

一般演題プログラム

運動器②

(第2会場 1001 13:10~14:00)

座長 介護老人保健施設なごみだいら 伊能 良紀

10. 人工膝関節単顆置換術(UKA)術後の腫脹が膝関節屈曲角度に与える影響
高槻病院 原田 遼
11. CR型人工膝関節置換術後早期の膝関節屈曲可動域と脛骨回旋可動域との関係
高槻病院 榎本 有希
12. 体幹前傾角度が立ち上がり動作に及ぼす影響
守口生野記念病院 大淵 篤樹
13. 人工膝関節単顆置換術の術当日からの理学療法介入の効果
高槻病院 小田あゆみ
14. 端座位における座面の深さ変化が立ち上がり動作時の運動パターンと
体幹・下肢筋の筋活動パターンに及ぼす影響
摂津特養ひかり デイサービスセンター 西村 健

内部障害①

(第3会場 1002 13:10~14:00)

座長 藍野大学医療保健学部 山科 吉弘

15. 整形外科疾患患者における内部障害有病率に関する実態調査
池田病院 大原 佳孝
16. 男性2型糖尿病患者の肥満の有無によるインスリン抵抗性と骨格筋量指標との関連性
関西電力病院 平沢 良和
17. 回復期リハビリテーション病棟入院患者の低栄養とサルコペニアの実態
関西電力病院 渡辺 広希
18. 慢性腎不全患者に対する在宅での運動指導が身体機能及びQOLに与える影響
みどりヶ丘訪問看護ステーション 太田 幸志
19. 関節リウマチ患者に対するロッカーバーを用いた理学療法の試み
大阪回生病院 宮崎 喬平

神経系③

(第4会場 1008 13:10~14:00)

座長 国立循環器病研究センター 山本 幸夫

20. 動作拙劣な左視床出血患者の歩容改善に長下肢装具を使用した一症例
～ヒールロッカーに着目して～
愛仁会リハビリテーション病院 石川 朋美
21. バランス障害の再獲得における運動学習形態の選択についての考察
北大阪警察病院 門田 琴子

22. 物理的制限法を用いたモデリングが歩行に及ぼす効果についての検討

北大阪警察病院 山口 真弘

23. 慢性片麻痺患者の治療効果の積み重ね

しんあい病院 横山 想

24. 脳血管障害患者に対し、運動イメージを用いて運動療法を施行した結果、立ち上がり動作の向上を認めた一症例

野上病院 小出真奈美

神経系④

(第5会場 1009 13:10~14:00)

座長 関西福祉科学大学 明崎 禎輝

25. 3回の脳出血により、歩行動作時の右立脚初期に右前方への傾きを生じた一症例
～三次元動作解析所見からの考察～

岸和田盈進会病院 南葉 和也

26. 重度感覚障害を呈した視床出血患者の歩行に対するアプローチ
～麻痺側足部・足関節と感覚入力に着目して～

星ヶ丘医療センター 金原 由佳

27. 脊髄腫瘍術後患者の歩行障害に対する認知神経リハビリテーションの試み

摂南総合病院 菅沼 惇一

28. 出血性梗塞の増悪に伴い出現した物品の誤使用に対し、物品探索課題により改善を認めた一症例

城山病院 松田 和也

29. 体性感覚機能に着目した理学療法により、歩行時の右後方への不安定性が改善した
右片麻痺患者の一症例

岸和田盈進会病院 門田 大祐

運動器⑤

(第6会場 特別会場 13:10~14:00)

座長 喜馬病院 高木 綾一

30. 後十字靭帯附着部剥離骨折を伴う脛骨高原骨折患者に対する早期運動療法プロトコルの立案

関西電力病院 成原 徹

31. 右肩インピンジメント症候群の治療経験

わだ整形外科クリニック 藤岡 学

32. 大腿四頭筋腱皮下断裂術後患者における膝関節屈曲可動域制限を呈した症例

辻外科リハビリテーション病院 福田 佳生

33. 胸腰椎圧迫骨折患者の歩行に対するアプローチ
～歩行の骨盤後傾・左下肢荷重優位に着目して～

中村病院 櫻井 勇気

34. 運動学的視点からサイドケインを患側で使用することで病棟内歩行能力の獲得を
図った一症例

愛仁会リハビリテーション病院 山澤 侑香

臨床・教育

(第7会場 801・802 13:10~14:00)

座長 大阪河崎リハビリテーション大学 小森 武陸

35. アンケート調査からみた大阪府下臨床実習施設における臨床実習の実態

清恵会第二医療専門学院 射場 一寛

36. 大阪府理学療法士会誌『Physiotherapy OSAKA』に関するアンケート 第4報

～会誌を幅広い年代の会員に読んで頂くためには～

大阪回生病院 西尾嘉津政

37. 関節可動域測定における伸縮角度計の有用性 ～検者内・検者間信頼性の検討～

高槻病院 村川 佳太

38. 在宅リハビリテーション利用者の装具評価における義肢装具士との連携

葛城病院 西尾 悠

39. 当院における被殻出血に対する装具療法の効果

青山病院 野田政誉士

運動器③

(第2会場 1001 14:10~15:00)

座長 千里リハビリテーション病院 増田 知子

40. 膝蓋骨骨折術後患者の歩行時筋活動 ～1症例における健常者との比較～

岸和田盈進会病院 岡山 裕美

41. 健常者における足関節背屈時の足関節後面の皮膚伸張性についての検討

柏友会楠葉病院 岩淵 順也

42. しゃがみ込み動作における下肢筋の筋活動パターンの検討

～ハムストリングスに着目して～

柏友会楠葉病院 玉置 昌孝

43. 立位での一側下肢への側方体重移動が多裂筋・腸肋筋・最長筋の筋活動パターンに

与える影響について

柏友会楠葉病院 野口 翔平

44. ハンドヘルドダイナモメーターを用いた等尺性股関節内外旋筋力測定の検者内・検者間信頼性の検討

城山病院 太田 恵介

内部障害②

(第3会場 1002 14:10~15:00)

座長 大阪府立急性期・総合医療センター 富士 佳弘

45. Stanford A型急性大動脈解離を発症し上行-部分弓部大動脈人工血管置換術を施行された一症例

～リスク管理の中での運動療法介入～

大阪鉄道病院 丸山 慧

46. 特発性肺線維症急性増悪症例に対する運動療法の経験

関西電力病院 久堀 陽平

47. 慢性閉塞性肺疾患患者に対する理学療法の経験

～動的肺過膨張による循環系への影響に着目して～

星ヶ丘医療センター 中山菜々華

48. 熱中症後、長期にわたり嘔気が改善せず独歩獲得に難渋した症例

～感覚障害と体幹機能に着目して～

中村病院 高城 章朗

49. 栄養状態に応じた運動処方により ADL の改善をみた脳梗塞後肺炎の一例

わかくさ竜間リハビリテーション病院 堀内有佳子

運動器④

(第4会場 1008 14:10~15:00)

座長 大阪大学医学部附属病院 木村 佳記

50. 大腿骨骨幹部骨折後、PCW での歩行可能となった脳性麻痺の一症例

東大阪病院 中井 秀樹

51. 左人工膝関節置換術（以下 TKA）後に出現した腰痛により動作能力向上が停滞した一症例

佐野記念病院 西岡くるみ

52. 膝蓋骨骨折を呈し膝関節屈曲角度獲得に難渋した一症例 ～膝蓋支帯に着目して～

城山病院 近藤 修輔

53. 立位アライメントへの介入により独歩耐久性が改善した脊柱管狭窄症術後の1症例

～複雑化した下肢自覚症状に着目して～

星ヶ丘医療センター 井出 由香

神経系⑤

(第5会場 1009 14:10~15:00)

座長 国立循環器病研究センター 太田 幸子

54. 前頭葉機能障害患者に対する行動変容アプローチ

向山病院 田村 理絵

55. 立ち上がり動作の改善により歩行の安定性が向上したパーキンソン病患者の一症例

～二次的な障害に着目して～

岸和田盈進会病院 武政 里奈

56. 予後不良と診断されたGBSの一症例 ～体幹と下肢遠位への選択的介入～

ビーナス訪問看護ステーション 大西将太郎

57. 身体イメージの崩れから下衣上げ下げの安全性、安定性が低下した右片麻痺症例の理学療法

葛城病院 城内 洋人

58. 一足一段の階段降段動作が困難であった右橋梗塞患者の一症例

岸和田盈進会病院 福岡 弘崇

運動器⑥

(第6会場 特別会場 14:10~15:00)

座長 阪奈中央リハビリテーション専門学校 田中 貴広

59. 降段動作にて左立脚期に左足関節前面に疼痛が生じた左脛骨高原骨折の一症例
喜馬病院 網本 怜子
60. 両TKA術後患者の一症例 ～立位姿勢と歩行動作に着目して～
守口生野記念病院 福屋あゆみ
61. 右人工骨頭挿入術後の一症例 ～腰背部痛に着目して～
守口生野記念病院 中村 敦子
62. 関節リウマチにより右人工股関節全置換術を施行された一症例
～早期歩行獲得を目指したアプローチ～
中村病院 福本 彩子
63. 右立脚中期において中殿筋の筋力低下により右側への転倒傾向を認めた
頸椎症性脊髄症患者について
岸和田盈進会病院 山崎裕佳子

研究基礎①

(第7会場 801・802 14:10~15:00)

座長 PL病院 乾 亮介

64. 円背姿勢が胸郭可動性と呼吸機能に及ぼす影響
岸和田盈進会病院 武田 広道
65. 介護老人保健施設女性入所者の血中ビタミンD濃度と骨脆弱性について
介護老人保健施設だいせん 池内 まり
66. 健常者のリーチ方向の違いによる実測値と予測値の変化
喜馬病院 本荘 智也
67. ステップ長に関与する要因についての研究
～老人保健施設入所者に対してのキネマティック歩行分析～
関西医療学園専門学校 西守 隆

運動器①

(第1会場 1003 14:50~16:00)

座長 大阪医科大学附属病院 佐藤 久友

68. 大腿骨頸部骨折により人工骨頭置換術を施行した一症例
～階段昇段一足一段を試みて～
星ヶ丘医療センター 藤村 和香
69. TKA術後に認知神経リハビリテーションを施行した一症例
～整形外科疾患における注意と疼痛の関係性に着目して～
摂南総合病院 橋本宏二郎

70. 両変形性膝関節症を呈し右人工膝関節を施行した症例

～転倒リスクの軽減を目指して～

星ヶ丘医療センター 柏原 加奈

71. 内側半月板の内側偏位 radial displacement による疼痛を主症状とした一症例

島田病院 岡田 直之

72. 左後方リーチ動作時の足圧中心の変化と下肢・体幹の筋活動について

～左膝人工関節置換術後の症例を通して～

喜馬病院 下沖 泰裕

73. 股関節と膝関節の関係性に着目し左側方への不安定性が改善した

左大腿骨転子部骨折の一症例

喜馬病院 辻田 依世

74. 右人工膝関節形成術症例に対しての足部へのアプローチ

～術前の荷重アライメント変化に着目して～

浅香山病院 千崎 大樹

神経系①

(第2会場 1001 15:10~16:00)

座長 星ヶ丘医療センター 松村 彩子

75. ミラーセラピーにより脳卒中後肩関節痛が軽減した一症例

～運動の意図、視覚、体性感覚情報の不一致に着目して～

協和会病院 古賀 優之

76. 歩行中に内反尖足著明となり、プラスチック装具への変更が

有効であった一症例について

愛仁会リハビリテーション病院 松島 千浩

77. 運動失調を呈する左片麻痺患者の歩行獲得のために

～感覚システムの協調関係に着目して～

大阪リハビリテーション病院 今城 恭祐

78. 転移性脊椎腫瘍による痙性不全対麻痺を呈し、実用性歩行獲得に

至らなかった一症例

大阪府立成人病センター 伊藤公美子

79. 非麻痺側の腓骨神経麻痺が歩行獲得を難渋させた脳塞栓症重度片麻痺患者の一例

ペガサスリハビリテーション病院 橋本絵梨奈

神経系②

(第3会場 1002 15:10~16:00)

座長 国立循環器病研究センター 山内 芳宣

80. 要介護高齢者におけるステップ開始時間及び情報処理時間と転倒との関連

株式会社 JFC 島野 克朗

81. 廃用症候群へのリハビリの効果と役割

小松病院 中井 典子

82. 回復期リハビリテーション病棟における脳卒中患者の FIM の特徴
～到達 FIM が高値でありながらも自宅復帰できない要因の検討～

ペガサスリハビリテーション病院 野村 翔平

83. 脳卒中片麻痺患者の歩行開始動作について ～非麻痺側足関節角度に着目して～

多根脳神経リハビリテーション病院 清水 美絵

84. 日常生活が自立した特発性正常圧水頭症患者における転倒の要因

関西電力病院 児玉 夏帆

内部障害③

(第4会場 1008 15:10～16:00)

座長 大阪府立呼吸器・アレルギー医療センター 相田 利雄

85. 臍帯血移植後にステロイドミオパチーを呈した患者の理学療法

大阪府立成人病センター 加藤 祐司

86. 慢性期病院における終末期理学療法の一症例 ～脳幹出血後遺症の患者と家族を支えた16ヵ月間～

大寿会病院 山口 朋彦

87. 不整脈・慢性糸球体腎炎を有する大腿骨転子部骨折術後患者の運動療法
～心電図モニタと医師との連携によるリスク管理～

池田病院 黒岡 禎治

88. 炎症性ミオパチー患者に対して CPK 値と超音波画像計測装置で経過を見ながら
理学療法を実施した一例

みどりヶ丘病院 佐藤 大

89. 臥位生活中心の重症者に座位で治療を行い潜在能力が再発揮された一例

大阪発達総合療育センター 南大阪小児リハビリテーション病院 桂 祥子

神経系⑥

(第5会場 1009 15:10～16:00)

座長 大阪保健医療大学 石倉 隆

90. 突発性正常圧水頭症を呈した1症例 ～VPシャント後に残存する機能障害の検討～

箕面市立病院 浦 慎太郎

91. くも膜下出血後の脳血管攣縮、水頭症により、離床・機能回復に難渋した症例
～急性期治療中の合併症、廃用症候群予防に着目して～

高槻病院 清水 和也

92. 片麻痺患者に対して Honda 歩行アシストを理学療法に取り入れた一例

医誠会病院 松野 正幹

93. Pusher 現象と半側空間無視を呈した症例に対して環境設定、自動運動に着目した理学療法の経験

加納総合病院 桑原 裕也

94. 長下肢装具を使用し、長距離歩行獲得を目指した一例 ～表面筋電図を用いて～
愛仁会リハビリテーション病院 大津山稜子

神経系⑦

(第6会場 特別会場 15:10～16:00)

座長 関西福祉科学大学 榑野 浩司

95. 自宅退院から5年が経過したC5頸髄損傷患者の座位での食事動作獲得に向けて
株式会社リハステージ 藤原 菜津
96. 麻痺側股関節の深部感覚が改善し、引きずり歩行が軽減した事で移乗・歩行動作が改善した一症例
大津病院 村上 大輔
97. 右聴神経腫瘍摘出術後に自立歩行を獲得した一例 ～バランス機能に着目して～
松下記念病院 飯田 秀人
98. 神経型Wilson病に対するリハビリテーションアプローチの一症例
箕面市立病院 畑原 誠
99. 協調運動障害に対し膝立ちでのアプローチにより歩行時の転倒傾向が改善した心原性多発性脳梗塞の一症例
喜馬病院 矢野 悟

神経系⑧

(第7会場 801・802 15:10～16:00)

座長 愛仁会リハビリテーション病院 大垣 昌之

100. 麻痺側クリアランスの低下がみられた左片麻痺の一症例
～非麻痺側立脚期と麻痺側遊脚前期に着目して～
星ヶ丘医療センター 菊地 萌
101. 橋梗塞により、バランス能力の低下を呈した症例 ～体幹に着目して～
千船病院 鹿田麻理香
102. CKCトレーニングと機能的電気治療併用により歩行能力向上した前大脳動脈領域を梗塞した症例
～足部に着目して～
みどりヶ丘病院 山本 美佐
103. 左皮質下出血により右片麻痺・失語症を呈した症例
～早期より歩行訓練に着目して～
中村病院 堀内 雅実
104. 転移性脳腫瘍の一症例 ～右下肢支持性低下に着目して～
中村病院 若狭 裕之