

2日目 (11月13日(土))

第1会場 (名古屋国際会議場1号館 2F センチュリーホール)

教育講演 13	9:00 ~ 10:00
座長：青木 隆明	岐阜大学大学院医学系研究科骨関節再建外科学先端医療講座リハビリテーション科
EL13	リハビリテーション医療における変形性膝関節症 医療法人慈誠会リハビリテーション統括センター 小林 龍生…150
教育講演 14	10:10 ~ 11:10
座長：菅本 一臣	大阪大学大学院医学系研究科運動器バイオマテリアル寄附講座
EL14	鹿児島大学における医工連携・産学連携による リハビリテーションロボット・関連機器の開発とその臨床応用 鹿児島大学大学院医歯学総合研究科リハビリテーション医学 下堂 蘭 恵…151
教育講演 15	11:20 ~ 12:20
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
EL15	下肢装具の過去・現在から未来を考える 国立障害者リハビリテーションセンター自立支援局 芳賀 信彦…152
教育講演 16	14:00 ~ 15:00
座長：田島 文博	和歌山県立医科大学リハビリテーション医学講座
EL16	リハビリテーションチームマネジメント 藤田医科大学 才藤 栄一…153
教育講演 17	15:10 ~ 16:10
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
EL17	関節リウマチ患者のリハビリテーション医療のすゝめ 大阪医科薬科大学医学部総合医学講座リハビリテーション医学教室 佐浦 隆一…154
教育講演 18	16:20 ~ 17:20
座長：菅原 英和	初台リハビリテーション病院診療部
EL18	脳卒中リハビリテーション医療における帰結予測と活用 藤田医科大学七栗記念病院 園田 茂…155
教育講演 19	17:30 ~ 18:30
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
EL19	使用者指向の装具療法 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 大串 幹…156

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

二投講座
(ボスラー)

関連専門職講座

第2会場（名古屋国際会議場1号館 4F レセプションホール）

DAY 1

教育講演 20 9:00 ~ 10:00

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

EL20 ダウン症候群のリハビリテーション リハビリテーション医に何ができるでしょうか

昭和大学江東豊洲病院リハビリテーション科 真野 英寿…157

DAY 2

DAY 3

教育講演 21 10:10 ~ 11:10

座長：影近 謙治 富山県リハビリテーション病院・こども支援センターリハビリテーション科

EL21 在宅障がい者・高齢者のリハビリテーション医療

昭和大学医学部リハビリテーション医学講座 川手 信行…158

Room 1

Room 2

教育講演 22 11:20 ~ 12:20

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

EL22 高次脳機能障害者の自動車運転評価

藤田医科大学医学部ロボット技術活用地域リハビリ医学 太田 喜久夫…159

Room 3

Room 4

教育講演 23 14:00 ~ 15:00

座長：水尻 強志 公益財団法人宮城厚生協会長町病院リハビリテーション科

EL23 生活期のリハビリテーション医療が目指すところ

医療法人社団輝生会本部 水間 正澄…160

Room 5

Room 6

指導医講習会 1 15:10 ~ 16:10

座長：和田 恵美子 近森リハビリテーション病院リハビリテーション科

SK1 回復期リハビリテーション病棟における若手医師の教育

金城大学 前島 伸一郎…335

Room 7

Room 8

指導医講習会 2 16:20 ~ 17:20

座長：笠井 史人 昭和大学医学部リハビリテーション医学講座

SK2 最良の活動性獲得を目指した急性期医療

和歌山県立医科大学リハビリテーション医学講座 田島 文博…336

Room 9

Room 10

教育講演 24 17:30 ~ 18:30

座長：小口 和代 刈谷豊田総合病院リハビリテーション科

EL24 診療報酬と介護報酬一両者におけるリハビリテーション医療のあり方一

東京湾岸リハビリテーション病院リハビリテーション科 近藤 国嗣…161

Room 11

二夜講座
(ポスター)

関連専門職業講座

第3会場（名古屋国際会議場4号館 1F 白鳥ホール（北））

教育講演 25	9:00 ~ 10:00
座長：生駒 一憲	北海道大学病院リハビリテーション科
EL25	末梢神経磁気刺激のリハビリテーション医療への適用 藤田医科大学医学部リハビリテーション医学I講座 加賀谷 斉…162
教育講演 26	10:10 ~ 11:10
座長：菅原 英和	初台リハビリテーション病院診療部
EL26	回復期リハビリテーション医療における活動向上の基本戦略 藤田医科大学医学部リハビリテーション医学I講座 大高 洋平…163
教育講演 27	11:20 ~ 12:20
座長：永田 智子	亀田総合病院 / 亀田リハビリテーション病院リハビリテーション科
EL27	マイオカインから骨格筋を中心としたクロストークへ 和歌山県立医科大学リハビリテーション医学講座 田島 文博…164
ランチョンセミナー 1	12:40 ~ 13:40 共催：帝人ファーマ株式会社 / 帝人ヘルスケア株式会社
座長：藤原 俊之	順天堂大学大学院医学研究科リハビリテーション医学
LS1	下肢痙縮に対するボツリヌス治療のポイントと地域連携 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 / 兵庫医科大学リハビリテーション医学講座 勝谷 将史…340
教育講演 28	14:00 ~ 15:00
座長：下堂 蘭 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
EL28	Virtual Reality リハビリテーションへの期待 兵庫医科大学リハビリテーション医学講座 道免 和久…165
教育講演 29	15:10 ~ 16:10
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
EL29	活動を育みさらに寿命を延ばす内部障害のリハビリテーション医療の最新情報 東北大学大学院医学系研究科内部障害学分野 上月 正博…166
教育講演 30	16:20 ~ 17:20
座長：森 憲司	岩砂病院・岩砂マタニティリハビリテーション科
EL30	地域のニーズを重視したリハビリテーション医療 ーソーシャルキャピタルの急性期から地域をつなぐコッー 富山県リハビリテーション病院・こども支援センターリハビリテーション科 影近 謙治…167

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

一般課題
(ポスター)

関連専門領域

DAY 1	教育講演 31	17:30 ~ 18:30
DAY 2	座長：影近 謙治	富山県リハビリテーション病院・こども支援センターリハビリテーション科
DAY 3	EL31 介護負担から考えるリハビリテーション医療	北海道立心身障害者総合相談所医務課 土岐 めぐみ…168
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 (ポスター)		
関連専門演題		

第4会場（名古屋国際会議場4号館 1F 白鳥ホール（南））

筋電図・臨床神経生理 SIG 企画 9:00 ~ 10:30

臨床神経生理学のリハビリテーション医学への応用-何がどこまでわかるか？ -

座長：藤原 俊之 順天堂大学大学院医学研究科リハビリテーション医学
松嶋 康之 産業医科大学医学部リハビリテーション医学講座

SIG3-1 筋電図・神経伝導検査の応用

東海大学医学部専門診療学系リハビリテーション科学 児玉 三彦…281

SIG3-2 F波の臨床応用 —末梢運動神経全長と脊髄運動ニューロンの病態を垣間見る—

産業医科大学医学部リハビリテーション医学講座 蜂須賀 明子…282

SIG3-3 経頭蓋磁気刺激を用いた脳機能評価の可能性

順天堂大学大学院医学研究科リハビリテーション医学 補永 薫…283

日本語聴覚士協会
合同企画 シンポジウム 10:50 ~ 12:20

慢性期の失語症

座長：前島 伸一郎 金城大学
深浦 順一 一般社団法人日本語聴覚士協会

JSY2-1 私の失語症、私の生き方

東京海上日動火災保険株式会社東海・北陸業務支援部兼人事企画部人権啓発・ダイバーシティ推進室／
「笑顔の授業」リーダー 池田 博之…241
鶴飼リハビリテーション病院リハビリテーション部 森田 秋子…241

JSY2-2 失語の基礎と言語の神経ネットワーク

札幌医科大学医学部リハビリテーション医学講座 石合 純夫…242

JSY2-3 急性期から慢性期にかけての失語症治療

川崎医療福祉大学リハビリテーション学部言語聴覚療法学科 種村 純…243

ランチョンセミナー 2 12:40 ~ 13:40 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

LS2 ロボット技術・AIを活用した介護支援とリハビリテーションへの展開

国立長寿医療研究センター健康長寿支援ロボットセンターロボット臨床評価研究室 加藤 健治…341
国立長寿医療研究センターリハビリテーション科部 相本 啓太…341

教育講演 32 14:00 ~ 15:00

座長：植木 美乃 名古屋市立大学医学研究科リハビリテーション医学分野

EL32 リハビリテーション医学領域における男女共同参画支援

佐賀大学医学部附属病院リハビリテーション科 浅見 豊子…169

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

一般課題
(ポスター)

関連専門職講座

DAY 1

男女共同参画委員会企画シンポジウム 15:10 ~ 16:40

ジェンダー平等と社会参加～多様性を育むために～

座長：浅見 豊子
中馬 孝容佐賀大学医学部附属病院リハビリテーション科
滋賀県立総合病院リハビリテーション科

DAY 2

DAY 3

[GE1-1] アンコンシャスバイアス

国立研究開発法人国際医療研究センター病院リハビリテーション科 藤谷 順子…294

[GE1-2] 医療・介護・福祉におけるジェンダー

北海道立心身障害者総合相談所医務課 土岐 めぐみ…295

Room 1

[GE1-3] 医師の働き方と男女共同参画

広島市立リハビリテーション病院脳神経内科 加世田 ゆみ子…296

Room 2

[GE1-4] 研究における女性の活躍

大阪大学大学院医学系研究科運動器バイオマテリアル寄附講座 菅本 一臣…297

Room 3

シンポジウム 4

17:30 ~ 19:00

Room 4

小児疾患とリハビリテーション医療-先天性疾患から発達障害まで-

座長：小崎 慶介
芳賀 信彦心身障害児総合医療療育センター
国立障害者リハビリテーションセンター自立支援局

Room 5

[SY4-1] 先天性四肢形成不全児のリハビリテーション診療

株式会社田沢製作所義肢部 柴田 晃希…215

Room 6

[SY4-2] 神経・筋疾患小児患者のリハビリテーションとその今後

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 水野 勝広…216

Room 7

[SY4-3] 二分脊椎児の移動に対するリハビリテーション医療
～患者・家族とともに よりよい協働を目指して～

順天堂大学医学部附属順天堂医院リハビリテーション室／順天堂大学保健医療学部理学療法学科 北原 エリ子…217

Room 8

[SY4-4] 沖縄県立南部医療センタこども医療センタにおける小児痙縮治療 - 特にコメディカルとの連携 -

沖縄県立南部医療センタ・こども医療センタリハビリテーション科 安里 隆…218

Room 9

[SY4-5] 神経発達症のサインと判定法

昭和大学医学部リハビリテーション医学講座／国立成育医療研究センター整形外科 橋本 圭司…219

Room 10

Room 11

(ポスター)

関連専門職業課程

第5会場（名古屋国際会議場1号館 4F 141+142）

切断・義肢 SIG 企画

9:00 ~ 10:30

リハビリテーション科医として必要な義手の知識を学ぼう！

-能動義手から筋電義手：「使える手」を処方しよう-

座長：菊地 尚久
藤原 清香

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
東京大学医学部附属病院リハビリテーション科

SIG4-1 義手の処方のポイント：装飾用義手，能動義手，筋電義手の適応と課題

中部労災病院リハビリテーション科 田中 宏太佳…284

SIG4-2 義手処方のマネジメントー処方活用と訓練の実際

兵庫県立リハビリテーション中央病院リハビリテーション科 戸田 光紀…285

SIG4-3 支給制度から見た義手の処方

宮城県リハビリテーション支援センター 西嶋 一智…286

日本小児神経学会 合同企画 シンポジウム

10:50 ~ 12:20

脳性麻痺の診断・評価と治療

座長：朝貝 芳美
荒井 洋

信濃医療福祉センターリハビリテーション科
ポバース記念病院小児神経科

JSY3-1 脳性麻痺の診断・評価と治療

ポバース記念病院小児神経科 北井 征宏…244

JSY3-2 移動能力向上のためのリハビリテーション

心身障害児総合医療療育センター 小崎 慶介…245

JSY3-3 小児片麻痺における上肢のリハビリテーション

北海道立子ども総合医療・療育センターリハビリテーション科小児 香取 さやか…246

JSY3-4 治療効果を検討するための評価

藤田医科大学保健衛生学部リハビリテーション学科 小野木 啓子…247

シンポジウム 5

14:00 ~ 15:30

がん関連脳卒中のリハビリテーション診療

座長：加賀谷 斉
辻 哲也

藤田医科大学医学部リハビリテーション医学I講座
慶應義塾大学医学部リハビリテーション医学教室

SY5-1 Stroke Oncology の現状

杏林大学医学部脳卒中医学 河野 浩之…220

SY5-2 リハビリテーション診療と Stroke Oncology

慶應義塾大学医学部リハビリテーション医学教室 辻 哲也…221

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）

一投課題

関連専門教室

DAY 1	[SY5-3] がん治療と Stroke Oncology	がん研有明病院乳腺内科 高野 利実…222
DAY 2	[SY5-4] リハビリテーション診療におけるポイント	北里大学北里研究所病院リハビリテーション科 村岡 香織…223
DAY 3	シンポジウム 6 15:40 ~ 17:10	
Room 1	ロボットを用いた上肢機能再建	
	座長：下堂 蘭 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 向野 雅彦 藤田医科大学医学部リハビリテーション医学I講座	
Room 2	[SY6-1] CoCoroe AR ² /PR ² について	鹿児島大学大学院医歯学総合研究科リハビリテーション医学 上野 真…224
Room 3	[SY6-2] ReoGo®-J を用いた上肢機能再建	兵庫医科大学ささやま医療センターリハビリテーション科 岩佐 沙弥…225
Room 4	[SY6-3] Hybrid Assistive Limb 単関節タイプを使用した麻痺上肢機能訓練	筑波大学医学医療系リハビリテーション医学 清水 如代…226
Room 5	[SY6-4] ロボットを用いた上肢機能再建 Bi-Manu-Track について	産業医科大学医学部リハビリテーション医学講座 越智 光宏…227
Room 6	[SY6-5] InmotionARM を用いた上肢機能再建と、客観評価に基づく練習効果の理解	藤田医科大学医学部リハビリテーション医学I講座 向野 雅彦…228
Room 7	シンポジウム 7 17:30 ~ 19:00	
Room 8	リハビリテーション医療へのVR・AR・MRの適用	
	座長：道免 和久 兵庫医科大学リハビリテーション医学講座 藤原 俊之 順天堂大学大学院医学研究科リハビリテーション医学	
Room 9	[SY7-1] リハビリテーション医学領域での VR・AR・MR の現状	兵庫医科大学リハビリテーション医学講座 道免 和久…229
Room 10	[SY7-2] トレッドミルを使った VR	国立長寿医療研究センター健康長寿支援ロボットセンター 近藤 和泉…230
Room 11	[SY7-3] 体幹機能障害に対する VR リハビリテーション	島根大学地域包括ケア教育研究センター 原 正彦…231
(一) 学術課題 (ホ) スター	[SY7-4] xR による認知的身体置換と運動錯覚を用いた脳卒中後の上肢機能障害に対するアプローチ	慶應義塾大学医学部リハビリテーション医学教室 金子 文成…232
関連専門職集		

第6会場 (名古屋国際会議場1号館 3F 131+132)

一般演題 6

9:00 ~ 9:50

悪性腫瘍・痛み

座長：杉浦 英志 名古屋大学大学院医学系研究科総合保健学専攻

○2-6-1-1 当院における小児がん患者のリハビリテーション診療の現状

京都府立医科大学大学院リハビリテーション医学 鈴木 理恵…362

○2-6-1-2 喉頭摘出者におけるがんリハビリテーションの 2010 年診療報酬改定前後の比較

弘前大学大学院保健学研究科総合リハビリテーション科学領域 三浦 裕幸…362

○2-6-1-3 腹水貯留患者のリハビリテーション経過の検討

一病態によるリハビリテーション介入, 効果, 転帰の考察一

国保中央病院リハビリテーション科 相澤 智紀…362

○2-6-1-4 中心性脊髄損傷による複合性局所疼痛症候群と診断した 1 例

社会医療法人平成醫塾苫小牧東病院/旭川医科大学病院リハビリテーション科 石田 健一…363

○2-6-1-5 任天堂リングフィットアドベンチャーが慢性腰痛患者へ 及ぼす痛み・心理的要素の影響

独立行政法人下志津病院整形外科 佐藤 崇司…363

○2-6-1-6 術後遷延痛による歩行困難に対して多角的評価を活用したりハビリテーション治療が有効であった一例

社会医療法人愛仁会高槻病院リハビリテーションセンター/大阪医科薬科大学大学院医学研究科医科学専攻 村川 佳太…363

○2-6-1-7 腰下肢痛に対する新しい治療 - 脊髄刺激療法とリハビリテーション

医療法人社団山本・前田記念会前田病院リハビリテーション科 前田 浩行…364

一般演題 7

10:10 ~ 11:00

骨転移

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

○2-6-2-1 大脳悪性腫瘍の化学療法中に肺塞栓症を合併し心肺停止した 1 例

兵庫医科大学病院リハビリテーションセンター 岡田 祐和…364

○2-6-2-2 急性期 Trousseau 症候群による失書に対し, スマートフォンの予測変換機能が有用だった 1 例

川崎ヒューマンクリニック 古賀 信太郎…364

○2-6-2-3 混合型脳出血を併発した多発骨転移のある大腿軟部肉腫の 1 例

青森市民病院リハビリテーション科 石山 浩明…365

○2-6-2-4 寛骨臼転移性骨腫瘍の臨床像

金沢大大学院整形医薬保健学総合研究科・整形外科科学講座 林 克洋…365

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
(ボスラー)

関連専門職演題

○2-6-2-5 骨盤臼蓋部溶骨性転移の病的骨折頻度とリハビリテーション治療
北海道がんセンターリハビリテーション科 小山内 俊久…365

○2-6-2-6 転移性脊椎腫瘍に対する最小侵襲脊椎安定術の治療成績
千葉労災病院整形外科 橋本 光宏…366

○2-6-2-7 当院におけるがんの骨転移症例に対するリハビリテーションについて
京都大学リハビリテーション科 池口 良輔…366

一般演題 8 11:20 ~ 12:20

小児

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

○2-6-3-1 当院での ICT による外来哺乳・摂食訓練の試み
日本医科大学千葉北総病院リハビリテーション科／東京都立小児総合医療センターリハビリテーション科 和田 勇治…366

○2-6-3-2 合併症を持つ口蓋裂児において構音訓練に難渋した 3 症例
名古屋大学医学部附属病院リハビリテーション科 金野 鈴奈…367

○2-6-3-3 脳性麻痺の内反尖足に対する整形外科的選択的痙性コントロール手術
北九州市立総合療育センター整形外科 杉田 健…367

○2-6-3-4 Lycra Suit の装着が姿勢保持と傍ストーマヘルニア還納に有効であった Hirschsprung 病児の一例
神戸大学医学部附属病院リハビリテーション科 原田 航輔…367

○2-6-3-5 脳性麻痺児はなぜ尖足位で歩行するのか？
沖縄県立南部医療センター・こども医療センターリハビリテーション科 安里 隆…368

○2-6-3-6 症候性側彎症を合併した神経線維腫症 1 型の患児に対してリハビリテーションを行った 1 例
島根大学医学部リハビリテーション医学講座 岸 咲貴子…368

○2-6-3-7 小児総合医療施設である当院でのリハビリテーション科新設の取り組み～リハビリテーション科の意義と役割～
静岡県立こども病院リハビリテーション科 真野 浩志…368

○2-6-3-8 小児・障害児リハビリテーション分野におけるスマートホスピタル化計画
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 門野 泉…369

一般演題 9

14:00 ~ 15:00

サルコペニア・フレイル

座長：海老原 覚

東邦大学大学院医学研究科リハビリテーション医学講座

- 2-6-4-1 高齢者における Short Physical Performance Battery Performance Battery (SPPB) の有用性
葛城病院リハビリテーション科／辻外科リハビリテーション科 小西 英樹…369
- 2-6-4-2 高齢者における 5 回椅子立ち上がりテスト (Sit to stand-5 : SS-5) について
みらい医療推進センターサテライト診療所本町 中濱 潤美…369
- 2-6-4-3 造血幹細胞移植患者における生体電気インピーダンス法による骨格筋量評価の妥当性の検証
金沢大学附属病院リハビリテーション部 吉田 信也…370
- 2-6-4-4 骨粗鬆症患者におけるサルコペニアと血清 25(OH)D の関係
昭和大学医学部リハビリテーション医学講座／昭和大学医学部整形外科講座／雨宮病院 永井 隆士…370
- 2-6-4-5 脳死肝移植が骨格筋量に及ぼす影響についての検討
神戸大学医学部医学研究科リハビリテーション機能回復学 大西 宏和…370
- 2-6-4-6 重心移動を賦活する高齢者用バランス訓練機を用いたバランス機能改善効果
久留米大学病院リハビリテーション部／久留米大学リハビリテーションセンター 松瀬 博夫…371
- 2-6-4-7 高齢者の活動に関する研究－ COVID19 における緊急事態宣言下での活動性－
昭和大学医学部リハビリテーション医学講座 川手 信行…371
- 2-6-4-8 身体機能低下による外出困難によって、意図的なセルフネグレクト状態に陥った症例
大阪医科薬科大学大学院医学研究科／京都大原記念病院グループ地域包括連携室 土井 博文…371

一般演題 10

15:10 ~ 16:20

ロコモティブシンドローム・フレイル

座長：西田 佳弘

名古屋大学リハビリテーション科

- 2-6-5-1 内側半月板後根断裂患者における術前と術後 1 年の下肢機能の比較検討
岡山大学病院リハビリテーション部 濱崎 比果瑠…372
- 2-6-5-2 高齢者における脊椎疾患の術後合併症に対するフレイルの影響
高知大学医学部附属病院リハビリテーション部 永野 靖典…372
- 2-6-5-3 AWGS2019 による周術期消化器疾患のサルコペニア有病率
横浜市立大学リハビリテーション科 橋本 直樹…372
- 2-6-5-4 二次性変形性股関節症に対し理学療法を 3 ヶ月間施行した際の日常生活活動と身体機能との関連性について
医療法人社団紺整会船橋整形外科クリニック理学診療部 平尾 利行…373

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
(ポスター)

関連専門演題

DAY 1

○2-6-5-5 人工膝関節全置換術によるロコモ度改善に影響する術前要因の解析

東京大学リハビリテーション科 緒方 徹…373

DAY 2

○2-6-5-6 運動器変性疾患患者における術前後のフレイル評価

九州大学リハビリテーション科 桑門 想…373

DAY 3

○2-6-5-7 術前肺がん患者の筋肉量と術後合併症の関連性

岡山大学病院総合リハビリテーション部/岡山大学整形外科 堅山 佳美…374

Room 1

○2-6-5-8 切迫早産に対するリハビリテーション介入の有用性の検討

東京都立大塚病院リハビリテーション科/東京医科歯科大学医学部附属病院整形外科 平尾 昌之…374

Room 2

○2-6-5-9 災害急性期避難所支援における JRAT とリハビリテーション科医の役割

藤田医科大学医学部リハビリテーション医学 I 講座 細川 浩…374

Room 3

一般演題 11

16:20 ~ 17:00

Room 4

回復期の運動疾患

座長：岡崎 英人

藤田医科大学医学部連携リハビリテーション医学講座

Room 5

○2-6-6-1 胸腰椎圧迫骨折後のリハビリテーション治療にウエルウォークを用いた 1 例

京都地域医療学際研究所がくさい病院リハビリテーション科 前田 博士…375

Room 6

○2-6-6-2 両側変形性股関節症患者における片側 THA 後 6 ヶ月までの JHEQ と股関節外転筋力の関係

久留米大学医療センターリハビリテーション科/久留米大学整形外科 兼行 祐司…375

Room 7

○2-6-6-3 股関節疾患術後リハビリテーション患者の体組成測定値向上に影響を及ぼす因子の検討

奈良県立医科大学リハビリテーション科/奈良県総合リハビリテーションセンター整形外科 棧敷 真理奈…375

Room 8

○2-6-6-4 骨盤骨折 保存療法における入院期間と移動手段

福岡みらい病院リハビリテーション科 草野 謙…376

Room 9

○2-6-6-5 回復期リハビリテーション病棟から急性期病棟への転棟治療を必要とした運動器疾患患者の検討

済生会守山市民病院リハビリテーション科 菊地 克久…376

Room 10

一般演題 12

17:30 ~ 18:30

Room 11

回復期・在宅連携

座長：田丸 司

偕行会リハビリテーション病院リハビリテーション科

(ポスター)

○2-6-7-1 回復期リハビリテーション病院に転院後、リハビリテーション開始に支障をきたした症例

八尾リハビリテーション病院医局 西岡 浩司…376

関連専門職演題

○2-6-7-2 退院前にオンラインカンファレンスを行った脳出血の 1 例

兵庫医科大学ささやま医療センターリハビリテーション科 金谷 実華…377

- 2-6-7-3 在宅復帰に向けた環境調整へのオンライン家屋訪問指導
わかくさ竜間リハビリテーション病院 野崎 園子…377
- 2-6-7-4 当院におけるオンラインリハビリテーションの満足度と運動習慣への影響
湘南慶育病院整形外科／湘南慶育病院リハビリテーション部 北川 泰啓…377
- 2-6-7-5 連絡手段（電話）の獲得にむけた作業療法の視点とアプローチ
居宅介護支援事業所博寿苑 渡辺 智子…378
- 2-6-7-6 当院退院後の患者に対する生活行為向上リハビリの取り組み
旭神経内科リハビリテーション病院 旭 俊臣…378
- 2-6-7-7 スマートフォンアプリを用いた遠隔産業リハビリテーションの試み
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…378
- 2-6-7-8 回復期リハビリテーション科医師としての在宅医療の経験
浜松市リハビリテーション病院リハビリテーション科 大野 綾…379

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

一般課題
(ポスター)

関連専門職課題

第7会場（名古屋国際会議場1号館 3F 133+134）

一般演題 13

9:00 ~ 10:00

嚥下障害 1

座長：青柳 陽一郎 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

○2-7-1-1 小脳梗塞における嚥下障害の検討

聖隷浜松病院リハビリテーション科 藪崎 敦子…379

○2-7-1-2 小児期の口蓋垂軟口蓋咽頭形成術 70 年経過後に脳梗塞により顕在化した嚥下障害のリハビリテーション

浜松市リハビリテーション病院リハビリテーション科 小川 美歌…379

○2-7-1-3 全身性強皮症に伴う嚥下障害に対し、嚥下造影検査を複数回施行し評価を行った一例

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/神戸大学医学部附属病院リハビリテーション科 藤井 康光…380

○2-7-1-4 慢性期重度 Wallenberg 症候群に包括的な摂食嚥下リハビリテーションを行い経口摂取が再開できた 1 例

浜松市リハビリテーション病院リハビリテーション科 杉 貴文…380

○2-7-1-5 診断が困難であった嚥下障害のみをきたした破傷風診断の一例

浜松医科大学医学部附属病院リハビリテーション科 有本 直人…380

○2-7-1-6 無意識にバキューム嚥下を獲得していた延髄外側症候群の一例

浜松市リハビリテーション病院リハビリテーション科 杉山 純也…381

○2-7-1-7 当院における低酸素脳症による摂食嚥下障害の治療成績

浜松市リハビリテーション病院リハビリテーション科 重松 孝…381

○2-7-1-8 当院における摂食嚥下支援チームの取り組みと効果

横浜市立大学附属病院リハビリテーション科 鈴木 明日香…381

一般演題 14

10:10 ~ 11:10

嚥下障害 2

座長：太田 喜久夫 藤田医科大学医学部ロボット技術活用地域リハビリ医学

○2-7-2-1 頸髄損傷による嚥下障害に完全側臥位法を用いた一例

九州大学リハビリテーション科 桑門 想…382

○2-7-2-2 頸椎症性脊髄症に対し脊椎固定術を行ったアテトーゼ型脳性麻痺患者の嚥下機能について

東京大学医学部附属病院リハビリテーション科/東京大学医学部附属病院摂食嚥下センター 井口 はるひ…382

○2-7-2-3 関節リウマチ患者における嚥下時の頸椎の動態について

京都府立医科大学医学研究所リハビリテーション医学講座 西郊 靖子…382

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
(ポスター)

関連専門職演題

○2-7-2-4 食塊の咽頭通過優位側は嚥下造影検査正面像で定量的に評価される
川崎医科大学リハビリテーション医学教室 新井 伸征…383

○2-7-2-5 嚥下造影検査におけるとりみ負荷が与える影響
藤田医科大学リハビリテーション医学I講座 名倉 宏高…383

○2-7-2-6 食道癌術後の嚥下障害とリクライニング位の関係性
浜松医科大学医学部附属病院リハビリテーション科 有賀 隆裕…383

○2-7-2-7 入院時状態と経口摂取との関係における高齢脳卒中患者と高齢肺炎患者との比較
松阪中央総合病院 松尾 宏…384

○2-7-2-8 言語聴覚士介入による骨関節疾患患者の嚥下障害関連死亡、肺炎死亡軽減効果の検討
旭神経内科リハビリテーション病院リハビリテーション科/東京大学老年病科 柴崎 孝二…384

一般演題 15

11:20 ~ 12:20

嚥下障害と栄養

座長：柴田 斉子 藤田医科大学医学部リハビリテーション医学I講座

○2-7-3-1 嚥下観察による脳活動変化—健常人における検討
京都大学脳機能総合研究センター神経機能回復・再生医学講座 小金丸 聡子…384

○2-7-3-2 回復期リハビリテーション病棟におけるカロリー摂取量と栄養状態の変化
藤田医科大学医学部リハビリテーション医学II講座 赤塚 功…385

○2-7-3-3 長期の経口摂取が可能であったクロイツフェルト・ヤコブ病2例の嚥下機能の検討
岐阜大学大学院医学系研究科脳神経内科学分野/浜松市リハビリテーション病院リハビリテーション科 國枝 顕二郎…385

○2-7-3-4 ワレンベルグ症候群における嚥下障害の予後に影響を及ぼす呼吸障害について
佐久総合病院リハビリテーション科 長峰 広平…385

○2-7-3-5 電子負荷療法 (ELT) が即効した脳卒中後摂食障害の一症例
群馬リハビリテーション病院内科、リハビリテーション科 西 勝久…386

○2-7-3-6 回復期リハビリテーション入院患者におけるビタミン B₁ 欠乏と栄養管理について
京都府立医科大学附属病院リハビリテーション部 横関 恵美…386

○2-7-3-7 脳卒中患者における日常の活動量と血清アルブミン値およびヘモグロビン値との相関の検討
藤田医科大学医学部リハビリテーション医学I講座 和田 義敬…386

○2-7-3-8 胃瘻造設患者の在宅生活
牧田リハビリテーション病院医局 山下 愛茜…387

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
(ボースター)

関連専門職演題

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
(ポスター)
関連専門演題

一般演題 16 14:00 ~ 14:50

肥満・精神疾患・その他

座長：沢田 光思郎 京都府立医科大学リハビリテーション医学教室

○2-7-4-1 高度肥満症患者に対する運動療法の種類や運動量が体重減量や体組成に与える影響
東北大学内部障害リハビリテーション科 高橋 珠緒…387

○2-7-4-2 生活習慣の乱れは、ジュニアアスリートの肥満に影響を与える
広島大学病院リハビリテーション科 野川 裕史…387

○2-7-4-3 左側脳室病変を呈した IgG4 関連疾患におけるリハビリテーション治療
東京女子医科大学リハビリテーション科 水野 聡子…388

○2-7-4-4 ACTA2 遺伝子変異による脳動脈狭窄症の患者に対するリハビリテーション治療
東京女子医科大学病院リハビリテーション科 加藤 諒一…388

○2-7-4-5 大腿骨近位部骨折における抑うつ生命機能予後に対する影響
帝京大学医学部整形外科学講座 茂木 沙織…388

○2-7-4-6 神経食思不振症に対して栄養療法を優先し離床を進めた 2 例
東京医科歯科大学リハビリテーション科 藤原 裕…389

○2-7-4-7 酸感受性イオンチャンネル 2a のラット小脳における出生前後の発現
名古屋市立大学大学院医学研究科統合解剖学分野／医療法人孝友会孝友クリニック整形外科 佐久間 英輔…389

一般演題 17 15:10 ~ 16:10

医療体制・地域連携

座長：清水 康裕 輝山会記念病院リハビリテーション部門

○2-7-5-1 リハビリテーション料届出医療機関数の動向
亀田総合病院リハビリテーション科 小山 照幸…389

○2-7-5-2 大学病院における急性期リハビリテーションのニーズ増大・多様化とリハビリテーション部門の課題
愛知医科大学リハビリテーション科 蟹江 健介…390

○2-7-5-3 急性期病院併設の回復期リハビリテーション病棟の算定条件を満たすための体制づくり
竹田総合病院リハビリテーション科 永山 徹…390

○2-7-5-4 回復期リハビリテーション病棟におけるチームカンファレンスの評価表作成の試み
藤田医科大学医学部リハビリテーション医学 I 講座 千手 佑樹…390

○2-7-5-5 訪問リハビリテーション診療に対する医師のスタンスについて
登別すずらん病院リハビリテーション科 深町 唯博…391

- 2-7-5-6 訪問リハビリテーション利用者からの医師へのクレームについて
登別すずらん病院リハビリテーション科 深町 唯博…391
- 2-7-5-7 物語に基づく退院支援
退院支援研究会新発田リハビリテーション病院診療部 本間 毅…391
- 2-7-5-8 リハビリテーション診療における終末期への介入
筑波記念病院リハビリテーション科 岩松 雅子…392

一般演題 18

16:20 ~ 17:20

神経疾患

座長：植木 美乃 名古屋市立大学医学研究科リハビリテーション医学分野

- 2-7-6-1 上肢に対して課題指向型にリハビリテーション治療を行なった，多発性硬化症の一例
兵庫医科大学病院リハビリテーションセンター 奥村 友香…392
- 2-7-6-2 抗 MDA5 抗体陽性皮膚筋炎患者に対するリハビリテーション治療の経験
神戸大学医学部附属病院リハビリテーション科 村上 佳史…392
- 2-7-6-3 Nivolumab 投与により発症した irAE 筋炎・重症筋無力症に対してリハビリテーションを施行した一例
東京医科歯科大学医学部附属病院リハビリテーション部 中野 めぐみ…393
- 2-7-6-4 慢性期に症状の再燃を認めた神経痛性筋萎縮症のリハビリテーション治療の経験
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…393
- 2-7-6-5 パーキンソン病における後進歩行と BWSTT が及ぼす歩行と F 波の変化
いわてリハビリテーションセンター診療部 佐藤 義朝…393
- 2-7-6-6 予後予測に苦慮した回復遅延型ギラン・バレー症候群の一例
愛仁会リハビリテーション病院診療部 中島 敦史…394
- 2-7-6-7 当院における上下肢痙縮に対するボツリヌス療法の実際
藤田医科大学医学部リハビリテーション医学 I 講座 舟橋 怜佑…394
- 2-7-6-8 ウェルウォーク WW-1000 を用いたニューロリハビリテーションの地域連携について
JCHO 佐賀中部病院脳神経内科・リハビリテーション科 南里 悠介…394

一般演題 19

17:30 ~ 18:20

呼吸と排尿

座長：加賀谷 斉 藤田医科大学医学部リハビリテーション医学 I 講座

- 2-7-7-1 巨大胸腺腫のため左肺全摘出術後に運動耐容能が低下した一例
兵庫医科大学ささやま医療センターリハビリテーション科 青柳 潤…395

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
(ポスター)

関連専門職演題

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
一般課題 (ポスター)
関連専門職課題

- 2-7-7-2 特発性間質性肺炎患者における 6 分間歩行試験の時間短縮の検討
 浜松医科大学医学部附属病院リハビリテーション科 磯部 貴之…395
- 2-7-7-3 COPD 患者の胸筋断面積経年変化に対する外来呼吸リハビリテーションの効果
 近畿大学医学部リハビリテーション医学 東本 有司…395
- 2-7-7-4 慢性呼吸不全終末期における緩和的呼吸リハビリテーションについて ～症例から学んだこと～
 京都桂病院リハビリテーションセンター 宮崎 博子…396
- 2-7-7-5 泌尿器科医不在の回復期病棟での、脊髄不全損傷患者のフォーレ抜去へ向けての工夫と問題点
 新潟リハビリテーション病院リハビリテーション科 小股 整…396
- 2-7-7-6 リハビリ症例の排尿自立に向けたシステム構築
 浜松市リハビリテーション病院リハビリテーション科 高橋 博達…396

第8会場（名古屋国際会議場2号館 3F 234）

**日本老年医学会
合同企画 シンポジウム**

9:00 ~ 10:30

老年医学とリハビリテーションの進歩

座長：佐竹 昭介 国立長寿医療研究センター老年内科
藤谷 順子 国立研究開発法人国際医療研究センター病院リハビリテーション科

JSY4-1 オーラルフレイルと老年医学

国立長寿医療研究センター老年内科 前田 圭介…248

JSY4-2 呼吸器疾患に対するリハビリテーション

東邦大学大学院医学研究科リハビリテーション医学講座／東邦大学医療センター大森病院リハビリテーション科 海老原 寛…249

JSY4-3 高齢者の栄養管理

名古屋大学大学院医学系研究科地域在宅医療学・老年科学 葛谷 雅文…250

JSY4-4 高齢者の認知機能の低下と生活障害

国立長寿医療研究センターリハビリテーション科 大沢 愛子…251

脊髄障害 SIG 企画

10:50 ~ 12:20

ウィズコロナ時代の脊髄障害退院支援

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
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

SIG5-1 コロナ禍における脊髄損傷者への退院支援

神奈川リハビリテーション病院リハビリテーション科 山上 大亮…287

SIG5-2 ウィズコロナ時代の脊髄障害退院支援 遠隔地に向けた退院支援

吉備高原医療リハビリテーションセンターリハビリテーション科 池田 篤志…288

SIG5-3 ウィズコロナ時代における高齢頸髄損傷患者の退院支援

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 松岡 美保子…289

SIG5-4 排泄障害の退院支援

中部労災病院リハビリテーション科 渡邊 友恵…290

**日本作業療法士協会
合同企画 シンポジウム**

14:00 ~ 15:30

地域と子どもを支える作業医療

座長：宮口 英樹 日本作業療法士協会／広島大学大学院医系科学研究科
武居 光雄 医療法人光心会諏訪の杜病院・どんぐりの杜クリニック

JSY5-1 地域と子供を繋ぐ作業療法～大分県の現況～課題と今後の展開

医療法人光心会諏訪の杜病院・どんぐりの杜クリニック 武居 光雄…252

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）

一般課題

関連専門課題

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
二日連続
(ボクサー)
関連専門職業課程

JSY5-2 高次脳機能障害をもつこどもの作業療法
神奈川リハビリテーション病院小児科／東京慈恵会医科大学小児科 栗原 まな…253

JSY5-3 地域と子どもを支える作業療法 ～児童発達支援センターでの実践を通じて～
うめだ・あけぼの学園地域支援部／日本作業療法士協会 酒井 康年…254

JSY5-4 ペアレントトレーニングと作業療法
広島大学大学院医系科学研究科 石附 智奈美…255

**日本理学療法士協会
合同企画 シンポジウム** 15:40～17:10

地域包括ケア時代に活用できる標準評価とは

座長：大工谷 新一 北陸大学医療保健学部
馬場 尊 足利赤十字病院リハビリテーション科

JSY6-1 科学的介護情報システム (LIFE) の現状
東邦大学大学院医学研究科リハビリテーション医学講座 海老原 覚…256

JSY6-2 LIFE が失敗する理由について
社会医療法人若弘会介護老人保健施設竜間之郷 大河内 二郎…257

JSY6-3 リハビリテーション医療のデジタルトランスフォーメーション
慶應義塾大学医学部リハビリテーション医学教室 金子 文成…258

JSY6-4 地域包括ケアを支えるインフラストラクチャーとしての標準評価
- 日本理学療法士協会の課題と取り組み -
京都大学医学研究科人間健康科学系専攻 大畑 光司…259

痙縮治療 SIG 企画 17:30～19:00

ボツリヌス治療の投与筋選択：迷った時どうする？

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
根本 明宜 横浜市立大学医学部リハビリテーション科学

SIG6-1 患者・介助者と一緒に考えながら行うボツリヌス療法
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…291

SIG6-2 ボツリヌス療法における治療筋の選択～私の経験から～
旭川医科大学病院リハビリテーション科 大田 哲生…292

SIG6-3 ボツリヌス療法と下肢装具療法との併用について
昭和大学医学部リハビリテーション医学講座 川手 信行…293

第9会場（名古屋国際会議場2号館 3F 232+233）

海外講演 1

9:00 ~ 9:40

IL1 Respiratory Muscle Dysfunction in Critically Ill Patients

Professor of Medicine, McGill University

Leader, Translational Research in Respiratory Diseases Program, Research Institute of the McGill University Health Centre

Director, Meakins-Christie Laboratories Department of Medicine, Faculty of Medicine, McGill University Basil J Petrof...197

海外講演 2

10:10 ~ 10:40

IL2 Evaluation and Management of Foot and ankle pain

Dept. of RM, Asan Medical Center, University of Ulsan College of Medicine, Seoul, Korea Min Ho Chun...198

海外講演 3

10:40 ~ 11:10

IL3 Rehabilitation in Ataxia

President, Indian Federation of Neurorehabilitation, India Nirmal Surya...199

海外講演 4

11:20 ~ 12:00

IL4 Rehabilitation Services across the Care Continuum under the Pandemic of COVID-19

University of Sao Paulo Marta Imamura

ランチョンセミナー 3

12:40 ~ 13:40

共催：東名ブレース株式会社

座長：大高 洋平

藤田医科大学医学部リハビリテーション医学I講座

LS3 脳卒中回復期の下肢装具療法 -そのとき何を考えるか-

京都府立医科大学リハビリテーション医学教室 沢田 光思郎...342

海外講演 5

14:00 ~ 15:00

IL5 Telemedicine for Higher Brain Function Disorder

Department of Rehabilitation Medicine, Seoul National University College of Medicine,

Seoul National University Bundang Hospital, Seoul, South Korea Nam-Jong Paik...200

海外講演 6

15:10 ~ 15:50

IL6 Treatment of children with Cerebral Palsy

Seoul National University College of Medicine Moon Suk Bang...201

海外講演 7

16:20 ~ 16:50

IL7 Clinical Application of Dementia Rehabilitation

Asan Medical Center, University of Ulsan College of Medicine Kim Dae-yul...202

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

二日連続
（ボスラ）

関連専門職講座

DAY 1	教育講演 33	17:30 ~ 18:30
DAY 2	座長：國枝 顕二郎	岐阜大学大学院医学系研究科脳神経内科学分野
DAY 3	EL33	高齢者に対する摂食・嚥下のリハビリテーション医療
Room 1		国立研究開発法人国際医療研究センター病院リハビリテーション科 藤谷 順子…170
Room 2		
Room 3		
Room 4		
Room 5		
Room 6		
Room 7		
Room 8		
Room 9		
Room 10		
Room 11		
一般演題 (ポスター)		
関連専門職演題		

第10会場（名古屋国際会議場2号館 2F 222+223）

教育講演 34	9:00 ~ 10:00
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
EL34 長寿社会を生き抜くためのリハビリテーション医療	金城大学 前島 伸一郎…171
教育講演 35	10:10 ~ 11:10
座長：道免 和久	兵庫医科大学リハビリテーション医学講座
EL35 仮想現実（VR）技術を用いたリハビリテーション医療に関する最新知見	鳥根大学地域包括ケア教育研究センター／株式会社 mediVR 原 正彦…172
教育講演 36	11:20 ~ 12:20
座長：木村 隆文	総合大雄会病院リハビリテーション科
EL36 脳卒中患者の退院後の在宅リハビリテーション医療	旭川医科大学病院リハビリテーション科 大田 哲生…173
教育講演 37	14:00 ~ 15:00 共催：第一三共株式会社
座長：大高 洋平	藤田医科大学医学部リハビリテーション医学I講座
EL37 回復期リハビリテーション病棟における ITB 療法の実践 一回復期での導入を可能とする ITB 連携パスの試み	初台リハビリテーション病院診療部 菅原 英和…174
教育講演 38	15:10 ~ 16:10
座長：島田 洋一	地方独立行政法人秋田県立療育機構
EL38 脊髄損傷の再生医療時代のリハビリテーション医療	徳島赤十字ひのみね総合療育センターリハビリテーション科 加藤 真介…175
教育講演 39	16:20 ~ 17:20
座長：笛木 昇	信濃医療福祉センターリハビリテーション科
EL39 障害児・者が地域で生活していくためのリハビリテーション医療の役割	伊予病院リハビリテーション科 藤田 正明…176
教育講演 40	17:30 ~ 18:30
座長：渡邊 修	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
EL40 高次脳機能障害者の社会復帰	北海道大学病院リハビリテーション科 生駒 一憲…177

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

一般課題
(ポスター)

関連専門職課題

第11会場（名古屋国際会議場2号館 2F 224）

DAY 1

エキスパートセミナー 11 9:00～9:30

DAY 2

EXS11 頭部外傷と高次脳機能障害：作業療法士の視点

横浜市立脳卒中・神経脊椎センターリハビリテーション部 早川 裕子…311

DAY 3

エキスパートセミナー 12 9:30～10:00

EXS12 これからの脊髄損傷リハビリテーション～歩行再獲得に着目して～

名古屋大学大学院医学系研究科総合保健学専攻 長谷川 隆史…312

Room 1

エキスパートセミナー 13 10:10～10:40

Room 2

EXS13 脳卒中後上肢麻痺に関する臨床研究におけるエビデンス構築について

大阪府立大学総合リハビリテーション学研究所 竹林 崇…313

Room 3

エキスパートセミナー 14 10:40～11:10

Room 4

EXS14 リハビリテーションロボット：歩行練習，自立を支援するロボット

藤田医科大学保健衛生学部リハビリテーション学科 田辺 茂雄…314

Room 5

エキスパートセミナー 15 11:20～11:50

Room 6

EXS15 箸操作獲得に向けた動作解析の可能性

国立長寿医療研究センターリハビリテーション科部 牧 賢一郎…315

Room 7

エキスパートセミナー 16 11:50～12:20

Room 8

EXS16 変形性膝関節症の運動療法－ gait retraining の応用－

星城大学リハビリテーション学部 太田 進…316

Room 9

エキスパートセミナー 17 14:00～14:30

Room 10

EXS17 生活期における在宅リハビリテーション
(通所リハビリテーション・訪問リハビリテーション) の在り方について

愛知県厚生連海南病院高齢福祉部 二井 俊行…317

Room 11

エキスパートセミナー 18 14:30～15:00

Room 12

EXS18 多職種連携による地域包括ケアの取り組み

藤田医科大学地域包括ケア中核センター 都築 晃…318

二日連続
（ポスター）

エキスパートセミナー 19 15:10～15:40

二日連続
（ポスター）

EXS19 高齢者の運転支援について

三九朗病院リハビリテーション部 川村 直希…319

二日連続
（ポスター）

関連専門職業士

エキスパートセミナー 20	15:40 ~ 16:10
EXS20 介助が高齢者の暮らしを変える ～対象者の動きを引き出す介助で機能の維持と向上を図る～ 一般社団法人白新会 Natural being 福辺 節子…320	
エキスパートセミナー 21	16:20 ~ 16:50
EXS21 最期まで人間らしくあるための高齢者のエンドオブライフケア 国立長寿医療研究センター長寿医療研修センター 高梨 早苗…321	
エキスパートセミナー 22	16:50 ~ 17:20
EXS22 フレイルの基本的概念と評価 ―コロナ禍における予防対策を含めて 国立長寿医療研究センターリハビリテーション科部 川村 皓生…322	
エキスパートセミナー 23	17:30 ~ 18:00
EXS23 女性における尿失禁に対する理学療法のエビデンス 名古屋大学大学院医学系研究科総合保健学専攻 井上 倫恵…323	
エキスパートセミナー 24	18:00 ~ 18:30
EXS24 マーカレスモーションキャプチャと臨床応用 国立長寿医療研究センターリハビリテーション科部 相本 啓太…324	

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
一般課題 (ボースター)
関連専門課題

ポスター会場1 (名古屋国際会議場1号館 1F イベントホール)

DAY 1

一般演題 (ポスター) 3 9:00 ~ 9:35

DAY 2

骨粗鬆症・サルコペニア

座長：池田 聡 北海道大学病院リハビリテーション科

DAY 3

P2-1-1-1 骨粗鬆症患者における栄養状態とロコモティブシンドローム度の経時的変化
フェニックス加古川記念病院リハビリテーション部/フェニックス加古川記念病院骨粗鬆症センター 村上 雅仁…423

Room 1

P2-1-1-2 骨粗鬆症と亜鉛欠乏
総合上飯田第一病院整形外科/名古屋第二赤十字病院整形外科 飛田 哲朗…423

Room 2

P2-1-1-3 回復期病棟入院患者における骨格筋量指数と FIM 項目の変化についての検討
豊田地域医療センター総合診療科 岩田 仁志…423

Room 3

P2-1-1-4 回復期リハビリテーション病院の脳血管障害患者における栄養状態と ADL の変化, 骨格筋量
についての検討

Room 4

あいちりハビリテーション病院リハビリテーション科 赤塚 和寛…424

Room 5

P2-1-1-5 運動機能分析装置 ザリッツを用いたサルコペニア評価の妥当性の検討
貞松病院リハビリテーション科 秋山 寛治…424

Room 6

P2-1-1-6 慢性脳卒中者の総合的追跡調査 (第 19 報) 健側握力を用いた「サルコペニアの可能性」の推移
岐阜保健大学リハビリテーション学部作業療法学科 澤 俊二…424

Room 7

P2-1-1-7 地域在住高齢者の運動機能評価とフレイルに関する追跡調査
仙台青葉学院短期大学リハビリテーション学科 大和田 宏美…425

Room 8

一般演題 (ポスター) 4 10:10 ~ 10:55

Room 9

運動器

座長：山之内 直也 佐賀県医療センター好生館

Room 10

P2-1-2-1 牽引手術台を用いた仰臥位前方法による人工股関節置換術の脱臼率と危険因子について
千葉大学大学院医学研究院整形外科 中村 順一…425

Room 11

P2-1-2-2 千葉大学病院における人工股関節置換術とリハビリテーションの変遷
千葉大学大学院医学研究院整形外科 中村 順一…425

一般演題 (ポスター)

P2-1-2-3 人工骨頭置換術とリハビリテーション治療により良好な機能を長期間獲得できた陳旧性肩関節
節後方脱臼の 1 例
京都田辺記念病院リハビリテーション科 新庄 浩成…426

関連専門職演題

P2-1-2-4 人工大腿骨頭置換術後の男性同性愛者における QOL 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 裕匡…426

P2-1-2-5 歩行分析における変形性膝関節症患者にみられた足底圧内外側分圧比の特徴的变化
広島クリニックリハビリテーション科 天野 幹三…426

P2-1-2-6 脳性麻痺患者に生じた変形性膝関節症に対して人工膝関節全置換術を施行した1例
吉野川医療センター整形外科 百田 佳織…427

P2-1-2-7 当科における人工足関節置換術の術後成績ー外側進入型と前方進入型の比較ー
岩手医科大学整形外科学講座 菅原 敦…427

P2-1-2-8 変形性肘関節症に対する関節形成術後のリハビリテーション
葦崎市国民健康保険葦崎市立病院整形外科 松木 寛之…427

P2-1-2-9 第3掌側骨間筋断裂による小指内転障害の1例
済生会滋賀県病院整形外科 森崎 真介…428

一般演題 (ポスター) 5

11:20 ~ 12:05

整形疾患 (脊椎・切断等)

座長：羽田 康司 筑波大学医学医療系リハビリテーション医学

P2-1-3-1 保存療法の椎体骨折患者に対する早期からのリハビリテーション科の取り組み
筑波記念病院リハビリテーション科／筑波大学附属病院リハビリテーション科 渡部 岳…428

P2-1-3-2 腰部脊柱管狭窄症における椎弓切除後の疼痛改善について
自治医科大学整形外科 井上 泰一…428

P2-1-3-3 不全脊髄損傷患者に対するウェルウォークを用いた歩行練習の有用性
藤田医科大学病院リハビリテーション部 井元 大介…429

P2-1-3-4 Cushing 症候によって生じた骨粗鬆症と多発脊椎骨折に対し、ロモズマブ投与と脊椎固定術を行った一例
JCHO 東京新宿メディカルセンター骨粗鬆症センター 正田 修己…429

P2-1-3-5 先天性上肢形成不全乳幼児の筋電義手における超音波画像診断を活用した電極位置の設定
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…429

P2-1-3-6 超高齢者の下肢切断例の義足での歩行獲得～関連医療機関同士での連携が生かされた症例を通して～
香川医療生活協同組合高松協同病院リハビリテーション科 北原 孝夫…430

P2-1-3-7 義足装用に至るまでに苦勞した大腿切断の一例
石橋総合病院リハビリテーション科 高橋 明…430

P2-1-3-8 橈骨神経麻痺に対する津下法による腱移行術の検討
社会医療法人貴志川リハビリテーション病院整形外科 谷口 泰徳…430

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
(ポスター)

関連専門演題

DAY 1

P2-1-3-9 リウマチ性疾患に随伴する小胸筋症候群が疑われた5例

行岡病院整形外科 中村 真由子…431

DAY 2

一般演題 (ポスター) 6

15:10 ~ 15:50

DAY 3

循環器疾患・悪性腫瘍

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

Room 1

P2-1-4-2 バランス練習アシストロボットが有する運動負荷強度の検討

兵庫医科大学病院リハビリテーション技術部 笹沼 直樹…431

Room 2

P2-1-4-3 間欠性跛行が鼠径部痛として認められた閉塞性動脈硬化症の一例

亀田総合病院リハビリテーション科 久手堅 憲太…432

Room 3

P2-1-4-4 原発性脳腫瘍術後入院患者の退院時歩行可否と臨床的特徴

東京女子医科大学リハビリテーション部/東京医療学院大学保健医療学部リハビリテーション学科 内尾 優…432

Room 4

P2-1-4-5 骨転移患者リハビリテーション診療実施における病的骨折及び麻痺のリスクについて
アンケート調査第二報

日本医科大学リハビリテーション学分野 北川 恒実…432

Room 5

Room 6

P2-1-4-6 転移性脊椎腫瘍患者における放射線治療および装具療法併用での離床の安全性の検討

大阪府立病院機構大阪国際がんセンターリハビリテーション科 藤本 侑大…433

Room 7

P2-1-4-7 当院における骨転移キャンサーボードの導入による骨転移診療の変化について

金沢大学附属病院リハビリテーション部 橋本 直之…433

Room 8

P2-1-4-8 臀部腫瘍切除術後患者に対する補装具による座位バランス矯正効果の検討

株式会社洛北義肢クリニカルサービス部 飯塚 悠…433

Room 9

一般演題 (ポスター) 7

16:20 ~ 17:05

Room 10

高次脳機能

座長：石合 純夫

札幌医科大学医学部リハビリテーション医学講座

Room 11

P2-1-5-1 地域在住高次脳機能障害者の「受傷後5年」の検討

藤田医科大学保健衛生学部リハビリテーション学科 鈴木 めぐみ…434

一般演題
(ポスター)

P2-1-5-2 当院における橋出血・橋梗塞の神経生理学的検査推移まとめ

亀田総合病院リハビリテーション科 佐藤 謙…434

関連専門職演題

P2-1-5-3 回復期リハビリテーション病棟入棟時における脳損傷患者の自動車運転再開可否判断に関わる予測因子の検討

医療法人博仁会志村大宮病院リハビリテーション科 堀川 諭…434

P2-1-5-4 軽度認知障害と認知症者の認知機能を反映する手指運動機能の評価
藤田医科大学保健衛生学部リハビリテーション学科/国立長寿医療研究センター 鈴木 彰太…435

P2-1-5-5 可逆性脳血管攣縮症候群による脳出血, 脳梗塞後に Anton 症候群を認めた症例
中野共立病院リハビリテーション科 中川 美和…435

P2-1-5-6 押しが強く難渋したが, 医療機関連携等で病識獲得し復職することができた高次脳機能障害者の一例
はくほう会セントラル病院リハビリテーション科 呉 雅美…435

P2-1-5-7 脳卒中による失語症に対し経頭蓋直流電気刺激療法 (tDCS) を併用し改善をみた 2 例
鎌ヶ谷総合病院リハビリテーション科脳神経外科 杉本 耕一…436

P2-1-5-8 脳梁離断症候群の出現前から経過を観察しえた例のリハビリテーション介入
近畿大学医学部脳神経外科 中野 直樹…436

P2-1-5-9 マルキアファーマ・ビニャミ病の一例
東北大学肢体不自由リハビリテーション科/仁泉会川崎こころ病院リハビリテーション科 服部 弘之…436

一般演題 (ポスター) 8 17:30 ~ 18:10

症例報告

座長: 三上 幸夫 和歌山県立医科大学リハビリテーション医学講座

P2-1-6-1 レッドゾーンでの神経筋疾患リハビリテーション -COVID19 関連ギラン・バレー症候群の治療経験 -
堺市立総合医療センター脳神経内科/大阪大学大学院医学系研究科神経内科 梶山 裕太…437

P2-1-6-2 視神経脊髄炎スペクトラムの 3 症例のリハビリテーション i 医療
駿甲会甲賀病院リハビリテーションセンター 北村 純一…437

P2-1-6-3 ロボットスーツ HAL とボツリヌス療法を併用し歩行訓練を行ったクモ膜下出血後の一例
京都大原記念病院脳神経内科 堀尾 玲子…437

P2-1-6-4 軟部組織拘縮の強い痙性足部変形に対するボツリヌス療法の効果についての考察—2 例の経験から
金沢大学附属病院リハビリテーション科 八幡 徹太郎…438

P2-1-6-5 レビー小体型認知症に伴発した尖足, 外反母趾変形に対して尖足, 及び外反母趾矯正術にて ADL が改善した一例
多摩総合医療センター整形外科 張 成虎…438

P2-1-6-6 COVID19 肺炎後の廃用症候群で良好な経過が得られた一例
牧田リハビリテーション病院リハビリテーション科 岩間 貴明…438

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 (ホウター)
関連専門職演題

P2-1-6-7 著明なリンパ浮腫を伴うアカツキ病を発症した重度身体障害者の一例

水戸赤十字病院リハビリテーション科 平島 淑子…439

P2-1-6-8 胃瘻栄養中に胃壁内気腫症をきたした一例

牧リハビリテーション病院リハビリテーション科 釜瀬 大蔵…439

ポスター会場2 (名古屋国際会議場1号館 1F イベントホール)

関連専門職演題 7

9:00 ~ 9:55

ニューロリハビリテーション 1

座長：木村 隆文 総合大雄会病院リハビリテーション科

- PK2-2-1-1** 重度片麻痺に対する ReoGo®-J を使用した自主訓練の効果
富山県リハビリテーション病院・こども支援センターリハビリテーション療法部成人療法課作業療法科 岡崎 太郎…461
- PK2-2-1-2** 脳卒中患者に対する上肢ロボット練習が上肢・体幹運動へ与える影響：動作分析を用いて予備的検討をした 1 例
藤田医科大学保健衛生学部リハビリテーション学科 太田 皓文…461
- PK2-2-1-3** 運動制御が困難だった小脳出血患者に対する ReoGo-J による介入～トイレ動作への運動制御が向上した症例～
公益社団法人群馬県医師会群馬リハビリテーション病院リハビリテーション部作業療法室 丸山 士悠斗…461
- PK2-2-1-4** 脳卒中後の上肢麻痺に対する CoCoroe AR² の検証報告
一般財団法人多摩緑成会緑成会病院リハビリテーション科／平成医療福祉グループ 佐藤 章礼…462
- PK2-2-1-5** 通所リハビリにおいて上肢リハビリ装置 CoCoroe AR² を導入し機能回復が得られた慢性期脳卒中 2 症例
医療法人玉昌会キラメキテラスヘルスケアホスピタル 猿渡 淳…462
- PK2-2-1-6** 上肢リハビリテーション装置 CoCoroe AR² の機能を選択的に活用し、自主練習に移行した重度片麻痺の一例
鹿児島大学病院リハビリテーション部 新留 誠一…462
- PK2-2-1-7** InMotion ARM Robot の評価パラメータからみる上肢ロボットの訓練効果 - ランダム化比較試験
藤田医科大学七栗記念病院リハビリテーション部 辻 詩織…463
- PK2-2-1-8** 脳卒中による重度運動麻痺患者に対する手指機能訓練支援ロボット AMADEO の治療効果についての予備的検討
社会医療法人柏葉会柏葉脳神経外科病院リハビリテーション部(OT)／札幌医科大学大学院保健医療学研究科 山本 大稀…463
- PK2-2-1-9** フィッシャー症候群により重度四肢麻痺を呈した症例に対するロボット治療などの介入
平成横浜病院リハビリテーション科 堀口 晃太…463
- PK2-2-1-10** Virtual Reality 技術を用いたトレーニングが上肢及び注意機能に与える効果
関西リハビリテーション病院 田村 悠介…464
- PK2-2-1-11** 半側空間無視患者のバーチャルリアリティ技術を用いた抹消課題中の前頭皮質活動の検討
札幌秀友会病院リハビリテーション科／北海道科学大学大学院保健医療学研究科保健医療学専攻 工藤 章…464

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
(ポスター)

関連専門職演題

DAY 1

関連専門職演題 8

10:10 ~ 11:00

ニューロリハビリテーション 2

座長：國枝 顕二郎

岐阜大学大学院医学系研究科脳神経内科学分野

DAY 2

PK2-2-2-1 シート式下肢荷重計を用いて A 型ボツリヌス毒素投与前後の内反尖足を評価した 1 例

藤田医科大学ばんだね病院リハビリテーション部 佐々 遼馬…464

DAY 3

PK2-2-2-2 両側片麻痺患者に対しボツリヌス療法と装具療法を併用したことで車椅子座位姿勢が安定した 1 事例

袖ヶ浦さつき台病院リハビリテーション部 赤池 優也…465

Room 1

PK2-2-2-3 亜急性期脳卒中片麻痺患者の下肢痙縮に対しボツリヌス療法とリハビリテーションを施行した症例の長期経過

済生会山形済生病院脳神経外科 小野 修…465

Room 2

PK2-2-2-4 生活期脳卒中痙縮患者の ADL 再学習にむけ、ボツリヌス療法を併用した 1 症例
～ご家族の介護負担に着目して～

済生会山形済生病院リハビリテーション部 黒沼 賢矢…465

Room 3

Room 4

PK2-2-2-5 慢性脳卒中患者におけるボトックス治療後の効果～マーカーレス動作解析装置を用いた効果検証～

株式会社麻生飯塚病院リハビリテーション部 川満 謙太…466

Room 5

Room 6

PK2-2-2-6 脳卒中後 30 年経過した上肢痙縮に対するインコボツリヌストキシン A(ゼオマイン)と装具療法の長期効果

社会福祉法人恩賜財団済生会山形済生病院リハビリテーション部 武田 浩祐…466

Room 7

PK2-2-2-7 高次脳機能障害を合併した脳卒中片麻痺患者に対し、修正 CI 療法が有効であった一症例

社会医療法人社団さつき会袖ヶ浦さつき台病院リハビリテーション部 安室 遼之…466

Room 8

PK2-2-2-8 修正 CI 療法における麻痺手の使用頻度の変化について ～ MAL-14 の項目毎の変化～

慶應義塾大学病院リハビリテーション科 安部 雄洋…467

Room 9

PK2-2-2-9 重度感覚障害のある生活期片麻痺者に modified-Constraint-induced movement therapy を実施した事例

横浜市総合リハビリテーションセンター地域リハビリテーション部 長井 美奈子…467

Room 10

PK2-2-2-10 高次脳機能障害のある生活期片麻痺者に実施した modified-Constraint Induced movement therapy の試み

横浜市総合リハビリテーションセンター医療部/湘南医療大学大学院 藪崎 さや子…467

Room 11

(ボツリヌス)

関連専門職演題

ニューロリハビリテーション3

座長：千田 譲

小牧市民病院脳神経内科・リハビリテーション科

PK2-2-3-1 健常者における Posner 課題へ tDCS が及ぼす影響

医療法人社団新東京石心会さいわい鶴見病院リハビリテーション科 郡部 翼…468

PK2-2-3-2 経頭蓋直流電気刺激 (tDCS) による pusher モデルの作成に関する研究

東京湾岸リハビリテーション病院 川口 航汰…468

PK2-2-3-3 健常者における片側上肢への電気刺激を用いた Posner 課題時の脳活動動態分析

済生会中央病院リハビリテーション技術科 杓間 千夏…468

PK2-2-3-4 外来にて低頻度反復性経頭蓋磁気刺激を試行し、上肢機能に改善を認めた慢性期脳卒中患者を経験して

総合リハビリテーションセンターみどり病院リハビリテーション部作業療法科 本橋 良子…469

PK2-2-3-5 経頭蓋直流電気刺激を併用し脳卒中後の疼痛改善に効果があった一例

市立長浜病院医療技術局リハビリテーション技術科 田中 武也…469

PK2-2-3-6 動的座位訓練と経頭蓋直流電気刺激を併用し、立位時間と歩行に変化を得た 1 症例

市立長浜病院リハビリテーション技術科 外村 匡康…469

PK2-2-3-7 外来作業療法における上肢機能訓練

- 装着式随意運動助電気刺激装置 WILMO の自宅での訓練を導入した経過 -

社会福祉法人聖隷福祉事業団浜松市リハビリテーション病院 上杉 治…470

PK2-2-3-8 IVES 踵センサーを用いた多点刺激による歩行訓練の効果

～重心動揺計・表面筋電図の 2 つの視点から～

奈良県立医科大学附属病院医療技術センターリハビリテーション係 和田 紘輝…470

PK2-2-3-9 全身振動刺激の使用により短期間で麻痺側筋力低下、深部感覚障害の改善が得られた視床出血症例

医療法人友愛会盛岡友愛病院リハビリテーション技術部 菅原 拓夢…470

PK2-2-3-10 脳卒中発症から 3 ヶ月以内の症例に対し、ウォークエイドの使用効果について

- ABAB デザインを用いた検討 -

清仁会洛西シミズ病院リハビリテーション科 飯尾 大樹…471

PK2-2-3-11 新型磁気刺激装置によって誘発される膝関節伸展トルクの測定

川崎医療福祉大学大学院医療技術学研究所 紙上 真徳…471

DAY 1	関連専門職演題 10		14:00 ~ 14:35
	小児・発達		
	座長：笛木 昇 信濃医療福祉センターリハビリテーション科		
DAY 2	PK2-2-4-1	低出生体重児等の成長・発達評価手法の確立のための体動計測システム開発の試み	湘南医療大学保健医療学部リハビリテーション学科理学療法学専攻 齊藤 琴子…471
DAY 3	PK2-2-4-2	新生児を対象に動画を併用した体動計測システムの試み	湘南医療大学保健医療学部リハビリテーション学科理学療法学専攻 齊藤 琴子…472
Room 1	PK2-2-4-3	当院における新生児リハビリテーション医療に関わる人材育成について	東京都立大塚病院リハビリテーション科 片見 奈々子…472
Room 2	PK2-2-4-4	ガラクトシアリドーシスを呈した児に幼少期～青年期まで長期介入したケース	緑成会整育園リハビリテーション科 加藤 笙乃…472
Room 3	PK2-2-4-5	不登校に関与する要因についての研究	国際医療福祉大学成田病院リハビリテーション技術部 車井 元樹…473
Room 4	PK2-2-4-6	高次脳機能障害のある小中学生の親を対象とした心理教育的家族グループの効果について	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心理発達科 中島 友加…473
Room 5	PK2-2-4-7	当院における小児リハビリテーション外来	医療法人相生会福岡みらい病院リハビリテーション科 山本 明里…473
Room 6	関連専門職演題 11		15:10 ~ 15:55
Room 7	COVID-19 1 調査・管理		
	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		
Room 8	PK2-2-5-1	大阪コロナ重症センターにおけるリハビリテーション介入の報告	大阪急性期・総合医療センターリハビリテーション科 堀毛 信志…474
Room 9	PK2-2-5-2	当院における重症 COVID-19 患者に対するリハビリテーション介入の現状	大阪市立大学医学部附属病院リハビリテーション部 加藤 良一…474
Room 10	PK2-2-5-3	当院での COVID-19 病棟におけるリハビリテーション活動報告	日本医科大学千葉北総病院リハビリテーション科 塚田 薫子…474
Room 11	PK2-2-5-4	若年新型コロナウイルス (COVID-19) 重症例の検討とリハビリテーション治療の課題	奈良県立医科大学附属病院医療技術センターリハビリテーション係/奈良県総合医療センター 赤瀬 大心…475
(ポスター)	PK2-2-5-5	COVID-19 患者に対する理学療法時の個人防護具着用による生理学的所見及び眠気等の自覚症状について	東京医科歯科大学医学部附属病院リハビリテーション部 石井 宗吾郎…475

PK2-2-5-6 新型コロナウイルス感染症患者に対するリハビリテーション従事者のメンタルヘルスについて
旭川医科大学病院リハビリテーション部 高橋 佑弥…475

PK2-2-5-7 COVID-19 感染症に関する言語聴覚士へのアンケートによる実態調査
医療法人恵泉会堺平成病院リハビリテーション部 中川 賢…476

PK2-2-5-8 当法人における COVID-19 感染対策期間の理学療法臨床実習受け入れについて
医療法人好古堂高尾病院グループリハビリ室 下曾山 香織…476

PK2-2-5-9 新型コロナウイルス感染対策前後における大腿骨近位部骨折患者のリハビリテーション効果の比較検討
医療法人社団牧会小牧病院リハビリテーション科 渡辺 一徹…476

関連専門職演題 12

16:20 ~ 17:15

COVID-19 2 症例

座長：内山 侑紀 兵庫医科大学リハビリテーション医学講座

PK2-2-6-1 COVID-19 にて IPPV 管理となった症例へのリハビリテーションが有効と考えられた 1 例
一宮市立市民病院リハビリテーション室 伊藤 将平…477

PK2-2-6-2 新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) を罹患したが、積極的な腹臥位療法により重症化を防いだ一例
福山市民病院リハビリテーション科 奥田 卓矢…477

PK2-2-6-3 早期に人工呼吸器を離脱し ADL 自立に至った重症 COVID-19 肺炎の一症例
兵庫医科大学病院リハビリテーション技術部 瀬尾 哲…477

PK2-2-6-4 合併症を重複した COVID-19 症例に対して急性期リハビリテーション施行し歩行器歩行獲得に至った一例
一宮市立市民病院リハビリテーション室 後藤 珠里…478

PK2-2-6-5 低負荷・高頻度のリハビリテーションプログラムにて、身体機能と基本動作能力が改善した重症 COVID-19 症例
日本医科大学付属病院リハビリテーション室 齊藤 彬…478

PK2-2-6-6 身体機能改善目的に低強度運動療法を行った重症 COVID-19 の一例
株式会社麻生飯塚病院リハビリテーション部 山下 丞…478

PK2-2-6-7 回復期リハビリテーション病棟で COVID-19 後廃用症候群患者に対し運動負荷調整を行い自宅退院に至った症例
医療法人社団城東桐和会タムス浦安病院リハビリテーション科 宮嶋 和也…479

PK2-2-6-8 重症 COVID-19 患者に対するリハビリテーション栄養ケアプロセスの効果
株式会社麻生飯塚病院リハビリテーション部 白土 健吾…479

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
(ポスター)

関連専門職演題

DAY 1

PK2-2-6-9 食道癌術後 COVID-19 感染症により離床が遅れた一例の筋量変化

大阪急性期・総合医療センター医療技術部リハビリテーション科 神崎 かおり…479

DAY 2

PK2-2-6-10 COVID-19 重症患者に対し人工透析中にリハビリテーションを行った症例

東京品川病院医療技術部リハビリテーション科 佐野 洋輔…480

DAY 3

PK2-2-6-11 自宅退院が可能となったうつ状態を呈した COVID-19 肺炎の一例

公益財団法人佐々木研究所附属杏雲堂病院リハビリテーション技術科 松本 芽衣…480

Room 1

関連専門職演題 13

17:30 ~ 18:30

Room 2

脳卒中

座長：紙本 薫

済衆館病院リハビリテーション科

Room 3

PK2-2-7-1 急性期脳卒中患者における立位バランスに対する懸垂型上肢装具の即時的効果、単一症例での検討

埼玉医科大学国際医療センターリハビリテーションセンター 千葉 祐也…480

Room 4

PK2-2-7-2 脳卒中患者の感覚障害が重度運動麻痺の改善に与える影響

藤田医科大学七栗記念病院リハビリテーション部 渡邊 誠…481

Room 5

PK2-2-7-3 脳血管障害者の把握力調整能力の特性

目白大学保健医療学部作業療学科 金野 達也…481

Room 6

PK2-2-7-4 脳卒中失調患者のリーチ動作の経時的変化

横浜市立脳卒中・神経脊椎センターリハビリテーション部 長谷川 拓…481

Room 7

PK2-2-7-5 脳卒中後上肢麻痺が自動車運転のハンドル操作に与える影響について

偕行会リハビリテーション病院リハビリテーション部 坂東 潤一…482

Room 8

PK2-2-7-6 麻痺側での包丁操作獲得が可能であった一例

国立病院機構関門医療センターリハビリテーション科 佐藤 晟也…482

Room 9

PK2-2-7-7 急性期脳血管障害者の上肢機能と認知機能の関連
ー簡易上肢機能検査と精神状態短時間検査の検討ー

小樽市立病院医療技術部リハビリテーション科 中村 一仁…482

Room 10

PK2-2-7-8 脳出血による皮質脊髄路の推定領域に及ぶ損傷と上肢運動障害の関連：T2 強調画像を用いたケースシリーズ研究

医療法人社団健育会ねりま健育会回復期リハビリテーションセンター 岡 徳之…483

Room 11

PK2-2-7-9 慢性期脳卒中片麻痺者に対する下肢 CI 療法が身体機能と脳活動動態に及ぼす影響

千葉県千葉リハビリテーションセンター更生園支援部/東京都立大学大学院人間健康科学研究科 小針 友義…483

(ポスター)

関連専門職演題

PK2-2-7-10 再生医療後の促通反復療法により手指機能向上あがった脳幹障害の一症例

促通反復療法研究所(川平先端リハラボ)リハビリテーション部 峯田 総介…483

PK2-2-7-11 患者適応型パス (PCAPS) を用いた脳卒中患者の食事動作獲得過程の標準化

株式会社麻生飯塚病院リハビリテーション部 萩原 尋子…484

PK2-2-7-12 脳腫瘍患者における社会参加の頻度と QOL に関する検討

信州大学医学部附属病院リハビリテーション部 伊藤 駿…484

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

一般課題
(ポスター)

関連専門領域

ポスター会場3 (名古屋国際会議場1号館 1F イベントホール)

DAY 1

関連専門職演題 14

9:00 ~ 10:00

DAY 2

姿勢・歩行分析

座長：大塚 圭

藤田医科大学保健衛生学部リハビリテーション学科

DAY 3

- PK2-3-1-1 免荷式歩行器を用いた歩行練習が脳卒中片麻痺者の歩行速度に与える即時効果の検討
 汐田総合病院リハビリテーション課 吉川 大志…484
- PK2-3-1-2 脳卒中患者の歩行障害に対し、Gait Judge System を導入した効果の検証
 尾西記念病院中央診療部リハビリテーション科 加藤 佑一朗…485
- PK2-3-1-3 歩行方向転換直前後の簡易靴型足圧計測装置を用いた荷重変化量の検討
 フェニックス加古川記念病院リハビリテーション部 佐々木 啓介…485
- PK2-3-1-4 平地歩行と複数速度条件下におけるトレッドミル歩行との比較
 国立長寿医療研究センターリハビリテーション科部 田中 晨太郎…485
- PK2-3-1-5 地域脳卒中者への歩行速度改善の要因分析
 株式会社ほっとリハビリシステムズリハビリテーションサービスグループ福井 豊岡 功…486
- PK2-3-1-6 視覚フィードバック付きのトレッドミル歩行で独歩の獲得に至った一症例
 岡山リハビリテーション病院リハビリテーション部 岡山 真琴…486
- PK2-3-1-7 マーカレスモーションキャプチャ動画撮影中につまずきを生じた 1 例に対する動作解析
 国立長寿医療研究センターリハビリテーション科部 上野 貴之…486
- PK2-3-1-8 重度脳血管障害例にも適用可能な動的座位バランス評価法の臨床的意義の検討
 独立行政法人国立病院機構東京医療センターリハビリテーション科/東京都立大学人間健康科学研究科理学療法科学域 矢田 拓也…487
- PK2-3-1-9 慣性センサを用いた妊婦の脊柱の動作計測システムの検討
 大阪府立大学総合リハビリテーション学研究所 森野 佐芳梨…487
- PK2-3-1-10 臨床使用を考慮した筋電図による歩行解析アプリケーションの効率検証
 医療法人財団慈強会松山リハビリテーション病院リハビリテーション部 宍戸 康弘…487
- PK2-3-1-11 省コストで行える歩行解析システム
 新居浜工業高等専門学校電気情報工学科 山内 幸太…488
- PK2-3-1-12 補助具なし歩行自立に必要な安定性限界について：60 歳以上の患者に着目して
 社会医療法人北斗北斗病院リハビリテーション部理学療法科 高橋 良輔…488

Room 1

Room 2

Room 3

Room 4

Room 5

Room 6

Room 7

Room 8

Room 9

Room 10

Room 11

二階演題
(ポスター)

関連専門職演題

関連専門職演題 15 10:10 ~ 10:50

運動器 (上肢)

座長：名護 健 久留米大学医療センターリハビリテーション科

- PK2-3-2-1 片側肩腱板手術例における非手術側肩の肩甲上腕リズム
北アルプス医療センターあづみ病院肩関節治療センター 田島 泰裕…488
- PK2-3-2-2 肩関節 AHI と他因子の関係について
のかおい整形外科リハビリテーション科 鈴木 智明…489
- PK2-3-2-3 鏡視下腱板修復術後患者の入院中身体活動および肩関節術後短期成績の調査－糖尿病合併例との比較検討－
池友会新小文字病院リハビリテーション科作業療法室／九州栄養福祉大学大学院健康科学研究科 谷岩 温郎…489
- PK2-3-2-4 リハビリテーションにおける超音波評価：屈筋腱破格筋の動的手法
岡山市立市民病院リハビリテーション科／岡山大学大学院医歯薬学総合研究科 坂口 和輝…489
- PK2-3-2-5 肩関節マニピュレーション後のリハビリテーションにおける 1 年間の治療成績
渡辺整形外科内科医院理学療法科 勝井 洋…490
- PK2-3-2-6 長母指屈筋腱損傷の一症例
大阪府済生会野江病院リハビリテーション科 泰永 雅子…490
- PK2-3-2-7 円筒把握時の把握力の大きさによる圧分布と前腕筋活動の特徴
京都大学大学院医学研究科人間健康科学系専攻 向山 耕平…490
- PK2-3-2-8 円筒形デバイス (Grip Sensor) の妥当性の検証
京都大学大学院医学研究科人間健康科学系専攻 山下 礼華…491

関連専門職演題 16 11:20 ~ 12:05

運動器 (骨折)

座長：河村 美穂 あさひ病院リハビリテーション科

- PK2-3-3-1 大腿骨近位部骨折術後患者における早期歩行獲得が臨床成績に与える効果と歩行獲得遅延因子の検討
聖路加国際病院リハビリテーション科 室崎 瑛理奈…491
- PK2-3-3-2 大腿骨近位部骨折患者における骨格筋量が機能的予後に及ぼす影響
ちゅうざん病院リハビリテーション療法部／琉球大学大学院医学研究科臨床研究教育管理理学講座 白石 涼…491
- PK2-3-3-3 大腿骨近位部骨折患者の術前位相角
相澤病院整形外科リハ科 鳥山 貴大…492
- PK2-3-3-4 大腰筋筋肉量は高齢者大腿骨近位部骨折の術後歩行能力と関連するか
社会医療法人財団慈泉会相澤病院リハビリテーションセンター整形外科リハ科 関崎 研八…492

DAY 1

PK2-3-3-5 大腿骨近位部骨折患者における離床・歩行遅延症例の特徴と要因の検討
一般財団法人住友病院リハビリテーション科 清水 和也…492

DAY 2

PK2-3-3-6 回復期リハビリテーション病棟における大腿骨近位部骨折保存療法患者の転帰に関する調査
輝山会記念病院総合リハビリテーションセンター 佐藤 洸介…493

DAY 3

PK2-3-3-7 大腿骨近位部骨折術後の急性期リハビリテーションと退院先について
医療法人社団東京巨樹の会東京品川病院医療技術部リハビリテーション科 山口 彩香…493

Room 1

PK2-3-3-8 多発外傷後に意欲低下から不定愁訴を認めた症例に対して自宅退院に向けた取り組みと一考
相澤病院整形外科リハ科 高橋 祐司…493

Room 2

PK2-3-3-9 下腿骨骨折患者への足関節架橋創外固定管理中における簡易的足関節背屈固定の効果
日本医科大学千葉北総病院リハビリテーション科 鈴木 光司…494

Room 3

関連専門職演題 17

14:00 ~ 14:50

Room 4

運動器 (膝関節)

座長：酒井 良忠 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

Room 5

PK2-3-4-1 歩行周期にみられる内側型変形性膝関節症の足底圧変化
- 時系列前後での足底圧変化からみた新たな指標 -
広島クリニックリハビリテーション部 今村 亮太…494

Room 6

PK2-3-4-2 変形性膝関節症の重症度による歩行時の足底圧内外側分圧比の特徴的変化
広島クリニックリハビリテーション科 小川 竜成…494

Room 7

PK2-3-4-3 変形性膝関節症患者のハムストリングの筋断面積および筋輝度の特徴
医療法人エム・エム会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部/広島大学大学院医系科学研究科 平戸 大悟…495

Room 8

PK2-3-4-4 高齢変形性膝関節症患者の立ち上がり動作において装具装着が体幹動作と疼痛に及ぼす効果
京都大学大学院医学研究科人間健康科学系専攻/日本学術振興会特別研究員(DC2) 下浦 佳南子…495

Room 9

PK2-3-4-5 地域在住高齢者における生活空間に関連する因子の検討：膝関節痛に着目して
茨城県立医療大学保健医療学部理学療法学科 柴田 聡…495

Room 10

PK2-3-4-6 人工膝関節全置換術後患者における Honda 歩行アシスト介入による歩行能力早期改善効果の検証
茨城県立医療大学付属病院リハビリテーション部理学療法科 古関 一則…496

Room 11

PK2-3-4-7 人工膝関節置換術後早期からの歩行器歩行練習の有用性
福井総合病院リハビリテーション課 川端 克明…496

二 演題
(ポスター)

PK2-3-4-8 持続大腿神経ブロックが人工膝関節置換術後リハビリに与える影響
聖路加国際病院リハビリテーション科 佐藤 宏幸…496

関連専門職演題

PK2-3-4-9 膝蓋腱再建術後に膝関節可動域改善に難渋した症例
信州大学医学部附属病院リハビリテーション部 飯田 将太…497

PK2-3-4-10 脛骨顆外反骨切り術の臨床成績に影響を及ぼす手術関連因子の検討
大阪人間科学大学保健医療学部理学療法学科 樋口 隆志…497

関連専門職演題 18 15:10 ~ 16:10

運動器 (体幹・下肢)

座長：新井 祐志 京都府立医科大学大学院スポーツ・障がい者スポーツ医学

PK2-3-5-1 スウェイバック姿勢を有する腰痛患者への運動療法の効果
清泉クリニック整形外科福岡理学診療部 田中 寛一郎…497

PK2-3-5-2 脊椎・股関節疾患患者に対する周期的外乱刺激の即時効果
竹川病院リハビリテーション部 大工原 良太…498

PK2-3-5-3 慢性疼痛を有する患者の睡眠状態と破局的思考の関係性について
のかおい整形外科リハビリテーション科 鈴木 真由香…498

PK2-3-5-4 高齢人工股関節全置換術施行患者の特徴
—術後早期の股関節機能変化—
三重大学医学部附属病院リハビリテーション部 直江 祐樹…498

PK2-3-5-5 人工股関節全置換術後 1 年における生活動作と身体機能の関連
山口大学医学部附属病院リハビリテーション部 水野 航作…499

PK2-3-5-6 重度両変形性股関節症に対する両転子下短縮骨切り併用人工股関節全置換術の一例
金沢大学附属病院リハビリテーション部 水野 雄伸…499

PK2-3-5-7 人工股関節全置換術症例の日本整形外科学会股関節疾患質問票に影響する機能評価項目の検討
洛和会丸太町病院リハビリテーション部 中田 真菜美…499

PK2-3-5-8 距腿関節固定術後患者における歩行時の足向角と足圧中心軌跡の特徴
金沢大学附属病院リハビリテーション部 村松 僚太…500

PK2-3-5-9 変形性足関節症患者の歩行能力と Quality of Life (QOL) の関係
山形大学医学部附属病院リハビリテーション部 今田 和希…500

PK2-3-5-10 足部筋とバランス能力及び足趾把持力との関連
京都大学医学研究科人間科学系専攻 土居 直貴…500

PK2-3-5-11 足部・足関節疾患における Quality of Life (QOL) と身体機能の関連性
山形大学医学部附属病院リハビリテーション部 浦山 樹…501

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
(ポスター)

関連専門職演題

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

二階演題
(ボクサー)

関連専門職演題

PK2-3-5-12 大きいサイズの靴は足部形態の変化と疼痛に関係があるか？～児童，生徒を対象とした実態調査～

金城大学大学院総合リハビリテーション学研究科／金城大学医療健康学部 小島 聖…501

関連専門職演題 19

16:20～17:20

調査・取り組み

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

PK2-3-6-1 急性期脳卒中患者における早期離床の現状と課題：後方視的記述研究

徳島県立中央病院リハビリテーション技術科 福島 翔太…501

PK2-3-6-2 急性期脳卒中患者の早期離床に向けた取り組み：単施設過去起点コホート研究

徳島県立中央病院リハビリテーション技術科 立道 憂樹…502

PK2-3-6-3 当院における脳卒中関連肺炎の現状：単施設後方視的記述研究

徳島県立中央病院リハビリテーション技術科 久次米 里衣…502

PK2-3-6-4 急性期一般病棟における病棟専従療法士配置によるチーム医療推進の効果

京都第一赤十字病院リハビリテーション科部 加藤 昌暉…502

PK2-3-6-5 急性期リハビリテーションにおける高エネルギー栄養調節食品の適合性

所沢中央病院リハビリテーション科 成廣 明史…503

PK2-3-6-6 君津二次医療圏域包括的装具プロジェクトによる装具外来診察の変化と実績

袖ヶ浦さつき台病院リハビリテーション部 細矢 貴宏…503

PK2-3-6-7 生活期の装具フォローアップの展望－自宅訪問の費用対効果についての私的考察

株式会社 P.O. ラボ／大阪医科薬科大学大学院医学研究科社会健康医療学専攻 大谷 巧…503

PK2-3-6-8 作業療法士の自助具に対する意識・ニーズの傾向調査

南淡路病院リハビリテーション科 荻部 直寿…504

PK2-3-6-9 補装具費支給制度における 2010-2019 年度車椅子・座位保持装置等支給割合の都道府県比較

国立障害者リハビリテーションセンター研究所福祉機器開発部 白銀 暁…504

PK2-3-6-10 がん患者に適したプレハビリテーションとして利用できる筋力トレーニング動画の開発

国立がん研究センター東病院リハビリテーション科 小西 信子…504

PK2-3-6-11 障がい者の健康支援における看護職の役割 視力障がい競技者への聞き取り調査から

太成学院大学看護学部看護学科 堤 梨恵…505

PK2-3-6-12 女子大学生の身体活動量と月経前症候群の関連性

京都大学医学研究科人間健康科学専攻 陳 昶諭…505

高次脳機能障害

座長：豊倉 穰

東海大学大磯病院リハビリテーション科

- PK2-3-7-1** Pusher 現象を伴わない半側空間無視を呈した脳卒中患者の経時的変化
 森山脳神経センター病院／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 加藤 優一…505
- PK2-3-7-2** プッシャー症状と注意障害を有する重度左片麻痺患者の立位練習における無誤学習の応用
 東船橋病院リハビリテーション科 西村 涼…506
- PK2-3-7-3** 被殻出血により重度片麻痺を呈した一症例 半側空間無視と Pusher 現象に着目して
 弥生病院リハビリテーション部 山本 恵理子…506
- PK2-3-7-4** 半側空間無視を伴わない Pusher 現象を呈した脳卒中患者の経時的変化
 森山脳神経センター病院リハビリテーション科 佐藤 祐…506
- PK2-3-7-5** 右視床出血患者に対して腹臥位療法を実施したことで Pusher 症候群が改善に至った症例
 医療法人清仁会洛西シミズ病院リハビリテーション科 永井 楓…507
- PK2-3-7-6** 注意障害を有した脳卒中患者における歩行自立度関連要因の検討
 医療法人えいしん会岸和田リハビリテーション病院リハビリテーションセンター 廣田 泰成…507
- PK2-3-7-7** 回復期リハビリテーション病棟における注意機能と退院先の関連性の調査
 医療法人東樹会あずまりリハビリテーション病院リハビリテーション科 近藤 大河…507
- PK2-3-7-8** 脳出血に伴う交叉性失語の 1 例
 医療法人同仁会おおぞら病院リハビリテーション部 高橋 彩…508
- PK2-3-7-9** 言語性記憶の低下を認めた脳卒中者に対する病期に応じたアプローチ
 医療法人札幌麻生脳神経外科病院リハビリテーション科 宝田 光…508
- PK2-3-7-10** 脳卒中回復期患者の書字能力改善の関連因子
 東京湾岸リハビリテーション病院リハビリテーション部 土佐林 有紀…508
- PK2-3-7-11** 脳損傷者の自動車運転再開後の追跡調査
 浜松市リハビリテーション病院 杉山 善彦…509
- PK2-3-7-12** 左半側空間無視，左下 1/4 盲を呈した患者に対するシミュレータの視野課題を利用した運転適性評価の経験
 公立陶生病院中央リハビリテーション部 平林 宏之…509

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
(ポスター)

関連専門職演題