

指定演題 一覧

9月3日(日) 11:10~12:10		ホール	指定演題 1	分科
		座長：庄原赤十字病院		井上 和章
D-1	心不全入院した患者における心不全症状出現前の活動と退院時の歩行自立との関係 ～UCLA Activity Scoreを用いて～ 地方独立行政法人広島市立病院機構 広島市立安佐市民病院 リハビリテーション科			中村 公則
D-2	経頭蓋直流電気刺激による歩行 - 認知課題の機能向上効果 大山リハビリテーション病院			篠田 亮平
D-3	地域高齢者における四肢骨格筋量の経年変化と筋量サルコペニアの発生頻度およびその危険因子の検討 ～GAINA studyでの2年間前向きコホート調査～ 大山リハビリテーション病院リハビリテーション部			中祖 直之
D-4	拡散テンソルを用いた回復期脳卒中片麻痺患者の退院時FIMに影響する因子の検討 広島市立リハビリテーション病院 リハビリテーション科			工藤 弘行

9月3日(日) 14:10~15:10		ホール	指定演題 2	包括
		座長：県立広島大学保健福祉学部		田中 聡
D-5	回復期と生活期の連携に関する多施設調査 ～回復期に勤務するリハビリテーション専門職と介護支援専門員を対象としたアンケート調査～ 広島市立リハビリテーション病院			川野 義晴
D-6	理学療法士のICU半日専従による経営面や多職種への影響 島根大学医学部附属病院リハビリテーション部			石田 修平
D-7	住民主体の通いの場づくりに向けた短期集中型介護予防プログラムの展開 ～理学療法士の専門性を活かした元気な地域づくりに向けて～ 飯南町保健福祉課 地域包括支援センター			嘉田 将典
D-8	理学療法の臨床実習における効果的なチーム医療・多職種連携教育の検討 ～学生と臨床実習指導者へのアンケートを通して～ 尾道市立市民病院 リハビリテーション科			木曾 貴紀

一般演題 口述 一覧

9月2日(土) 11:00~12:00		スタジオ	一般演題 口述 1	内部障害
		座長：広島大学大学院医歯薬保健学研究科		関川 清一
O-1	気管支喘息重積発作後にICU-acquired weakness (ICU-AW)を呈した症例 ～多職種協働による早期リハビリテーションを行い自宅復帰ができた症例～ 独立行政法人国立病院機構 関門医療センター リハビリテーション科			西川 準
O-2	開心術後患者のADL低下予測因子の検討 地方独立行政法人広島市立病院機構 広島市立安佐市民病院 リハビリテーション科			富田 瑛博
O-3	高齢食道がん術後患者に生じた全身耐久性および筋力低下を退院後の外来指導にて改善 できた1症例 川崎医科大学総合医療センター リハビリテーションセンター			浜口 雄喜
O-4	食道癌術後患者の身体活動量の推移と運動耐容能・栄養状態の調査 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
O-5	当院における歩行可能な高齢心不全患者の自宅退院の可否に及ぼす要因の検討 NHO 岩国医療センター リハビリテーション科			雛倉 圭吾
O-6	虚血性心疾患患者における坐位時間の要因は糖尿病合併の有無で異なる ～機能的要因、心理的要因、環境的要因の比較～ JA 山口厚生連 周東総合病院 リハビリテーション科			溝口 桂
9月2日(土) 14:10~15:10		スタジオ	一般演題 口述 2	教育・管理・その他
		座長：広島国際大学総合リハビリテーション学部		徳森 公彦
O-7	広島災害リハビリテーション推進協議会(広島JRAT)の取り組み ～組織の活動と熊本地震支援について～ 広島JRAT			小浦 伸司
O-8	退院直後の新規利用者の訪問リハビリ開始及び病院リハビリとの連携に関する調査 ～当事業所の1年間の関与状況～ 医療法人和同会 訪問看護ステーションハローナース五日市			森田 秀紀
O-9	新人教育に携わる教育者の意識調査 公益財団法人 大原記念倉敷中央医療機構倉敷中央病院 リハビリテーション部			寺山 雅人
O-10	松江市におけるロコモティブシンドローム発生要因の調査 松江赤十字病院 リハビリテーション課			内藤 優人
O-11	臨床実習教育における指導者からみた学生の印象変化 ～VASとテキストマイニングによる分析～ 医療法人社団青寿会 武久病院			北崎晋一郎
O-12	クラウド型情報共有システムを利用した地域連携の模索 日野郡地域包括ケアシステム構築に向けた取り組み 日野病院組合 訪問看護ステーション すまいる			田中 武志

9月2日(土) 16:00~17:00 ホール 一般演題 口述3 神経・生活環境・その他

座長：吉備高原医療リハビリテーションセンター 武田 正則

- O-13 「生活行為向上を可能にするマネジメント」
「活動」と「参加」に向けたセラピストの役割
介護老人保健施設まお 杉野 良典
- O-14 離島にある自宅へ復帰が実現できた要介護5の一事例
～包括的リハビリテーションアプローチの報告～
社会医療法人 千秋会 井野口病院 リハビリテーション科 奥島 悠大
- O-15 腰椎椎体圧迫骨折を繰り返したパーキンソン病患者の1症例
特定医療法人 財団法人 竹政会 セントラル病院 リハビリテーション科 金尾 亮兵
- O-16 被殻出血により右片麻痺と失語症を呈した症例に対する就労支援の経験
脳神経センター大田記念病院 リハビリテーション課 村上 祐介
- O-17 短下肢装具作製時期による Functional Ambulation Categories への影響
—入院時 Brs II～IIIでの歩行改善例、介助歩行例との時期に着目して—
出雲医療生活協同組合 出雲市民リハビリテーション病院 神田 一路
- O-18 機能的電気刺激を用いた介入により長期的な歩行能力の向上を認めた一症例
岡山リハビリテーション病院 リハビリテーション部 景山友加里

9月2日(土) 16:00~17:00 スタジオ 一般演題 口述4 運動器・基礎

座長：県立広島大学保健福祉学部 金井 秀作

- O-19 下腿三頭筋における2種類のストレッチが脊髄興奮性に及ぼす影響
島根リハビリテーション学院 橋本 広徳
- O-20 Dynamic Navicular Drop test に影響する足部運動の検討
医療法人和会沖井クリニック 岡村 和典
- O-21 しゃがみ込み動作中及び動作直後の足圧中心動揺と足関節背屈可動域の関係
公益財団法人 大原記念倉敷中央医療機構 倉敷中央病院 リハビリテーション部 田丸 友海
- O-22 非特異的腰痛患者と特異的腰痛患者において疼痛の情動的側面に違いはあるか？
和光整形外科クリニック 沖 真裕
- O-23 リバウンドジャンプによる疲労が腓腹筋収縮反応に与える影響
広島大学大学院医歯薬保健学研究所 藤下 裕文
- O-24 立位時における平地及び傾斜板上でのアキレス腱振動刺激がその後の足圧中心に及ぼす影響
医療法人社団昌平会 大山リハビリテーション病院 リハビリテーション科 石川 衛

9月3日(日) 11:10~12:10 スタジオ 一般演題 口述5 運動器・基礎

座長：YIC リハビリテーション大学校 山本 悟

- O-25 人工股関節全置換術例の歩行能力に影響を与える要因
歩行補助具の種類によって関連要因は異なる
JA 山口厚生連 周東総合病院 リハビリテーション科 川端 悠士
- O-26 体幹部の柔軟性改善が有効な治療となった変形性膝関節症例
国立療養所 邑久光明園 リハビリテーション室 井上 裕貴
- O-27 痛みによって生じた不安や恐怖を整理することにより膝痛が寛解した2症例
医療法人 サかもみの木会 サカ緑井病院 リハビリテーション科 永見 達朗
- O-28 橈骨遠位端骨折患者において受傷側の違いによる術後の短期治療成績
医療法人社団楓会 林病院 リハビリテーション部 溝口 裕章

- O-29 シンスプリントを有する患者には脛骨の構造学的な性差が存在するか？
 ー脛骨内反角度に着目してー
 和光整形外科クリニック 渡邊 帆貴
- O-30 人工骨頭置換術後の患者が抱える自覚的脚長差への対応に関する一考察
 寺岡整形外科病院 リハビリテーション科 小林 弘基

9月3日(日) 14:10~15:10 スタジオ 一般演題 口述6 運動器・基礎

- 座長：松江総合医療専門学校 内田 武
- O-31 壁面接触圧の差が起立動作中及び動作後の足圧中心動揺に及ぼす影響
 一般財団法人操風会 岡山リハビリテーション病院 リハビリテーション部 山田 健太
- O-32 変形性膝関節症患者に対する人工膝関節全置換術は歩行時の体幹運動を改善させる
 広島大学大学院 医歯薬保健学研究科 保健学専攻 桑原 涉
- O-33 運動器疾患における症状の経過は疼痛の情動的側面に関連するか？
 和光整形外科クリニック 濱田 和明
- O-34 捻挫の既往は長腓骨筋の筋厚と筋力に関係するか
 マッターホルンリハビリテーション病院 尾上 仁志
- O-35 下肢の筋疲労が跨ぎ動作時の足部クリアランスに与える影響
 和光整形外科クリニック 豊坂 沙織
- O-36 腹横筋の収縮様式の違いが下肢自動伸展挙上動作における骨盤帯の安定性に及ぼす影響
 ー超音波画像診断装置を用いてー
 太田整形外科・大成呼吸器クリニック リハビリテーション室 麻野 佑樹

一般演題 ポスター 一覧

9月2日(土) 14:10~15:10 大会議室 一般演題 ポスター1 内部障害・神経

座長：広島大学病院 診療支援部リハビリテーション部門 河江 敏広

- P-1 重度低栄養患者の褥瘡管理における術前からの理学療法士の介入が功を奏した症例
市立三次中央病院 リハビリテーション科 上野 千沙
- P-2 対応に苦慮した劣悪な自宅環境と生活習慣を有した心臓血管外科術後患者の一報告
独立行政法人 国立病院機構 岩国医療センター リハビリテーション科 荒木 直哉
- P-3 慢性期脳卒中患者の麻痺側上肢が廃用手から補助手まで改善した症例
医療法人社団 清風会 五日市記念病院 技術部 リハビリ技術科 河村 考真
- P-4 当院における TAVI 術前後の心臓リハビリテーションの現状と今後の課題
広島市立広島市民病院 井川 英明
- P-5 T-support と長下肢装具を併用しての歩行における足関節底屈モーメントについて
医療法人社団生和会 徳山リハビリテーション病院 リハビリテーション部 瀬戸 有香

9月2日(土) 14:10~15:10 ギャラリー 一般演題 ポスター2 運動器・基礎・物理療法

座長：浜脇整形外科リハビリセンター 葉 清規

- P-6 当院における人工膝関節単顆置換術 (UKA) の短期成績
～人工膝関節全置換術 (TKA) との比較～
地方独立行政法人広島市立病院機構 広島市立安佐市民病院 リハビリテーション科 竹本雄一郎
- P-7 大腿骨近位部骨折患者における転帰先に影響を及ぼす因子の検討
総合病院津山第一病院 リハビリテーション科 緒方 啓将
- P-8 関節制動訓練 (Dynamic Joint Control Exercise) における効果の持続性
医療法人友安会 友安クリニック リハビリテーション科 石川 慶
- P-9 複数生じている症状に対し、症状の整理と運動機能障害に対する評価を行うことで改善
を得られた症例
医療法人サカもみの木会 サカ緑井病院 リハビリテーション科 村尾 竜次
- P-10 人工膝関節新機種 bi-cruciate stabilized TKA を使用した症例の術後膝関節機能特性
広島大学病院 診療支援部 リハビリテーション部門 藤原 史帆

9月2日(土) 16:00~17:00 大会議室 一般演題 ポスター3 運動器・基礎・物理療法

座長：あさひ整形外科クリニック 森田 哲司

- P-11 水中法による超音波療法でも、十分な温熱効果はある
ーラットによる実験的研究ー
県立広島大学保健福祉学部理学療法学科 浮本 祥
- P-12 脛骨天蓋骨折術後に内側足底神経領域の神経損傷を合併した1例
特定医療法人 竜操整形 竜操整形外科病院 リハビリテーション部 山崎 健治
- P-13 大腿部への局所的な圧迫が歩行時のパフォーマンスや筋活動に与える影響
社会医療法人全仁会 倉敷平成病院 リハビリテーション科 清水 亮祐
- P-14 ストレッチング前後の握力変化
佐藤病院 高下 耕平

- P-15 前胸部皮膚移植術が必要となり、肩関節可動域制限に難渋した乳癌術後症例の理学療法
総合病院岡山協立病院 リハビリテーション部 黒原 道雄
- P-16 若年健常者におけるベルト電極式骨格筋電気刺激中の自律神経活動
川崎医科大学附属病院 リハビリテーションセンター 橋爪 奏子

9月2日(土) 16:00~17:00 ギャラリー 一般演題 ポスター4 教育・管理・その他

- 座長：IGL 訪問看護ステーション 菅原 道俊
- P-17 当院における地域包括ケア病床の問題点、課題および解決策
津山第一病院 リハビリテーション科 賀川 佳則
- P-18 当事業所の業務負荷軽減への取り組み
～タブレット端末対応記録入力システムを導入して～
訪問看護ステーションあすか 中島 光裕
- P-19 地域包括ケア病棟におけるリハビリテーション提供状況に関する分析
独立行政法人国立病院機構 関門医療センター 楫野 允也
- P-20 施設多職種・ステークホルダー間における連絡ツール・情報共有プラットフォームとしてのICT活用に関する報告
カナミッククラウドサービスのユーザーの立場から活用利点事例
株式会社 Forest 訪問看護ステーションあゆみ 小野 啓生
- P-21 理学療法士会員数が増えても地域格差は存在する
全国平均(人口比・面積比)と比較した出雲市の現状
出雲医療看護専門学校 高田 秀志

9月3日(日) 11:10~12:10 大会議室 一般演題 ポスター5 生活環境・その他

- 座長：広島南診療所 訪問看護ステーションみなみ 片山 旭
- P-22 病棟別の腰痛予防対策の必要性
～全職員への質問紙調査より～
安田病院リハビリテーション課 佐々本健治
- P-23 調理台の高さが腰部筋活動に与える影響
～広島風お好み焼き調理時の表面筋電図分析～
県立広島大学保健福祉学部理学療法学科 酒井はるか
- P-24 荷物所持方法の違いが重心動揺に与える影響
～リュックサックと斜めかけカバンの比較～
医療法人光臨会 荒木脳神経外科病院 リハビリテーション部 山品 裕香
- P-25 対話により、募参りを促進できた症例
～認知行動療法・健康生成論を参考に分析～
社会医療法人社団 沼南会 沼隈病院 リハビリテーション部 橋本 康太
- P-26 6ヶ月間の住民主体の通いの場での運動継続は生活空間の拡大につながる
～理学療法士の専門性を活かした元気な地域づくりに向けて～
飯南町立飯南病院 森山 智博

9月3日(日) 11:10~12:10 ギャラリー 一般演題 ポスター6 運動器・基礎・物理療法

- 座長：県立広島大学保健福祉学部 長谷川正哉
- P-27 5本指ソックスが重心に与える影響
医療法人社団八千代会 八千代病院 リハビリテーション科 梶岡 恵

P-28	アキレス腱再断裂に対して手術を施行し、競技復帰に至った症例を経験しての一考察 医療法人 サカもみの木会 サカ緑井病院 リハビリテーション科	中村 悠一
P-29	歩行環境の違いが歩行速度に与える影響 吉備国際大学保健福祉研究所	酒井 孝文
P-30	高齢者の片脚立位保持姿勢における足関節周囲筋同時収縮に異なる上肢支持が及ぼす影響 広島大学大学院 医歯薬保健学研究科 保健学専攻	岩本 義隆
P-31	外反母趾を呈する者の歩行中における後足部・中足部・前足部間の運動協調性 広島大学大学院 医歯薬保健学研究科 保健学専攻	川上 航

9月3日(日) 13:00~14:00 大会議室 一般演題 ポスター7 教育・管理・その他

座長：YMCA 米子医療福祉専門学校 岩崎 裕子

P-32	映画『赤ひげ』にみる医療のプロフェッショナルリズムの分析 —新人医師とベテラン医師の医療に対する比較を通して— 広島市立リハビリテーション病院	高橋 佑佳
P-33	理学療法教育における模擬患者演習のアウトカム評価 —臨床実習における学生の効力感から— 公立大学法人県立広島大学	梅井 凡子
P-34	島根県理学療法士会会員の県学会参加者と非参加者の違い —アンケートを用いた意識調査— こころね訪問看護ステーション	大森 貴志
P-35	臨床実習における症例報告会のあり方に関する一考察 ～スタッフの意識調査～ 医療法人平野同仁会 総合病院津山第一病院	猫島 貴彰
P-36	療法士不在であった病院における理学療法士への期待は、配置後の運営状況の変化に伴い変化する 医療法人社団増原会 東城病院	田原 岳治

9月3日(日) 13:00~14:00 ギャラリー 一般演題 ポスター8 運動器・基礎・物理療法

座長：広島市立広島市民病院 政森 敦宏

P-37	歩行分析杖「Giraffe」の紹介と試験的調査報告 整形疾患を持つ杖歩行患者における杖への荷重率と歩行関連パラメータの関係 独立行政法人国立病院機構 関門医療センター	田上 幸生
P-38	手指 MP 関節の引き離しによるストレッチと SLR の関連性 ボディコンディショニングスペース HOT	堀川 浩之
P-39	体脂肪率・BMI と嫌気性代謝閾値の関連性 島根大学医学部附属病院 リハビリテーション部	錦織 航
P-40	人工膝関節全置換術当日の理学療法介入が膝関節可動域に及ぼす影響について 独立行政法人 岡山医療センター リハビリテーション科	井上真理香
P-41	内側膝蓋大腿靭帯再建術を施行された患者に対して閉鎖性運動連鎖を用いた術後理学療法法の検討 広島大学病院 診療支援部 リハビリテーション部門	浅枝 諒