

## プログラム

9:00～ 受付開始  
9:30～9:40 開会式

9:40～10:50 一般演題 I 座長：齋藤真紀子（秋田赤十字病院）  
越後谷和貴（秋田県立リハビリテーション・精神医療センター）

1. 3軸加速度計を用いた回復期脳卒中患者の1日の車いす駆動時間と身体機能の関連  
秋田県立リハビリテーション・精神医療センター 照井佳乃・他
2. 急性期脳卒中患者の姿勢変化に伴う代謝量について  
秋田県立脳血管研究センター 中澤明紀・他
3. 腰部脊柱管狭窄症の術後3ヶ月の歩行能力とQOL  
大館市立総合病院 柏木智一・他
4. 当院における前立腺全摘出術後患者に対する骨盤底筋トレーニングの取り組み  
JA秋田厚生連雄勝中央病院 小野寿子・他
5. 糖尿病性足部潰瘍に対する理学療法の経験  
中通総合病院 田安義昌・他
6. 異なる休止時間による反復性経頭蓋磁気刺激の効果  
秋田大学医学部附属病院 渡邊基起・他
7. 3次元体幹筋骨格モデルの作成と臨床応用  
秋田大学医学部附属病院 畠山和利・他

11:00～12:30 特別講演 I  
『身体運動のモデル解析とシミュレーション』  
講師：巖見 武裕 先生（秋田大学工学資源学研究科機械工学専攻）  
座長：佐竹 将宏（秋田大学大学院医学系研究科保健学専攻・学会長）

13:20～14:40 一般演題 II 座長：田安義昌（中通総合病院）  
川越厚良（市立秋田総合病院）

8. 脊柱の後弯変形と可動性が足圧分布に与える影響について  
JA秋田厚生連秋田組合総合病院 佐藤大道・他
9. 外反拇趾における歩行時足圧分布の特徴  
町立羽後病院 宿野部一樹・他
10. Prefemoral Fat Padの大腿四頭筋の収縮による変化  
市立秋田総合病院 柴田和幸・他
11. 下肢伸展挙上保持運動における頭部挙上肢位の変化が体幹・下肢に与える影響—枕の有無による検討  
秋田県立リハビリテーション精神医療センター 松田光雲・他
12. ダイナミックストレッチングとスタティックストレッチングが健常成人の関節可動域と筋力に及ぼす効果  
秋田県立脳血管研究センター 木元裕介・他
13. 訪問リハビリと介護支援事業所との連携  
中通リハビリテーション病院 石川一美・他
14. 当院通所リハビリテーションにおける居宅訪問実施の現状と課題  
まっこいしゃ高橋醫院 高橋美幸・他
15. リハビリテーション現場における事故とリスクマネジメントの実態調査  
秋田県立脳血管研究センター 土田泰大・他

14:50～16:20 特別講演 II  
『心臓のリハビリテーション』  
講師：熊丸めぐみ 先生（群馬県立小児医療センター）  
座長：清川 憲孝（市立秋田総合病院）

16:20～ 閉会式