

## 2日目 (11月4日 (土))

### 第1会場 (シーガイアコンベンションセンター 4F 天瑞)

#### 教育講演 23

8:30 ~ 9:30

座長：島田 洋一 医療法人久幸会

EL23 変形性膝関節症に対する保存療法ベストプラクティス2023

高知大学医学部整形外科 池内 昌彦

#### 教育講演 24

9:40 ~ 10:40

座長：佐浦 隆一 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

EL24 がん口コモとがんリハビリテーション診療

神戸大学大学院医学研究科リハビリテーション機能回復学 酒井 良忠

#### 教育講演 25

10:50 ~ 11:50

座長：近藤 国嗣 東京湾岸リハビリテーション病院リハビリテーション科

EL25 日本災害リハビリテーション支援協会 (JRAT : Japan Disaster Rehabilitation Team) の人材育成の取り組み

日本災害リハビリテーション支援協会研修企画委員会 / 大阪医科薬科大学医学部総合医学講座リハビリテーション医学教室 富岡 正雄

#### ランチョンセミナー 1

12:10 ~ 13:10

共催：グラクソ・スミスクライン株式会社

座長：中村 健 横浜市立大学医学部リハビリテーション科学教室

LS01 患者満足度の最大化を目指した痙縮治療の実践～エビデンスと使用経験から～

東京慈恵会医科大学リハビリテーション医学講座 羽田 拓也

#### 海外講演

13:30 ~ 14:30

座長：赤居 正美 国際医療福祉大学大学院

IL Getting Your Research Published.

University of Chicago Bruce Reider

#### 教育講演 26

14:40 ~ 15:40

座長：芳賀 信彦 国立障害者リハビリテーションセンター

EL26 リハビリテーション科医が知っておくべき骨軟部腫瘍  
ーがんのリハビリテーション診療ガイドラインよりー

国立がん研究センター中央病院骨軟部腫瘍・リハビリテーション科 川井 章

DAY 1

DAY 2

DAY 3

Room 1

Room 2

Room 3

Room 4

Room 5

Room 6

Room 7

Room 8

Room 9

Room 10

Room 11

ポスター会場①

ポスター会場②

DAY 1

教育講演 27

15:50 ~ 16:50

座長：美津島 隆

獨協医科大学リハビリテーション科学講座

DAY 2

EL27 脳卒中麻痺の予後予測

聖マリアンナ医科大学リハビリテーション医学講座 佐々木 信幸

DAY 3

基調講演

17:00 ~ 18:00

座長：帖佐 悦男

宮崎大学医学部整形外科・リハビリテーション科

KL コロナ禍から医師の働き方改革へ：ピンチを乗り越えるマネジメント

千葉大学医学部附属病院 横手 幸太郎

Room 1

Room 2

Room 3

Room 4

Room 5

Room 6

Room 7

Room 8

Room 9

Room 10

Room 11

ポスター会場①

ポスター会場②

## 第2会場 (シーガイアコンベンションセンター 4F 天樹)

DAY 1

DAY 2

DAY 3

Room 1

Room 2

Room 3

Room 4

Room 5

Room 6

Room 7

Room 8

Room 9

Room 10

Room 11

ボイスター会場①

ボイスター会場②

専門医共通講習会 (医療制度と法律) 1 8:30 ~ 9:30

座長：菊地 尚久 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

PR01 医療制度と法律 宮崎県福祉保健部延岡保健所／宮崎県福祉保健部高千穂保健所 椎葉 茂樹

専門医共通講習会 (地域医療) 2 9:40 ~ 10:40

座長：川手 信行 昭和大医学部リハビリテーション医学講座

PR02 地域包括ケアと多職種連携 宮崎大学医学部地域医療・総合診療医学講座 吉村 学

専門医共通講習会 (両立支援) 3 10:50 ~ 11:50

座長：浅見 豊子 佐賀大学医学部附属病院リハビリテーション科

PR03 治療と仕事の両立支援 独立行政法人労働者健康安全機構九州労災病院リハビリテーション科／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 橘 智弘

ランチョンセミナー 2 12:10 ~ 13:10 共催：旭化成ファーマ株式会社

座長：久保 俊一 日本リハビリテーション医学教育推進機構／京都府立医科大学

LS02 THAへの取り組みとそのリハビリテーションの考え方  
—健康寿命延伸を目指して— 北里大学医療衛生学部リハビリテーション学科理学療法学専攻／北里大学大学院医療系研究科臨床医療学整形外科学／北里大学大学院医療系研究科 高平 尚伸

専門医共通講習会 (医療経済) 4 13:30 ~ 14:30

座長：荒川 英樹 宮崎大学医学部附属病院リハビリテーション部

PR04 プレゼンティーズムと労働生産性 産業医科大学産業生態科学研究所環境疫学研究室 藤野 善久

専門医共通講習会 (医療福祉制度) 5 14:40 ~ 15:40

座長：井手 睦 社会医療法人雪の聖母会聖マリアヘルスケアセンター

PR05 医療保険制度の現状とその活用 小倉リハビリテーション病院 河津 隆三

DAY 1

指導医講習会 1

15:50 ~ 16:50

座長：緒方 直史

帝京大学医学部リハビリテーション科

DAY 2

SK01 リハビリテーション診療に求められる骨粗鬆症のトータルマネジメント

大分大学福祉健康科学部理学療法コース／大分大学医学部リハビリテーション科 片岡 晶志

DAY 3

指導医講習会 2

17:00 ~ 18:00

座長：三上 幸夫

広島大学リハビリテーション科

Room 1

SK02 リハビリテーション医療における排尿障害

鹿児島大学病院リハビリテーション部 吉田 輝

Room 2

Room 3

Room 4

Room 5

Room 6

Room 7

Room 8

Room 9

Room 10

Room 11

ポスター会場①

ポスター会場②

### 第3会場 (シーガイアコンベンションセンター 4F 天葉)

#### シンポジウム 4

8:30 ~ 10:00

#### 急性期リハビリテーション医療における継承と革新

座長：酒井 朋子  
中村 健

東京医科歯科大学リハビリテーション科  
横浜市立大学医学部リハビリテーション科学

##### S04-1 ICUにおける急性期リハビリテーション医療の継承と革新

横浜市立大学医学部リハビリテーション科学 原木 望

##### S04-2 当院での治療経験から考える COVID-19の急性期リハビリテーション治療の継承と革新

東京医科歯科大学リハビリテーション科 平尾 昌之

##### S04-3 周術期における急性期リハビリテーション医療の継承と革新

神戸大学医学部附属病院リハビリテーション科 吉川 遼

##### S04-4 脳卒中急性期リハビリテーション医療の継承と革新

岩手医科大学医学部リハビリテーション医学講座 西山 一成

##### S04-5 保険診療における急性期リハビリテーション医療の問題点と改革

広島大学病院リハビリテーション科 牛尾 会

#### シンポジウム 5

(男女共同参画委員会)

10:20 ~ 11:50

#### 男女共同参画の新たな視点を目指して

#### ～リハビリテーション科医のワークライフバランス(子育て・介護編)～

座長：黒木 洋美  
蜂須賀 明子

大分中村病院リハビリテーション科  
産業医科大学医学部リハビリテーション医学講座

#### 「上司・部下のチーム戦略」子育て編 一市中病院一

##### S05-1 子育てリハビリテーション科医のスキル向上とキャリア継続 ～わたしの場合～

独立行政法人国立病院機構埼玉病院／慶應義塾大学病院リハビリテーション医学教室 益田 結子

##### S05-2 子育てリハビリテーション科医のスキル向上とキャリア継続 ～イクボスを目指して～

大井中央病院 大森 まいこ

#### 「上司・部下のチーム戦略」子育て編 一大学病院一

##### S05-3 チームでつくるワークライフバランス ～若手男性リハビリテーション科医の育休～

産業医科大学リハビリテーション医学講座 田中 亮

##### S05-4 チームでつくるワークライフバランス ～リハビリテーション科医局長と産業医の視点から～

産業医科大学リハビリテーション医学講座 伊藤 英明

「賢人の経験から学ぶ – 熟練医師のワークライフバランス –」介護編

S05-5 明るい親の介護から得たもの

山形県高次脳機能障がい者支援センター 豊岡 志保

S05-6 要介護5の実父の介護経験から人生を考える

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

ランチョンセミナー3

12:10 ~ 13:10

共催：株式会社大武・ルート工業

座長：才藤 栄一 藤田医科大学

LS03 トレッドミルを活用した歩行分析とリハビリテーションの可能性

北海道大学病院リハビリテーション科 向野 雅彦

ワークショップ1  
(筋電図・臨床神経生理 SIG 企画)

13:30 ~ 15:00

リハビリテーションに活かす筋電図検査 ケーススタディー

座長：児玉 三彦 東海大学医学部専門診療学系リハビリテーション科学  
松嶋 康之 産業医科大学若松病院リハビリテーション科

WS01-1 成長過程で下垂足が増悪した二分脊椎による不全対麻痺の一例

東海大学医学部リハビリテーション科 森 逸平

WS01-2 一側手内筋萎縮を呈した若年女性の一例

関西医科大学附属病院リハビリテーション科 上島 翔吾

WS01-3 歩行、バランス障害が著明であった視床出血患者の一例

鹿児島大学大学院リハビリテーション医学 衛藤 誠二

WS01-4 ポリオの両下肢重度弛緩性麻痺にしびれを生じた一例

産業医科大学医学部リハビリテーション医学講座 徳永 美月

WS01-5 治療法決定に筋電図検査が有用であった重度腕神経叢損傷の一例

順天堂大学医学部リハビリテーション医学科 諫山 玲名

合同シンポジウム4  
(日本パラスポーツ学会)

16:30 ~ 18:00

パラスポーツ医科学イノベーション

座長：緒方 徹 東京大学医学部附属病院リハビリテーション科  
田島 文博 ちゅうざん会ちゅうざん病院リハビリテーション科

JS04-1 パラアスリートの医科学支援の今と課題

東京大学医学部附属病院リハビリテーション科 緒方 徹

JS04-2 パラアスリートのマイオカイン

岐阜市民病院リハビリテーション科 佐々木 裕介

JS04-3 パラスポーツクラス分け最前線

明野中央病院リハビリテーション部 指宿 立

JS04-4 パラトライアスロンの機材開発

広島国際大学総合リハビリテーション学部リハビリテーション学科 谷口 公友

JS04-5 ボッチャ選手のトレーニングについて

一般社団法人日本ボッチャ協会／四天王寺福祉事業団四天王寺和らぎ苑 井上 伸

JS04-6 車いすスプリントの技術革新に向けた取り組み

宝塚医療大学和歌山保健医療学部リハビリテーション学科／  
和歌山県立医科大学リハビリテーション医学講座 川端 浩一

DAY 1

DAY 2

DAY 3

Room 1

Room 2

Room 3

Room 4

Room 5

Room 6

Room 7

Room 8

Room 9

Room 10

Room 11

ポスター会場①

ポスター会場②

## 第4会場 (シーガイアコンベンションセンター 4F 天蘭)

DAY 1

### 教育講演 28

8:30 ~ 9:30

座長：角田 亘

国際医療福祉大学医学部リハビリテーション医学教室

EL28

ボツリヌス療法の課題と他の治療法との併用による相乗効果

東京慈恵会医科大学リハビリテーション医学講座 山田 尚基

DAY 2

DAY 3

### 教育講演 29

9:40 ~ 10:40

座長：田沼 明

順天堂大学医学部附属静岡病院リハビリテーション科

EL29

消化器外科周術期におけるリハビリテーション治療

広島大学リハビリテーション科 三上 幸夫

Room 1

Room 2

### 教育講演 30

10:50 ~ 11:50

座長：海老原 寛

東北大学大学院医学系研究科内部障害学分野

EL30

循環器病対策推進計画におけるリハビリテーション医療の役割

浜松医科大学リハビリテーション科 山内 克哉

Room 3

Room 4

### ランチョンセミナー 4

12:10 ~ 13:10

共催：株式会社メルティン MMI/  
住友ファーマ株式会社

座長：島田 洋一

医療法人久幸会

LS04

脳卒中上肢機能障害に対する新しいリハビリテーション治療

順天堂大学大学院医学研究科リハビリテーション医学／

順天堂大学保健医療学部理学療法学科 藤原 俊之

Room 5

Room 6

### 教育講演 31

13:30 ~ 14:30

座長：三上 靖夫

京都府立医科大学大学院リハビリテーション医学

EL31

リハビリテーション診療におけるプロリハ (PRO r) とは高い臨床力を持ち合わせたチーム医療のことである

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

Room 7

Room 8

### 教育講演 32

14:40 ~ 15:40

座長：松下 功

金沢医科大学リハビリテーション医学科

EL32

BIO・JAKi時代の関節リウマチリハビリテーション治療

山形大学医学部附属病院リハビリテーション部 高窪 祐弥

Room 9

Room 10

### 教育講演 33

17:00 ~ 18:00

座長：辻 哲也

慶應義塾大学医学部リハビリテーション医学教室

EL33

脊髄損傷の再生医療とリハビリテーション～さらなる併用療法に焦点を当てて～

杏林大学医学部リハビリテーション医学教室／

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

ポスター会場①

ポスター会場②



## 第5会場 (シーガイアコンベンションセンター 4F 天玉)

DAY 1

DAY 2

DAY 3

Room 1

Room 2

Room 3

Room 4

Room 5

Room 6

Room 7

Room 8

Room 9

Room 10

Room 11

ポスター会場①

ポスター会場②

### シンポジウム 6

8:30 ~ 10:00

#### 神経筋疾患におけるリハビリテーション医学・医療の継承と革新

座長：井口 はるひ 東京大学医学部附属病院リハビリテーション科  
和田 直樹 群馬大学大学院医学系研究科リハビリテーション医学

##### S06-1 パーキンソン病のリハビリテーション治療

群馬大学医学部附属病院リハビリテーション科 中雄 裕美子

##### S06-2 視神経脊髄炎リハビリテーション治療の最適化ストラテジー

広島市立リハビリテーション病院脳神経内科 池田 順子

##### S06-3 筋萎縮性側索硬化症のリハビリテーション医療

東京都立神経病院リハビリテーション科 早乙女 貴子

##### S06-4 筋疾患のリハビリテーション医療・医学 筋ジストロフィーを中心として

国立精神・神経医療研究センター／東海大学医学部リハビリテーション科学 西田 大輔

### シンポジウム 7

10:20 ~ 11:50

#### 摂食嚥下障害に対するリハビリテーション医学・医療の継承と革新

座長：芳賀 信彦 国立障害者リハビリテーションセンター  
藤谷 順子 国立研究開発法人国立国際医療研究センターリハビリテーション科

##### S07-1 小児療育におけるリハビリテーション科医師としての摂食嚥下への取り組み

愛知県医療療育総合センター中央病院 門野 泉

##### S07-2 末梢磁気刺激による摂食嚥下障害の治療

北海道大学病院リハビリテーション科 小川 真央

##### S07-3 食道機能障害とそれに対する新しいアプローチ

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

##### S07-4 多診療科連携・新規医療機器による摂食嚥下機能回復の試み

獨協医科大学リハビリテーション科学講座／足利赤十字病院リハビリテーション科／  
美原記念病院リハビリテーション科 中村 智之

##### S07-5 完全側臥位法はいかにして見出されたか

社会医療法人健和会健和会病院 福村 直毅

DAY 1  
DAY 2  
DAY 3  
Room 1  
Room 2  
Room 3  
Room 4  
Room 5  
Room 6  
Room 7  
Room 8  
Room 9  
Room 10  
Room 11  
ポスター会場①  
ポスター会場②

Meet the expert and discussion  
(がんリハビリテーションSIG企画)

13:30 ~ 15:30

緩和ケアを主体とする時期のがんリハビリテーションアプローチ  
～がんリハビリテーションSIGメンバーと語る会～

司会：鶴川 俊洋 鹿児島市立病院リハビリテーション部  
松瀬 博夫 久留米大学リハビリテーションセンター

コメンテーター：  
大森 まいこ 大井中央病院  
加賀谷 斉 国立研究開発法人国立長寿医療研究センターリハビリテーション科  
川上 寿一 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  
佐浦 隆一 大阪医科薬科大学リハビリテーション医学教室  
田沼 明 順天堂静岡病院  
辻 哲也 慶應義塾大学医学部リハビリテーション医学教室  
古澤 義人 東北大学  
宮越 浩一 亀田総合病院リハビリテーション科

- ME01-1 緩和的リハビリテーションにおける運動療法の代替手段としての電気刺激療法への期待  
久留米大学リハビリテーションセンター 松瀬 博夫
- ME01-2 転移性骨腫瘍に対する外科的治療とがんリハビリテーション  
鹿児島大学医学部保健学科臨床理学療法学 / 鹿児島大学病院整形外科 永野 聡
- ME01-3 がん関連静脈血栓症のリスクがある患者への対応  
亀田総合病院リハビリテーション科 小澤 里恵
- ME01-4 緩和ケアを主体とする時期のがんリハビリテーション 療法士の立場から  
大阪国際がんセンターリハビリテーション科 藤井 美希
- ME01-5 リハビリテーション専門職が、患者とその家族の心理サポートとして何ができるか？  
独立行政法人国立病院機構東京医療センター緩和ケア内科 / 腫瘍リハビリテーション科 宮田 知恵子

ワークショップ 2

16:30 ~ 18:00

～RJN企画・日本医師会共催 女性医師支援懇談会～  
専門医取得後の働き方  
—キャリアアップのための戦略—

座長：浅見 豊子 佐賀大学医学部附属病院リハビリテーション科  
藤谷 順子 国立研究開発法人国立国際医療研究センターリハビリテーション科

- WS02-1 急性期でのキャリアアップ  
刈谷豊田総合病院リハビリテーション科 八木 友里
- WS02-2 急性期病院でのリハビリテーション科医の役割  
滋賀県立総合病院リハビリテーション科 中馬 孝容
- WS02-3 回復期のキャリアアップ  
近森リハビリテーション病院 和田 恵美子

WS02-4 わたしの回復期リハビリテーション病棟でのキャリアアップ

医療法人鉄蕉会亀田リハビリテーション病院 永田 智子

WS02-5 地域に活かすリハビリテーション科専門医の視点

兵庫県立リハビリテーション中央病院 大串 幹

WS02-6 生活期でのキャリアアップ～専門知識と生活力で仕事の幅を広げる

山形県高次脳機能障がい者支援センター 豊岡 志保

WS02-7 教育機関でのキャリアアップ

福井大学医学部附属病院リハビリテーション部 山口 朋子

DAY 1

DAY 2

DAY 3

Room 1

Room 2

Room 3

Room 4

Room 5

Room 6

Room 7

Room 8

Room 9

Room 10

Room 11

ポスター会場①

ポスター会場②

## 第6会場 (シーガイアコンベンションセンター 4F アイボリールーム)

一般演題 13

8:30 ~ 9:10

### 小児疾患①

座長：村上 里奈

名古屋市立大学リハビリテーション科

○13-1 キャリア教育において多職種連携が有効であった髄芽腫の一例

国立病院機構東埼玉病院リハビリテーション科 梶 兼太郎

○13-2 デジタルアプリ「脳バランサーキッズ」による認知機能評価の信頼性

昭和大学江東豊洲病院リハビリテーション科 杉山 智子

○13-3 限局性学習症の評価と診断

栃木県立リハビリテーションセンター小児科 桑島 真理

○13-4 リハビリテーション医療としての学習障害の支援を考える

心身障害児総合医療療育センター 大口 恵子

一般演題 14

9:40 ~ 10:40

### 小児疾患②

座長：梅崎 哲矢

宮崎県子ども療育センター整形外科

○14-1 Klippel-Trenaunay-Weber 症候群に大腿骨骨折を発症した小児に装具療法を行なった一例

JA 神奈川県厚生連伊勢原協同病院リハビリテーション科 田中 政貴

○14-2 Cantrell 症候群に対する装具療法の 1 例

宮城県立こども病院リハビリテーション科 高橋 祐子

○14-3 治療に難渋した環軸椎回旋位固定に対して理学療法士の介入が著効した 1 例

宝塚第一病院整形外科 那須 文章

○14-4 HAL 歩行訓練により粗大運動能力及び歩行機能が改善した就学期脳性麻痺の一例

筑波大学附属病院リハビリテーション科 渡慶次 香代

○14-5 新規運動発達課題の獲得に向けての病院-地域間連携の一経験

国立病院機構埼玉病院リハビリテーション科 吉田 まどか

○14-6 秋田県での脳性麻痺児に対する整形外科的マネージメント—最近 10 年間の経験—

秋田県立医療療育センター 河野 哲也

## 高次脳機能障害①

座長：堀田 富士子 東京都リハビリテーション病院医療福祉連携室

- 15-1 European Brain Injury Questionnaire 日本語版 (EBIQ-J) の信頼性と妥当性の検討  
神奈川リハビリテーション病院リハビリテーション科 青木 重陽
- 15-2 脳外傷と脳卒中で比較した高次脳機能障害の診断基準制定前後での患者・家族への診断内容の相違  
東京慈恵会医科大学リハビリテーション医学講座 竹川 徹
- 15-3 重度かつ複合的な高次脳機能障害に対する復職支援の工夫  
日本赤十字社医療センターリハビリテーション科 佐藤 恵
- 15-4 多機能型事業所「調布ドリーム」を活用した高次脳機能障害者の就労支援  
東京慈恵会医科大学附属第三病院／東京慈恵会医科大学リハビリテーション医学講座 渡邊 修
- 15-5 自動車運転再開困難となった脳損傷者の脳画像所見の検討  
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 小野 航暉

## イブニングセミナー 3

17:00 ~ 18:00 共催：ポストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社

座長：高雄 由美子 兵庫医科大学病院ペインクリニック部

- ES03 術後疼痛に対するSCS治療について  
潤和会記念病院ペインクリニック科 立山 真吾

## 第7会場 (シーガイアコンベンションセンター 3F 瑞洋)

### シンポジウム 8 (脊髄障害 SIG 企画)

8:30 ~ 10:00

#### 在宅管理につながる高位頸髄損傷者の呼吸管理

～どうする専門医 IPPV/NPPV/横隔膜ペーシング～

座長：幸田 剣 和歌山県立医科大学リハビリテーション医学講座  
松岡 美保子 社会医療法人愛仁会愛仁会リハビリテーション病院診療部リハビリテーション科

S08-1 集中治療室での高位頸髄損傷者の呼吸管理～IPPV 選択の理由～

昭和大学医学部リハビリテーション医学講座 笠井 史人

S08-2 高位頸髄損傷者における横隔膜ペーシングシステム

労働者健康安全機構総合せき損センター整形外科 益田 宗彰

S08-3 横隔膜ペーシング植込み例のリハビリテーション

総合せき損センター中央リハビリテーション部 古賀 隆一郎

S08-4 高位頸髄損傷者における急性期・亜急性期の呼吸管理～NPPVと横隔膜ペーシングそれぞれの優位性～

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

S08-5 高位頸髄損傷者のNPPV導入例

総合せき損センター中央リハビリテーション部 須堯 敦史

### シンポジウム 9

10:20 ~ 11:50

#### スポーツにおけるリハビリテーション医学・医療の継承と革新

座長：津田 英一 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  
藤原 清香 東京大学医学部附属病院リハビリテーション科

S09-1 学童期の肩肘投球障害 早期発見から予防へ

宮崎大学医学部整形外科 長澤 誠

S09-2 卓球競技の上肢障害～肘・手関節障害を中心に～

萩市民病院整形外科 小笠 博義

S09-3 膝関節スポーツ傷害におけるリハビリテーション医学・医療

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

S09-4 ハイパフォーマンススポーツセンターにおける女性アスリートに対する医科学的支援

ハイパフォーマンススポーツセンター国立スポーツ科学センター  
スポーツクリニック整形外科 橋本 立子

**ランチョンセミナー 5** 12:10 ~ 13:10 共催：インターリハ株式会社

座長：津田 英一 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

- LS05 脳卒中後の上下肢痙縮に対する拡散型体外衝撃波の臨床応用  
西広島リハビリテーション病院 岡本 隆嗣

**合同シンポジウム 5** (日本整形外科学会・日本運動器科学会) 13:30 ~ 15:00

**ロコモティブシンドロームの継承と革新**

座長：新井 貞男 医療法人社団緑生会あらい整形外科  
竹下 克志 自治医科大学整形外科

- JS05-1 健康日本 21 におけるロコモの継承  
NTT 東日本関東病院／ロコモチャレンジ！推進協議会 大江 隆史

- JS05-2 移動機能維持の長期戦略におけるロコモ度テストの役割  
東京大学リハビリテーション科 緒方 徹

- JS05-3 運動器から高齢者の健康を考える：住民研究おぶせスタディ  
信州大学医学部附属病院リハビリテーション科 池上 章太

- JS05-4 ロコモコーディネーター介入によるロコトレ効果のBenefit  
医療法人二階堂医院 二階堂 元重

- JS05-5 ロコモザワールド宮崎：地域におけるロコモ対策と展望  
宮崎大学医学部整形外科 船元 太郎

- JS05-6 コロナ前後の運動習慣とロコモティブシンドローム  
名古屋大学整形外科 伊藤 定之

**教育講演 34** 17:00 ~ 18:00

座長：川口 謙一 九州大学病院リハビリテーション科

- EL34 慢性疼痛に対するリハビリテーション医療 —認知行動療法の追加効果も含めて—  
新潟大学医歯学総合病院リハビリテーション科 木村 慎二

## 第8会場 (シーガイアコンベンションセンター 3F 海峰)

### 教育講演 35

8:30 ~ 9:30

座長：鳥取部 光司 宮崎市立立野病院・コミュニティメディカルセンターリハビリテーション科

EL35 出雲市の生活期におけるリハビリテーション診療

島根大学医学部リハビリテーション医学講座 酒井 康生

### 教育講演 36

9:40 ~ 10:40

座長：堀内 博志 信州大学医学部附属病院リハビリテーション科

EL36 理学療法士の臨床研究とキャリア形成  
「ロコモティブシンドロームの改善率」から生まれたロボット活用

宮崎大学医学部附属病院リハビリテーション部 宮崎 茂明

### 教育講演 37

10:50 ~ 11:50

座長：杉原 勝宣 広島市立リハビリテーション病院医療科

EL37 身体障害者手帳診断書記載のポイント (肢体不自由)

横浜市総合リハビリテーションセンター 横井 剛

### 教育講演 38

13:30 ~ 14:30

座長：小口 和代 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

EL38 呼吸からみた摂食嚥下障害リハビリテーション ～元麻酔科医の視点から～

弘前大学医学部附属病院リハビリテーション科 藤田 彩香

### 教育講演 39

14:40 ~ 15:40

座長：宮崎 博子 京都桂病院リハビリテーションセンター

EL39 高齢者肺炎の発症機序から考えるリハビリテーション

東北大学大学院医学系研究科機能医科学講座内部障害学分野 岡崎 達馬

### 教育講演 40

15:50 ~ 16:50

座長：西郊 靖子 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げんき開発研究所

EL40 リンパ浮腫治療におけるリハビリテーション診療

札幌医科大学医学部リハビリテーション医学講座/Dr.Vodder Academy International 土岐 めぐみ

### 教育講演 41

17:00 ~ 18:00

座長：山子 剛 宮崎大学工学部工学科機械知能工学プログラム

EL41 医療者と人工知能の関わり方

宮崎大学医学部整形外科 山口 洋一朗



## 第9会場 (シーガイアコンベンションセンター 2F ファウンテンルーム)

### 教育講演 42

8:30 ~ 9:30

座長：佐々木 裕介 岐阜市民病院リハビリテーション科

EL42 パラスポーツにおける問題点とリハビリテーション科医の役割

愛知医科大学リハビリテーション医学講座 尾川 貴洋

### 教育講演 43

9:40 ~ 10:40

座長：児玉 成人 滋賀医科大学リハビリテーション科

EL43 手肘疾患のリハビリテーション医学

防衛医科大学校病院リハビリテーション部 尼子 雅敏

### 教育講演 44

10:50 ~ 11:50

座長：百崎 良 三重大学医学部附属病院リハビリテーション科

EL44 リハビリテーション医学研究発表に役立つスライドデザインの基本

京都府立医科大学附属病院リハビリテーション部 大橋 鈴世

### 教育講演 45

13:30 ~ 14:30

座長：大串 幹 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

EL45 義足ソケットの変遷

かがわ総合リハビリテーションセンター 木下 篤

### 教育講演 46

14:40 ~ 15:40

座長：近藤 和泉 国立長寿医療研究センター病院

EL46 リハビリテーション医療の充実には「省察的实践」が不可欠である ~専門医取得から生涯学習まで~

千葉大学病院浦安リハビリテーション教育センター / 君津中央病院リハビリテーション科 /

君津中央病院患者総合支援センター 山中 義崇

### 教育講演 47

15:50 ~ 16:50

座長：高田 信二郎 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

EL47 随意的な麻痺肢訓練~装着型サイボーグHALの臨床応用~

筑波大学医学医療系リハビリテーション医学 清水 如代

### イブニングセミナー 4

17:00 ~ 18:00

共催：CYBERDYNE 株式会社

座長：下堂 恵 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

ES04 神経・運動器疾患に対するHALを用いた機能再生治療の実際

筑波大学医学医療系整形外科 山崎 正志

## 第10会場 (シーガイアコンベンションセンター 2F オーチャードルーム①)

### 一般演題 16

8:30 ~ 9:20

#### 脳血管障害①

座長：高岡 徹

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

○16-1 前大脳動脈梗塞による脳梁-前頭混合型Alienhandsyndromeを呈した1例

福井総合病院臨床研修センター 松山 拓未

○16-2 左上下肢の不随意運動のため、リハビリテーション訓練に難渋した多発脳梗塞の一例

関西電力病院リハビリテーション科 平野 博久

○16-3 急性大動脈解離術後脳梗塞により重度アパシーが残存したCADASILの一例

福井総合病院臨床研修センター 浜田 緋奈

○16-4 脳梗塞による同名右下1/4盲に対して没入型バーチャルリアリティにより代償行動の影響を評価した1例

亀田リハビリテーション病院リハビリテーション科 松下 巧

○16-5 回復期病棟における水頭症管理の現状と取り組むべきこと

初台リハビリテーション病院 石井 暁

### 一般演題 17

9:40 ~ 10:40

#### 脳血管障害②

座長：船越 政範

栃木県立リハビリテーションセンターリハビリテーション科

○17-1 脳卒中回復期におけるボツリヌス療法の役割

白十字リハビリテーション病院リハビリテーション科 三浦 聖史

○17-2 回復期でのボツリヌス治療導入が痙縮治療に与える長期的影響

初台リハビリテーション病院 菅原 英和

○17-3 脳卒中片麻痺上肢痙縮に対するボツリヌス毒素療法と経頭蓋直流電気刺激の併用療法

産業医科大学リハビリテーション科 橘高 千陽

○17-4 脳出血後の痙縮に対してボツリヌス治療および3Dプリンターで自助具作成しパソコン作業が可能となった症例

あいちリハビリテーション病院 内田 宗一郎

○17-5 痙縮に対するボツリヌス定期治療にかかる診療時間に影響する因子

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

○17-6 バクロフェン髄注療法

名古屋セントラル病院脳神経外科 竹林 成典

## 脳血管障害③

座長：水野 勝広

東海大学医学部専門診療学系リハビリテーション科学

- 18-1 回復期リハビリテーション病棟における拡散型圧力波による痙縮治療効果の検討  
初台リハビリテーション病院 中島 勇二
- 18-2 脳卒中患者の上肢痙縮に対する体外衝撃波治療の有効性の検討  
東京慈恵会医科大学リハビリテーション医学講座 知野 俊文
- 18-3 痙縮患者における拡散型衝撃波治療の単回使用後の歩行時間的因子の検討  
昭和大学医学部リハビリテーション医学講座 塩山 竣介
- 18-4 拡散型衝撃波治療を施行した脳卒中下肢痙縮患者2症例の歩行変化について  
昭和大学医学部リハビリテーション医学講座 石渡 有沙
- 18-5 拡散型衝撃波治療の単回使用による痙縮抑制効果の足関節運動テストによる検討  
昭和大学医学部リハビリテーション医学講座 澤 良輔

## YIA1

13:30 ~ 14:20

## YIA1

座長：浅見 豊子  
美津島 隆佐賀大学医学部附属病院リハビリテーション科  
獨協医科大学医学部リハビリテーション科学講座

- YIA1-1 四肢切断患者の歩行再獲得に向けたリハビリテーション治療:ケースシリーズ  
藤田医科大学リハビリテーション医学I講座 影嶋 伶奈
- YIA1-2 脊髄損傷患者における車いすマラソン運動や骨格筋量が血中イリシン濃度に及ぼす影響  
有田市立病院内科 石亀 綾奈
- YIA1-3 脊髄小脳変性症・多系統萎縮症患者の失調性構音障害におけるFDA-2を用いた検討  
国立病院機構東埼玉病院リハビリテーション科 川畑 有紗
- YIA1-4 くも膜下出血後の重度四肢痙縮患者に対し  
BoNT-AとITB療法を至適時期に併用し著効した一例  
東京慈恵会医科大学リハビリテーション医学講座／河北リハビリテーション病院 池田 沙穂
- YIA-5 高校生の高次脳機能障害者の復学における実態調査  
神奈川リハビリテーション病院／東京慈恵会医科大学附属病院 寺嶋 咲稀

DAY 1  
DAY 2  
DAY 3  
Room 1  
Room 2  
Room 3  
Room 4  
Room 5  
Room 6  
Room 7  
Room 8  
Room 9  
Room 10  
Room 11  
ポスター会場①  
ポスター会場②

YIA2 14:30 ~ 15:20

YIA2

座長：酒井 朋子 東京医科歯科大学リハビリテーション科  
津田 英一 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

YIA2-1 運動による疼痛抑制 (Exercise-Induced Hypoalgesia) に対する下行性疼痛抑制系の関与  
和歌山県立医科大学リハビリテーション医学講座 羽端 章悟

YIA2-2 手術適応のある消化器癌患者の術前 Phase angle と身体機能・筋力・筋量の関連  
横浜市立大学医学部リハビリテーション科学 織間 良介

YIA2-3 骨転移患者に対するリハビリテーション治療効果：傾向スコアマッチングを用いた検討  
神戸大学医学部附属病院リハビリテーション科 吉川 遼

YIA2-4 変形性膝関節症患者における歩行時膝関節の動的な Stiffness と推進力および制動力の関連性  
関西医科大学医学部リハビリテーション医学講座 久保 峰鳴

YIA2-5 肩関節拘縮に対する徒手授動術後の通院リハビリテーションの効果  
高知大学医学部整形外科 森本 暢

一般演題 19 15:50 ~ 16:40

高次脳機能障害②

座長：幸田 剣 和歌山県立医科大学リハビリテーション医学講座

O19-1 両側前頭葉内側面に血流低下を認めた重症 COVID-19 後の高次脳機能障害の 1 例  
兵庫県立リハビリテーション中央病院 富士井 睦

O19-2 治療環境の変化が精神症状と社会的行動障害の改善に寄与した外傷性脳損傷の 1 例  
京都地域医療学際研究所がくさい病院リハビリテーション科/  
京都府立医科大学大学院リハビリテーション医学 藤沢 優美

O19-3 脳出血後の易怒性に対して反復経頭蓋磁気刺激を実施した 1 例  
北海道大学病院リハビリテーション科 若林 央樹

O19-4 高次脳機能障害を呈した oligodendroglioma 摘出後患者に反復性経頭蓋磁気刺激が著効した一例  
品川リハビリテーション病院リハビリテーション科 稲葉 祐

O19-5 Mixed Reality を用いたリハビリテーション  
社会医療法人平成醫塾小牧東病院リハビリテーション科 橋本 洋一

## 第11会場 (シーガイアコンベンションセンター 2F オーチャードルーム②)

一般演題 20

8:30 ~ 9:20

### 骨関節・軟部組織疾患①

座長：石田 由佳子 奈良県立医科大学リハビリテーション医学講座

- 20-1 リバース型人工肩関節置換術後の入院リハビリテーション治療を経験した一例  
医療法人社団生和会福山リハビリテーション病院リハビリテーション科 吉村 健
- 20-2 凍結肩の可動域回復とScapula-45撮影法による肩甲骨機能との関係  
健生病院整形外科 三浦 和知
- 20-3 当科における弾発指に対するストレッチ「とくなが法」の治療経験  
洛和会音羽病院整形外科 南 香織
- 20-4 母指CM関節症に対するスーチャーボタン鏡視下関節形成術  
京都大学リハビリテーション科 池口 良輔
- 20-5 母指CM関節症に対するSuture button suspension plastyにおける臨床成績の経時的変化  
平塚共済病院整形外科／横浜市立大学整形外科 坂野 裕昭

一般演題 21

9:40 ~ 10:30

### 骨関節・軟部組織疾患②

座長：原田 理沙 神戸大学大学院リハビリテーション機能回復学

- 21-1 投球障害リスク、パフォーマンスにストライドレングスが与える影響  
信原病院整形外科 無藤 智之
- 21-2 上腕骨近位端骨折に対する当科でのリバース型人工肩関節置換術の適応と成績  
益田地域医療センター医師会病院 瀬戸 隆之
- 21-3 広範囲腱板断裂の術後長期成績が患者満足度に及ぼす影響  
北アルプス医療センターあづみ病院肩関節治療センター 石垣 範雄
- 21-4 橈骨遠位端骨折の手術治療における、橈骨遠位アライメントと月状骨掌側偏位のリスクについての検討  
京都大学整形外科 坂本 大地
- 21-5 後期高齢者(75才以上)に対する手根管症候群の手術は有効か？  
壮年期(40-64才)との比較  
周南記念病院整形外科 白石 元

DAY 1  
DAY 2  
DAY 3  
Room 1  
Room 2  
Room 3  
Room 4  
Room 5  
Room 6  
Room 7  
Room 8  
Room 9  
Room 10  
Room 11

一般演題 22

10:50 ~ 11:40

骨関節・軟部組織疾患③

座長：谷口 直史

山梨大学附属病院リハビリテーション科

O22-1 指骨骨折のKirschner 鋼線固定に関する固定強度の有限要素解析-追加報告-

自治医科大学整形外科／栃木県立リハビリテーションセンター整形外科 林 志賢

O22-2 小指基節骨変形治療骨折に対して持続尺骨神経ブロックを用いた早期リハビリテーションの治療経験

名古屋市立大学リハビリテーション医学分野 岡本 秀貴

O22-3 手指化膿性PIP関節炎における手指拘縮予防の工夫

秋田大学医学部附属病院整形外科 小滝 優平

O22-4 手関節固定が可能な動的装具を用いて治療した関節リウマチ（遠位橈尺関節）による伸筋腱損傷の1例

熊本大学病院リハビリテーション科 井手尾 勝政

O22-5 第1背側骨間筋損傷による示指外転障害に対して腱移行術を行った1例

高知大学整形外科 上羽 宏明

一般演題 23

13:30 ~ 14:20

骨関節・軟部組織疾患④

座長：徳永 大作

京都府立城陽リハビリテーション病院整形外科

O23-1 反張膝に対して施行した人工膝関節置換術の2例—異なる機種に対する術後リハビリテーションについて—

信州大学医学部附属病院リハビリテーション科 吉村 智樹

O23-2 外反膝は内反膝に比べて人工膝関節置換術前後の歩行機能や膝関節の筋力が劣る

京都大学大学院医学研究科整形外科 西谷 江平

O23-3 TKA後の適温冷却を用いた疼痛緩和効果～2症例報告～

広島大学病院リハビリテーション科 豊田 康介

O23-4 複数回再発した距骨骨腫瘍に対して人工距骨置換術を施行した一症例

大阪国際がんセンターリハビリテーション科 田宮 大也

O23-5 足内軟骨腫に対する低侵襲で行える骨髄鏡手術の有用性について

兵庫医科大学・整形外科 麩谷 博之

ポスター会場①  
ポスター会場②

## 骨関節・軟部組織疾患⑤

座長：渡辺 充伸

江南病院リハビリテーション科

- 24-1 ポリオ麻痺患者の非麻痺側変形性股関節症に対するセメントレス人工股関節置換術の術後変化  
愛媛大学医学部地域医療再生学 間島 直彦
- 24-2 多発性骨髄腫による大腿骨頸部骨折に対する人工骨頭置換術と術後リハビリテーションの経験  
島根大学医学部リハビリテーション医学 馬庭 壯吉
- 24-3 表面置換型人工股関節術後の大腿骨転子部骨折に対するEnder法  
みどりヶ丘病院整形外科 池上 徹
- 24-4 大転子単独骨折と転位のない大腿骨転子部骨折の保存的療法  
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
- 24-5 取り下げ
- 24-6 当院回復期病棟における大腿骨近位部骨折術後患者への骨粗鬆症治療システム化  
亀田リハビリテーション病院リハビリテーション科／亀田総合病院リハビリテーション科 伊勢 真人

## 骨関節・軟部組織疾患⑥

座長：関 万成

山口大学大学院医学系研究科整形外科

- 25-1 高校生女子バスケットボール選手を対象としたACL損傷予防トレーニングによる膝・股関節周囲筋の経時的変化  
弘前大学医学部附属病院リハビリテーション部 逸見 瑠生
- 25-2 膝伸展機構損傷に対して修復術とMcLaughlin法を併用した早期リハビリの有用性  
岡山済生会総合病院整形外科 林 正典
- 25-3 変形性膝関節症に対する多血小板血漿療法後の理学療法の効果  
誠信会椿田医院 小林 信也
- 25-4 外側型変形性膝関節症に対して膝関節硬性機能的装具を用いて治療した1例  
秋田大学医学部附属病院リハビリテーション科 斉藤 公男
- 25-5 関節リウマチ患者におけるロコモ体操の有効性の検討  
鎌ヶ谷総合病院整形外科 望月 猛

DAY 1

O25-6 荷重バランス表示システムインソールの商品開発について～第一報～

八戸市立市民病院リハビリテーション科 田村 拓也

DAY 2

一般演題 26

17:00～18:10

DAY 3

## 骨関節・軟部組織疾患⑦

座長：堅山 佳美

岡山大学病院総合リハビリテーション部

Room 1

O26-1 手術進入法は人工股関節全置換術後の自覚的脚長差に影響するか？

セントヒル病院整形外科／山口大学大学院医学研究系研究科整形外科学 川上 武紘

Room 2

O26-2 アプローチ別にみた人工骨頭置換術の術後臨床成績

公益社団法人宮崎市郡医師会宮崎市郡医師会病院 北堀 貴史

Room 3

O26-3 Microsoft社製KinectV2を用いた歩行解析による大腿骨近位部骨折術後の歩容評価と歩行予後予測指標の検討

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分野／  
三重北医療センターいなべ総合病院リハビリテーション科 松原 弘記

Room 4

O26-4 人工股関節全置換術(THA)後10年以上経過した患者の身体活動と筋組成、運動機能、健康関連QOLとの関連性

湘南鎌倉人工関節センター／北里大学大学院医療系研究科 二宮 一成

Room 5

O26-5 COVID-19パンデミックは、大腿骨近位部骨折の回復期リハビリテーション病棟入院期間に影響したか

洛和会音羽リハビリテーション病院 水谷 純子

Room 6

O26-6 地域包括ケア病床における大腿骨近位部骨折の一体的な手術、リハビリテーションによる早期在宅復帰への試み

右田病院整形外科 永井 太郎

Room 7

O26-7 離島地域医療支援病院における大腿骨近位部骨折治療の検討

沖縄県立宮古病院整形外科 池間 正英

Room 8

Room 9

Room 10

Room 11

ポスター会場①

ポスター会場②



## ポスター会場① (シーガイアコンベンションセンター 3F ホワイエ)

DAY 1

DAY 2

DAY 3

Room 1

Room 2

Room 3

Room 4

Room 5

Room 6

Room 7

Room 8

Room 9

Room 10

Room 11

ポスター会場①

ポスター会場②

### ポスター 1

15:50 ~ 16:15

#### 摂食嚥下障害①

座長：前田 恭子

埼玉医科大学病院リハビリテーション科

P1-1 当院ICUにおける心臓血管外科術後患者に対する嚥下評価の現状

昭和大学江東豊洲病院リハビリテーション科 杉山 智子

P1-2 摂食・嚥下障害患者の退院後のフォロー症例の評価検討

社会医療法人ベガサス馬場記念病院 菊池 駿吾

P1-3 嚥下障害のある透析患者の栄養指標

渡辺クリニック 小菅 康史

P1-4 スクリーニング検査の点数と嚥下内視鏡検査の解離があった3症例

昭和大学病院リハビリテーション科 深澤 美葉

P1-5 当院におけるリハビリテーション科医の嚥下診療および摂食嚥下支援チーム始動後の推移

帝京大学医学部リハビリテーション医学講座 徳田 彩

### ポスター 3

15:50 ~ 16:10

#### 循環器・その他

座長：海老原 覚

東北大学大学院医学系研究科内部障害学分野

P3-1 若年発症大動脈解離症例の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治療科 萩原 賢一

P3-2 高齢者の重症僧帽弁閉鎖不全症 (MR) における経皮的僧帽弁形成術後のリハビリテーションによるADL改善

医療法人喬成会花川病院リハビリテーション科/北海道大学病院リハビリテーション科 千葉 活

P3-3 診断が一日遅延した肺血栓塞栓症：significant event analysisとM &amp; M conference

飯塚病院総合診療科 井上 三四郎

P3-4 Wernekinck 交連症候群やPRES等のMRI異常を呈した熱中症患者の検討

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科 木下 万里佐

### ポスター 6

15:50 ~ 16:15

#### 多職種連携①

座長：青野 只明

農協共済別府リハビリテーションセンターリハビリテーション科

P6-1 コロナ禍前後のNPPVシミュレーショントレーニングの変化

慈泉会相澤病院救急リハ科 谷内 耕平

DAY 1

DAY 2

DAY 3

Room 1

Room 2

Room 3

Room 4

Room 5

Room 6

Room 7

Room 8

Room 9

Room 10

Room 11

ポスター会場①

ポスター会場②

P6-2 疼痛恐怖から側臥位姿勢を敬遠した褥瘡保有患者に対してシェイピングを用いた介入

JCHO 大阪病院リハビリテーション室 大塚 秀人

P6-3 ST主導による多職種連携にて、速やかな気管カニューレの抜去に至った一症例

兵庫医科大学病院リハビリテーション技術部 浜名 拓也

P6-4 回復期リハビリテーション病棟入院患者に対する退院前後における病院在宅連携Web会議の実施報告

医療法人社団淡路平成会平成病院リハビリテーション科 中尾 幸代

P6-5 8剤以上のハイパーポリファーマシーはリハビリテーション効果に影響を与えるか-運動器疾患患者での検討-

社会医療法人若弘会わかくさ竜岡リハビリテーション病院薬剤課 杉田 智加

ポスター 8

15:50 ~ 16:45

## 回復期・栄養

座長：菅原 英和 初台リハビリテーション病院リハビリテーション科

P8-1 入院時サルコペニアの有無がリハビリテーションアウトカムに及ぼす影響

医療法人田中会武蔵ヶ丘病院リハビリテーション部 岡田 光司

P8-2 運動器疾患で入院したサルコペニアを有する患者のBMIの変化量が退院時のFIMに与える影響について

平成リハビリテーション専門学校理学療法学科/平成医療福祉グループ総合研究所 新島 剛

P8-3 当院回復期リハビリテーション病棟入院症例の栄養状態と課題抽出

医療法人鉄蕉会亀田リハビリテーション病院リハビリテーション室 小宅 綾希

P8-4 当院回復期リハビリテーション病棟入院患者における廃用症候群を契機とした経口摂取困難例の調査

医療法人恵泉会堺平成病院リハビリテーション部 吉田 操

P8-5 NST研修により変化した回復期リハビリテーション病院における職員の意識調査

医療法人鉄蕉会亀田リハビリテーション病院医療技術室栄養管理室 小堀 咲枝里

P8-6 当院回復期リハビリテーション病棟における多職種による栄養管理体制の構築

社会医療法人共愛会戸畑リハビリテーション病院栄養科 斎藤 由佳

P8-7 デジタル画像を用いたAIによる栄養状態の評価(第1報)  
「低骨格筋量」と「低栄養」に関する判別精度の検証

小倉リハビリテーション病院臨床サービス部 新垣 綾子

P8-8 脳卒中を契機に長期間に渡るフレイル状態から脱却に至った経験

千里リハビリテーション病院セラピー部 高橋 航

P8-9 早期からの積極的リハ栄養介入が奏功した一症例

杏嶺会一宮西病院リハビリテーション部 柳野 克幸

P8-10 回復期リハビリテーション病棟骨折患者の栄養状態が日常生活動作改善へ与える影響

愛知医科大学メディカルセンター 原田 郁

P8-11 回復期病棟骨折患者の栄養状態がリハビリテーション治療介入時間へ与える影響

愛知医科大学メディカルセンターリハビリテーション室 川手 海斗

## ポスター 9

15:50 ~ 16:10

### 失語症

座長：豊岡 志保 山形県高次脳機能障がい者支援センター診療部

P9-1 反復性経頭蓋磁気刺激治療を実施した生活期失語症患者における標準失語症検査の最小可検変化量の検討

東京慈恵会医科大学附属病院リハビリテーション科 小原 健輔

P9-2 心原性脳塞栓症を発症し中等度感覚性失語を認めた症例の復職に向けた就労支援機関との連携

社会医療法人社団埼玉巨樹の会新久喜総合病院医療技術部リハビリテーション科 森田 直子

P9-3 流暢性形成法を用いた言語聴覚療法により発話行動はどのように変化するのか

北里大学医療衛生学部／北里大学病院リハビリテーション部 秦 若菜

P9-4 電気式人工喉頭を使用した気管切開患者の会話明瞭度の変化とその要因

金沢大学附属病院リハビリテーション部 源田 亮二

## ポスター 11

15:50 ~ 16:10

### がん①

座長：野々垣 学 横浜市立市民病院リハビリテーション科

P11-1 脊椎不安定性がない脊椎転移患者に対するリハビリテーションの検討

信州大学医学部附属病院リハビリテーション部 松森 圭司

P11-2 骨転移患者においてリハビリテーション初回介入時ADLが転帰先に与える影響

埼玉医科大学国際医療センターリハビリテーションセンター 木山 こなつ

P11-3 当院における骨転移を有するリハビリテーション患者の特徴と転帰先に関する検討

埼玉医科大学国際医療センターリハビリテーションセンター 新井 悠太

P11-4 骨転移を有するリハビリテーション介入患者における脳転移の合併率および転帰の調査

埼玉医科大学国際センターリハビリテーションセンター 志田 航平

DAY 1

ポスター 13

15:50 ~ 16:15

## 介入

座長：鳥取部 光司 宮崎市立田野病院整形外科リハビリテーション科

P13-1 産学医連携モデルによる荷重トレーニング支援機器の開発と使用性評価

医療法人団体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 宍戸 康弘

P13-2 視機能トレーニングが手指巧緻性の改善に影響を及ぼすのか

医療法人和光会山田病院 村井 舜

P13-3 全身サウナスーツ着用を併用した有酸素運動による深部温度変化：予備的研究

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作業療法科 荻原 馨

P13-4 取り下げ

P13-5 振動刺激により筋緊張の維持と拘縮の悪化予防につながった一例

医療法人社団大和会平成扇病院リハビリテーション科 石井 翔悟

Room 1

Room 2

Room 3

Room 4

ポスター 15

15:50 ~ 16:15

## 末梢神経障害

座長：宮本 詩子 社会医療法人寿量会熊本機能病院脳神経内科・リハビリテーション科

P15-1 COVID-19罹患後に発症したGuillain-Barre syndromeの一症例

医療法人社団心会和会新八千代病院リハビリテーション科 奥山 創太

P15-2 スプリント療法により手指機能が向上した慢性期のギラン・バレー症候群の一症例

那智勝浦町立温泉病院リハビリテーションセンター 長谷 若奈

P15-3 長期的なりハビリテーション治療により、歩行能力が向上した慢性期の重症Guillain-Barré症候群の一症例

医療法人聖愛会発寒リハビリテーション病院 築瀬 太樹

P15-4 生活期ギランバレー症候群 (GBS) 患者に対する電気刺激療法により歩行能力の向上が認められた一症例

医療法人吉栄会吉栄会病院リハビリテーション科 中山 隼平

P15-5 人工膝関節再置換術後に生じた腓骨神経麻痺に対しロボットスーツHAL単関節タイプを用いて介入した症例

弘前記念病院リハビリテーション科 前田 貴哉

Room 5

Room 6

Room 7

Room 8

Room 9

Room 10

Room 11

ポスター会場①

ポスター会場②

## ポスター 17

15:50 ~ 16:10

## リウマチ性疾患

座長：濱田 浩朗

独立行政法人国立病院機構都城医療センターリウマチセンター

P17-1

女性関節リウマチ患者における水中歩行前後の筋硬度変化

和歌山県立医科大学附属病院リハビリテーション部 田邊 直也

P17-2

人工肘関節全置換術を受けた関節リウマチ患者のDASH scoreにおける最小重要変化量の患者特徴

岡山大学病院総合リハビリテーション部 松山 宜之

P17-3

コロナ禍でのStay homeによる運動耐用力・身体活動量低下に対し、水治療法が有効であった関節リウマチ症例

和歌山県立医科大学附属病院リハビリテーション部 今城 恭祐

P17-4

SBI Silicone人工指関節®を用いた人工MP関節置換術後早期から静的スプリントを使用したRAの一症例

宮崎大学医学部附属病院リハビリテーション部 前田 翔吾

## ポスター 19

15:50 ~ 16:40

## 骨関節・膝関節

座長：横江 琢示

宮崎大学医学部整形外科

P19-1

当院における変形性膝関節症患者のQOLと身体的特性について

やまべ整形外科リハビリテーション科 西田 海斗

P19-2

Kinematic alignment TKAとMechanical alignment TKAにおける術後1週の理学療法評価の比較

茨城県立中央病院リハビリテーション技術科 伊藤 潤一

P19-3

人工膝関節全置換術後早期の歩行能力と術前位相角の関係について

山口県立総合医療センターリハビリテーション科 有富 友哉

P19-4

人工膝関節全置換術後における立位自動膝屈曲可動域と歩行速度の関連  
～従来の可動域測定方法との比較～

春日井市民病院リハビリテーション技術室 京地 拓也

P19-5

慣性計測装置を用いた人工膝関節全置換術後患者に対する膝関節支持装具の有用性の検討

医療法人社団聖仁会白井聖仁会病院リハビリテーション科 滝口 海星

P19-6

人工膝関節置換術を受ける患者が回復を期待する活動項目の特徴～基本属性による検証～

苑田会人工関節センター病院リハビリテーション部 須賀 菜々香

P19-7

中枢性感作は人工膝関節全置換術後患者の術後身体機能に影響を与える

山口県立総合医療センターリハビリテーション科 志賀 康平

DAY 1

P19-8 変形性膝関節症に対する膝関節End range extension exerciseの効果

岸川整形外科リハビリテーション部 諸岡 良昌

DAY 2

P19-9 人工膝関節全置換術後患者に対しHAL®を使用した膝伸展運動の即時効果検証：非ランダム化比較試験

平成横浜病院リハビリテーション科 鈴木 達也

DAY 3

P19-10 人工膝関節全置換術後1年におけるForgotten Joint Scoreに影響を及ぼす因子の検討

弘前記念病院リハビリテーション科 木明 璃菜

Room 1

ポスター 20

15:50 ~ 16:40

Room 2

骨関節・下肢

座長：三浦 和知 健生病院整形外科

Room 3

P20-1 膝前十字靭帯再建術後の片脚スクワット動作における下肢関節伸展モーメント比と足圧中心位置の関連

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／

弘前大学医学部附属病院リハビリテーション部 千々松 雅人

Room 4

P20-2 当院におけるPRP療法の治療効果に与える因子の検討

医療法人社団牧会小牧病院リハビリテーション科 東 友和

Room 5

P20-3 変形性膝関節症に対する自己タンパク質溶液療法後のリハビリテーション治療効果-後方視的研究-

社会医療法人黎明会北出病院リハビリテーション科 田口 雄大

Room 6

P20-4 遠位大腿骨骨切り術後の関節因性筋抑制に着目した運動療法

高知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 下川 貴大

Room 7

P20-5 ボディスキャンを用いた介入により疼痛の即時的な軽減を認めたTKA事例

札幌孝仁会記念病院リハビリテーション部 甲斐 将平

Room 8

P20-6 COVID-19パンデミック前後における人工膝関節・股関節置換術手術待機患者の運動器機能の変化について

社会医療法人渡邊高記念会西宮渡辺病院リハビリテーション科 坂本 諭

Room 9

P20-7 尿管・腎盂癌治療中に人工膝関節感染を起こし再TKAを行いCOVID-19も罹患した一症例精神面に着目して

松阪市民病院リハビリテーション室 田垣 幸真

Room 10

P20-8 TKA術後感染例への安静期間における患者教育と理学療法介入

社会医療法人孝仁会札幌孝仁会記念病院リハビリテーション部 安倍 大樹

Room 11

P20-9 TKA患者に対する作業療法実践のスコアレビュー

札幌医科大学保健医療学部作業療法学科 早崎 涼太

Room 12

ポスター会場①

ポスター会場②

## P20-10 足関節骨折患者の術後早期の足関節背屈可動域と術前待機期間の関係

相澤病院整形外科リハ科 小川 翔平

## ポスター 21

15:50 ~ 16:25

## 神経筋疾患①

座長：勝谷 将史

西宮協立リハビリテーション病院リハビリテーション科

P21-1 装着型サイボーグHALを用いた歩行訓練により共通した歩容変化が確認された筋強直性筋ジストロフィー患者3例

筑波大学附属病院リハビリテーション部 青木 麻美

P21-2 装着型サイボーグHALを用いた歩行訓練中に、上肢・背部痛を認めた筋強直性ジストロフィーの一症例

筑波大学附属病院リハビリテーション部 丸山 瑞歩

P21-3 眼咽頭筋型筋ジストロフィー患者の装着型サイボーグHALを用いた歩行訓練の経過と訓練再開時期の検討

筑波大学附属病院リハビリテーション部 佐々木 晴希

P21-4 シャルコー・マリー・トゥース病患者へ医療用HAL®を実施し重心移動の再学習により歩容が改善した症例

京都大原記念病院リハビリテーション部 阿比留 晃嗣

P21-5 装着型サイボーグHALでの歩行訓練が過負荷とならず歩行機能維持に貢献できた筋萎縮性側索硬化症の一例

筑波大学附属病院リハビリテーション部 岡本 善敬

P21-6 医療用下肢タイプHybrid Assistive Limbを4年以上継続した症例と中断に至った症例のそれぞれの特性について

大阪急性期・総合医療センター医療技術部セラピスト部門 松並 耀平

P21-7 当院の医療用下肢タイプHybrid Assistive Limbを4年以上継続した症例の歩行能力の経過について

大阪急性期・総合医療センター 安田 晴彦

## ポスター 23

15:50 ~ 16:15

## 脳・回復期①

座長：加世田 ゆみ子

翠清会梶川病院リハビリテーション科

P23-1 機械学習を用いた脳血管疾患患者の在院日数予測モデルの作成

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

P23-2 当院回復期リハビリテーションにおける重症脳卒中患者のアウトカム-軽症脳卒中患者との比較より-

医療法人春秋会城山病院リハビリテーション科/神戸学院大学総合リハビリテーション学部/

医療法人春秋会城山病院整形外科 滝上 祐美子

DAY 1

P23-3 当院回復期患者におけるFIM予測式から得られた結果と実際の特徴

東京警察病院リハビリテーション科 南島 大輔

DAY 2

P23-4 脳血管疾患患者における自宅復帰に関連する因子の検討—決定木分析を用いて—

旭川リハビリテーション病院リハビリテーション部 三浦 葉月

DAY 3

P23-5 回復期病棟からの在宅復帰に関連する因子の検討—FIM+FAMを用いて—

広島市立リハビリテーション病院リハビリテーション技術科 山元 優輝

Room 1

ポスター 25

15:50 ~ 16:15

## 脳・症例報告②

座長：西嶋 一智

宮城県リハビリテーション支援センター

Room 2

P25-1 複合的な上肢機能練習により手指運動機能と日常生活動作が改善した慢性期脳卒中片麻痺症例

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/  
社会医療法人北斗十勝リハビリテーションセンター先進リハビリテーション推進室

高橋 良輔

Room 3

Room 4

P25-2 ボツリヌス療法と上肢ロボット訓練を実施し生活上の麻痺手使用頻度に改善を得た脳出血の一例

白十字リハビリテーション病院リハビリテーション部作業療法課 納富 亮典

Room 5

P25-3 注意障害を伴い徒手介入困難な急性期脳卒中患者へのReoGo-J導入が麻痺側認識向上・ADL汎化に繋がった1症例

社会医療法人医仁会中村記念南病院医療技術部/北海道大学大学院保健科学院 高橋 香穂

Room 6

Room 7

P25-4 ReoGo-Jと訓練日記の併用の効果:希望された活動を再獲得した1症例

社会医療法人医仁会中村記念南病院 藤原 拓馬

Room 8

P25-5 急性期脳梗塞の軽度上肢麻痺に対して末梢神経電気刺激併用の課題向型訓練とTransfer Packageを実施した一例

名戸ヶ谷病院リハビリテーション科 保坂 結衣

Room 9

ポスター 4

16:10 ~ 16:30

## 骨関節・脊椎・その他

座長：中村 嘉宏

宮崎大学医学部整形外科

Room 10

P4-1 寛骨臼回転骨切り後のADL拡大に難渋した1症例

福岡大学病院リハビリテーション部 青柳 諒

Room 11

P4-2 取り下げ

P4-3 人工股関節置換術後患者に対するHAL®腰タイプを用いた急性期リハビリテーション

名古屋市立大学医学部リハビリテーション科/名古屋市立大学医学部整形外科 黒柳 元

ポスター会場①

ポスター会場②



## P4-4 担がん患者に発生した化膿性脊椎炎に対するリハビリテーション治療

千葉労災病院整形外科 橋本 光宏

## ポスター 10

16:10 ~ 16:50

## COVID-19

座長：土岐 明子 大阪急性期・総合医療センターリハビリテーション科

P10-1 面会制限のある症例の家族への自宅退院支援  
-自宅退院に不安を抱える家族への作業療法士としての関り-

医療法人ひまわり会中洲八木病院リハビリテーション部 客野 貴彦

## P10-2 新型コロナ感染対策下による退院調整が退院後の運動能力へ与えた影響について

社会医療法人財団大和会武蔵村山病院リハビリテーションセンター 高杉 健一郎

## P10-3 COVID-19患者の退院時の日本語版 Montreal Cognitive Assessmentは疾患重症度と関係する

松阪市民病院リハビリテーション室/畿央大学大学院健康科学研究科 守川 恵助

## P10-4 回復期リハビリテーション病棟におけるCOVID-19クラスターによる隔離が入棟患者の心身機能に与える影響

医療法人康生会泉佐野優人会病院 糸川 竜平

## P10-5 COVID-19のリハビリテーション治療各流行期の特徴と今後の展望

市立豊中病院リハビリテーション部 大川 知之

## P10-6 精神科病院の多発外傷リハビリテーションにおけるCOVID-19前後の比較

平川病院リハビリテーション科 本木 淳一

## P10-7 COVID-19後の低栄養患者に対し、回復期リハビリテーション病院で栄養と運動強度に着目し自宅復帰した症例

竹の塚脳神経リハビリテーション病院 福岡 宏之

## P10-8 外出自粛や運動機会の低下はロコモ度に影響を与えるのか？

医療法人同仁会(社団)京都九条病院リハビリテーション部 桑井 雅崇

## ポスター 12

16:10 ~ 16:50

## がん②

座長：原 仁美 神戸大学整形外科

## P12-1 食道癌患者における術前化学療法期間中の身体活動量変化の調査

筑波大学附属病院リハビリテーション部/筑波大学大学院人間総合科学学術院 姫松 花子

## P12-2 胃癌患者に対し周術期の運動後分岐鎖アミノ酸摂取における長期的な骨格筋への影響

岐阜市民病院リハビリテーション科 榊原 浩次

DAY 1

P12-3 胃がん術後高齢患者の身体機能と自己効力感の関連

地方独立行政法人市立吹田市民病院リハビリテーション科／神戸大学大学院保健学研究科 中川 泰慈

DAY 2

P12-4 周術期肝胆膵領域におけるがん患者の骨格筋量と筋力の変化

福山市民病院医療技術部リハビリテーション科 三浦 泰裕

DAY 3

P12-5 周術期肝癌患者における運動機能とQOLの変化に関する調査

広島大学病院診療支援部リハビリテーション部門 中島 勇樹

Room 1

P12-6 前フレイルが腹部外科患者の術後合併症発生に与える影響

JCHO大阪病院リハビリテーション室 坂上 謙

Room 2

P12-7 周術期消化器外科患者における退院時SPPBの高低に影響する因子の調査

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 神定 亮太

Room 3

P12-8 消化器外科術後合併症と早期歩行の関連

松波総合病院リハビリテーション技術室 不破 由希子

Room 4

ポスター 18

16:10 ~ 16:45

がん③

座長：坂野 元彦

那智勝浦町立温泉病院リハビリテーション科

Room 5

P18-1 当院のがんリハビリテーション治療の取り組み

市立豊中病院リハビリテーション部 春名 雅裕

Room 6

P18-2 術前リハビリテーションの効果についてー肺がん手術症例を通してー

社会保険大牟田天領病院リハビリテーション科 平山 史朗

Room 7

P18-3 肺がん切除術前における6分間歩行距離と術後在院日数との関連

広島大学病院診療支援部リハビリテーション部門 浅枝 諒

Room 8

P18-4 初回肺癌化学療法目的に入院した患者の身体機能の変化

東邦大学医療センター佐倉病院リハビリテーション部 寺本 博

Room 9

P18-5 乳癌腋窩リンパ節郭清術後の日常生活活動に影響を及ぼす要因の検討

東邦大学医療センター大森病院リハビリテーション科 徳山 静香

Room 10

P18-6 悪性脳腫瘍摘出術患者における放射線併用化学療法前後の倦怠感と身体活動量との関係について

金沢大学附属病院リハビリテーション部 橋本 直之

Room 11

P18-7 急性骨髄性白血病患者における寛解導入療法施行前の骨格筋の量および質が有害事象の発生に与える影響

浜松医療センターリハビリテーション技術科／  
慶應義塾大学大学院医学研究科リハビリテーション医学教室 中神 孝幸

ポスター会場①

ポスター会場②

## 脳性麻痺

座長：小池 純子 横浜市総合リハビリテーションセンター発達リハビリテーション科

P2-1 未就学期の四肢麻痺児に対してHABIT-ILEを実施した一症例  
～親子入園における短期集中介入～

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治療局小児療法室 吉田 顕

P2-2 未就学期の脳性麻痺児を対象とした入園におけるHABIT-ILEの有効性について

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治療部 川原 佑亮

P2-3 痙直型脳性麻痺児2症例に対するボツリヌス療法の短期的効果-Posture and Postural Ability Scaleでの検討-

相模原療育園／東京都立大学大学院人間健康科学研究科理学療法科学域 木村 優希

P2-4 アテトーゼ型脳性麻痺を呈した男性に、受験対策を実施した一症例

東浦平成病院リハビリテーション科 辻田 愛恵

P2-5 脳性麻痺者に対するエルゴメーターを使用した反復運動における最大下肢伸展トルク発揮と筋活動の特徴

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／  
社会医療法人北斗十勝リハビリテーションセンター先進リハビリテーション推進室／  
北海道文教大学リハビリテーション科学研究科

安部 千秋

P2-6 入院リハビリテーション治療によって歩行能力が改善した成人脳性麻痺患者

那智勝浦町立温泉病院リハビリテーションセンター 荒木 昇平

P2-7 人工股関節全置換術後の脳性麻痺者に対する理学療法経過-筋力増強運動と歩行練習に着目して-

明野中央病院 平野 青葉

## 姿勢・歩行

座長：渡邊 友恵 中部労災病院リハビリテーション科

P7-1 健常成人における歩行時足底荷重の左右差、性差の検討

聖路加国際病院リハビリテーション科 田中 啓太

P7-2 集中治療病棟退室時評価と退院時歩行能力低下の関係性

慈泉会相澤病院救急リハ科 谷内 耕平

P7-3 ゴムを使用した新しい歩行アシスト装具e-foot®-健常ボランティアの歩行速度に対する影響-

和歌山県立医科大学整形外科科学講座／和歌山県立医科大学附属病院リハビリテーション部 有田 智氏

DAY 1

DAY 2

DAY 3

Room 1

Room 2

Room 3

Room 4

Room 5

Room 6

Room 7

Room 8

Room 9

Room 10

Room 11

ポスター会場①

ポスター会場②

P7-4 車椅子座位姿勢の違いが頭部の立ち直り反応に及ぼす影響—フリーソフトOpenFaceによる症例検討—

独立行政法人地域医療機能推進機構りつりん病院 宮本 一巧

P7-5 床走行式リフターを用いた座位保持練習により姿勢改善を認めた一事例

社会福祉法人アルペン会特別養護老人ホームアルペンハイツ 吉田 悠佑

ポスター 14

16:15 ~ 16:50

### 脊椎・脊髄疾患①

座長：高橋 藍

福井大学整形外科リハビリテーション部

P14-1 首下がり症候群における水平視とQOL障害の関係について

東京医科大学病院リハビリテーションセンター 佐野 裕基

P14-2 思春期特発性側弯症術後患者における運動機能回復過程—Lenkeタイプ別の理学療法介入経過—

宮崎大学医学部附属病院リハビリテーション部 鶴木 彩

P14-3 骨粗鬆症性椎体骨折の保存治療における運動負荷評価の有用性

岸川整形外科 城戸 亮輔

P14-4 回復期病棟に入院する体幹筋量が低い腰椎圧迫骨折後の患者の特徴

ちゅうざん病院リハビリテーション療法部 藤本 悠太

P14-5 腰椎骨折後の歩行速度の低下の原因として足趾把持力に着目し介入を試みた一例

医療法人仁寿会石川病院リハビリテーション部 山口 航司

P14-6 片側腰椎疲労骨折患者における骨髄浮腫の消失には受傷後早期のContrast ratioおよび性差が影響する

かすがい関節スポーツ整形外科いたみのクリニック 山辺 風花

P14-7 靴型ウェアラブルデバイス（スマートシューズ）を使用した腰椎疾患患者の術前後の客観的歩行評価

佐賀大学医学部附属病院先進総合機能回復センター 松本 幸

ポスター 16

16:15 ~ 16:50

### 循環器疾患①

座長：中村 智之

獨協医科大学リハビリテーション科学講座

P16-1 取り下げ

P16-2 高齢心臓血管外科術後患者におけるフレイルの構成要素が共存する事は、入院関連機能低下を予測する

医療法人社団誠馨会新東京病院リハビリテーション室 吉田 流星

## P16-3 心臓血管外科待機手術患者における転帰に関連する術前因子

日本医科大学千葉北総病院リハビリテーション科 正能 千明

P16-4  $\beta$ 遮断薬を使用している開胸術後患者における酸素飽和度閾値 (ST) と嫌気性代謝閾値 (AT) との一致性の検討

横浜市立大学附属病院 折津 英幸

## P16-5 急性大動脈解離 Stanford A型患者の退院1年後における大腰筋指数とCT値の推移

社会医療法人愛仁会高槻病院技術部リハビリテーション科 上原 光司

## P16-6 破裂性腹部大動脈瘤術後、筋腎代謝症候群を呈し、右下肢の顕著な浮腫や疼痛により歩行獲得に難渋した症例

埼玉医科大学国際医療センターリハビリテーションセンター 松本 有貴

## P16-7 心疾患患者のQuick DASHスコアと肩腕力の関連について

小田原市立病院リハビリテーション室 匹野 晴香

## ポスター 24

16:15 ~ 16:40

## 脳・回復期②

座長：田中 正一

医療法人ちゅうざん会ちゅうざん病院リハビリテーション科

## P24-1 脳卒中患者における回復期リハビリテーション病棟の入院時評価を用いた自宅復帰予測モデルの開発

富岡地域医療企業団公立七日市病院 山浦 卓哉

## P24-2 当院回復期病棟における脳卒中患者の転帰先に影響を及ぼす因子に関する検討—作業療法士の立場から—

潤和会記念病院リハビリテーション療法部 井上 未来

## P24-3 当院回復期病棟における脳卒中患者の転帰先に影響を及ぼす因子に関する検討—言語聴覚士の立場から—

潤和会記念病院リハビリテーション療法部 本田 美和

## P24-4 当院回復期病棟における脳卒中患者の転帰先に影響を及ぼす因子に関する検討—理学療法士の立場から—

潤和会記念病院リハビリテーション療法部 有村 一真

## P24-5 脳卒中患者の在宅復帰を予測する因子と因子間の因果関係の検討

医療法人和光会山田病院リハビリテーション部 久納 健太

## ポスター 26

16:15 ~ 16:40

## 脳・症例報告③

座長：殷 祥洙

湖山リハビリテーション病院リハビリテーション科

## P26-1 半側空間無視患者に対するVirtual Reality技術を用いた探索課題の設定に関する一考察

医療法人篤友会関西リハビリテーション病院療法部 大村 智世

DAY 1

DAY 2

DAY 3

Room 1

Room 2

Room 3

Room 4

Room 5

Room 6

Room 7

Room 8

Room 9

Room 10

Room 11

ポスター会場①

ポスター会場②

P26-2 回復期脳卒中患者に対するVR技術を用いたトレーニングの即時効果  
左半側空間無視向上を認めた症例の考察

医療法人篤友会関西リハビリテーション病院 水井 彩華

P26-3 注意障害と半側空間無視を呈した症例における屋外歩行時の視線解析～安定性向上を目指して～

医療法人篤友会関西リハビリテーション病院 林 宏紀

P26-4 視線追従機能を用いた動画でのフィードバックが左半側空間無視に対する病識に変化を与えた症例

医療法人篤友会関西リハビリテーション病院 森村 直史

P26-5 抗NMDA受容体脳炎における緩徐回復期の初期に認知リハビリテーションが奏功しADL自立に至った一例

社会医療法人孝仁会札幌孝仁会記念病院リハビリテーション部/  
社会医療法人孝仁会釧路孝仁会記念病院リハビリテーション部/  
日本医療大学保健医療学部リハビリテーション学科 中谷 美咲

ポスター 22

16:25 ~ 16:50

### 脳・症例報告①

座長：江崎 貞治 総合大雄会病院リハビリテーション科

P22-1 両側性・同時に被殻出血され、皮質聾と両側性運動麻痺から、日常生活動作が困難となった一例

静清リハビリテーション病院リハビリテーション科 加茂下 顕之

P22-2 高次脳機能障害により機能性尿失禁を呈した患者への排泄動作獲得に向けた看護支援

ちゅうざん病院看護部 仲榮真 昂哉

P22-3 画像所見からの予後予測をもとに文字盤によるコミュニケーション方法の実践まで至った脳幹出血の一症例

医療法人社団苑田会苑田第一病院リハビリテーション部 西門 瑠保

P22-4 仮名書字のジャルゴン失書を呈した右利き交叉性失語の一例

淀川キリスト教病院リハビリテーション課 西川 奈菜子

P22-5 覚醒下脳腫瘍摘出手術におけるOTの術中評価と多職種連携でADLが維持した症例

和歌山県立医科大学附属病院リハビリテーション部 沖田 崇

ポスター 5

16:30 ~ 16:50

### 認知症

座長：牛込 伸行 在宅総合ケアセンター成城成城リハケア病院診療部リハビリテーション科

P5-1 リハビリテーションスタッフの認知症の人に対する態度の実態調査

大内病院リハビリテーション部 川野 裕亮

- P5-2** 認知機能障害患者の更衣動作「見守り」と「自立」の認知構造の違いについて（MMSEを用いた比較検討）  
医療法人社団北樹会病院リハビリテーション科 上田 俊介
- P5-3** FIVRを用いた介入によって認知症患者の認知機能やBPSDが改善した3症例  
国際医療福祉大学大学院医学専攻博士課程／  
国際医療福祉大学市川病院リハビリテーション室 北林 莞太
- P5-4** 大腿骨近位部骨折患者の転倒リスクの検討  
～認知機能に焦点を置いて～  
福山市民病院医療技術部リハビリテーション科 藤井 直斗

DAY 1

DAY 2

DAY 3

Room 1

Room 2

Room 3

Room 4

Room 5

Room 6

Room 7

Room 8

Room 9

Room 10

Room 11

ポスター会場①

ポスター会場②

## ポスター会場② (シーガイアコンベンションセンター 4F ホワイエ)

優秀ポスター賞

14:40 ~ 15:10

### 優秀ポスター賞

座長：下堂 蘭 恵  
中馬 孝容

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  
滋賀県立総合病院リハビリテーション科

PA1-1 廃用による筋幹細胞の活性化阻害に関する報告

九州大学リハビリテーション科 桑門 想

PA1-2 当院におけるCOVID-19重症例のpost-ICUリハビリテーション医療の状況

東京慈恵会医科大学リハビリテーション医学講座 又吉 由紀子

PA1-3 男子サッカー選手の大腿骨前捻角と股関節筋力の関係

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

PA1-4 関節リウマチ患者における座位行動の日中パターン

京都府立医科大学大学院リハビリテーション医学 菱川 法和

PA1-5 回復期リハビリテーション病棟入院中の脳血管障害患者のアクチグラフでの移動形態の変化に伴う活動量変化

京都田辺記念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 桑原 彩

PA1-6 血清High Mobility Group Box1 濃度と脳梗塞予後の検討

日本赤十字社愛知医療センター名古屋第二病院病院総合支援部 塚川 敏行

ポスター 27

15:50 ~ 16:20

### 加齢・老年疾患

座長：伊藤 倫之

愛知学院大学健康科学部健康科学科

P27-1 体幹の除脂肪体重や膝伸展筋力体重比と高齢者の転倒リスクとの関係について

関西医科大学総合医療センターリハビリテーション科 堀 彩乃

P27-2 体組成計を用いた高齢者の転倒リスク因子の評価

東京医科歯科大学病院リハビリテーション科 高階 祐輔

P27-3 当院回復期リハビリテーション病棟における向精神薬の処方状況

オリブ山病院リハビリテーション科 崎原 尚子

P27-4 ハンドル形電動車いすの使用が高齢者の活動に与える影響- JST版活動能力指標を用いて-

目白大学保健医療学部理学療法学科 安心院 朗子

P27-5 取り下げ



P27-6 整形外科病棟における入院患者の転倒の要因と対策

国家公務員共済組合連合会浜の町病院整形外科・リハビリテーション科 馬場 省次

ポスター 29

15:50 ~ 16:20

多職種連携③

座長：金森 裕一 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

P29-1 職種間における病棟内の転倒対策に対する着眼点の違い：計量テキスト分析を用いた検討

泉佐野優人会病院リハビリテーション部 辻中 椋

P29-2 当院における呼吸ケアサポートチームの現状と課題

社会医療法人財団池友会新小文字病院リハビリテーション科 川上 慧

P29-3 骨折リエゾンサービスチームの活動報告

板橋中央総合病院リハビリテーション科理学療法士 藤本 和純

P29-4 摂食嚥下サポートチーム発足初年度の活動状況について

筑波大学附属病院摂食嚥下サポートセンター 中澤 春菜

P29-5 某中規模急性期病院の脳神経外科病棟におけるADL表運用についてのアンケート調査

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 齊藤 芽唯

P29-6 勉強会の理解度、満足度向上に向けた取り組み

新小文字病院 前田 竜也

ポスター 31

15:50 ~ 16:20

内部障害・精神心理

座長：末永 正機 ちゅうざん病院リハビリテーション科

P31-1 入院中のリハビリテーション医療にて呼吸困難が改善した特発性肺線維症の一症例

松阪市民病院リハビリテーション室 武村 裕之

P31-2 重症呼吸不全遷延状態での理学療法（間質性肺炎急性増悪後の一例）

大阪大学医学部附属病院リハビリテーション部 北口 豊

P31-3 疾患特異的な指標をもとに段階的な負荷量を調整したことで自宅退院が可能となったTAFRO症候群の一例

一宮市立市民病院 山田 友治

P31-4 解離性運動障害に対する外来作業療法の一例

帝京大学医学部附属病院リハビリテーション部 関根 徹

P31-5 就労継続支援B型からの一般就労に向けたプロセスの一例

株式会社リハス障害福祉サービス事業部リハワークさいたま浦和 村山 雄大

DAY 1

P31-6 精神科病院でのアルコール依存症患者への長期間にわたる理学療法によりADLが改善した一症例

国立病院機構菊池病院リハビリテーション科 嶋崎 梓

DAY 2

ポスター 33

15:50 ~ 16:20

DAY 3

## 切断

座長：横山 修

神奈川リハビリテーション病院リハビリテーション科

P33-1 上腕標準切断の患者における弾性着衣を用いた断端形成の効果：シングルケースデザイン

東海大学医学部付属病院リハビリテーション技術科 瀬川 玲奈

P33-2 筋電動義手の選定における作業療法の役割

浜松医科大学医学部附属病院リハビリテーション部 小田切 愛恵

P33-3 両上肢切断者に対して両側筋電義手を製作した1症例

株式会社マキタ義肢製作所 松崎 智彦

P33-4 劇症型A群β溶連菌感染症による両股関節離断後の患者に発生した深部損傷褥瘡に対する取り組み

埼玉県総合リハビリテーションセンターリハビリテーション部作業療法科 金井 美樹

P33-5 義足独歩獲得に至った非切断肢に末梢神経障害を呈した下腿切断の二症例～三次予防を想定した取り組み～

甲南女子大学看護リハビリテーション学部理学療法学科 芝 寿実子

P33-6 足根義足使用者にカーボン支持部を使用することで退院後の生活に影響を与えた症例

株式会社マキタ義肢製作所 安楽 龍祐

Room 7

ポスター 35

15:50 ~ 16:20

Room 8

## 神経筋疾患②

座長：児玉 典彦

兵庫医科大学リハビリテーション学部

P35-1 起立性低血圧を伴った多系統萎縮症患者に対するEriGO®の有効性

那智勝浦町立温泉病院リハビリテーションセンター 池田 礼奈

P35-2 意思伝達装置を早期導入した筋萎縮性側索硬化症患者の1例

兵庫医科大学病院リハビリテーション技術部 大柿 風央

P35-3 GNEミオパチー患者の機能維持に初動負荷トレーニングマシンなどで介入したケース

医療法人進愛会ひがしリハビリテーション・整形クリニック 藤井 荘輔

P35-4 皮膚筋炎・多発性筋炎が入院契機の患者の特徴の検討

愛知医科大学病院リハビリテーション部 亀井 雄貴

Room 9

Room 10

Room 11

ポスター会場①

ポスター会場②

P35-5 三軸加速度センサー内蔵活動量計を用いたポリオ罹患者の日常生活における身体活動量調査の報告

産業医科大学病院リハビリテーション部 寒竹 啓太

P35-6 重症破傷風症例における筋緊張異常に対する治療介入の経験

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 今井 光

## ポスター 37

15:50 ~ 16:20

### 脳・生活期

座長：小川 美歌

浜松市リハビリテーション病院リハビリテーション科

P37-1 回復期退院後の生活期脳卒中者における退院後早期のリハビリテーションサービス導入が社会参加に与える影響

医療法人社団愛友会津田沼中央総合病院リハビリテーション科 久住 治彦

P37-2 脳卒中患者の復職可否に影響する因子およびカットオフ値の検討

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部 橋口 直矢

P37-3 脳損傷者に対する自動車運転再開のアンケート調査

社会医療法人恒心会おぐら病院リハビリテーション部 黒木 一気

P37-4 頭蓋内疾患に対する遮光眼鏡処方の実態

国立障害者リハビリテーションセンター病院眼科ロービジョンクリニック 山田 明子

P37-5 重症頭部外傷慢性期患者の口腔内特徴についての放射線学的検証

自動車事故対策機構千葉療護センターリハビリテーション部門 児島 美智子

P37-6 脳卒中再発患者の特徴および脳卒中再発予防指導の取り組み

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

## ポスター 28

16:20 ~ 16:50

### 多職種連携②

座長：吉岡 和泉

医療法人聖愛会発寒リハビリテーション病院

P28-1 豊田総合療法士育成センター開設の経緯と今後の展望

公益財団法人豊田地域医療センター地域医療人材育成センター豊田総合療法士育成センター 吉橋 恵美子

P28-2 理学療法士・作業療法士の職場内の生涯学習促進に向けた事例紹介

緑成会病院リハビリテーション科 鹿志村 和央

P28-3 業務用iPhone(iOS)を利用したDXにおける部署内の業務効率改善の取り組み

松波総合病院リハビリテーション技術室 荒川 優也

DAY 1

DAY 2

DAY 3

Room 1

Room 2

Room 3

Room 4

Room 5

Room 6

Room 7

Room 8

Room 9

Room 10

Room 11

ポスター会場①

ポスター会場②

P28-4 OT推進チームによる作業療法士向けのサイト設立におけるアンケート調査

医療法人康生会豊中平成病院リハビリテーション科 森 祥子

P28-5 当リハビリテーション科における転倒転落の報告～経験年数、ヒヤリ・ハット事例、インシデントからの調査～

社会医療法人黎明会北出病院リハビリテーション科 星合 敬介

P28-6 医療療養病棟におけるリハビリテーション充実に向けた取り組み-療法士増員後の効果検証-

医療法人弘遠会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 清水 純

ポスター 30

16:20～16:50

## 筋・その他

座長：尾川 貴洋

愛知医科大学リハビリテーション医学講座

P30-1 車椅子座位の違いが上肢課題中の筋活動及び筋疲労に与える影響－脳性麻痺加齢性二次障害例による検討－

金沢大学附属病院リハビリテーション部 高田 勇

P30-2 虚弱高齢者に対する起立立位保持は腓腹筋筋厚の即時的変化をもたらす－パイロットスタディー

星城大学大学院健康支援学研究科／

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

P30-3 8週間の選択的トレーニングによる長腓骨筋と短腓骨筋の筋形態と筋力への影響

広島大学大学院医系科学研究科スポーツリハビリテーション学研究室 有馬 知志

P30-4 上肢エルゴメータ運動時の脊柱起立筋・多裂筋の筋活動について

和歌山県立医科大学附属病院リハビリテーション部 島 大智

P30-5 台拭き動作時の筋活動の分析～表面筋電計を用いて～

令和健康科学大学リハビリテーション学部作業療法学科 近藤 昭彦

P30-6 尺側手根屈筋の筋疲労と肘関節内側裂隙距離との関係性

福井総合クリニックリハビリテーション課 藤井 翔平

ポスター 32

16:20～16:50

## 摂食嚥下障害②

座長：重松 孝

浜松市リハビリテーション病院リハビリテーション科

P32-1 食道再建後に食道狭窄を繰り返すC型食道閉鎖Long gap症例の摂食訓練の経過について

地方独立行政法人東京都立病院機構東京都立小児総合医療センターリハビリテーション科 松浦 知子

P32-2 舌の過緊張を認めた小顎症を伴う口蓋裂の一例

宮崎大学医学部附属病院リハビリテーション部 木本 七絵

P32-3 口内炎を起因とした経口摂取困難に対して一時的な経鼻経管栄養が奏効した症例

ちゅうざん病院栄養科 白石 菜実

P32-4 重度嚥下障害患者に対して完全側臥位法が奏功した一例

自動車事故対策機構千葉療護センターリハビリテーション部門 村上 久美子

P32-5 多発外傷により間接的に嚥下機能が低下した一症例

大阪府済生会千里病院リハビリテーション部 伊藤 勇基

P32-6 縊頸後に食道通過障害が生じた嚥下障害の一症例

都立墨東病院リハビリテーション科 加藤 千尋

## ポスター 34

16:20 ~ 16:50

### 小児・その他

座長：門野 泉

愛知県医療療育総合センター中央病院リハビリテーション診療科

P34-1 自閉症スペクトラム児の乳児期における運動発達の特徴

医療法人ハートフルアマンリハビリテーション病院 川村 美紀子

P34-2 未就学児の粗大運動機能をスクリーニングする「サーキットチェックリスト」の実現可能性

株式会社Ecold ざいだーん はーら

P34-3 当院における小児特発性側弯症手術者の在院日数に影響を及ぼす関連要因

JCHO東京新宿メディカルセンターリハビリテーション室 小山田 千尋

P34-4 靴外来における乳幼児症例の現状報告

総合病院土浦協同病院リハビリテーション部 桜庭 裕香

P34-5 当院における起立性調節障害患者の傾向と運動指導の取り組み

社会医療法人財団白十字会佐世保中央病院リハビリテーション部 山下 諒太

P34-6 当院における外来小児リハビリテーション開始から10年の経過～発達障害と地域連携～

東浦平成病院リハビリテーション科 中村 純子

## ポスター 36

16:20 ~ 16:50

### 骨関節・肩関節

座長：泉 俊彦

国立病院機構宮崎病院整形外科

P36-1 慣性計測装置を用いた動的な肩関節評価の有用性の検討

医療法人社団聖仁会白井聖仁会病院リハビリテーション科 梅津 利奈子

P36-2 関節可動域の改善が棘上筋筋萎縮を回復させるか？

北アルプス医療センターあづみ病院肩関節治療センター 野本 英輔

DAY 1

P36-3 鏡視下腱板修復術後における shoulder36 の性別比較

社会医療法人財団池友会新小文字病院リハビリテーション科 谷岩 温郎

DAY 2

P36-4 肩腱板断裂修復術後症例における SEHA 運動の有効性の検討

北アルプス医療センターあづみ病院肩関節治療センター 川上 祐衣香

DAY 3

P36-5 肩腱板修復術後の再断裂が棘上筋筋萎縮に及ぼす影響

北アルプス医療センターあづみ病院肩関節治療センター 御子柴 和也

Room 1

P36-6 リバーズ型人工肩関節置換術後の肩関節機能の経時的変化

北アルプス医療センターあづみ病院肩関節治療センター 高嶋 萌未

Room 2

ポスター 38

16:20 ~ 16:50

## 脳・歩行

座長：村田 和樹

佐賀大学医学部附属病院リハビリテーション科

Room 3

P38-1 脳卒中後片麻痺症例へ早期からのロボット訓練による治療介入報告

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部作業療法課 崎長 誠

Room 4

P38-2 回復期脳卒中後患者の歩行時の問題点をもとに歩行支援ロボットの選択を試みた一例

マッターホルンリハビリテーション病院リハビリテーション科 土田 龍郎

Room 5

P38-3 頸椎症性脊髄症に対する歩行支援ロボットの使用が歩行時の筋シナジーに与える即時効果

マッターホルンリハビリテーション病院リハビリテーション科 平岡 風気

Room 6

P38-4 歩行支援ロボットを使用した橋出血患者における歩行時の筋シナジーと臨床的アウトカムの経時的変化

マッターホルンリハビリテーション病院リハビリテーション科 山口 和真

Room 7

P38-5 脳卒中後患者における歩行支援ロボットを使用した歩行練習前後での筋シナジーの変化

マッターホルンリハビリテーション病院リハビリテーション科 /

広島大学医系科学研究科スポーツリハビリテーション学研究室 平戸 大悟

Room 8

P38-6 急性期と回復期で連携したロボット併用療法により上肢機能改善を得た重度片麻痺の一例

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部作業療法課 高先 博子

Room 9

Room 10

Room 11

ポスター会場①

ポスター会場②