

# 演題プログラム

## 第1会場 (マーガレットホール)

10:40~11:20 一般演題 I-① 運動器理学療法

座長 福田 航(回生病院)

1. 中学生年代サッカー選手における下肢柔軟性と Osgood-Schlatter 病の関連について  
香川大学医学部附属病院 井窪 文耶
2. 大腿骨頸部骨折に対し人工股関節全置換術を施行後、脱臼を呈した 1 症例  
三豊総合病院企業団 若狭 匠汰
3. 既往の大腿骨転子部骨折術後に偽関節となった状態に加え、  
新たに対側の不安定型大腿骨転子部骨折を呈した患者様の歩行獲得について  
三豊市立西香川病院 西山 琢馬
4. 足関節背屈制限を呈する症例に対する超音波診断装置を用いた治療戦略  
一長母趾屈筋と足関節背屈可動域の関係に着目して一  
香川大学医学部附属病院 多田 健吾

---

13:40~14:20 一般演題 I-② 神経理学療法

座長 藤岡 修司(香川大学医学部附属病院)

5. 当院における術中神経モニタリングの現状について一理学療法士と臨床工学士の協力体制一  
三豊総合病院企業団 高井 一志
6. 腫瘍摘出術の術中神経モニタリングにて感じられた理学療法士の可能性  
三豊総合病院企業団 大江 健斗
7. 良性腫瘍摘出術後に伏在神経障害を発症し難渋した症例  
高松南整形外科スポーツクリニック 松岡 興三
8. 低栄養を呈した橋梗塞症例の運動療法～ベッド周囲動作・歩行獲得を目指して～  
三豊市立西香川病院 千秋 伸悟

---

14:30~15:20 新人発表

座長 中川 智章(志度あきやまクリニック)

9. 認知症を伴う不安定型大腿骨インプラント周囲骨折患者様の退院誘導  
三豊市立西香川病院 竹田 達哉
10. 胸椎破裂骨折を受傷し、自宅復帰を目指した症例 ～転倒予防に着目して～  
橋本病院 篠原 愛美

11. 左大腿骨頸部骨折術後に腰痛の増悪を呈した症例

高松協同病院 渡部 紀香

12. 当院における大腿骨頸部骨折に対する Femoral Neck System の短期成績と術後  
合併症を起こした 3 症例の検討 ～画像上の不良因子に着目して～

三豊総合病院企業団 塩田 伸也

13. 歩行速度低下を認めた脳卒中片麻痺患者に対し HONDA 歩行アシストを使用した介入が奏功した一症例

高松協同病院 細川 一雄

---

## 第2会場 (イベントホール)

10:40～11:10 一般演題Ⅱ-① 内部障害理学療法

座長 菅原 崇(香川県立白鳥病院)

14. 独居高齢者の重度心不全患者における自宅復帰へ向けたアプローチ～家族の不安に着目した 1 例～

三豊市立西香川病院 矢野 裕亮

15. 静注強心薬漸減中の重症心不全患者においてレジスタンストレーニングが奏効した一症例

三豊総合病院企業団 黒岩 祐太

16. 高齢心不全患者におけるダイナペニアは何を反映するか？

香川大学医学部附属病院 廣瀬 和仁

---

13:40～14:20 一般演題Ⅱ-② 物理・運動器・神経理学療法

座長 森田 伸(香川大学医学部附属病院)

17. 維持期外来高齢患者に対する拡散型圧力波療法の効果

こくぶ脳外科・内科クリニック 鶴川 裕司

18. 外傷性骨化性筋炎に対する集束型衝撃波の効果と有用性について

高松南整形外科スポーツクリニック 岡本 瑞季

19. 大腿骨人工骨頭置換術後早期に脱臼し整復困難のため人工骨頭抜去となった 1 症例

JCHO りつりん病院 藏本 翼

20. 通所リハビリで歩行神経筋電気刺激装置を用いたことで歩行改善が得られた 1 症例

MIRAI 病院ダイケアセンター 溝渕 剛明

---

## 第3会場 (第1～3会議室)

10:40～11:20 一般演題Ⅲ-① 生活環境支援

座長 岩井 伸幸(いしかわ訪問看護ステーション)

21. 通所リハビリ新規利用者の運動による身体機能の改善と精神心理面の関係

こくぶ脳外科・内科クリニック 森北 大祐

22. 福祉用具展示相談事業『くらし快適館』と理学療法士の役割

かがわ総合リハビリテーションセンター 池田 泰明

23. 運動に意欲的でない利用者に対するボクシング運動の効果

こくぶ脳外科・内科クリニック 米津 雅史

24. デイケア利用者における入院後にデイケアを再開できる要因の検討

三豊総合病院企業団 小田 俊也

---

13:40～14:10 一般演題Ⅲ-② 内部障害理学療法

座長 山田 耕平(香川県立白鳥病院)

25. 外来血液透析患者における位相角と経時的な筋力の変化について

KKR 高松病院 伊藤 尚洋

26. 骨盤底筋運動の実施により漏出性便失禁が改善し QOL が向上した 1 症例

～骨盤底筋運動の実施方法に着目して～

香川大学医学部附属病院 手塚 章夫

27. 外来 2 型糖尿病患者の 1 年間の骨格筋量と体脂肪量の変化：予備研究

四国医療専門学校 藤沢 千春