

**第1セッション 神経系1****第2会場 (10F) 11:00~11:50****座長 大阪大学医学部附属病院 橋田 剛一**

- 1 慢性期脳卒中片麻痺者に週2回の頻度で促通反復療法を取り入れた効果  
平成記念病院 林 拓児
- 2 慢性期脳卒中患者の歩行障害に対し経頭蓋直流刺激を実施した2例  
市立長浜病院 梶谷 友基
- 3 タウメル型継手 AFO を用いて足関節背屈可動域が改善し ADL 向上につながった一症例  
愛仁会リハビリテーション病院 佐藤 良
- 4 ボツリヌス療法と底屈制動機構付長下肢装具を使用した荷重練習により、歩容と歩行速度が改善した一症例  
石川病院 打越 一幸
- 5 片麻痺患者の歩行改善に向けて歩行アシストを理学療法に取り入れた一症例  
医誠会病院 前原 辰征

**第2セッション 神経系2****第4会場 (10F) 11:00~11:50****座長 星ヶ丘医療センター 松村 彩子**

- 6 回復期リハビリテーション終了患者に対し継続して実施した理学療法効果について  
兵庫医科大学ささやま医療センター 陽川 沙季
- 7 体幹に対する運動療法が姿勢制御の改善と下腿筋の筋活動の増加を促した運動失調を呈した一症例  
星ヶ丘医療センター 菊地 萌
- 8 歩行器歩行が脳卒中片麻痺患者の歩行因子に与える影響  
宝塚リハビリテーション病院 山本 洋平
- 9 監視下で歩行可能な脳卒中シングルケースに対する（歩行）クリアランス改善を目的とした、機能的電気刺激療法と股関節屈曲筋力強化訓練の試み  
関西リハビリテーション病院 行松 良介
- 10 フィードフォワード系を考慮した運動課題により歩行自立に至った一症例  
千里リハビリテーション病院 橋本 結

**第3セッション 基礎系1****第5会場 (10F) 11:00~11:50****座長 兵庫医療大学 坂口 顕**

- 11 立位における足幅の違いが下腿の動揺に及ぼす影響  
宝塚医療大学 大西 智也
- 12 歩行時における加速時の腓腹筋活動  
岸和田盈進会病院 岡山 裕美
- 13 端座位からの立ち上がり動作での胸腰部屈曲角度の違いにおける下肢の筋活動と関節角度  
—殿部離床前における検討—  
岸和田盈進会病院 法所 遼汰
- 14 歩き始めと定常歩行における筋活動の比較—股関節周囲筋に着目して—  
岸和田盈進会病院 田中 直樹
- 15 端座位における座面の深さ変化が立ち上がり動作時の下肢筋活動パターンと足底圧中心位置に及ぼす影響  
摂津特養ひかり 西村 健

**第4セッション 運動器系1****第6会場 (12F) 11:00~11:50****座長 大阪医科大学附属病院 太田 善行**

- 16 人工膝関節置換術後、体幹機能への介入により立位時の膝伸展可動域拡大を得た症例  
星ヶ丘医療センター 安田 由香
- 17 全人工膝関節置換術後の満足度変化と疼痛・歩行能力との関係性について  
西宮渡辺病院 岡崎 将人
- 18 両側同時人工膝関節置換術に対する理学療法—疼痛に配慮して—  
洛和会丸太町病院 出口 真貴
- 19 TKA 患者の階段昇降能力に関する身体的特徴について  
市立吹田市民病院 中川 泰慈
- 20 TKA・UKA 後の ROM 推移—術後2ヵ月までの短期成績—  
大室整形外科脊椎・関節クリニック 山石 朋枝

**第5セッション 運動器系2****第7会場 (12F) 11:00~11:50****座長 大阪医科大学附属病院 佐藤 久友**

- 21 ACL 再建術と UKA 同時術後、膝関節外側部に疼痛が生じた症例  
ー外反膝制動筋の股関節内転筋群に着目してー  
千船病院 中西 雅哉
- 22 Osgood-Schlatter 病による遺残骨片が高位脛骨骨切り術後の膝蓋腱部炎症を誘発した一症例  
関西電力病院 渡辺 広希
- 23 反復性膝蓋骨脱臼に対する内側膝蓋大腿靭帯再建術後の膝伸展筋力とスポーツ復帰  
ー4 症例の1 年経過ー  
京都警察病院 岡 徹
- 24 変形性膝関節症患者の各生活空間での身体活動量と運動機能および階段昇降動作に対する心因的  
要因との関連性の検討  
あんしん病院 岡 智大
- 25 等速性運動による膝屈伸筋力の年代別推移について  
中島整形外科 藤原 旭紘

**第6セッション 運動器系3****第8会場 (3F) 11:00~11:50****座長 大阪大学医学部附属病院 木村 佳記**

- 26 大腿骨転子間骨折患者の Dynamic gait index 得点に対する二重課題トレーニングを併用した運動  
療法の効果ーシングルケースデザインによる検討ー  
貴志川リハビリテーション病院 田村 祐樹
- 27 大腿骨頸部骨折後に人工骨頭置換術を施行した患者の早期方向性決定の検討  
ー術後1 週後の歩行能力に着目してー  
八尾徳洲会総合病院 松井沙也加
- 28 大腿骨近位部骨折症例において受傷前と術後退院時の歩行能力の違いに栄養状態は関連するのか  
ベルランド総合病院 蔦本 由貴
- 29 大腿骨近位部骨折術後患者における歩行・バランス能力と体幹機能との関連性 (第1 報)  
大阪府立大学大学院 水野 稔基
- 30 大腿骨近位部骨折術後痛に対する経皮的電気刺激治療の即時的影響ー2 症例報告ー  
八幡中央病院 瀧口 述弘

**第7セッション 運動器系4****第9会場 (3F) 11:00~11:50****座長 阪奈中央リハビリテーション専門学校 田中 貴広**

- 31 HbA1c と人工股関節全置換術患者の身体機能との関係性について  
高槻病院 山下 真人
- 32 男女における股関節内外旋筋力の比較検討—トルクマシンを使用して—  
貴島病院本院 坂東 峰鳴
- 33 THA 術後患者に対する腹臥位・四つ這位での運動は有効か  
りんくう総合医療センター 藤野 文崇
- 34 比例ハザード分析を用いた second hip fracture の危険因子の検討  
ベルランド総合病院 田中 暢一
- 35 骨運動学的操作による股関節外転の角度変化  
貴島病院本院 石田 萌子

**第8セッション 基礎系2****第10会場 (3F) 11:00~11:50****座長 大阪行岡医療大学 田坂 厚志**

- 36 座位での体幹前傾角度変化が股関節伸展筋の筋電図積分値相対値に及ぼす影響  
ポートアイランド病院 熊川 圭一
- 37 床へのリーチ動作における関節角度と筋電図解析  
喜馬病院 岡林 良
- 38 脳卒中片麻痺患者一症例における着座動作の分析—足圧中心に着目して—  
喜馬病院 田中 智也
- 39 下腿三頭筋のストレッチングがジャンプ能力に与える影響  
大野記念病院 足立 泰規
- 40 地域在住高齢者の転倒と Dynamic gait index (DGI) との関連性について  
医療法人マキノ病院 高木 佑也

**第9セッション 神経系3****第2会場 (10F) 14:30~15:20****座長 畿央大学 松尾 篤**

- 41 脳卒中後片麻痺者における非麻痺側下肢筋の同時活動と立位バランス能力との関係  
兵庫県立リハビリテーション中央病院 鳥井 千瑛
- 42 脳卒中片麻痺者における歩行速度の違いによる麻痺側下肢挙動の違い  
近江温泉病院 北川めぐみ
- 43 Stroke Care Unit 在室中における脳卒中患者の modified Rankin Scale の変化について  
シミズ病院 青木 敦志
- 44 当院脳卒中急性期患者に対するリハビリテーション実施状況について  
国立循環器病研究センター 河合 哲平
- 45 当科における脳卒中リハビリテーションカンファレンス実施状況：退院先別の検討  
国立循環器病研究センター 山内 芳宣

**第10セッション 内部障害系1****第4会場 (10F) 14:30~15:20****座長 大阪府済生会茨木医療福祉センター 鯨津 吾一**

- 46 COPD 症例における6分間歩行距離と脈拍数に関する検討  
洛和会音羽病院 萩尾 敦史
- 47 胸部術後に退院、長期臥床が続いた症例のディコンディショニングに対する呼吸理学療法の一考察  
舞鶴共済病院 曾根 典法
- 48 呼吸器合併症が予想された肥満患者の OPCAB 周術期理学療法を施行した一症例  
近江草津徳洲会病院 宇田真里子
- 49 肺サルコイドーシスを有する右脛骨高原骨折術後一症例の理学療法  
～臨床現場における包括的理学療法の必要性～  
池田病院 高橋 昇嗣
- 50 インセンティブ・スパイロメーターを含む周術期理学療法効果の検討  
－胸腔鏡下手術と開胸術患者を対象に－  
北野病院 松岡 森

**第 11 セッション 基礎系 3****第 5 会場 (10F) 14:30~15:20****座長 西大和リハビリテーション病院 徳久 謙太郎**

- 51 運動イメージの具体的方法の個人差に関する一考察  
関西医療大学附属診療所 東藤真理奈
- 52 肩関節水平屈曲角度変化が大胸筋の筋電図積分値相対値に及ぼす影響  
六地藏総合病院 楠 貴光
- 53 腹横筋の筋活動による上下肢への波及効果  
南大阪病院 井上 聖一
- 54 背臥位と直立位の肢位変化が内腹斜筋横方向線維の硬度に与える影響  
—組織硬度計を用いた検討—  
六地藏総合病院 大沼 俊博
- 55 機能回復を強く希望された重度高位脊髄損傷の一症例  
京都武田病院 河野 将孝

**第 12 セッション 運動器系 5****第 6 会場 (12F) 14:30~15:20****座長 滋賀医科大学 木村 智子**

- 56 自転車駆動に要する膝関節屈曲可動域を小さくするには  
～座面高と足部位置に着目して～  
ベルランド総合病院 中道 隼人
- 57 健常人における膝折れ機序の分析—筋活動パターンに着目して—  
喜馬病院 林田 修司
- 58 片脚立位時の遊脚側外転等尺性筋力は同一支持側片脚立位での重心動揺を反映する  
ベルランド総合病院 村田 雄二
- 59 骨折の病理的治癒過程に伴った関節可動域の変化  
貴島病院本院 川本奈都美
- 60 反復性肩関節脱臼に対する Bristow 変法後の症例を経験して  
多根総合病院 高岡 聖矢

**第 13 セッション 生活環境支援系 1 第 7 会場 (12F) 14:30~15:20**

**座長 赤穂市民病院 濱田 松彦**

- 61 妊娠中に下腿軟部腫瘍広範切除と同時に腓骨神経合併切除を行った症例に対する考察  
ベルランド総合病院 鈴木 静香
- 62 右下腿軟部肉腫により腓骨神経の合併切除をしたのち、歩行の再獲得に至った一例  
ベルランド総合病院 荒木 郁聖
- 63 転倒恐怖感を有する地域在住の脳卒中者に対する認知行動療法的介入の効果  
介護老人保健施設おおくま 加古川直己
- 64 閉じこもり傾向にある高齢者の徒歩生活圏の拡大を目指した外出支援の取り組み  
大阪物療大学 高井 逸史
- 65 転移性脊椎腫瘍により対麻痺を呈した予後不良患者に対する理学療法内容の検討  
大野記念病院 奥見 彰太

**第 14 セッション 運動器系 6 第 8 会場 (3F) 14:30~15:20**

**座長 京都下鴨病院 小野 志操**

- 66 足関節捻挫後の機能的不安定性に対するキネシオテーピングの効果  
―片脚立位とドロップジャンプ着地時の安定性による検討―  
紀和病院 辻本 麻帆
- 67 整形外科術後患者の患肢下肢荷重率向上に対する下肢荷重量均等課題の有効性  
向山病院 相星 裕生
- 68 可動性増大・不安定性への移行が予測された足関節脱臼骨折の一症例  
大阪回生病院 北中 孝治
- 69 右踵骨骨折・左下腿骨折受傷後、両側 PTB 装具を処方された症例の歩行速度に対する足底板挿入  
の効果検証―シングルケースデザインによる検討―  
貴志川リハビリテーション病院 中口 拓真
- 70 下肢捻り動作(Twisting 動作)における股・膝・足関節回旋角度の性差について  
北野病院 佐藤 慶彦

**第 15 セッション 運動器系 7****第 9 会場 (3F) 14:30~15:20****座長 滋賀医科大学医学部附属病院 岩井 宏治**

- 71 神戸西地域における地域連携の再考—West Kobe Community Cooperation の発足—  
西神戸医療センター 笥 哲也
- 72 条件の異なる四つ這い位での上下肢挙上運動が体幹筋の筋活動に及ぼす影響  
関西電力病院 谷岡 篤
- 73 不安定股の二分脊椎症児に対する新たな装具療法の試み  
村上整形外科 渡辺 文
- 74 歩き始めの歩幅と歩行の不安定性について  
尼崎医療生協病院 嶋田 尚徳
- 75 高齢者の立位姿勢に対する Moving platform を用いた臨床的介入の試み  
摂南総合病院 奥埜 博之

**第 16 セッション 神経系 4****第 10 会場 (3F) 14:30~15:20****座長 四條畷学園大学 青木 修**

- 76 同名半盲に対するリハビリテーション戦略～代償と適応～  
彩都リハビリテーション病院 初瀬川弘樹
- 77 CRPS により脳卒中患者の上肢機能回復に難渋した理学療法経験  
千里リハビリテーション病院 前田 慶明
- 78 在宅における人工呼吸器管理を必要とする児に対する MAC 導入の効果  
姫路赤十字病院 藤本 智久
- 79 パーキンソン病患者の椅子からの立ち上がり動作についての考察  
—重心移動距離と下肢筋力及びバランスとの関連性—  
宇多野病院 後藤 将吏
- 80 ビタミン B1 欠乏による多発神経炎に対するビタミン補充療法と理学療法  
北大阪警察病院 中前 喬也

**第 17 セッション 生活環境支援系 2 第 1 会場 (10F) 15:40~16:30**

**座長 フィジオ・デイサービス雅の里 吉川 義之**

- 81 生活習慣病予防への取り組みを考える～ケアマネージャーへのアンケート調査を通じて～  
株式会社セラピット 畑下 拓樹
- 82 医師の訪問リハビリテーションとの連携に関する意識調査  
京都市域京都府地域リハビリテーション支援センター 清水 真弓
- 83 介護老人保健施設における在宅復帰に影響を与える因子について  
～在宅復帰者と非在宅復帰者の比較検討～  
喜馬病院 今井 庸介
- 84 在宅介護スコアを用いた在宅介護の可否予測  
山本病院 森 信彦
- 85 自宅退院判定に関する在宅介護スコアの有用性～回復期脳卒中患者での後方視的研究～  
ペガサスリハビリテーション病院 谷 恵介

**第 18 セッション 神経系 5 第 2 会場 (10F) 15:30~16:20**

**座長 和歌山国際厚生学院 福井 直樹**

- 86 急性期脳卒中患者の NIHSS を用いた転帰の予測  
国立循環器病研究センター 太田 幸子
- 87 急性期リハビリテーションにおける被殻出血および視床出血患者の臨床的特徴  
国立循環器病研究センター 島田 幸洋
- 88 視床出血後、麻痺側立脚時間の短縮により歩行困難となった一症例  
～随意運動時の感覚に着目して～  
星ヶ丘医療センター 久保 洋平
- 89 Contraversive Pushing を呈する、重度右片麻痺患者が立位保持を獲得した一症例  
～視覚的フィードバック、KAFO を用いたアプローチ～  
東大阪生協病院 川元 芳彦
- 90 Body lateropulsion を呈した症例に足底知覚学習課題が立位・歩行に与える影響  
おおくまセントラル病院 湯川 芽衣

**第 19 セッション 教育・管理系 1****第 3 会場 (10F) 15:40~16:30****座長 和歌山国際厚生学院 岩城 隆久**

- 91 臨床実習指導者との性差関係が及ぼす学生の心理状況に関する研究  
ー学生が感じる辛さとの関係からー  
大阪河崎リハビリテーション大学 藤平 保茂
- 92 他職種からみたリハビリスタッフとコミュニケーションがと円滑に出来ない原因とは  
ー当院看護師に対するアンケート調査ー  
大阪府済生会茨木病院 伊東 憂郁
- 93 新人・若手療法士をエンパワメントする勉強会の試み  
泉北藤井病院 井口 泰仁
- 94 当院における装具療法の教育方法についての検討  
洛和会音羽病院 森口 八郎
- 95 大阪府での地域ケア会議における理学療法士参入の現状と課題について  
葛城病院 松田 洋平

**第 20 セッション 内部障害系 2****第 4 会場 (10F) 15:30~16:20****座長 藍野大学 山科 吉弘**

- 96 がん診療拠点病院における緩和期在宅がん患者に対する訪問リハビリテーションでの理学療法士の関わり  
PL 病院 新谷 圭亮
- 97 心臓リハビリ外来における健康関連 QOL の改善についての検討  
近江八幡市立総合医療センター 奥村 高弘
- 98 心肺運動負荷試験が狭心症発見の契機になった糖尿病患者の一例  
滋賀医科大学医学部附属病院 小島 弓佳
- 99 運動処方に難渋した未手術高齢フェロー四徴症の 1 例  
神戸市立医療センター中央市民病院 西原 浩真
- 100 2 型糖尿病患者の動脈硬化と筋力及びパフォーマンス能力との関係性  
高槻病院 井上 知哉

**第21セッション 基礎系4****第5会場 (10F) 15:30~16:10****座長 兵庫医科大学病院 森下 慎一郎**

- 101 短縮位での筋収縮による 脊髄運動神経機能の興奮性の変化  
岸和田盈進会病院 肩 祥平
- 102 運動観察による視覚刺激が脊髄神経機能の興奮性に及ぼす影響について  
—F波を用いた視覚の効果についての検討—  
田辺中央病院 高崎 浩壽
- 103 脳血管障害片麻痺患者への1分間のリラクスイメージが脊髄神経機能の興奮性に与える影響  
—廃用手における検討—  
関西医療大学大学院 鈴木 俊明
- 104 一側上肢の精緻な運動の学習は対側上肢脊髄神経機能への促通効果を減弱させる  
名谷病院 野村 真

**第22セッション 運動器系8****第6会場 (12F) 15:30~16:20****座長 介護老人保健施設なごみだいら 伊能 良紀**

- 105 中学生に対する野球肘検診—無症状の初期上腕骨小頭離断性骨軟骨炎を経験して—  
段医院 藤原 俊輔
- 106 野球肘における超音波検査と肘関節可動域左右差の検討  
ハーベスト医療福祉専門学校 石井 裕之
- 107 中学野球肘障害に関するフィジカルチェック報告その後の検討  
村上整形外科クリニック 木村健太郎
- 108 わき腹痛を有したアンダースロー投法投手における投球動作解析  
—三次元動作解析機を用いた検討—  
楠葉病院 山本 将揮
- 109 胸郭へのアプローチにより改善が得られた肩関節周囲炎の一症例  
—胸郭左右非対称アライメントと肩関節可動域制限の関係—  
大阪回生病院 西河 和也

第23セッション 生活環境支援系3 第7会場(12F) 15:30~16:10

座長 秋津鴻池病院 西田 宗幹

- 110 通所リハビリテーション施設における多職種協働でのリハビリへの取り組み  
中島整形外科 川崎 怜美
- 111 当院通所リハビリテーション利用者の身体活動量について  
中島整形外科通所リハビリテーションデイケアあおいとり 中嶋 遥佳
- 112 短時間通所リハビリテーションにおける介護者の違いが介護負担感に与える影響について  
石川病院 大谷 武史
- 113 短時間型通所リハビリテーションにおける介護負担感と役割について  
石川病院 海部 祐史