

一般演題

[OS1]一般演題① 09:40～10:40 第2会場(10階 1001-2会議室)

座長:脇野 昌司(近畿大学病院)
宮川 基(南谷クリニック)

- [OS1-01] 骨接合術を施行し早期より足部アーチ機能低下に着目した一症例
大阪回生病院
岡崎 一真
- [OS1-02] 超音波画像診断装置を用いた荷重位背屈運動における距骨後内側運動の
可視化が歩行動作能力改善に繋がった一症例
朝田整形外科
戸梶 大輝
- [OS1-03] 介護現場で実装可能な簡便な足関節底屈筋力測定の妥当性検証
一座位で実施可能なハンドヘルドダイナモメーターを用いた測定法一
リハビリ特化型デイサービスリファイン
清水 輝太
- [OS1-04] 足関節捻挫既往者におけるcircumduction reproduction testの誤差に関連する
筋活動
森ノ宮医療大学大学院
渡邊 貴博
- [OS1-05] 左距骨骨軟骨損傷術後に生じた足関節前内側部痛に対し、足部アーチへの
介入が有効であった一症例
大阪Footクリニック
畔柳 瑛一
- [OS1-06] 腓骨骨折術後の慢性痛により痛みの破局的思考に陥った利用者に対して
電気療法と運動療法を併用した1例
介護老人保健施設 悠々亭
峰岡 大貴

[OS2]一般演題② 10:50～11:40 第2会場(10階 1001-2会議室)

座長:松井 寛樹(大阪整形外科病院)
山崎 航(ひがしはら整形外科リウマチクリニック)

- [OS2-01] 膝関節疾患術後の関節原性筋抑制に対し、神経筋電気刺激を併用することで
膝関節伸展筋力の改善が得られた2症例
千船病院
宗和 凜人

- [OS2-02] UKA術後感染症例に対して炎症経過に基づき段階的に理学療法を実施した一例
高槻病院
渡邊 美也子
- [OS2-03] 疼痛増悪による歩行困難から独歩再獲得に至った内側開大型高位脛骨骨切り術後症例
JCHO 大阪みなと中央病院
内吞 唯史
- [OS2-04] 薬物療法が制限された帯状疱疹後神経痛に対し経皮的電気刺激治療(TENS)を選択した一症例
喜馬病院
川崎 友祐希
- [OS2-05] OWDTO術後の疼痛・運動恐怖に対してNMES・PNEを実施し、身体機能と心理面に着目した理学療法介入を行ったことでQOL向上を認めた症例
城山病院
川地 京平

[OS3] 一般演題③ 13:10～14:00 第2会場(10階 1001-2会議室)

座長: 中島 寛(淀川キリスト教病院)
住吉山 健太(りんくう総合医療センター)

- [OS3-01] 腰部脊柱管狭窄症の再発により再手術となった症例
—隣接椎間への再発予防を目的とした理学療法介入—
おおさかグローバル整形外科病院
東浦 虎太郎
- [OS3-02] 体幹伸展時痛を呈する腰痛症例に対する腰仙椎移行部の可動性評価を用いた治療戦略の検討: 症例シリーズ研究
森ノ宮医療大学大学院
豊田 幸輝
- [OS3-03] 頸椎変性疾患に対する高電磁波誘導器(Super Inductive System: SIS)の即時効果と短期成績の検討
塚本スイミー整形外科内科クリニック
田中 翔斗
- [OS3-04] 腰椎椎間板ヘルニア術後に神経・筋機能の改善を目的として早期理学療法を実施した大学ラグビー選手の一症例
おおさかグローバル整形外科病院
千葉 龍生

[OS3-05] 人工股関節全置換術後、既往に脊柱側弯症を呈した症例に対し、
股関節外旋の静的ストレッチがデュシャンヌ歩行を改善させた症例

協和会病院
宝本 圭二

[OS4]一般演題④ 13:10～14:00 第5会場(10階 1009会議室)

座長:徳田 和宏(阪和記念病院)
掛谷 佳昭(関西電力病院)

[OS4-01] 4点杖歩行にてスピード・耐久性低下を認めた左放線冠梗塞患者の一症例

喜馬病院
尾上 葉菜

[OS4-02] 脳卒中後の下肢Brunnstrom stage の回復に皮質脊髓路と皮質網様体路の
損傷体積は影響するか

千里リハビリテーション病院
伊藤 直城

[OS4-03] 脳卒中片麻痺患者に対してFESとGSDの併用がヒールロッカーの形成に
有効であった一症例

愛仁会リハビリテーション病院
千草 亘

[OS4-04] 心原性脳塞栓症患者の重心動揺に着目して歩行能力が改善した一症例

愛仁会リハビリテーション病院
大野 雅斗

[OS4-05] 急性期脳卒中患者における不安・抑うつと重症度・病型との関連

矢木脳神経外科病院
中路 一大

[OS5]一般演題⑤ 13:10～14:00 第6会場(12階 1202会議室)

座長:相田 利雄(大阪国際がんセンター)
栗山 泰典(りんくう総合医療センター)

[OS5-01] 間質性肺炎の急性増悪に対し、呼吸・栄養状態に合わせた運動介入により
歩行能力が改善した一例

大阪市立総合医療センター
山中 渉

[OS5-02] 胃進行癌の術後に縫合不全とサルコペニアによりADLが低下したが、
多職種連携と運動指導によりADLの再獲得に至った症例

高槻病院
山田 太陽

- [OS5-03] 排痰コントロールが不良な気管支拡張症患者に対して振動呼気陽圧療法器具とネブライザーの併用による排痰療法が有効であった1例
近畿大学病院
夏目 帆花
- [OS5-04] 低栄養を伴う急性期多発性筋炎患者に対して栄養療法と早期レジスタンストレーニングを併用した一症例
市立吹田市民病院
北田 凱土
- [OS5-05] がん悪液質を呈する患者の下肢アライメントに着目したアプローチが著効を示した一症例
関西医科大学香里病院
南谷 帆香

[OS6]一般演題⑥ 14:10～15:00 第2会場(10階 1001-2会議室)

- 座長:小川 卓也(八尾市立病院)
天野 顕(蒼生病院)
- [OS6-01] 外側単顆型人工膝関節置換術後の深屈曲からの立ち上がり時疼痛に対し、膝蓋下脂肪体の機械的ストレスに着目した一例
あびこ駅前つじもと整形外科医院
森 優
- [OS6-02] 疼痛部位の評価および動作分析に基づく介入により競技復帰に至った腸脛靭帯炎の一例
森ノ宮医療大学大学院
古澤 ひなた
- [OS6-03] Single leg vertical hopとSingle leg horizontal hopの筋活動の比較
岩橋クリニック
新山 大生
- [OS6-04] 復職に向けて歩行機能の向上を目指した脛骨高原骨折術後の一例～下肢の運動連鎖に着目した介入～
八尾徳洲会総合病院
西本 大海
- [OS6-05] 骨髄病変を伴う変形性膝関節症に対する収束型体外衝撃波と多血小板血漿の併用療法の効果:非ランダム化比較試験—骨髄病変の体積変化と身体機能および臨床症状の関連性—
森ノ宮医療大学大学院
中西 聖弥

[OS7]一般演題⑦ 14:10～15:00 第5会場(10階 1009会議室)

座長:高橋 孝多(交野病院)

高尾 弘志(大阪急性期・総合医療センター)

- [OS7-01] 脱髄型ギランバレー症候群を発症し,下肢筋力低下により歩行時安定性・持久性低下を認めた一症例

佐野記念病院
横谷 光太郎

- [OS7-02] 腰椎破裂骨折術後重度下肢麻痺例に対し,殿部離床相へ着目した起立練習と電気刺激療法の併用により立位経由移乗を獲得した一症例

喜馬病院
前田 翔梧

- [OS7-03] 診断変更により歩行の予後予測に再検討を要した非外傷性脊髄損傷の一例

愛仁会リハビリテーション病院
加藤 誉

- [OS7-04] 化膿性脊椎炎による不全麻痺に対し,段階的な姿勢練習により歩行自立度の改善が見られた一症例

星ヶ丘医療センター
毛利 咲葉

- [OS7-05] 自己免疫性脊髄炎を発症し歩行困難を呈した症例に対する介入経験
—左立脚中期と運動戦略の変化に着目して—

摂南総合病院
青木 璃音

[OS8]一般演題⑧ 14:10～15:00 第6会場(12階 1202会議室)

座長:松岡 雅一(社会医療法人 愛仁会)

森岡 研介(介護老人保健施設ケアセンター虹)

- [OS8-01] 通所型短期集中サービスC利用後の社会参加に関わる対象者属性の調査

豊中市保健所
遠藤 紘一

- [OS8-02] 転倒ハイリスク高齢者における自立到達と生活行動の関連
—通所型サービス・活動C利用者183名の分析—

介護老人保健施設ハーモニー
竹歳 紀子

- [OS8-03] 地域在住高齢者における身体機能評価の転倒識別能の検討
—市民公開講座参加者を対象とした探索的横断研究—
喜馬病院
河合 優真
- [OS8-04] 急性期病棟におけるリハビリテーション栄養口腔連携体制加算導入の影響
—診療領域別比較による検討—
大阪暁明館病院
西野 冬馬
- [OS8-05] 尿道留置カテーテル早期抜去の取り組みにより抜去日数、トイレ動作練習
開始日数が改善した前向き比較研究報告
喜馬病院
山下 直樹

[OS9] 一般演題⑨ 14:25～15:15 第7会場(12階 特別会議場)

座長: 西守 隆(関西医療学園専門学校)
横森 正喜(高槻整形外科・再生医療クリニック)

- [OS9-01] 就業世代におけるデジタル・ヘルスリテラシーと運動機能、主観的健康観
およびプレゼンティーズムの関連
大阪河崎リハビリテーション大学大学院
伊藤 里紗
- [OS9-02] アクティブラーニングとパッシブラーニングの組合せによる国家試験対策
効果の検討
近畿リハビリテーション学院
吉田 峻
- [OS9-03] 切創による院内自傷・自殺事例における状況解析と医療職の注意点
阪奈中央リハビリテーション専門学校
森谷 伸樹
- [OS9-04] 生成AIと文献学習を活用した学習支援が若手作業療法士の職業的
アイデンティティ形成に与える影響
東和病院
今井 沙耶
- [OS9-05] 育児期の理学療法士におけるワークライフバランスの再構築
—勤務形態変更を契機にキャリア継続に至った一事例—
巽病院訪問看護ステーション
高濱 祐希子

[OS10]一般演題⑩ 15:00～16:00 第1会場(10階 1003)

座長:青木 利彦(住友病院)
山下 裕貴(大野記念病院)

- [OS10-01] 人工骨頭置換術後ステム周囲骨折再置換症例における急性期歩行能力の検討
— 仮説生成的研究 —

ベルランド総合病院
永長 美羽

- [OS10-02] 大腿骨転子部骨折後に下肢動脈損傷を合併した症例への理学療法経験

住友病院
萩原 有佳子

- [OS10-03] 起立動作に不安定性を呈した大腿骨頸部骨折術後症例
— 骨盤対称性と下肢の過剰努力に着目して —

摂南総合病院
和田 彩那

- [OS10-04] 長期の変形性股関節症による骨盤代償運動に対し、触覚入力を用いた
再学習で歩容が改善したTHAの一例

牧リハビリテーション病院
村本 梨華

- [OS10-05] 非術側に着目し独歩の実用性が改善した左大腿骨転子部骨折の一症例

介護老人保健施設ヴァンベール
印藤 瑠々

- [OS10-06] 寛骨臼形成不全症例におけるスクワット動作中の股関節・骨盤・腰椎の
運動に与える影響

森ノ宮医療大学附属大阪ベイクリニック
福島 和也

[OS11]一般演題⑪ 15:10～16:10 第2会場(10階 1001-2会議室)

座長:竹田 敦(第一東和会病院)
高橋 佑生(石切生喜病院)

- [OS11-01] 鏡視下腱板修復術術後の患者満足度に関連する因子の検討
～回復時期別の機能変化量に着目して～

石切生喜病院
犬童 健悟

- [OS11-02] 疼痛管理と安静度に応じた段階的運動療法が奏功した一例
大阪府済生会吹田病院
野村 和生
- [OS11-03] 疼痛の軽減により洗髪動作が可能となったリバーズ型人工肩関節置換術後の一症例
喜馬病院
西野 陽稀
- [OS11-04] 上肢で支持面を押すことが立ち上がり動作の殿部離床相における関節運動と筋活動に与える影響
関西医療大学大学院
井上 直人
- [OS11-05] 鏡視下Bankart修復術後肩における最大トルク到達時間の経時的変化—最大トルクおよび筋力発揮率との関連—
行岡病院
麻田 昌彦
- [OS11-06] 鎖骨遠位端骨折後に生じた鎖骨遠位部痛に対する肩甲胸郭関節および肩甲上腕関節の可動性に着目した理学療法介入により復職に至った一症例
白石クリニック整形外科・内科・消化器内科
山本 惇平

[OS12] 一般演題⑫ 15:10～16:10 第5会場(10階 1009会議室)

座長: 浦 慎太郎(医学研究所北野病院)
山中 雄翔(大阪大学医学部附属病院)

- [OS12-01] 重度片麻痺患者の短下肢装具選定における客観的かつ主観的評価の統合的アプローチ
豊中平成病院
永井 雅啓
- [OS12-02] 多発性脳梗塞による運動失調に対して歩行支援ロボットを用いた歩行練習により運動学習を促した症例
愛仁会リハビリテーション病院
太田 智子
- [OS12-03] 生活期におけるボツリヌス療法とシームレスリハビリテーションにより在宅生活の最適化を認めた左被殻出血右片麻痺の一症例
介護老人保健施設アロンティアクラブ
田窪 志帆

[OS12-04] Coma Recovery Scale-Revisedによる評価に基づく介入でコミュニケーションの改善を認めたくも膜下出血後に重度意識障害を呈した一症例
岸和田リハビリテーション病院
有川 絃太

[OS12-05] 脳梗塞により記憶能力が低下した患者の歩容修正に難渋した症例
愛仁会リハビリテーション病院
佐々木 琴帆

[OS12-06] 麻痺側足部クリアランス低下を呈した歩行自立度が低下している脳卒中患者の一症例～麻痺側下腿筋の痙性と体幹機能に着目して～
星ヶ丘医療センター
池島 大賢

[OS13]一般演題⑬ 15:10～16:10 第6会場(12階 1202会議室)

座長:二階堂 泰隆(大阪医科薬科大学病院)
石原 匠(東大阪病院)

[OS13-01] 重度脳卒中片麻痺患者の移乗動作、トイレ動作自立を目指した一症例
-立位での麻痺側下肢荷重や重心動揺に着目して-
森之宮病院
近松 竜弥

[OS13-02] 脳卒中後、下腿筋同時収縮の増加によりフットクリアランス低下を呈した症例に対し装具療法と筋電図を用い杖歩行自立に至った一例
泉佐野優人会病院
中濱 翔

[OS13-03] 独歩において左側へのふらつきによる安定性低下を認めたアテローム血栓性脳梗塞の一症例
喜馬病院
廣瀬 了憲

[OS13-04] Mini-Balance Evaluation Systems Test Keyformを用いたバランス練習が有用であった多発性脳梗塞症例
JCHO星ヶ丘医療センター
菊地 太陽

[OS13-05] 歩行時に左側障害物への接触を認めた半側空間無視に対し歩行練習を行った一症例
岸和田リハビリテーション病院
磯部 太一

[OS13-06] 視覚フィードバックを併用した歩行練習によりPusher現象が改善した
脳出血患者の一症例

愛仁会リハビリテーション病院
神田 悠馬