略とその効果：運動麻痺の重症度の異なる回復期脳卒中3症例
 社会医療法人秀公会 あづま脳神経外科病院リハビリテーション部 玉應 寛汰
- 3-PK-4-4 左視床出血患者の障害像の変化に応じた理学療法を行い歩行自立に至った1症例
 倉敷記念病院リハビリテーション部 坂東 真菜
- 3-PK-4-5 高齢脳卒中患者に対して、複数の予後予測をもとに高強度・高頻度理学療法をしたことで歩行自立に至った症例
 医療法人誠和会 倉敷記念病院リハビリテーション部 小野 和弥
- 3-PK-4-6 痙縮管理にボツリヌス療法と病病連携が有効であった重症くも膜下出血の一例
 医療法人社団体育会 竹川病院リハビリテーション部 吉田 圭佑
- 3-PK-4-7 運動様式を重視したロボット歩行練習により、歩行自立度が向上した重度片麻痺症例
 みらいリハビリテーション病院リハビリテーション部 當房 寛丈
- 3-PK-4-8 ドライビングシミュレーターで不安が残存した症例に対し、実車講習を行い運転再開に至った一例
 成田リハビリテーション病院リハビリテーション科 吉野 一真
- 3-PK-4-9 ウェルニッケ失語から超皮質性運動失語へ移行し、施設退院となった症例
 西宮回生病院リハビリテーション科 奥野 叶夢
- 3-PK-4-10 重度上肢麻痺を呈した脳出血症例へのAI統合筋電図駆動手指訓練ロボットを用いた上肢機能訓練の効果
 白十字リハビリテーション病院リハビリテーション部 公文 達也

関連専門職ポスター20 15:00~16:20 座長/杉浦 洋介

脊椎・脊髄疾患2

- 3-PK-5-1 乳癌多発骨転移・病的骨折に対し、多職種で検討した集学的リハビリテーション治療で自宅退院できた一症例
 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 久保田亜季
- 3-PK-5-2 頸髄損傷に対する筋電誘導型手指リハビリテーション支援ロボットSMOVEの活用と上肢使用の質的变化の一症例
 医療法人 篤友会 関西リハビリテーション病院療法部 夏山 真一
- 3-PK-5-3 胸髄損傷による対麻痺者の職場復帰プロセスにおける福祉用具・環境調整の役割
 江東リハビリテーション病院リハビリテーション科 野口 智裕
- 3-PK-5-4 アトピー性脊髄炎による不全対麻痺に対し長下肢装具を用いて歩行を獲得した一症例
 医療法人社団 巨樹の会 江東リハビリテーション病院リハビリテーション科 稲葉 真己
- 3-PK-5-5 脊髄損傷患者への歩行学習支援ロボットを用いた歩行トレーニングの一例
 釧路脳神経外科デイケアセンターリハビリテーション部 高橋 蓮
- 3-PK-5-6 成人軟骨無形成症患者に対して体重免荷型トレッドミル歩行練習を実施し歩行自立に至った1症例
 医療法人社団巨樹の会 江東リハビリテーション病院リハビリテーション科 高木 優貴
- 3-PK-5-7 筋緊張亢進を呈する頸髄疾患患者に対する理学療法介入の1症例報告
 五反田リハビリテーション病院リハビリテーション科 橋本 美咲

6月6日(土)

3-PK-5-8	ヘルニア実施後も症状再燃した症例に対して、疼痛発生原因の修正を図り、仕事復帰まで果たせた一症例 医療法人 財団 共済会 清水病院リハビリテーション課 宗田 大樹
3-PK-5-9	多職種連携による全国障害者スポーツ大会参加支援の取り組み—頸髄損傷者の一例から— 神奈川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部 体育科 巖田 亜矢
3-PK-5-10	頸髄損傷者に対する障害者eスポーツの取り組み 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

関連専門職ポスター21	15:00~16:15	座長／高橋 真
-------------	-------------	---------

介入研究・観察研究 他3

3-PK-6-1	VRを用いた主観的視性垂直位検査の信頼性：前向き研究とscoping review 自治医科大学リハビリテーションセンター 濱田 桂佑
3-PK-6-2	つまみ動作における経時的な力の調整中の筋活動の特徴—手関節角度の側面から— 札幌医科大学大学院 保健医療学研究科 博士課程後期 作業療法学分野 活動能力障害学領域／ 社会医療法人柏葉会 札幌柏葉会病院 リハビリテーション科 山本 大稀
3-PK-6-3	T2 Map MRIによる前腕小筋群の嫌気性閾値評価と運動負荷設定への応用 獨協医科大学病院リハビリテーション科 高森 正祥
3-PK-6-4	2ステップテストにおけるマーカーレス動作解析の精度検証 広島大学大学院医系科学研究科 高橋 真
3-PK-6-5	当院における片麻痺患者に対する選択的脛骨神経縮小術の効果についての検証 医療法人 西山記念会 MIRAI病院リハビリテーション部 澤井 美佳
3-PK-6-6	ASD合併小児片麻痺に対する促通反復療法と家族訓練の有効性 リハシード福岡 樋口 典子
3-PK-6-7	回復期リハビリテーション病棟におけるQOL向上と費用との関係について—EQ-5D-5Lを用いた検討— 聖隷クリストファー大学リハビリテーション学部 泉 良太
3-PK-6-8	回復期リハビリテーション病棟の運動FIM到達日数と確率の階層ベイズ推定による予備研究 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 野口 光
3-PK-6-9	3対1モデルによる臨床実習指導の評価—2対1モデルとの比較からみた有用性の検討— 公立学校共済組合 北陸中央病院医療技術部 リハビリ技術科 山田 雅司

ポスター（一般）09	16:30~17:50	座長／大塚 洋
------------	-------------	---------

脊椎・脊髄疾患

3-P-3-1	頸椎疾患由来の肩運動障害に対し単関節装着ロボットを用いた訓練時の筋活動：コヒーレンスおよび周波数特性 筑波大学 医学医療系 門根 秀樹
3-P-3-2	栄養状態に着目した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／鳥取大学医学部附属病院リハビリテーション科 武田知加子
3-P-3-3	MRI異常所見を欠いた亜急性連合性脊髄変性症の1例 守口生野記念病院脳神経内科 片山 由理
3-P-3-4	腰椎手術において術前の栄養状態が術後の合併症に与える影響 千葉県済生会習志野病院整形外科 鳥飼 英久
3-P-3-5	85歳以上に対する背椎手術と生命予後 三豊総合病院 整形外科 塩崎 泰之
3-P-3-6	精神遅滞と難治性てんかんを合併した尾部退行症候群に対する包括的リハビリテーション治療 東京都立府中療育センター小児科 大越 優美
3-P-3-7	不安定腰椎に対する棘間スペーサーを用いた後方固定術 久留米大学 医学部整形外科 佐藤 公昭

3-P-3-8 重症脊髄損傷症例の自宅退院へ影響する因子の検討
 久留米リハビリテーション病院 田中 順子

関連専門職ポスター22 16:30~17:50 座長/橋本 拓也

脳血管障害6

- 3-PK-7-1 歩行予後不良と判断された脳卒中片麻痺患者に対するWeWalk-2000の活用と在宅復帰支援の一症例
 世田谷記念病院リハビリテーション科 菅原 惇也
- 3-PK-7-2 装具療法と運動療法を併用したりハビリテーション治療により歩行能力が改善した小脳出血の一症例
 発寒リハビリテーション病院リハビリテーション部 築瀬 太樹
- 3-PK-7-3 皮質脊髄路損傷度評価を装具選択に活用した左被殻出血の一症例
 五反田リハビリテーション病院リハビリテーション科 橋本 拓也
- 3-PK-7-4 重度左片麻痺へのLIFESCAPES医療用BMI手指タイプを使用した上肢機能訓練による排泄動作改善の一例
 医療法人恵泉会堺平成病院リハビリテーション部 中西 洗龍
- 3-PK-7-5 脳卒中後の回復期リハビリテーション患者に対するボツリヌス療法の治療時期について
 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 井上 倫
- 3-PK-7-6 危険予測に着目した自動車運転支援に対する評価
 松山リハビリテーション病院リハビリテーション部 星川 侑輝
- 3-PK-7-7 島しょ地域における運転再開評価の現状
 因島医師会病院リハビリ科 本石田江理
- 3-PK-7-8 脳動脈狭窄を伴った高安動脈炎で入院加療中に冠動脈狭窄が判明した一症例 —理学療法経過報告—
 地方独立行政法人 京都市立病院機構 京都市立病院リハビリテーション科 山口 愛莉
- 3-PK-7-9 脳動脈狭窄を伴った高安動脈炎で入院加療中に冠動脈狭窄が判明した一症例 —作業療法経過報告—
 地方独立行政法人 京都市立病院機構 京都市立病院リハビリテーション科 久保 美帆
- 3-PK-7-10 慢性期脳卒中上肢麻痺症例に対するボツリヌス療法とBMIによる併用療法の効果
 医療法人社団永生会 新八千代病院リハビリテーション科 春日 武洋

関連専門職ポスター23 16:30~17:50 座長/村上 武史

スポーツ障害・外傷

- 3-PK-8-1 前十字靭帯再建術後のリハビリテーションプロトコル改訂による筋力回復への有用性の検討
 東京警察病院 リハビリテーション科 坂田 真輔
- 3-PK-8-2 遠位脛腓間距離と距骨-外果間距離の関連：異なる足関節角度による検討
 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 隈元 誠也
- 3-PK-8-3 遠位脛腓間距離の開大量とドロップジャンプ着地後の姿勢安定化時間の関連
 広島大学大学院医系科学研究科リハビリテーション学研究室/
 広島大学病院診療支援部リハビリテーション部門/広島大学病院スポーツ医科学センター/
 広島大学病院リハビリテーション科 吉田 遙
- 3-PK-8-4 思春期大腿骨小転子裂離骨折に対する理学療法の一例
 光市立光総合病院リハビリテーション科 深江 公樹
- 3-PK-8-5 運動誘発性・心因性にNSVTの移行リスクを伴う足関節外傷患者への松葉杖動作獲得に向けた介入の1症例
 横浜労災病院中央リハビリテーション部 飛山 海風
- 3-PK-8-6 心理支援を軸とした青年期骨盤半截症例に対する急性期リハビリテーション治療の一例
 帝京大学医学部附属病院リハビリテーション部 井上 聖菜

6月6日(土)

- 3-PK-8-7 ADHDを契機とした小児の墜落外傷に対しリハビリテーション治療を行った一例
 帝京大学医学部附属病院リハビリテーション部 山本 夏恋
- 3-PK-8-8 棘上筋筋腱移行部断裂に対して、多血小板血漿療法を使用し復帰したハイレベル高齢アスリート症例
 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 栗原 豊明
- 3-PK-8-9 ハンドボール選手がシュート動作後に安全に着地するための条件の検討
 信州大学医学系研究科保健学専攻 西村 香那
- 3-PK-8-10 中学陸上競技長距離選手に発症したオスグッド・シュラッター病の要因分析と理学療法の一症例
 医療法人 財団 共済会 清水病院リハビリテーション課 佐伯 秀宣

関連専門職ポスター24

16:30~17:45

座長／豊田 平介

医療システム・ケアマネジメント 他

- 3-PK-9-1 介護福祉士が難渋している認知症高齢者へのケアの実態
 医療法人 斎藤内科医院 通所リハビリテーションふれあい／麓刑務所 矯正処遇部矯正処遇部門 祝 千由紀
- 3-PK-9-2 回復期リハビリテーション病棟における疾患別FIM改善度の調査報告 —FIM利得, FIM効率, 10日毎FIM変化量—
 ねりま健育会病院リハビリテーション部 二瓶 太志
- 3-PK-9-3 回復期リハビリテーション病棟における多疾患併存患者の実態と疾患別チームによる支援体制の構築
 下越病院回復期リハビリテーション病棟 中村 拓馬
- 3-PK-9-4 医療機関が地域イベントに出展する意義について
 東浦平成病院リハビリテーション科 村山 一期
- 3-PK-9-5 多職種カンファレンスによる身体的拘束最小化—リハビリテーション・栄養・口腔連携体制加算導入後の実践—
 新東京病院リハビリテーション室 石井 諒
- 3-PK-9-6 要支援者介護予防ケアプランの取り組み目標からみたりハビリテーション専門職の役割
 医療法人社団永生会 法人本部連携・地域支援事業部／
 一般社団法人 八王子市リハビリテーション専門職協会 豊田 平介
- 3-PK-9-7 リハビリテーション・栄養・口腔連携体制加算の算定前後における褥瘡発生率の変化
 新東京病院リハビリテーション室 川崎 逸徳
- 3-PK-9-8 離床コーディネーター研修後のアンケートに基づく多職種への情報共有ツール作成について
 平成医療福祉グループ 離床促進チーム／医療法人 淡路平成会 平成病院 リハビリテーション科 山口 勇泰
- 3-PK-9-9 当センター産褥早期の基本動作評価における助産師との連携強化の取り組み
 国立成育医療研究センターリハビリテーション科 高嶺 藍