

学術集会プログラム

第1日(8月19日)

第1会場(8月19日)

基調講演	8:40~9:40	座長/島田 洋一
KL	活動を育むリハビリテーション医学の教育体制づくり 日本リハビリテーション医学会 / 京都府立医科大学 久保 俊一 S163	
特別講演 1	9:50~10:50	座長/佐浦 隆一
SL01	反復性経頭蓋磁気刺激療法を併用したリハビリテーション治療 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 S164	
特別講演 2	11:00~12:00	座長/海老原 寛
SL02	神経筋疾患・脊髄損傷の呼吸障害とリハビリテーション医療 川崎医科大学医学部リハビリテーション医学 花山 耕三 S165	
ランチョンセミナー 1	12:10~13:10	座長/芳賀 信彦
LS01	歩行練習支援ロボットの増強フィードバック(KRとKP) 藤田医科大学医学部リハビリテーション医学I講座 才藤 栄一 S166 共催:トヨタ自動車株式会社	
会長講演	13:50~14:50	座長/田島 文博
PL	リハビリテーション医学の未来に羽ばたく先端機器開発 秋田大学大学院整形外科科学講座 島田 洋一 S167	
特別講演 3	15:00~16:00	座長/芳賀 信彦
SL03	リハビリテーションロボットの開発と臨床応用 藤田医科大学医学部リハビリテーション医学I講座 才藤 栄一 S168	
特別講演 4	16:10~17:10	座長/紺野 慎一
SL04	脊髄損傷に対する自己骨髄間葉系幹細胞治療の実際と将来展望 札幌医科大学医学部整形外科 山下 敏彦 S169	
特別講演 5	17:20~18:20	座長/渡辺 雅彦
SL05	我々が目指す脊髄再生医療とは 慶應義塾大学医学部整形外科 中村 雅也 S170	

第2会場(8月19日)

運動器疼痛とリハビリテーション医学

教育講演 1	9:50~10:50	座長/牛田 享宏
EL01	慢性疼痛の診断と治療に対する課題 福島県立医科大学医学部整形外科 紺野 慎一 S171	

運動器疼痛とリハビリテーション医学		
教育講演 2	11:00～12:00	座長／宮腰 尚久

EL02 腰痛疾患に対する評価や治療の現状と未来
 千葉大学整形外科 大鳥 精司 S172

ランチオンセミナー 2	12:10～13:10	座長／山本 祐司
-------------	-------------	----------

LS02 下肢人工関節置換術後の疼痛とリハビリテーション療法
 大阪リハビリテーション病院整形外科 西坂 文章 S173
 共催：ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社

教育講演 3	15:00～16:00	座長／小澤 浩司
--------	-------------	----------

EL03 腰部脊柱管狭窄症の病態と治療の最新知見
 岩手医科大学医学部整形外科 土井田 稔 S174

第 57 回特別企画シンポジウム 1	16:10～18:10	座長／安保 雅博・三上 靖夫
--------------------	-------------	----------------

リハビリテーション医学のサブスペシャリティ

- SY01-1 サブスペシャリティとしてのニューロリハビリテーション医学
 国立長寿医療研究センター 近藤 和泉 S175
- SY01-2 内部障害のリハビリテーション医学・医療
 東北大学大学院医学系研究科内部障害学分野 上月 正博 S176
- SY01-3 運動器リハビリテーションの課題と展望
 島根大学医学部整形外科 内尾 祐司 S177
- SY01-4 リハビリテーション医学のサブスペシャリティとしての義肢装具学
 東京大学医学系研究科リハビリテーション医学 芳賀 信彦 S178
- SY01-5 脊髄障害のリハビリテーション医療
 徳島大学病院リハビリテーション科 加藤 真介 S179

第 3 会 場 (8 月 19 日)

義肢装具とリハビリテーション医学		
教育講演 4	8:40～9:40	座長／佐々木信幸

EL04 ポリオに対する下肢装具療法
 東京女子医科大学リハビリテーション科 和田 太 S180

義肢装具とリハビリテーション医学		
合同シンポジウム 1	9:50～12:00	座長／芳賀 信彦・野坂 利也
公益社団法人日本義肢装具士協会・一般社団法人日本義肢装具学会		

義肢診療における多職種連携～何を考えてどう連携するのか？

- JSY01-1 義肢診療における多職種連携～何を考えてどう連携するのか？ - 医師の立場から -
 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 S181
- JSY01-2 義肢診療における多職種連携－義肢装具士は何をを考えて連携するか？－
 北海道科学大学保健医療学部義肢装具学科 野坂 利也 S182
- JSY01-3 高齢下肢切断者リハビリテーション治療における連携：義肢装具士の視点から
 国立障害者リハビリテーションセンター義肢装具技術研究部 中村 隆 S183
- JSY01-4 義肢診療における多職種連携 ～何を考えてどう連携するのか？ 理学療法士の立場～
 鈴鹿医療科学大学保健衛生学部リハビリテーション学科 畠中 泰彦 S184
- JSY01-5 義肢診療における多職種連携～何を考えてどう連携するのか？作業療法士の立場から
 兵庫県社会福祉事業団兵庫県立リハビリテーション中央病院リハビリ療法部 柴田八衣子 S185

ランチョンセミナー 3	12:10～13:10	座長／浅見 豊子
-------------	-------------	----------

リハビリテーション治療におけるロボットと歩行支援機器の最新知見

LS03-1	リハビリテーションロボットの新たな展開 京都大学大学院医学研究科人間健康科学系専攻	大畑 光司 S186
LS03-2	リハビリテーション治療における歩行支援機器の活用 ー導入意義と効果ー 西広島リハビリテーション病院リハビリテーション科	岡本 隆嗣 S187

共催：本田技研工業株式会社

ロボットとリハビリテーション医学		
教育講演 5	15:00～16:00	座長／竹林 庸雄

EL05	脊椎・関節疾患に対する外骨格型ロボットを用いたリハビリテーション医療 筑波大学医学医療系整形外科	山崎 正志 S188
------	---	------------------

ロボットとリハビリテーション医学		
教育講演 6	16:10～17:10	座長／中島 孝

EL06	装着型サイボーグ HAL によるサイバニクス治療～ニューロリハビリテーション、 国際展開、未来への取り組み～ 筑波大学システム情報系サイバニクス研究センター研究統括 / CYBERDYNE 株式会社	山海 嘉之 S189
------	---	------------------

ロボットとリハビリテーション医学		
教育講演 7	17:20～18:20	座長／和田 太

EL07	ロボティクスを活用したリハビリテーション医療 藤田医科大学医学部リハビリテーション医学 I 講座	平野 哲 S190
------	---	-----------------

第 4 会場 (8月19日)

運動器とリハビリテーション医学		
教育講演 8	9:50～10:50	座長／門野 夕峰

EL08	肘関節のバイオメカニクスとリハビリテーション治療 昭和大学医学部整形外科学講座	稲垣 克記 S191
------	--	------------------

運動器とリハビリテーション医学		
教育講演 9	11:00～12:00	座長／射場 浩介

EL09	手外科におけるリハビリテーション医療の重要性 北海道大学大学院医学研究院整形外科学教室	岩崎 倫政 S192
------	--	------------------

ランチョンセミナー 4	12:10～13:10	座長／松永 俊樹
-------------	-------------	----------

LS04	臨床における三次元動作解析装置を活用した歩行分析の進歩と可能性 藤田医科大学保健衛生学部リハビリテーション学科	大塚 圭 S193
------	--	-----------------

共催：キッセイコムテック株式会社／株式会社 大武・ルート工業

運動器とリハビリテーション医学		
教育講演 10	15:00～16:00	座長／倉 秀治

EL10	変形性足関節症の病態と治療 奈良県立医科大学整形外科学	田中 康仁 S194
------	--------------------------------------	------------------

運動器とリハビリテーション医学		
教育講演 11	17:20～18:20	座長／坂井 孝司

EL11 小児股関節疾患の病態とリハビリテーション治療
 横浜市立大学医学部整形外科 稲葉 裕 S195

第 5 会 場 (8月19日)

ランチョンセミナー 5	12:10～13:10	座長／本郷 道生
-------------	-------------	----------

LS05 慢性腰痛に対する画像診断と治療
 札幌円山整形外科病院整形外科 竹林 庸雄 S196
 共催：科研製薬株式会社

運動器とリハビリテーション医学		
教育講演 12	15:00～16:00	座長／池内 昌彦

EL12 膝スポーツ損傷に対するリハビリテーション医療
 神戸大学大学院整形外科 黒田 良祐 S197

運動器とリハビリテーション医学		
教育講演 13	16:10～17:10	座長／黒田 良祐

EL13 膝前十字靭帯損傷の治療とリハビリテーション医療
 弘前大学大学院医学研究科整形外科学講座 山本 祐司 S198

運動器とリハビリテーション医学		
教育講演 14	17:20～18:20	座長／倉 秀治

EL14 骨粗鬆症とリハビリテーション医療
 熊本大学整形外科・リハビリテーション部 宮本 健史 S199

第 6 会 場 (8月19日)

海外招待講演 1 (Video Lecture)	8:40～9:40	
--------------------------	-----------	--

IL01 Community-based Inclusive Development in Rehabilitation Practice
 Malaysian Association of Rehabilitation Physicians Zaliha Binti Omar S200

海外招待講演 2	9:50～10:50	座長／島田 洋一
----------	------------	----------

IL02 米国リハビリテーション医学の教育
 カリフォルニア大学サンフランシスコ校整形外科 長尾 正人 S201

海外招待講演 3 (Video Lecture)	11:00～12:00	
--------------------------	-------------	--

IL03 Advances in Aging and Sarcopenia Research
 Department of Physical Medicine, Rehabilitation, and Sports Medicine
 University of Puerto Rico School of Medicine Walter R. Frontera S202

海外招待講演 5 (Video Lecture)	16:10～17:10	
--------------------------	-------------	--

IL05 未定
 Head of Division of Rehabilitation, Department of Medicine of Tung Wah Hospital and
 the University of Hong Kong Leonard S.W. Li S203

海外招待講演 6 (Video Lecture)	17:20 ~ 18:20
--------------------------	---------------

IL06	Pulmonary Rehabilitation in Spinal Cord Injury Gangnam Severance Hospital, Yonsei University Seong -Woong Kang S204
------	---

第 7 会 場 (8 月 19 日)

がんリハビリテーション医学

教育講演 15	8:40 ~ 9:40	座長/尾崎 敏文
---------	-------------	----------

EL15	がん患者の運動器診療というニューフロンティア –リハビリテーション医に知ってほしい「がん口コモ」– 帝京大学医学部整形外科 河野 博隆 S205
------	--

がんリハビリテーション医学

合同シンポジウム 2	9:50 ~ 12:00	座長/辻 哲也
------------	--------------	---------

一般社団法人がんサポーターズケア学会・特定非営利活動法人日本緩和医療学会

食道がんのリハビリテーション診療 エビデンス & プラクティス

- | | |
|---------|--|
| JSY02-1 | 食道がんに対する多職種チーム医療による周術期早期回復プログラムと外来リハビリテーション
..... 埼玉医大国際医療センター消化器外科 佐藤 弘 S206 |
| JSY02-2 | 食道がんのリハビリテーション診療のエビデンス
..... 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 S207 |
| JSY02-3 | 食道がんの周術期リハビリテーション診療の実際 –術前から、退院後の生活期まで–
..... 名古屋大学大学院医学系研究科総合保健学専攻予防・リハビリテーション科学講座 立松 典篤 S208 |
| JSY02-4 | 食道がん術後の発声障害、嚥下障害の診断とリハビリテーション診療の実際
..... 慶應義塾大学医学部リハビリテーション医学教室 石川 愛子 S209 |
| JSY02-5 | 高齢食道がん患者に対するリハビリテーション診療
..... 神戸大学医学部附属病院リハビリテーション部 牧浦 大祐 S210 |

ランチョンセミナー 6	12:10 ~ 13:10	座長/松元 秀次
-------------	---------------	----------

LS06	脳卒中片麻痺の日常生活活動に使える装着型随意運動介助電気刺激装置 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 S211 共催：株式会社 エスケーエレクトロニクス/酒井医療株式会社
------	---

脊髄障害とリハビリテーション医学

教育講演 16	15:00 ~ 16:00	座長/加藤 真介
---------	---------------	----------

EL16	脊髄損傷に起因する排泄障害への対応 神奈川リハビリテーション病院リハビリテーション科 横山 修 S212
------	--

脊髄障害とリハビリテーション医学

教育講演 17	16:10 ~ 17:10	座長/土井田 稔
---------	---------------	----------

EL17	脊髄損傷に対するリハビリテーション医療 千葉県千葉リハビリテーションセンター 吉永 勝訓 S213
------	---

脊髄障害とリハビリテーション医学

教育講演 18	17:20 ~ 18:20	座長/生駒 一憲
---------	---------------	----------

EL18	脊髄小脳変性症のニューロリハビリテーション治療 森之宮病院神経リハビリテーション研究部 宮井 一郎 S214
------	--

第 8 会 場 (8 月 19 日)

教育講演 19 8:40～9:40 座長／吉永 勝訓

EL19 **障がい者スポーツ競技における暑熱対策： 和歌山県立医科大学の取り組み**
 …… 和歌山県立医科大学リハビリテーション医学講座／和歌山県立医科大学みらい医療推進センター
 げんき開発研究所 上條義一郎 …… S215

海外招待講演 7 (Video Lecture) 9:50～10:50

IL07 **Current Neuromotor Concepts to Reduce 1st & 2nd ACL Young Active Athletes**
 …… Hewett Consulting Timothy E. Hewett …… S216

海外招待講演 8 (Video Lecture) 11:00～12:00

IL08 **Application of FES in SCI for Therapy and Sport**
 …… University of Oxford Brian James Andrews …… S217

ランチョンセミナー 7 12:10～13:10 座長／道免 和久

LS07 **ReoGo-J を用いた上肢機能障害のリハビリテーション治療**
 …… 兵庫医科大学リハビリテーション科 内山 侑紀 …… S218
 共催：帝人ファーマ株式会社／帝人ヘルスケア株式会社

合同シンポジウム 3 15:00～17:10 座長／一和多俊男・桑平 一郎

一般社団法人日本呼吸ケア・リハビリテーション学会

COPD の呼吸リハビリテーション ～身体活動性について知っておくべき最新知識～

JSY03-1 **息切れと活動性低下のメカニズム**
 …… 東海大学医学部附属東京病院呼吸器内科 桑平 一郎 …… S219

JSY03-2 **身体活動性をどう評価するのか？**
 …… 兵庫医療大学大学院医療科学研究科リハビリテーション科学領域 玉木 彰 …… S220

JSY03-3 **COPD 患者の身体活動量に対するアプローチの現状と key to success**
 …… 地方独立行政法人市立秋田総合病院リハビリテーション科 川越 厚良 …… S221

一般口演 1 17:20～18:20 座長／渡邊 修

自動車運転

1-8-1-1 **脳障害者の自動車運転再開可否：神経心理学的検査所見と実車リハビリテーション
 訓練の効果について** …… 東海大学大磯病院リハビリテーション科 豊倉 穰

1-8-1-2 **脳損傷者の自動車運転能力評価と支援 ～ off-road 評価と on-road 評価の連携～**
 …… 東京慈恵会医科大学附属第三病院リハビリテーション科 渡邊 修

1-8-1-3 **高次脳機能障害患者の自動車運転評価における off-road test の妥当性**
 …… 浜松市リハビリテーション病院高次脳機能センター 昆 博之

1-8-1-4 **自動車運転再開支援における当院の実車評価について**
 …… 苫小牧東病院リハビリテーション科 橋本 洋一

1-8-1-5 **患者の回復段階に基づいた段階的運転リハビリテーション訓練**
 …… 桔梗ヶ原病院 園原 和樹

1-8-1-6 **当院における J-SDSA を用いた自動車運転評価**
 …… 長町病院リハビリテーション科 京 吉彦

第 9 会 場 (8 月 19 日)

8 月 19 日 (水)

一般口演 2 9:50~10:50 座長/堀内 博志

ICU

- 1-9-1-1 当院の ICU 急性期リハビリテーション治療の実際
..... 慈恵会医科大学リハビリテーション医学講座 奥山 由美
- 1-9-1-2 当院 ICU における早期離床・リハビリテーション加算の取り組み前後のアウトカム
..... 藤田医科大学医学部リハビリテーション医学 I 講座 青柳陽一郎
- 1-9-1-3 集中治療室に緊急で入室した患者の自宅退院可否についての検討
..... 神戸大学医学部附属病院リハビリテーション科 松本 健
- 1-9-1-4 敗血症により救急集中治療室 (EICU) に 10 日以上滞在患者の退院時 ADL
..... 岡山大学病院総合リハビリテーション部 堅山 佳美
- 1-9-1-5 当院 GICU における麻酔科医のリハビリテーション診療への関わり
..... 帝京大学医学部リハビリテーション科 西牧 孝晃
- 1-9-1-6 心臓外科術後患者における ICU での身体活動量と術後身体機能の関係
..... 横浜市立大学附属病院リハビリテーション部/横浜市立大学大学院医学研究科医科学専攻 佐伯 拓也

一般口演 3 11:00~12:00 座長/栗原 正紀

災害リハビリテーション・JRAT

- 1-9-2-1 大規模災害リハビリテーション支援関連団体協議会 (JRAT) の地域 JRAT 全体研
修会報告..... 大規模災害リハビリテーション支援関連団体協議会 (JRAT) 研修企画委員会/
公益社団法人大阪府理学療法士会職能局災害対策部/公益社団法人日本理学療法士会/
訪問看護ステーションリハステージ医療事業部 松岡 雅一
- 1-9-2-2 JRAT 初動対応チーム (Rapid Response Team) の創設と活動の検証
..... 大阪医科大学総合医学講座リハビリテーション医学教室 富岡 正雄
- 1-9-2-3 地域 J R A T の正式な組織化に要した 4 年間の経過
..... 志村大宮病院茨城北西総合リハビリテーションセンター 大仲 功一
- 1-9-2-4 2019 年 9 月の台風 15 号における千葉 JRAT の活動
..... 東京湾岸リハビリテーション病院 下村 忠賛
- 1-9-2-5 台風 19 号における JRAT 長野の活動報告
..... 輝山会記念病院リハビリテーション部門 清水 康裕

関連専門職一般口演 1 15:00~16:00 座長/田丸 司

- 1-9K-1-1 回復期脳卒中患者における自己および他者評価による転倒関連自己効力感と転倒
発生の関係..... 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理学療法科 井上 靖悟
- 1-9K-1-2 機械学習における転倒予測—リハビリテーション医療への AI 導入を目指して—
..... 吉栄会病院リハビリテーション科 富田 龍也
- 1-9K-1-3 modified National Institute of Health Stroke Scale は急性期脳卒中における
後方循環系患者の転帰に影響する。..... 株式会社麻生飯塚病院リハビリテーション部 川満 謙太
- 1-9K-1-4 急性期病院における小脳損傷患者の歩行自立度を規定する因子と予測逸脱例の特性
の検討—多施設共同研究—..... 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 井上真美子
- 1-9K-1-5 心的外傷性ストレス症状を有する急性期脳卒中患者の心理
..... 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 大木原徹也
- 1-9K-1-6 東京都病院協会版回復期リハビリテーション病院機能 C I の年次比較結果にみる
FIM アウトカム評価導入の影響
..... 東京都病院協会診療情報管理委員会/医療法人社団永生会 石濱 裕規

関連専門職一般口演 2 16:10~17:10 座長/鈴木 俊明

- 1-9K-2-1 急性期脳損傷患者の歩行自立度の改善はロボットアシストを用いた歩行練習量と
関連する
..... 京都大学医学部附属病院リハビリテーション部/京都大学大学院人間健康科学系専攻 田中 浩基
- 1-9K-2-2 慢性重度片麻痺上肢に対する合目的電気刺激療法の効果: クロスオーバー無作為
化比較対照試験..... 大阪河崎リハビリテーション大学/京都大学大学院医学研究科 南 征吾

1-9K-2-3	脳卒中後片麻痺に対する四極性前庭刺激が与える身体正中認知への即時効果 IMS グループ医療法人三愛会埼玉みさと総合リハビリテーション病院 リハビリテーション部/首都大学東京大学院人間健康科学研究科	國場 開
1-9K-2-4	脳出血患者の発症時 CT 所見と装具処方との関連 袖ヶ浦さつき台病院リハビリテーション部/千葉大学大学院	阿部 紀之
1-9K-2-5	当院での自動車運転再開の評価と関連する因子の分析 滋賀県立総合病院リハビリテーション科	平川 圭子

関連専門職一般口演 3	17:20~18:20	座長/斉藤 公男
--------------------	-------------	----------

1-9K-3-1	重度意識障害患者における運動刺激と感覚刺激の効果 岩手医科大学附属病院リハビリテーション部	沖村 俊平
1-9K-3-2	遅延フィードバックを用いた座位バランストレーニングにおける脳活動の分析 - fNIRS study -..... 首都大学東京健康福祉学部理学療法学科	阪口 里緒
1-9K-3-3	pusher 現象の重症度には運動麻痺と感覚障害の重症度が関連する 広南病院リハビリテーション科	実村 春美
1-9K-3-4	歩行非自立の回復期脳卒中者における起立 - 立位保持 - 着座能力に応じた入院中の 身体活動量の特性..... 初台リハビリテーション病院リハケア部	清水 夏生
1-9K-3-5	実験的脳梗塞に対する骨髄間葉系幹細胞移植と運動負荷の相乗効果 札幌医科大学医学部附属フロンティア医学研究所神経再生治療部門/札幌医科大学 附属病院リハビリテーション部/札幌医科大学医学部リハビリテーション医学講座	佐々木雄一
1-9K-3-6	脳卒中患者における CONUT score と食事摂取量・摂取カロリー・FIM の関係 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	千田 大貴

第 10 会 場 (8 月 19 日)

一般口演 4	9:50~10:50	座長/先崎 章
---------------	------------	---------

高次脳機能障害 (1)

1-10-1-1	開頭腫瘍摘出術時の皮質動脈切離による失読失書を認めた一例 信州大学医学部リハビリテーション科	長峰 広平
1-10-1-2	r TMS と外来集中言語聴覚療法で改善したウェルニッケ失語の一例 東京慈恵会医科大学リハビリテーション医学講座	尾崎 尚人
1-10-1-3	脳卒中回復期における中等度から重度失語症に対する rTMS 及び集中的言語聴覚 療法の効果について 鹿教湯三才山リハビリテーションセンター鹿教湯病院内科, リハビリテーション科	村岡 俊春
1-10-1-4	dysarthria 患者の音声言語評価: 重症度と発話 VAS 評定との関連 京都先端科学大学健康医療学部言語聴覚学科	菊安 誠
1-10-1-5	高次脳機能障害リハビリテーションにおける脳波検査の意義 国立障害者リハビリテーションセンター病院リハビリテーション部 (第一診療部精神科)	浦上 裕子
1-10-1-6	高次脳機能障害者支援に携わる家族会の現状と課題 (第二報) 総合病院聖隷三方原病院リハビリテーション科	片桐 伯真

一般口演 5	11:00~12:00	座長/豊倉 穰
---------------	-------------	---------

高次脳機能障害 (2)

1-10-2-1	中高生発症の高次脳機能障害者における進学・就労に関する現状と課題 奈良県総合リハビリテーションセンター脳神経内科	杉江 美穂
1-10-2-2	急性期リハビリテーションと地域包括ケア病棟との関連: DASC-21 を用いた検討 東京都健康長寿医療センターリハビリテーション科	金丸 晶子
1-10-2-3	相貌失認に対する OrCam MyEye 2 の効果検証 東北大学大学院医学系研究科高次機能障害学分野	成田 涉
1-10-2-4	脳損傷後に重度視機能障害と記憶障害を後遺した 2 例に対するリハビリテーション 治療..... 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	富士井 睦
1-10-2-5	国試合格直後の事故での昏睡, 気切胃瘻状態から, 長期周到なりハビリテーション 治療により社会復帰達成した看護大学卒業生 亀田リハビリテーション病院リハビリテーション科	井合 茂夫

一般口演 6

15:00～16:00

座長／福田 寛二

脳性麻痺・小児 (1)

- 1-10-3-1 癱性対麻痺の歩行障害に対してボツリヌス療法を行い、歩行改善した小児患者の症例報告..... 浜松医科大学附属病院リハビリテーション科 高嶋 俊治
- 1-10-3-2 療育施設における効率的なボツリヌス療法外来の在り方とは..... 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
- 1-10-3-3 片側性脳性麻痺の上肢ボツリヌス療法における評価方法..... 神奈川県総合療育相談センターリハビリテーション科 宇高 千恵
- 1-10-3-4 脳性麻痺児者の痙縮にたいし BoNT-A が効果不十分と思われた症例の検討..... 鼓ヶ浦こども医療福祉センター整形外科 黒川 陽子
- 1-10-3-5 小児片麻痺の運動障害に対するマネージメント..... 秋田県立医療療育センター整形外科 河野 哲也

一般口演 7

16:10～17:10

座長／柴田 徹

脳性麻痺・小児 (2)

- 1-10-4-1 有害事象から診る小児 I T B 療法における安全な投与量は？..... 沖縄県立こども医療センターリハビリテーション科 安里 隆
- 1-10-4-2 バクロフェン髄腔内投与療法を施行した脳性麻痺の 4 症例..... 愛知県医療療育総合センター中央病院整形外科 伊藤 弘紀
- 1-10-4-3 ITB 療法を導入した GMFCSV の脳性麻痺児の一例..... 高知大学整形外科 佐竹 哲典
- 1-10-4-4 ITB 療法における CPCHILD を用いた効果判定の試み..... ボバース記念病院小児整形外科 奥野 杏子
- 1-10-4-5 癱直型脳性麻痺者に合併した頸椎症性脊髄症の 1 例..... 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 賀来 智志
- 1-10-4-6 癱直型脳性麻痺児の手関節拘縮に対する持続伸張装具の使用経験について..... 熊本大学病院リハビリテーション科 小山雄二郎

一般口演 8

17:20～18:20

座長／藤原 清香

脳性麻痺・小児 (3)

- 1-10-5-1 広汎性発達障害のある髄芽腫症例に対する復学支援..... 武蔵野赤十字病院リハビリテーション科 秋元 秀昭
- 1-10-5-2 幼児期の発達の偏りと、リハビリテーション科の関わり..... 島田療育センター整形外科・リハビリテーション科 大口 恵子
- 1-10-5-3 学童期の中枢神経疾患に対するリハビリテーション入院における発達・情緒面の評価と教育施設との連携..... ボバース記念病院小児神経科 北井 征宏
- 1-10-5-4 機能性構音障害の予後関連因子に関する検討..... 西宮回生病院リハビリテーション科・小児科 井坂 雅子
- 1-10-5-5 地域連携を活用した発達障害リハビリテーション医療..... 別府発達医療センターリハビリテーション科 福永 拙
- 1-10-5-6 チャットボット使用における患者家族の満足度評価..... 都立北療育医療センター整形外科リハビリテーション科 大野 孝義

第 11 会場 (8月19日)

専門職教育講演 1

8:40～9:40

座長／原 寛美

- CEL01 半側空間無視の病態メカニズムに基づいたリハビリテーション医療..... 畿央大学ニューロリハビリテーション研究センター 森岡 周 S222

専門職教育講演 2	9:50～10:50	座長／大田 哲生
-----------	------------	----------

CEL02 脳卒中後片麻痺患者の歩行速度
 京都大学大学院医学研究科人間健康科学系専攻 大畑 光司 S223

ランチョンセミナー 8	12:10～13:10	座長／辻 哲也
-------------	-------------	---------

LS08 知能増幅器としての歩行分析
 関西医科大学医学部リハビリテーション医学講座 長谷 公隆 S224
 共催：アニマ株式会社

合同シンポジウム 4	15:00～17:10	座長／大畑 光司・勝谷 将史 日本神経理学療法学会
------------	-------------	------------------------------

チーム医療における装具・機器の選択

- JSY04-1 チーム医療における装具の選択～理学療法士の立場から～
 ねりま健育会病院リハビリテーション部 田中 惣治 S225
- JSY04-2 「チーム医療における装具の選択」～義肢装具士の立場から～
 川村義肢株式会社トータルエンジニアリング本部技術推進部技術革新グループ 宮谷 定行 S226
- JSY04-3 チーム医療における機器選択
 西広島リハビリテーション病院リハビリテーション部 田中直次郎 S227
- JSY04-4 回復期における装具，機器選択のあり方とその活用
 社会医療法人甲友会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教室 勝谷 将史 S228
- JSY04-5 急性期，ICU における機器選択のあり方とその活用
 昭和大学医学部リハビリテーション医学講座 笠井 史人 S229

一般口演 9	17:20～18:20	座長／池田 聡
--------	-------------	---------

基礎

- 1-11-1-1 多発性嚢胞腎モデルラットにおける長期的運動の腎保護効果の検討
 東北大学病院内部障害リハビリテーション科 三浦 平寛
- 1-11-1-2 高脂肪食およびレプチン欠損による肥満マウスにおける急性関節炎
 高知大学医学部整形外科／高知大学医学部附属病院リハビリテーション部 高谷 将悟
- 1-11-1-3 ラット尾部懸垂モデルにおける下肢廃用萎縮筋に対する周波数変調反復末梢磁気
 刺激法の効果..... 北秋田市民病院整形外科 岩本 陽輔
- 1-11-1-4 頭部外傷の循環調節中枢機能への影響：頭部外傷マウスによる観察研究
 和歌山県立医科大学医学部リハビリテーション医学講座 梅本 安則
- 1-11-1-5 霊長類脳梗塞モデルによる長期行動観察と慢性期リハビリテーションと MRI 画像
 鹿児島大学大学院医歯学総合研究科運動機能修復学講座リハビリテーション医学 原田 雄大
- 1-11-1-6 運動器合併症起こさない新しい駆血装置の開発と検討
 順天堂大学医学部整形外科東京都リハビリテーション病院整形外科 前田 浩行

第 12 会場 (8月19日)

合同シンポジウム 5	9:50～12:00	座長／三浦伸一郎・上月 正博 特定非営利活動法人日本心臓リハビリテーション学会
------------	------------	--

心臓リハビリテーション医療の進歩

- JSY05-1 心臓リハビリテーション医療の歴史と展望
 埼玉医科大学国際医療センター心臓リハビリテーション科 牧田 茂 S230
- JSY05-2 急性心筋梗塞に対する心臓リハビリテーション医療のエビデンスと今後の課題
 福岡大学医学部心臓・血管内科学 三浦伸一郎 S231
- JSY05-3 心不全のリハビリテーション医療の進歩
 藤田医科大学医学部循環器内科学 井澤 英夫 S232

JSY05-4 不整脈のリハビリテーション医療の進歩
 京都府立医科大学リハビリテーション部 白石 裕一 S233

合同シンポジウム 6 15:00～17:10 座長/松本 憲二・粟生田友子・原 三紀子
 NPO 法人日本リハビリテーション看護学会

チームで取り組むリハビリテーションケア up to date
 —チームをどうつなぎチーム力を高めるか高次脳機能障害を中心に

- JSY06-1 高次脳機能障害患者へのスタッフのチーム力を高める症状対応の実践
 NTT 東日本伊豆病院看護部 市川 真 S234
- JSY06-2 看護師が踏み出す高次脳機能障害者への特定行為の実践
 医療法人社団三喜会鶴巻温泉病院看護部 小澤 美紀 S235
- JSY06-3 リハビリテーション専門職から見えるチームメンバーとの協働
 兵庫医療大学リハビリテーション学部作業療法学科 佐野 恭子 S236
- JSY06-4 看護師が果たす「つなぐ」視点とチームの育成
 医療法人溪仁会札幌溪仁会リハビリテーション病院看護介護部 森河 琴美 S237
- JSY06-5 回復期リハビリテーション病棟におけるリハビリテーション医療専門職の組織編成
 医療法人社団輝生会 石川 誠 S238

一般口演 10 17:20～18:20 座長/酒井 良忠

廃用症候群・希少疾患

- 1-12-1-1 化膿性脊椎炎, 腸腰筋膿瘍で廃用を来した高齢者の食思不振に人参養栄湯が奏功し,
 自宅復帰した一例..... JA 静岡厚生連遠州病院リハビリテーション科 清水 恵
- 1-12-1-2 当院における予定開胸手術例に対する術後早期離床・リハビリテーション活動の効果
 日本医科大学千葉北総病院救命救急科 久城 正紀
- 1-12-1-3 いわゆる「肺炎後廃用症候群」についての一考察
 若葉会若葉病院リハビリテーション科 甘井 努
- 1-12-1-4 稀少疾患に対するリハビリテーション医療の問題点と重要性: デスマイド
 名古屋大学医学部附属病院リハビリテーション科 西田 佳弘
- 1-12-1-5 超稀少疾患に対するリハビリテーション医療の問題点: 多中心性細網組織球症
 名古屋大学医学部附属病院リハビリテーション科 西田 佳弘
- 1-12-1-6 ポリファーマシーはリハビリテーション治療による ADL 改善効果に影響するの
 か?..... わかくさ竜岡リハビリテーション病院内科 錦見 俊雄

第 13 会場 (8月19日)

一般口演 11 9:50～10:50 座長/高岡 徹

頭部外傷

- 1-13-1-1 重症外傷性脳損傷後遺症患者の廃用性骨粗鬆症の治療
 自動車事故対策機構岡山療養センター 本田 千穂
- 1-13-1-2 交通事故による小児外傷性脳損傷者に対するリハビリテーション治療 -20 事例の
 まとめ - 東京慈恵会医科大学附属第三病院リハビリテーション医学講座 池田 久美
- 1-13-1-3 重症頭部外傷慢性期患者の続発性水頭症治療におけるシャント圧調整の有効性
 自動車事故対策機構千葉療養センター脳神経外科 原 彩佳
- 1-13-1-4 重症頭部外傷慢性期患者に対する 18F-FDG-PET を用いたリハビリテーション
 プログラムの策定..... 自動車事故対策機構千葉療養センター脳神経外科・PET 診断部門 八巻 智洋
- 1-13-1-5 脳外傷者のリハビリテーション治療におけるゴール設定の検討
 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
- 1-13-1-6 頭部外傷後の意欲発動性低下患者に対し反復性経頭蓋磁気刺激併用集学的リハビリ
 テーション治療を行った 1 例..... 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

一般口演 12	11:00~12:00	座長/三原 雅史
---------	-------------	----------

脳疾患

- 1-13-2-1 もやもや病に対するリハビリテーション治療 -9 事例のまとめ -
..... 東京慈恵会医科大学附属第三病院リハビリテーション医学講座 濱 碧
- 1-13-2-2 重度の血圧調節障害を含む多様な脳幹症状を呈した脳幹部腫瘍術後患者の急性期
リハビリテーション治療の 1 例..... 慶応義塾大学医学部リハビリテーション医学教室 南雲 美里
- 1-13-2-3 自己免疫性脳幹脳炎 1 症例の下肢筋力と歩行能力の回復過程, および自宅退院まで
の経過について..... 関西医科大学くずは病院リハビリテーション科 森井 裕太
- 1-13-2-4 脳腫瘍により両側失明した小児のリハビリテーション医療の経験
... 西宮すなご医療福祉センターリハビリテーション科/兵庫医科大学病院リハビリテーション科 宮部 由利
- 1-13-2-5 中心性橋髄鞘崩壊症に対するリハビリテーション治療の経験
..... 福島県立医科大学リハビリテーション医学講座 佐藤 真理
- 1-13-2-6 延髄~頸髄視神経脊髄炎の完全四肢麻痺, 嚥下障害がリハビリテーション治療で杖
歩行獲得と A D L 改善した症例
..... 浜田医療センターリハビリテーション科/前所属先: かがわ総合リハビリテーション病院
リハビリテーション科 樋口 泰雄

一般口演 13	15:00~16:00	座長/平岡 崇
---------	-------------	---------

摂食・嚥下・栄養 (1)

- 1-13-3-1 『野菜フェスタ in WaKaYaMa』測定・体験コーナー参加者の生活習慣病罹患と
簡易体力テスト結果の関係..... 和歌山労災病院 南條輝志男
- 1-13-3-2 市中回復期病棟におけるタンパク質強化栄養補助食品による栄養介入の効果
..... 神戸大学医学部附属病院リハビリテーション科 松本 健
- 1-13-3-3 当院における NST 活動の報告
..... 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 長谷川恭子
- 1-13-3-4 阿波踊りの栄養コンディショニング
..... 松永病院整形外科・リハビリテーション科 松永 厚美
- 1-13-3-5 阿波踊りを半日踊り続けると想定外の軽度肝細胞障害を生じる
..... 松永病院リハビリテーション科 松永 厚美
- 1-13-3-6 当院における肝硬変患者に対するリハビリテーション治療の検討
..... 独立行政法人国立病院機構埼玉病院リハビリテーション科 柳田 幸

一般口演 14	16:10~17:10	座長/川上 途行
---------	-------------	----------

摂食・嚥下・栄養 (2)

- 1-13-4-1 入院時の栄養状態と退院時 FIM との関係 - 回復期脳卒中患者における検討 -
..... 東京湾岸リハビリテーション病院 紙本 貴之
- 1-13-4-2 入院時の食事摂取率が退院時 FIM に与える影響 - 回復期脳卒中患者での検討,
..... 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 新藤恵一郎
- 1-13-4-3 回復期リハビリテーション病棟入院中に胃瘻造設となった患者の検討
..... 牧田総合病院蒲田分院リハビリテーション科 山下 愛茜
- 1-13-4-4 回復期リハビリテーション期間中の重症脳卒中患者に対する胃瘻造設が及ぼす影響
についての検討..... 熊本機能病院脳神経内科 桂 賢一
- 1-13-4-5 胃瘻と経口摂取を併用し自宅退院が可能となった 2 例
..... 東京都保健医療公社大久保病院リハビリ科 御子神由紀子
- 1-13-4-6 終末期リハビリテーションにおける看取り患者の栄養, 経口摂取の調査
..... 筑波記念病院リハビリテーション科 伊佐地 隆

一般口演 15	17:20~18:20	座長/和田 直樹
---------	-------------	----------

摂食・嚥下・栄養 (3)

- 1-13-5-1 脳卒中由来の舌骨挙上障害を持つ摂食嚥下障害患者に対する末梢磁気刺激: ランダ
ム化比較試験のプロトコル..... 藤田医科大学医学部リハビリテーション医学 I 講座 戸田 美美
- 1-13-5-2 メンデルソン手技による咽頭収縮のメカニズム 嚥下 CT による運動学的検討
..... 藤田医科大学保健衛生学部リハビリテーション学科 稲本 陽子

1-13-5-3	加齢性病変である大脳白質病変が嚥下機能に及ぼす影響 東海大学医学部専門診療学系リハビリテーション科学	古賀信太郎
1-13-5-4	高齢者肺炎の禁食は生命予後に関連する 西陣病院内科	西村 智子
1-13-5-5	誤嚥性肺炎へのリハビリテーション診療状況と退院時帰結 藤田保健衛生大学医学部リハビリテーション医学1講座/ 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	平岡 繁典
1-13-5-6	スライス型ゼラチンゼリー丸飲み法の有効性の検討—嚥下造影におけるとろみとの比較— 浜松市リハビリテーション病院リハビリテーション科	相井誠次郎

第 14 会 場 (8月19日)

一般口演 16 9:50~10:50 座長/信田 進吾

末梢神経障害 (1)

1-14-1-1	手根管症候群における F 波: 第 1 報 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
1-14-1-2	重度手根管症候群に対する Camitz 変法母指対立再建術の治療成績 東北労災病院整形外科	信田 進吾
1-14-1-3	対側下部僧帽筋移行術による腕神経叢損傷の肩外旋機能再建 小郡第一総合病院整形外科	坂本 相哲
1-14-1-4	CRPS の治療—pre-CRPS 段階で治療を開始すれば CRPS は予防可能か— 埼玉県済生会川口総合病院整形外科	太田 剛
1-14-1-5	急性弛緩性脊髄炎による下肢麻痺と神経移行術 小郡第一総合病院整形外科・リハビリテーション科	土井 一輝

一般口演 17 11:00~12:00 座長/村田 顕也

末梢神経障害 (2)

1-14-2-1	徐々に歩行障害増悪を呈した Perrault 症候群の一例 東海大学医学部リハビリテーション科	笠原 隆
1-14-2-2	急性大動脈解離弓部全置換術後に生じた複合性局所疼痛症候群の 1 例 東北労災病院リハビリテーション科	小松 恒弘
1-14-2-3	ICU-acquired weakness を発症した若年女性の長期経過 兵庫医科大学リハビリテーション科	青柳 潤
1-14-2-4	多発性単神経炎を合併した好酸球性多発血管炎性肉芽腫症の 2 例 兵庫医科大学病院リハビリテーション科	橋本 泰成
1-14-2-5	仙骨脊索腫の放射線治療後に出現した歩行障害から大腿骨頸部骨折に至った一例の リハビリテーション医療経験..... 洛西シミズ病院リハビリテーション科	齋藤 淳
1-14-2-6	糖尿病性多発神経障害を有する 2 型糖尿病患者の身体的特徴について 公益財団法人日本生命済生会付属日本生命病院リハビリテーション室	麦田 盛徳

一般口演 18 15:00~16:00 座長/中馬 孝容

神経筋疾患 (1)

1-14-3-1	脳深部刺激療法 (DBS) を実施されたパーキンソン病患者のリハビリテーション 治療効果..... 兵庫県立リハビリテーション西播磨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西播磨病院脳神経内科	丸本 浩平
1-14-3-2	パーキンソン病におけるビタミン D と運動機能, ADL 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
1-14-3-3	Ability for Basic Movement Scale でとらえたパーキンソン病患者の理学療法の根拠 東京慈恵会医科大学附属病院リハビリテーション科	中山 恭秀
1-14-3-4	パーキンソン病患者における入院リハビリテーションの長期効果と認知機能の関連性 京都大原記念病院	大道 卓摩
1-14-3-5	神経筋疾患に対するオンラインリハビリテーション 関西労災病院リハビリテーション科	西口真意子

一般口演 19	16:10~17:10	座長/森田 光哉
---------	-------------	----------

神経筋疾患 (2)

1-14-4-1	本態性振戦患者に対する 3D-printer 製肘継手と手関節 splint の検討 熊本大学病院リハビリテーション科	砥上 若菜
1-14-4-2	神経・筋疾患コミュニケーション状況スケールの開発ー ALS と MSA での評価ー 国立病院機構東埼玉病院リハビリテーション科	和田 彩子
1-14-4-3	新たな多巣性運動ニューロパチー診断治療とリハビリテーション治療で歩行と ADL 回復症例と GBS 合併他 3 例..... 浜田医療センターリハビリテーション科	樋口 泰雄
1-14-4-4	ギラン・バレー症候群を発症した高齢男性が長期リハビリテーション治療によって 在宅復帰可能となった一例 東京慈恵会医科大学附属第三病院リハビリテーション医学講座	鈴木 慎
1-14-4-5	脊髄小脳失調症の経過中に反張膝をきたした女性 2 例 国立病院機構東名古屋病院脳神経内科	榎原 聡子
1-14-4-6	短期集中リハビリテーション治療が奏功した難治性ジストニアを伴う進行性核上性 麻痺の 1 例..... 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	宮田 美生

一般口演 20	17:20~18:20	座長/林 明人
---------	-------------	---------

神経筋疾患 (3)

1-14-5-1	経静脈的免疫グロブリン療法にリハビリテーション治療を併用した慢性炎症性 脱髄性多発神経炎の経験..... 医療法人謙和会荻野病院内科	荻野 義信
1-14-5-2	脳梗塞を発症した Duchenne 型筋ジストロフィー患者のリハビリテーション治療 経験..... 国立精神・神経医療研究センターリハビリテーション科	西田 大輔
1-14-5-3	橋本脳症の再燃が疑われ、高次脳機能再評価が病態解明に寄与した一例 いわてリハビリテーションセンター診療部	森 潔史
1-14-5-4	Charcot-Marie-Tooth 病 type 2E における下腿 MR 画像所見の経時的評価 - 症例報告 - 京都府立医大大学院運動器機能再生外科学 (整形外科)	城戸 優充
1-14-5-5	回復期リハビリテーション病棟でレービ小体病の診断と治療が開始された大腿骨 頸部骨折術後患者の 1 例 医療法人桂名会瀬尾記念慶友病院回復期リハビリテーションセンター	一瀬 亮吾
1-14-5-6	コミュニケーション支援を行った封入体筋炎の 1 例 東京大学医学部附属病院リハビリテーション科	松本 健司

第 15 会場 (8月19日)

一般口演 21	9:50~10:50	座長/松本 茂男
---------	------------	----------

痙縮 (1)

1-15-1-1	橈側手根伸筋へのボツリヌス療法とニューロリハビリテーションにて上肢機能が 改善した脳卒中後片麻痺の一例..... 慶應義塾大学医学部リハビリテーション医学教室	十見 恭平
1-15-1-2	ボツリヌス注射による痙縮の緩和でバスキュラーアクセスの造設が可能となった 脳卒中の一例..... 東京病院リハビリテーション科	村上 香織
1-15-1-3	急性期に実施したボツリヌス療法で下肢痙縮や歩行能力が改善した脳梗塞の一例 公共財団法人東京都保健医療公社荏原病院リハビリテーション医学	千田 洸平
1-15-1-4	脳卒中片麻痺患者の内反尖足に対する 2 回の A 型ボツリヌス毒素製剤投与による 最大足底接地面積の変化..... 昭和大学医学部リハビリテーション医学講座	和田 義敬
1-15-1-5	下肢痙縮による下腿内旋に対する膝窩筋へのボツリヌス療法 土浦協同病院リハビリテーション科	岡田 恒夫
1-15-1-6	円回内筋のモーターポイント 東京通信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	竹川 徹

一般口演 22	11:00～12:00	座長／上條義一郎
---------	-------------	----------

痙縮 (2)

1-15-2-1	脳神経外科外来でのボツリヌス治療について 石切生喜病院脳神経外科	永田 崇
1-15-2-2	当院におけるボツリヌス療法の傾向と課題について 京都大原記念病院グループ御所南リハビリテーションクリニック	児玉 万実
1-15-2-3	当院におけるボツリヌス治療の現状 苫小牧東病院リハビリテーション科	牧野 茂
1-15-2-4	早期にボツリヌス療法を施行した脳卒中患者2例の神経伝導検査結果を含めた検討 関西電力病院リハビリテーション科／関西電力医学研究所リハビリテーション医学研究部	平野 博久

一般口演 23	15:00～16:00	座長／幸田 剣
---------	-------------	---------

痙縮 (3)

1-15-3-1	当院におけるボツリヌス療法の多職種連携の実践 福山整形外科クリニック	古川 陽介
1-15-3-2	複数回実施したボツリヌス療法患者の身体機能と QOL の推移—1 症例報告— 東京都保健医療公社荏原病院リハビリテーション科	高橋 忠志
1-15-3-3	治療用装具の種類別に見た痙縮出現の差 ～4年分の更生用装具の初回判定記録より～ 宮城県リハビリテーション支援センター	西嶋 一智
1-15-3-4	地域包括ケアシステムにおける痙縮治療：長期訪問リハビリテーション利用患者における目標設定 社会医療法人北斗北斗病院脳神経外科／リハビリテーション科	鈴木 聡
1-15-3-5	脳性麻痺痙直型両麻痺に対する下肢エルゴメーター運動の下肢痙縮に対する効果 貴志川リハビリテーション病院リハビリテーション科	南方美由希

一般口演 24	16:10～17:10	座長／根本 明宜
---------	-------------	----------

痙縮 (4)

1-15-4-1	破傷風感染による重度痙縮に対してバクロフェンが効果的であった一例 医療法人社団松下会白庭病院脳神経外科	前田 裕仁
1-15-4-2	ITB 療法により OPLL 術後痙縮が緩和され下肢機能改善が得られた 1 症例 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	中島 美智
1-15-4-3	頸椎症性脊髄症による下肢痙縮に対してバクロフェン髄腔内投与療法 (ITB 療法) を施行し歩行可能となった 1 例 市立砺波総合病院リハビリテーション科	高木 泰孝
1-15-4-4	脊髄係留症候群による下肢痙縮に対してバクロフェン髄腔内投与療法 (ITB 療法) を施行した 1 例 市立砺波総合病院リハビリテーション科	高木 泰孝
1-15-4-5	これまでに施行した ITB 療法 福井大学医学部脳脊髄神経外科	有島 英孝

ポスター会場 1 (8月19日)

ポスター (一般)	座長／船越 政範
-----------	----------

回復期リハビリテーション (I)

1-P1-1-1	回復期リハビリテーション病棟に経管栄養で入院した脳卒中患者の嘔吐についての検討 熊本機能病院リハビリテーション科	時里 香
1-P1-1-2	回復期病棟における Branch atheromatous disease (BAD) におけるリハビリテーション治療と予後 がくさい病院リハビリテーション科	横関 恵美
1-P1-1-3	脳卒中回復期リハビリテーション患者における嗜好による摂食不良 和歌山生協病院リハビリテーション科	土生 晃之
1-P1-1-4	回復期リハビリテーション病棟入院患者における障害因子と入退院時 ADL の関係 藤田医科大学七栗記念病院	岡本さやか
1-P1-1-5	脳卒中回復期病棟における栄養管理 - 2018 年度診療報酬改定を踏まえた取り組み - 悠遊健康村病院脳神経外科	大野 秀子

1-P1-1-6	回復期リハビリテーション病棟入院時の脳卒中患者の内臓器障害重複に関する分析 長崎リハビリテーション病院臨床部	井上 健
1-P1-1-7	当院回復期リハビリテーション病棟における脳卒中患者の便秘状況の検討 横浜新都市脳神経外科病院リハビリテーション科	浅井 泰雅
1-P1-1-8	高齢脳卒中患者における回復期リハビリテーションの効果の検討 関西リハビリテーション病院リハビリテーション科	清家美恵子

ポスター (一般)

座長/笛木 昇

小児脳性麻痺/頭部外傷

1-P1-2-1	小児頭部外傷患者の WeeFIM の検討 東京都立小児総合医療センターリハビリテーション科	井口 陽子
1-P1-2-2	小児期発症痙性対麻痺 90 例の臨床的・遺伝学的検討 宮城県立こども病院神経科	萩野谷和裕
1-P1-2-3	重度脳性麻痺ボッチャ選手のトレーニング効果指標としての自律神経活動評価 大阪府立大学大学院総合リハビリテーション学研究所	奥田 邦晴
1-P1-2-4	脳性麻痺児の股関節拘縮に対して大腿骨転子下骨切り術を併用した 2 例 鳥取大学医学部附属病院リハビリテーション科	尾崎 まり
1-P1-2-5	第 4 中足骨に無症候性疲労骨折を来した脳性麻痺児の 2 例 山形大学医学部整形外科	成田 亜矢
1-P1-2-6	300g 未満で出生した超低出生体重児のリハビリテーション経験 獨協医科大学医学部リハビリテーション科学講座	武村 優
1-P1-2-7	小児期に発症した低酸素性脳症 25 例の検討 神奈川県総合リハビリテーションセンター小児科	飯野千恵子
1-P1-2-8	ダウン症候群患者の扁平足に対する装具療法継続の効果 東京都立東大和療育センター	曾根 翠

ポスター (一般)

座長/橋本洋一郎

脳卒中 (1)

1-P1-3-1	Split-force BWS robot による脳卒中患者に対するトレッドミル訓練 社会医療法人大道会森之宮病院神経リハビリテーション研究部	藤本 宏明
1-P1-3-2	長下肢装具練習におけるターミナルスタンスの意義に関する検討 鶴岡協立リハビリテーション病院リハビリテーション科	松島 得好
1-P1-3-3	急性期の rt-PA 治療中に脳出血を来した脳梗塞 2 例のリハビリテーション治療 済衆館病院リハビリテーション科	紙本 薫
1-P1-3-4	脳卒中後慢性疼痛に対する経頭蓋直流電気刺激の使用経験 市立長浜病院脳神経外科	佐藤 岳史
1-P1-3-5	後頭蓋窩減圧術後の硬膜下水腫に対して五苓散が著効した一例 恵心会京都武田病院脳神経外科	野尻 武子
1-P1-3-6	被殻出血の急性期リハビリテーション医療に対する神経内視鏡手術導入の効果 秋田赤十字病院リハビリテーション科/秋田赤十字病院脳神経外科	丸屋 淳
1-P1-3-7	小脳出血患者の FIM 改善に影響を及ぼす因子の検討 医療法人篤友会関西リハビリテーション病院リハビリテーション科	林 隆太郎
1-P1-3-8	急性期脳卒中患者における早期経口摂取回復の現状 東京勤労者医療会代々木病院リハビリテーション科	猪岡 保裕

ポスター (一般)

座長/宮崎 博子

内部障害 (1)

1-P1-4-1	膠原病の間質性肺炎に対する COPD Assessment Test スコアに影響する因子について..... 金沢大学医薬保健研究域保健学系	染矢富士子
1-P1-4-2	排痰補助装置を用いた呼吸リハビリテーションにより症状改善が得られた気管支喘息・喀痰排出困難の小児例..... 自治医科大学小児科	桑島 真理
1-P1-4-3	COPD に対する包括的呼吸リハビリテーション・クリニカルパス登録者の現状 大阪市立総合医療センター呼吸器内科/大阪市立総合医療センターリハビリテーション科	住谷 充弘

1-P1-4-4 肺癌手術患者の肺年齢が及ぼす臨床学的影響
 株式会社麻生飯塚病院リハビリテーション科 山下 智弘

ポスター (一般) 座長/堀田富士子

脳卒中 (2)

- 1-P1-5-1 君津二次医療圏域における包括的装具プロジェクト
 袖ヶ浦さつき台病院リハビリテーション科 村上 峰子
- 1-P1-5-2 脳卒中後に専門職へ復職する際の問題
 社会医療法人高清水会高井病院リハビリテーション科 中野 真人
- 1-P1-5-3 地域包括ケア病棟に入院した脳卒中患者のリハビリテーション効果についての検討
 国立病院機構東名古屋病院脳神経内科 横川 ゆき
- 1-P1-5-4 急性期から回復期までの脳卒中地域連携パス使用の実態調査
 奈良県立医科大学リハビリテーション科/奈良県立医科大学脳神経内科 小林 恭代
- 1-P1-5-5 慢性脳卒中者の総合的追跡調査(第15報) 発病15年 QOLの推移と地域リハビリテーションの課題
 金城大学医療健康学部作業療法学科 澤 俊二
- 1-P1-5-6 退院後の生活で長下肢装具を用いた一例
 佐賀リハビリテーション病院 吉原 麻里

ポスター (一般) 座長/山内 克哉

内部障害 (2)

- 1-P1-6-1 フレイルを持った患者に対する心臓リハビリテーション. その特徴と注意点について
 奈良県立医科大学リハビリテーション科 岡山 悟志
- 1-P1-6-2 TAVI 施行患者における周術期の身体機能低下と予後との関連
 川崎市立多摩病院循環器内科 足利 光平
- 1-P1-6-3 深部静脈血栓症の発症と ADL の関連について
 阪奈中央病院内科 西田清一郎
- 1-P1-6-4 高度肥満患者の足関節脱臼骨折に対し、減量・リハビリテーション治療を行った一例
 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 佐久間善之
- 1-P1-6-5 小児単純性肥満症に対しライフコーダー(スズケン社)を用いてリハビリテーション治療評価を行った2症例の検討
 昭和大学医学部リハビリテーション医学 杉山 智子

ポスター (一般) 座長/森 隆行

脳卒中 (3) / その他脳疾患

- 1-P1-7-1 永久脳底動脈閉塞脳幹梗塞モデルラットに対する骨髄間葉系幹細胞の経静脈的投与による治療効果の検討
 東京労災病院脳神経移植科, リハビリテーション科 浪岡 愛
- 1-P1-7-2 慢性期脳梗塞ラットモデルに対する骨髄幹細胞移植療法による機能回復
 東京労災病院リハビリテーション科 浪岡 隆洋
- 1-P1-7-3 視床出血3例の拡散テンソルトラクトグラフィ像の違いと運動麻痺予後の差
 松江生協病院リハビリテーション科/島根大学医学部リハビリテーション医学講座 木佐 俊郎
- 1-P1-7-4 足底圧測定から見たパーキンソン病の立位・歩行に対する視床下核脳深部刺激療法の影響
 順天堂大学医学部リハビリテーション医学/順天堂大学医学部脳神経内科 伊澤 奈々
- 1-P1-7-5 脳梗塞を伴ったハンチントン舞蹈病にリハビリテーション治療を行った1例
 医療法人偕行会偕行会リハビリテーション病院リハビリテーション科 田中 久貴
- 1-P1-7-6 脳梗塞急性期に合併したたこつぼ型心筋症が疑われる症例の臨床的検討
 日立総合病院神経内科 近藤 泉
- 1-P1-7-7 ベトナムにおける脳卒中診療の質の向上に対する支援事業(第4報)
 国立国際医療研究センター病院リハビリテーション科 藤本 雅史

ポスター (一般) 座長/山之内直也

切断・装具

- 1-P1-8-1 足部滑膜肉腫の膝窩・鼠径リンパ節転移に対する大腿部切断がパラスポーツ復帰可能にした1例
 岩手医科大学整形外科 多田 広志

1-P1-8-2	不全対麻痺を合併した大腿切断患者が、短下肢装具装着下で大腿義足歩行訓練に至った1例	上尾中央総合病院リハビリテーションセンター	山本 昌義
1-P1-8-3	高齢下腿切断患者に対して断端潰瘍治癒を目的として全身温熱療法を行った一例	川崎医科大学リハビリテーション医学教室	佐藤 智史
1-P1-8-4	二分脊椎に伴う難治性足部潰瘍に対し、インナー式短下肢装具が有効であった一例	宮城県立こども病院整形外科	小松 繁允
1-P1-8-5	両下肢筋力低下がある成人に対してカーボンアングルセブンをを用いたカーボン両短下肢装具を作成した1例	亀田総合病院リハビリテーション科	小川 尋海
1-P1-8-6	頸椎症性脊髄症の瘻性歩行に対する足首アシスト装置の効果	帝京大学医学部	小黒 大輔
1-P1-8-7	装飾用義手の選択理由—外観性を中心に—	関西福祉科学大学保健医療学部リハビリテーション学科	福井 信佳
1-P1-8-8	脊髄損傷患者への補装具処方についてのデータベース分析	国立障害者リハビリテーションセンター病院リハビリテーション科	前野 崇

ポスター（一般）

座長／水落 和也

悪性腫瘍・症例報告

1-P1-9-1	橈骨遠位発生骨肉腫に対する腫瘍広範切除後に手関節固定と腱移行手術を同時に行った1例	滋賀医科大学整形外科学講座	竹村 宣記
1-P1-9-2	高齢者の大腿部軟部肉腫に対する膝関節伸展機構合併切除の術後下肢機能についての検討	滋賀医科大学整形外科学講座	竹村 宣記
1-P1-9-3	術後走れるようになった転移性骨盤 meningeal hemangiopericytoma の1例	京都府立医科大学運動器機能再生外科学／金沢大学整形外科	白井 寿治
1-P1-9-4	悪性脳腫瘍と診断し治療を行った ADL 自立症例から在宅介護・緩和医療を考える	倉敷中央病院脳神経外科	半田 明
1-P1-9-5	入院中のリハビリテーション治療中に転移性骨腫瘍による病的骨折を起こした2例	神戸大学大学院整形外科／神戸大学大学院リハビリテーション機能回復学	吉川 遼
1-P1-9-6	「骨転移リエゾン」による多種職連携が有効であった骨病変を伴う悪性リンパ腫の一例	筑波大学附属病院リハビリテーション科	渡部 岳
1-P1-9-7	まれな肘頭骨腫瘍の治療方針と伸展機能の維持について	金沢大学整形外科	林 克洋

ポスター会場2（8月19日）

ポスター（関連専門職）

座長／伊橋 光二

呼吸器疾患

1-P2K-1-1	COPD 患者における飢餓状態の関連因子の検討	JCHO 佐賀中部病院リハビリテーション科	富田 学
1-P2K-1-2	低強度運動療法と栄養補給療法を併用している慢性閉塞性肺疾患患者における体重減少に関わる因子の検討	市立秋田総合病院リハビリテーション科	菅原 慶勇
1-P2K-1-3	経皮的動脈血酸素飽和度 (SpO2) の連続測定による特発性肺線維症患者への生活動作指導	札幌医科大学保健医療学部作業療法学科	後藤 葉子
1-P2K-1-4	小型・軽量化を目的とした携帯用酸素濃縮装置の開発	信州大学バイオメディカル研究所／信州大学保健学科	川内 翔平
1-P2K-1-5	多職種介入が人工呼吸器離脱に効果的を示した一症例	京都岡本記念病院リハビリテーション科	大倉 一紀
1-P2K-1-6	洗体動作の工夫による呼吸応答の変化	広島都市学園大学健康科学部リハビリテーション学科作業療法学専攻	高島 千敬

ポスター（関連専門職）

座長／菅 俊光

骨関節疾患・軟部組織疾患

1-P2K-2-1	橈骨遠位端骨折に対する骨粗鬆症リエゾンサービスの現状および課題	山口県済生会下関総合病院リハビリテーション科／山口県済生会下関総合病院整形外科	相田 芳徳
-----------	---------------------------------	---	-------

1-P2K-2-2	高齢者転倒骨折患者に対する MMSE の項目ごとの検討 帝京大学医学部附属病院リハビリテーション部	西原 将太
1-P2K-2-3	当院骨粗鬆症専門外来における理学療法士による評価・個別運動指導の効果 綾部市立病院リハビリテーション科/綾部市立病院診療部/ 藤田医科大学保健衛生学部リハビリテーション科/祐生会みどりヶ丘病院整形外科/ 京都府立医科大学大学院リハビリテーション医学	田主 篤司
1-P2K-2-4	高度肥満を伴った軟骨異栄養症症例に対する約1ヶ月間のリハビリテーション治療 経験..... 那智勝浦町立温泉病院リハビリテーションセンター	櫻井 雄太
1-P2K-2-5	疼痛に対する心理的評価を併用し、工夫を行なった急性膝痛症例 社会医療法人社団至誠会木村病院リハビリテーション科	吉田 弘樹
1-P2K-2-6	両股・膝関節の激痛を伴う拘縮と両下肢の筋力低下に 起立訓練が有効であった 糖尿病患者..... 浅木病院リハビリテーション部	下山 香織
1-P2K-2-7	当院における外来通院中の後期高齢（75歳）関節リウマチ患者の身体活動量の 年齢別比較..... 田窪リウマチ・整形外科リハビリテーション室	阿部 敏彦
1-P2K-2-8	関節リウマチ患者のロコモティブシンドロームに関する研究 道後温泉病院リウマチセンターリハビリテーション科理学療法部門	島原 範芳

ポスター（関連専門職）

座長/四方 裕子

ロボット・機器 (1)

1-P2K-3-1	重度脊髄障害術後急・慢性期へのロボットスーツ HAL 介入後の歩容解析 - ダブル ニーアクション獲得への貢献..... 筑波大学付属病院整形外科	江崎 聖桜
1-P2K-3-2	ロボットスーツ HAL を用いた免荷式歩行トレーニングが慢性期脊髄損傷患者の QOL に及ぼす影響..... 慶應義塾大学医学部整形外科学教室	澤田 智紀
1-P2K-3-3	ロボットスーツ HAL® を用いた歩行訓練による慢性期脊髄損傷患者の体幹筋力の 改善..... 慶應義塾大学医学部整形外科学教室	大川原洋樹
1-P2K-3-4	神経筋疾患患者に対する HAL 歩行トレーニング効果の検証 国立病院機構東名古屋病院リハビリテーション科	青木 俊貴
1-P2K-3-5	神経難病患者に対する HAL® 医療用下肢タイプを使用した歩行運動療法の効果 獨協医科大学埼玉医療センターリハビリテーション科	大場 鴻大
1-P2K-3-6	筋萎縮性側索硬化症患者に対する HAL® 医療用下肢タイプの2クール治療効果 鶴岡協立リハビリテーション病院リハビリテーション部	今野 太陽
1-P2K-3-7	球脊髄性筋萎縮症に対する HAL® 医療用下肢タイプの使用経験 - 筋肉量改善が 得られた症例 - 公益財団法人田附興風会医学研究所北野病院リハビリテーション科	浦 慎太郎

ポスター（関連専門職）

座長/石垣 泰則

介護予防

1-P2K-4-1	八王子市総合事業における介護予防・日常生活支援サービス事業の効果と検討 医療法人社団永生会法人本部リハビリ統括管理部/八王子市役所福祉部高齢者いきいき課	豊田 平介
1-P2K-4-2	飯能市ご近所型介護予防事業における女性高齢者の主観的健康観に関するアンケー ト調査..... 飯能靖和病院リハビリテーション科/飯能市健康福祉部介護福祉課	西尾 大祐
1-P2K-4-3	秋田県鹿角市におけるシルバーリハビリテーション体操指導士養成事業の取り組み について..... 医療法人楽山大湯リハビリ温泉病院リハビリ室	大田健太郎
1-P2K-4-4	地域在住健常高齢者におけるウォーキングアクティビティがもたらす効果 秋田大学大学院医学系研究科保健学専攻理学療法学講座	若狭 正彦
1-P2K-4-5	過疎地域における新たな介護予防事業の検討 羽後町立羽後病院リハビリテーション科	宿野部一樹
1-P2K-4-6	介護予防・日常生活支援総合事業の介入が運動機能に及ぼす影響 北アルプス医療センターあづみ病院通所リハビリテーション	零田 研輔
1-P2K-4-7	多施設・多職種でのリエゾン・ロコモ予防外来 名古屋第二赤十字病院リハビリテーション科	稲葉 竣也

ポスター（関連専門職）

座長/石田由佳子

膝関節 (1)

1-P2K-5-1	膝前十字靭帯再建術前後の筋力評価 大阪市立大学医学部附属病院リハビリテーション部	瀬口 貴一
-----------	---	-------

1-P2K-5-2	膝前十字靭帯再建症例に対する術前リハビリテーション治療の効果 - 筋力改善効果についての予備的研究	大阪労災病院中央リハビリテーション部	北口 拓也
1-P2K-5-3	膝前十字靭帯損傷患者 2 症例における受傷前の両脚着地動作の特徴	弘前大学大学院保健学研究科	横山 寛子
1-P2K-5-4	膝前十字靭帯再建術後術後早期における片脚スクワット動作の評価	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
1-P2K-5-5	電気刺激療法による ACL 再建術後患者の大腿部筋萎縮予防の効果	JA 秋田厚生連大曲厚生医療センターリハビリテーション科	佐藤 瑞騎
1-P2K-5-6	KOOS からみた膝 OA 患者の満足度に影響を及ぼす因子の検討	医療法人住友別子病院リハビリテーション部	森 政基
1-P2K-5-7	変形性膝関節症患者の歩行における足底圧中心軌跡の特徴	藤田医科大学ばんだね病院リハビリテーション部	進藤 竜太

ポスター（関連専門職）

座長／酒井 朋子

医療システム (1)

1-P2K-6-1	ADL 維持向上等体制加算算定 3 病棟における ADL 低下患者の特徴	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	小沢 将臣
1-P2K-6-2	ADL 維持向上等体制加算チームの立ち上げ～時短勤務者の働き方改革を考慮して～	名古屋第二赤十字病院リハビリテーション科	井本亜維子
1-P2K-6-3	ADL 維持向上等体制加算病棟における ADL 低下患者の原因分析	公益財団法人田附興風会医学研究所北野病院リハビリテーション科	松岡 森
1-P2K-6-4	当院における ADL 維持向上等体制加算導入とその効果	トヨタ記念病院リハビリテーション科	鈴木 篤明
1-P2K-6-5	ADL 維持向上等体制加算専従技士の活動と ADL 低下予防に対する一考察	トヨタ記念病院リハビリテーション科	橋爪 匡子
1-P2K-6-6	リハビリテーション治療をした地域包括ケア病棟入院患者における早期自宅退院と関連する臨床的背景因子の検討	愛生会山科病院リハビリテーション科	坂井 玲菜
1-P2K-6-7	当院における地域包括ケア病棟運用上の問題点	水戸中央病院リハビリテーション科	伊藤 敬太

ポスター（関連専門職）

座長／小口 和代

摂食・嚥下・栄養管理 (1)

1-P2K-7-1	食道入口部開大不全におけるエコーガイド下バルーンカテーテル訓練法の経験	鶴岡協立リハビリテーション病院リハビリテーション部	小松りりこ
1-P2K-7-2	重度の開口障害と送り込み障害に対するチューブ留置法	健和会病院リハビリテーションセンター	小池みらい
1-P2K-7-3	チューブ留置法により経口摂取が可能となり自宅退院に繋がった症例	社会医療法人健和会健和会病院	栗澤 祥平
1-P2K-7-4	びまん性食道痙攣を呈したパーキンソン病症例に対する ST 介入	国立病院機構相模原病院リハビリテーション科	池山 順子
1-P2K-7-5	回復期病棟退院後に在宅 N S T を活用し多職種でアプローチした経口摂取困難事例の経過	鶴岡協立リハビリテーション病院リハビリテーション技士部	田口 充
1-P2K-7-6	サルコペニアの摂食嚥下障害が疑われ、回復に難渋した症例の理学療法経過	日本生命病院リハビリテーション科	白川 桂
1-P2K-7-7	舌骨上筋群筋力トレーニングにおける Kinesio Taping 応用の有用性	高知大学医学部附属病院リハビリテーション部	矢野川大輝

ポスター（関連専門職）

座長／伊藤 慎英

姿勢・歩行 (1)

1-P2K-8-1	量販店における体力測定からみえた能力の過信について	健和会病院リハビリテーション科	宮島 恵樹
1-P2K-8-2	整形外科的選択的痙攣性コントロール術後症例における起立動作の運動学的および筋電図学的分析	医療法人田中会武蔵ヶ丘病院リハビリテーション部	田宮 史章

1-P2K-8-3	足底の特定部位への知覚と荷重指示による歩行時の体幹移動量の変化について 国際医療福祉大学福岡保健医療学部理学療法学科	大古場良太
1-P2K-8-4	歩行急停止動作での関節角度変化 - 異なる停止距離での比較 - 秋田大学大学院医学系研究科保健学専攻理学療法学講座 / 秋田県立医療療育センター	木元 稔
1-P2K-8-5	腹筋群の機能改善により超高齢者の歩行機能が改善した経験 高木病院リハビリテーション部	宮崎 麻由
1-P2K-8-6	2STEP TEST 時の部位別加速度の検討 医療法人和幸会阪奈中央病院リハビリテーション科	萩野 凌
1-P2K-8-7	回復期リハビリテーション病棟における 5m 後方歩行を用いた歩行自立度に関する 研究..... 福山記念病院リハビリテーション科	中郷 泉

ポスター (関連専門職) 座長 / 松井 彩乃

ロボット・機器 (2)

1-P2K-9-1	TOYOTA 歩行アシスト (GEAR) 5 年間の取り組み 佐賀大学医学部附属病院リハビリテーション科	佐藤 健仁
1-P2K-9-2	IT・ロボット技術を活用した短期集中入院リハビリテーション治療の試み 豊田地域医療センターリハビリテーション科	本樫 論隆
1-P2K-9-3	呼吸器合併症を併発した筋強直性ジストロフィーに対して HAL 医療用下肢タイプ による治療を継続した症例..... 一宮西病院リハビリテーション科	牧本 卓也
1-P2K-9-4	当院回復期リハビリテーション病棟における Honda 歩行アシストの疾患別使用実績 医療法人平成博愛会博愛記念病院リハビリテーション部	高田 昌寛
1-P2K-9-5	股関節伸展型パワーアシスト無動力歩行支援機が健常者の歩行に及ぼす 4 時間後の 効果..... 鈴鹿医療科学大学保健衛生学部リハビリテーション学科	齋藤 恒一
1-P2K-9-6	急性期脊髄損傷患者に対し両足関節アシスト装置でのロボットリハビリテーション で歩行機能改善を認めた一例 帝京大学医学部附属病院リハビリテーション部 / 帝京大学医学部リハビリテーション科	金指 佳希
1-P2K-9-7	立位移動モビリティ Qolo による胸髄レベル脊髄損傷患者に対する起立着座および 立位移動補助効果の検討..... 筑波大学医学医療系	門根 秀樹
1-P2K-9-8	腕ふり機能付き歩行感覚提示装置が歩行運動に与える効果の検討 筑波中央病院リハビリテーション科 / 筑波大学医学医療系	田中 直樹

ポスター (関連専門職) 座長 / 越智 光宏

悪性腫瘍 (1)

1-P2K-10-1	当院における同種造血幹細胞移植前後での身体機能と心理面の変化 山口大学医学部附属病院リハビリテーション部	桜田 美里
1-P2K-10-2	高齢血液がん患者の退院時 ADL に影響を及ぼす因子の検討 京都市立病院リハビリテーション科	中西 俊祐
1-P2K-10-3	当院血液内科病棟における入院中に身体機能が低下した患者の特徴 京都桂病院リハビリテーションセンター	小藤 大樹
1-P2K-10-4	血液がん患者における SPPB の有用性 京都市立病院リハビリテーション科	尾崎 紘平
1-P2K-10-5	血液疾患患者におけるリハビリテーション処方の有無からみた ADL と身体機能の 比較検討..... 京都市立病院リハビリテーション科	金山 達登
1-P2K-10-6	当院血液内科病棟で評価した年齢階級別サルコペニアの可能性を有する患者の割合 京都桂病院リハビリテーションセンター	小藤 大樹
1-P2K-10-7	急性横断性脊髄炎を発症後に血縁者間骨髄移植を施行した ALL の 1 例 高知医療センター医療技術局リハ技術科 / 高知医療センター血液内科・輸血科	加嶋 憲作

ポスター (関連専門職) 座長 / 池淵 充彦

膝関節 (2)

1-P2K-11-1	変形性膝関節症患者における痛みの破局的思考は階段昇降動作を困難にする 新潟医療福祉大学リハビリテーション学部理学療法学科	鈴木 祐介
1-P2K-11-2	人工膝関節全置換術後患者における自由歩行速度と関連する因子の検討 ~ Kinect を用いた検討 ~..... 苑田会人工関節センター病院リハビリテーション部	八木 勇太

1-P2K-11-3	人工膝関節置換術後の患者報告アウトカムに関する機械学習を用いた予測モデル 苑田会人工関節センター病院リハビリテーション部/帝京大学大学院公衆衛生学研究所	美崎 定也
1-P2K-11-4	人工膝関節全置換術後の当日理学療法を受けた患者における深部静脈血栓症の発生 割合と特徴..... 苑田会人工関節センター病院リハビリテーション科	高橋 遼
1-P2K-11-5	75歳以上の後期高齢者における人工膝関節全置換術後2週の歩行自立に関連する 要因の検討..... 山口県立総合医療センターリハビリテーション科	松下 慎也
1-P2K-11-6	TKA施行患者のKOOSと身体運動機能評価の経時的調査 住友別子病院リハビリテーション部	国田 尚大
1-P2K-11-7	人工膝関節全置換術後の退院時膝屈曲角度について 担当セラピストの経験年数に よる効果の検証..... 亀田総合病院リハビリテーション室	成田 光平

ポスター（関連専門職）

座長/小山 照幸

医療システム (2)

1-P2K-12-1	異なる職場に所属するリハビリテーション職種における定期評価に関わる業務負担 の認識..... 医療法人笹本会おおくに訪問リハビリテーション	澤田 圭祐
1-P2K-12-2	急性期病棟における多職種連携の取り組み：リハビリテーション早期治療の重要性 水戸中央病院リハビリテーション科	山本 達也
1-P2K-12-3	回復期リハビリテーション病棟における退院支援 ～病棟から訪問看護に繋げた 事例を通して～..... 石鎚会田辺記念病院看護部	赤木 剛
1-P2K-12-4	理学療法・作業療法に関する新聞記事数の年次推移 玉野総合医療専門学校作業療法学科	井村 亘
1-P2K-12-5	鳥獣りは～リハビリ手帳の認知度向上への試み～ 第二報 公益財団法人東京都保健医療公社多摩北部医療センターリハビリテーション科	関口 政男
1-P2K-12-6	男性の育児休暇取得状況と今後の病院体制について 医療法人平成博愛会博愛記念病院リハビリテーション科	今富 裕之

ポスター（関連専門職）

座長/藤谷 順子

摂食・嚥下・栄養管理 (2)

1-P2K-13-1	当院回復期リハビリテーション病棟における入院時に実施した嚥下スクリーニング テストの特徴..... 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	安ヶ平菜都子
1-P2K-13-2	外来通院患者を対象とした水飲みテスト・食物テストにおける災害時誤嚥リスクの 検討..... 弘前大学医学部附属病院リハビリテーション部	中山 佐織
1-P2K-13-3	パーキンソン病の最大舌圧と舌圧推移に関する臨床的検討 順天堂大学浦安病院リハビリテーション科	早坂 さち
1-P2K-13-4	心臓手術後の長期気管挿管により嚥下機能回復に難渋した一例 株式会社麻生飯塚病院リハビリテーション部	小菌 秀太
1-P2K-13-5	送気訓練と干渉電流型低周波治療器の併用により嚥下機能の改善を認めた一例 株式会社麻生飯塚病院リハビリテーション部	本村 大輔
1-P2K-13-6	脳幹部出血により嚥下障害を来した4度肥満患者で、3食経口摂取を獲得した一例 鶴岡協立リハビリテーション病院リハビリテーション部	土門 なな
1-P2K-13-7	既往に頸髄損傷のある多発性脳梗塞患者の摂食嚥下機能障害 公立大学法人和歌山県立医科大学附属病院紀北分院リハビリテーション科	前島 ちか

ポスター（関連専門職）

座長/樋口 謙次

姿勢・歩行 (2)

1-P2K-14-1	脊柱起立筋に対し上肢エルゴメーターが与える影響について 和歌山県立医科大学附属病院リハビリテーション科	橋崎 孝賢
1-P2K-14-2	靴下着脱動作方法の違いが脊柱・骨盤・下肢に与える影響 社会医療法人恵愛会大分中村病院リハビリテーション部/ 九州看護福祉大学大学院看護福祉学専攻科健康支援科学専攻	井手 宗樹
1-P2K-14-3	安静静止立位における若年者と高齢者における姿勢制御の違い 東都大学幕張ヒューマンケア学部理学療法学科	室伏 祐介

- 1-P2K-14-4 振動刺激がバランス機能に与える影響
..... 阪奈中央病院スポーツ関節鏡センター／奈良県立医科大学スポーツ医学研究センター／
四條畷学園大学リハビリテーション学部理学療法学専攻 工藤枝里子
- 1-P2K-14-5 異なる立位姿勢における立位機能評価システムの比較検討
..... 広島県立障害者リハビリテーションセンター機能回復訓練部小児訓練科／
横浜国立大学大学院理工学部 三谷 良真
- 1-P2K-14-6 端座位での前方リーチ動作における最長筋・多裂筋の筋活動に関する検討
..... 田辺記念病院リハビリテーション部 木津 彰斗
- 1-P2K-14-7 立位下方リーチ肢位保持における多裂筋，最長筋，腸肋筋の筋活動について
..... 医療法人社団石鏡会田辺中央病院リハビリテーション部 池田 匠

ポスター（関連専門職） 座長／角田 哲也

ロボット・機器（3）

- 1-P2K-15-1 肩関節機能改善を目的とした Brain-Machine Interface -脳卒中重度片麻痺患者
2症例の単一事例実験デザイン-..... 慶應義塾大学医学部リハビリテーション医学教室 岡和田愛実
- 1-P2K-15-2 急性期脳卒中片麻痺者に対する HAL 単脚歩行治療による歩容改善効果
..... 筑波大学医学医療系脳神経外科 渡邊 大貴
- 1-P2K-15-3 回復期脳卒中患者における HAL® 自立支援用（単関節タイプ）の効果
..... 鶴岡協立リハビリテーション病院リハビリテーション部 齋藤 邦
- 1-P2K-15-4 HAL を用いて歩行能力の改善が見られた脳卒中患者の一症例
..... 医療法人春水会山鹿中央病院リハビリテーション科／医療法人春水会山鹿中央病院神経内科 澤村 一豊
- 1-P2K-15-5 回復期病棟に入院している脳卒中片麻痺患者の Honda 歩行アシストの使用による
快適・最大歩行スピードの変化... 登美ヶ丘リハビリテーション病院リハビリテーション部 富岡 信行
- 1-P2K-15-6 Honda Walking Assist 導入における失調症患者の歩行障害の即時効果
..... 大分リハビリテーション病院リハビリテーション部 川井 康平
- 1-P2K-15-7 ReoGo-J とノートの併用により実用手となり ADL や役割，趣味に結び付いた一症例
..... 中村記念南病院医療技術部作業療法科 藤原 拓馬
- 1-P2K-15-8 重度片麻痺に対する上肢用ロボット型運動訓練装置 ReoGo®-J を使用した上肢
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

ポスター（関連専門職） 座長／西田 佳弘

悪性腫瘍（2）

- 1-P2K-16-1 乳がん術後退院時の肩関節屈曲可動域制限に影響する運動時痛の量的評価
..... 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
- 1-P2K-16-2 乳がん患者が抱くセクシュアリティの問題について
..... 徳島県厚生農業協同組合連合会吉野川医療センターリハビリテーション科 松浦 温子
- 1-P2K-16-3 在宅乳がん患者が抱える生活上の困難
..... 広島大学医学部保健学科／広島大学大学院医系科学研究科 沖原 雪乃
- 1-P2K-16-4 乳がん術後再発により上肢麻痺をきたした一例の作業療法経験
..... 独立行政法人地域医療機能推進機構大阪病院リハビリテーション室 堀内はる香
- 1-P2K-16-5 当院における乳がん術後患者に対するリハビリテーション科としての有効的な対策
..... 富山県立中央病院リハビリテーション科 石田 泰子
- 1-P2K-16-6 多発骨転移術後の肺がん患者に対し，理学療法介入が早期の自宅退院，抗がん剤導
入に有効であった1例
..... 神戸大学医学部附属病院リハビリテーション部／神戸大学大学院保健学研究科
パブリックヘルス領域 斎藤 貴
- 1-P2K-16-7 右寛骨軟骨肉腫に対して Hip transposition を施行した 40 代男性の一症例
..... 東海大学医学部付属病院リハビリテーション技術科 濱崎 真里
- 1-P2K-16-8 下肢悪性軟部腫瘍に対する広範切除後の機能回復の経過
..... 岡山大学病院総合リハビリテーション部／岡山大学病院整形外科 廣瀬 晃平

ポスター（関連専門職）

座長／齋藤 直人

膝関節 (3)

- 1-P2K-17-1 人工膝関節全置換術後患者の階段降段動作は同年代健常者の膝関節運動力学動態を再現できていない
 …… 徳島大学病院リハビリテーション部／徳島大学大学院医歯薬学研究所運動機能外科学分野 古本 太希
- 1-P2K-17-2 人工膝関節全置換術後の歩行について～床反力計・三次元動作解析装置を用いて～
 …… 西の京病院リハビリテーション科 本庄 真子
- 1-P2K-17-3 人工膝関節全置換術後のアイシングを併用した筋力トレーニングは有効である
 …… 高知大学医学部附属病院リハビリテーション部 橋田 璃央
- 1-P2K-17-4 人工膝関節全置換術後の膝屈曲角度と患者立脚型評価の関連
 …… 中通総合病院リハビリテーション部 高橋 典子

ポスター（関連専門職）

座長／原 元彦

電気刺激・磁気刺激 (1)

- 1-P2K-18-1 橋出血後の尖足拘縮に対し、ウォークエイド®を併用した立位訓練が身体機能の改善に繋がった一症例…… 医療法人友愛会盛岡友愛病院リハビリテーション科 小笠原祐未
- 1-P2K-18-2 脳卒中片麻痺患者に於ける足首アシスト装置(AAD)と電気刺激併用による歩行の即時効果…… 促通反復療法研究所(川平先端リハラボ) 杉本 誠
- 1-P2K-18-3 神経筋電気刺激後の歩行練習で足関節底屈筋の痙縮が改善しなかった生活期脳卒中患者一例に対する考察…… 河村病院リハビリテーション部 斎藤 祐美
- 1-P2K-18-4 足関節背屈の視覚誘導性自己運動錯覚と電気刺激が脳活動動態に及ぼす影響 -An fNIRS study…… 首都大学東京健康福祉学部理学療法学科 小田 晏澄
- 1-P2K-18-5 回復期脳卒中片麻痺患者に対する随意運動介助型電気刺激装置の効果の研究 -シングルケースによる検討-…… 弘前脳卒中・リハビリテーションセンター作業療法室 渡部 清寛
- 1-P2K-18-6 慢性重度片麻痺上肢に上肢機能と生活行為の改善を認めた事例 -合目的電気刺激療法の試み-…… ふらむはあと訪問看護・リハビリねっと綾部 古川 博章
- 1-P2K-18-7 自院における多施設共同研究の対象者リクルートの工夫 -RALLY study に参加して- …… 医療法人社団医修会大川原脳神経外科病院リハビリテーション部 岩本 佳祐
- 1-P2K-18-8 生活期脳卒中患者1例に対する麻痺側下腿三頭筋への機能的電気刺激と歩行練習の効果：症例報告…… 河村病院リハビリテーション部 直井 佑生

ポスター（関連専門職）

座長／小倉 卓

腰痛症・疼痛性疾患 (1)

- 1-P2K-19-1 腹筋持久力と回復過程
 …… かわかみ整形リハビリテーションクリニックリハビリテーション科／北九州リハビリテーション学院 下松 良太
- 1-P2K-19-2 近赤外線照射が触覚閾値と圧痛閾値および中枢性疼痛修飾系に与える影響
 …… 高崎健康福祉大学保健医療学部理学療法学科／本庄総合病院リハビリテーション科 竹内 伸行
- 1-P2K-19-3 ポリオ罹患者における腰痛の有訴率とその特徴
 …… 産業医科大学病院リハビリテーション部 村上 武史
- 1-P2K-19-4 術後早期のQOLと心身機能・日常生活動作能力との関係 -腰椎手術例での検討- …… 福島県立医科大学附属病院リハビリテーションセンター／福島県立医科大学大学院医学研究科 渡辺 祐樹
- 1-P2K-19-5 集学的痛みセンター診療における治療中断の要因について
 …… 千里山病院リハビリテーション部 中原 理
- 1-P2K-19-6 高齢女性の腰痛および下肢脱力に対する運動療法の経験
 …… 高木病院リハビリテーション科 下川 泰道
- 1-P2K-19-7 1慢性疼痛患者に対する身体訓練と認知行動療法の経過～理学療法士の関わりを中心に～…… 飯能靖和病院リハビリテーション科 佐藤 雅恭
- 1-P2K-19-8 バスケットボール競技に復帰した非特異的腰痛患者の一例
 …… 金沢医科大学病院医療技術部リハビリテーションセンター 神戸 晃男

ポスター (関連専門職)

座長/三石 敬之

摂食・嚥下・栄養管理 (3)

- 1-P2K-20-1 摂食嚥下障害看護認定看護師がパーキンソン病患者に長期的に関わることで見えた看護展開..... 社会医療法人健和会健和会病院外来 福村 弘子
- 1-P2K-20-2 急性期脳神経疾患患者に対する看護師による摂食嚥下機能訓練の試み..... 徳山中央病院救命救急センター SCU 東海林 蘭子
- 1-P2K-20-3 「食べる」営みを取り戻すまで ～看護もともに～..... 医療法人光心会諏訪の杜病院一般病棟 山中 利代
- 1-P2K-20-4 リハビリテーション栄養を中心とした急性期チーム医療を実践した在宅からの高度栄養障害患者の一例..... 苑田第一病院リハビリテーション部 辻本 依子
- 1-P2K-20-5 嚥下サポートチームによる回診と情報共有が奏功し、気管カニューレ抜去と三食経口摂取に至った唾液誤嚥症例..... 新戸塚病院リハビリテーション科 山口 里美
- 1-P2K-20-6 嚥下サポートチーム (SST) による摂食嚥下障害患者に対する包括的アプローチ..... 新戸塚病院リハビリテーション科 小田 海
- 1-P2K-20-7 栄養サポートチーム介入による多方面からのアプローチで栄養状態改善した一例..... 医療法人社団田辺記念病院 平良 唯
- 1-P2K-20-8 栄養サポートチーム (NST) の介入で、筋肉量増加、体脂肪減量に成功した一例..... 田辺記念病院 武智 有希

ポスター (関連専門職)

座長/久保 秀一

姿勢・歩行 (3)

- 1-P2K-21-1 症候性内頸動脈閉塞症例における急性期の Pusher 症候群は退院時 ADL 予測に有用な可能性がある..... 自治医科大学附属病院リハビリテーションセンター 浜田 桂佑
- 1-P2K-21-2 発症早期の Pusher 現象例に対する対角平面上の座位傾斜練習の効果—無作為化比較試験の二次的解析—..... 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/首都大学東京大学院 深田 和浩
- 1-P2K-21-3 3軸加速度計を用いた脳卒中片麻痺患者の杖歩行における体幹運動左右非対称性の評価..... 秋田大学大学院医学系研究科保健学専攻理学療法学講座 照井 佳乃
- 1-P2K-21-4 血管内治療が施行された後期高齢脳梗塞患者における発症1ヵ月後の歩行能力に関連する因子..... 埼玉医科大学総合医療センターリハビリテーション科 鈴木 翔太
- 1-P2K-21-5 JFK Coma Recovery Scale Revised を用いた起立訓練中に意識レベルが変化した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
- 1-P2K-21-6 脳卒中片麻痺患者におけるトイレ動作の解析～下衣の着衣を伴う立ち上がり動作～..... 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/山形県立保健医療大学大学院保健医療学研究所 武田 宙樹

ポスター (関連専門職)

座長/津田 英一

ロボット・機器 (4)

- 1-P2K-22-1 若年の慢性期脳卒中患者に対する多面的なアプローチにより歩行能力改善を認めた一例..... 土浦協同病院リハビリテーション部 實藤あすな
- 1-P2K-22-2 ロボットアシストを用いた立ち上がり練習が脳損傷後片麻痺者における下肢筋活動に与える影響..... 京都大学医学部附属病院リハビリテーション部 北村 岳斗
- 1-P2K-22-3 変形性膝関節症を伴う弛緩性麻痺患者に対するロボットスーツ HAL の経験..... 医療法人社団心和会新八千代病院リハビリテーション科 廣岡 一希
- 1-P2K-22-4 Hybrid Assistive Limb®(HAL®) 使用による歩行時体幹運動非対称性の改善—2症例での検討—..... 秋田県立リハビリテーション・精神医療センター機能訓練部 松橋 孝幸
- 1-P2K-22-5 重度片麻痺患者の歩行練習における歩行リハビリテーション支援ツール Tree の有用性の検証..... 社会医療法人敬和会大分リハビリテーション病院 渡邊 亜紀
- 1-P2K-22-6 脳卒中重度片麻痺患者に対する歩行支援ツール Tree の使用経験～3動作歩行練習への活用による効果～..... 医療法人福岡桜十字桜十字福岡病院リハビリテーション部 田代 耕一
- 1-P2K-22-7 VR による偏倚空間での視線追跡課題が立位バランスと体幹正中認知に与える影響..... 首都大学東京健康福祉学部理学療法学科 久保田智之
- 1-P2K-22-8 小脳性運動失調に対し Rehabware を用いて Virtual Reality 課題を実施した一症例..... 神戸大学医学部附属病院リハビリテーション部 大川 直子

ポスター（関連専門職）

座長／渡邊 浩司

悪性腫瘍（3）

- 1-P2K-23-1 術後早期回復支援策としてのがん周術期リハビリテーションの有効性の検討
 社会医療法人仁愛会浦添総合病院リハビリテーション部 池宮城 夢
- 1-P2K-23-2 周術期リハビリテーションチーム医療による大腸癌在院日数への有効性の検討
 社会医療法人仁愛会浦添総合病院リハビリテーション部 上原千絵美
- 1-P2K-23-3 大腸癌術後の周術期リハビリテーションの役割
 大腸肛門病センター高野病院リハビリテーション科 槌野 正裕
- 1-P2K-23-4 腹臥位胸腔鏡食道切除術後の同側肩の痛みと離床について
 岡山大学病院総合リハビリテーション部リハビリテーション科 岩井 賢司
- 1-P2K-23-5 膝頭十二指腸切除術後の体重減少に影響する要因についての検討
 岡山大学病院総合リハビリテーション部 増田 翔太
- 1-P2K-23-6 Trousseau 症候群における早期 ADL 獲得の重要性
 京都市立病院リハビリテーション科 松原 彩香
- 1-P2K-23-7 抗がん剤治療中の大腸がん患者の静的触覚, ADL および QOL の経時的変化に
 関する検討－ FOLFOX・XELOX の比較－
 京都大学大学院医学研究科人間健康科学系専攻リハビリテーション科学コース 田畑 阿美

ポスター（関連専門職）

座長／濱田 浩朗

膝関節（4）

- 1-P2K-24-1 全人工膝関節置換術前後で変形性膝関節症患者の歩行能力に影響を及ぼす因子の
 探索－足趾握力に着目して－
 香芝旭ヶ丘病院リハビリテーション科／畿央大学大学院健康科学研究科 久保 峰鳴
- 1-P2K-24-2 人工膝関節置換術前後における平衡機能の検討
 医療法人社団永生会永生病院リハビリテーション部 谷口 拓也
- 1-P2K-24-3 人工膝関節置換術後患者の転倒リスクと術後膝関節可動域との関連
 鳥取大学医学部附属病院リハビリテーション部 橘田 勇紀
- 1-P2K-24-4 人工膝関節全置換術後の HAL と CPM の短期成績における比較
 宮崎大学医学部附属病院リハビリテーション部／宮崎大学医学部附属病院整形外科 落合 優
- 1-P2K-24-5 人工膝関節全置換術後早期に HAL® 単関節タイプでの治療による膝自動伸展
 角度改善に影響する術前因子の検討..... 弘前記念病院リハビリテーション科 五十嵐林郷
- 1-P2K-24-6 ロボットスーツ HAL-SJ 使用有無による TKA 術後早期の疼痛と膝 ROM の推移
 -10 日間の即時効果 弘前記念病院リハビリテーション科／弘前大学大学院保健学研究科 前田 貴哉
- 1-P2K-24-7 人工膝関節全置換術後患者に対して HAL 単関節型の使用が術後 3 ヶ月までの臨床
 成績に与える影響..... 福岡志恩病院リハビリテーション部 野崎 壮

ポスター（関連専門職）

座長／牛場 潤一

電気刺激・磁気刺激（2）

- 1-P2K-25-1 脳卒中後重度上肢麻痺に対する反復末梢性磁気刺激後の上肢機能と使用頻度の
 経時的変化－ケースシリーズ－..... 山形済生病院リハビリテーション部 畠腹 奈生
- 1-P2K-25-2 補足運動野への経頭蓋磁気刺激と集中的リハビリテーション治療により姿勢制御の
 変化を認めた脳卒中症例..... 愛宕病院脳神経センターニューロリハビリテーション部門/
 高知大学大学院総合人間自然科学研究科 佐々木克尚
- 1-P2K-25-3 経頭蓋直流電気刺激を使用し脳卒中後の疼痛改善に効果があった一例
 市立長浜病院リハビリテーション技術科 田中 武也
- 1-P2K-25-4 作業療法に経頭蓋直流電気刺激を併用し、書字機能の改善が得られた急性期脳梗塞
 の一症例..... 市立長浜病院リハビリテーション技術科 川瀬 智隆
- 1-P2K-25-5 病棟生活で装着型随意運動介助電気刺激装置を使用した回復期脳卒中片麻痺例
 京都地域医療学際研究所がくさい病院回復期リハビリテーション部 足立奈津季
- 1-P2K-25-6 多電極・持続的電気刺激下の上肢物品操作能力への影響を検討した片麻痺の一例
 促進回復療法研究所<川平先端リハラボ> 佐々木由紀恵
- 1-P2K-25-7 脳卒中片麻痺上肢に対する促進回復療法の治療開始時期の違いによる麻痺改善効果
 の比較..... 社会医療法人平成記念会平成記念病院リハビリテーション課／促進回復療法研究所 小林 賢祐
- 1-P2K-25-8 大腿四頭筋の筋力増強を目的とした連続パルス磁気刺激の効果
 藤田医科大学病院リハビリテーション部 藤田 寛

腰痛症・疼痛性疾患（2）

- | | | |
|------------|---|-------|
| 1-P2K-26-1 | 精神疾患に合併した四肢不随意運動・慢性疼痛患者に対し、運動療法が功を奏した症例…… 東京通信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 | 小林 誠 |
| 1-P2K-26-2 | 腰椎固定術を受けた腰部脊柱管狭窄症患者への自助具導入は合併症予防の一助となる
…………… 和歌山県立医科大学附属病院紀北分院脊椎ケアセンター | 鈴木 浩之 |
| 1-P2K-26-3 | 腰部脊柱管狭窄症術後の患者満足度に関連する心理的要因の検討
…………… 公立大学法人和歌山県立医科大学附属病院紀北分院リハビリテーション科 | 山本 義男 |
| 1-P2K-26-4 | サルコペニアでも慢性腰痛に対する運動療法は有効である
…………… 和歌山県立医科大学附属病院紀北分院脊椎ケアセンター | 中川 雅文 |
| 1-P2K-26-5 | 育児動作困難感尺度（DiSPA）の構成概念妥当性の検証
…………… 高崎健康福祉大学保健医療学部理学療法学科 | 樋口 大輔 |
| 1-P2K-26-6 | 腰椎固定術後における腰痛発生リスクの高い生活動作について－多職種によるデルファイ研究－…… 苑田第三病院リハビリテーション科／苑田会東京脊椎脊髓病センター | 遠藤 敦士 |
| 1-P2K-26-7 | 上肢エルゴメーターと階段昇降時における多裂筋筋活動の比較について
…………… 公立大学法人和歌山県立医科大学附属病院リハビリテーション科 | 島 大智 |