

【目次】

挨拶

浜松リハビリテーション研究会 会長 坂口光晴 … 1

大会長基調講演

脳とところからみるリハビリテーションとマネジメント

藤田保健衛生大学 百田貴洋 … 3

原著

「Myo-Tuning-Approach（筋調節法）が手指皮膚温に与える影響」

佛教大学 坂口光晴 …

報告

体幹・骨盤アライメントに着目し、

非術側下腿部荷重痛の分析を行った大腿骨頸部骨折術後の一症例

レッツリハビリデイサービスセンター磐田 松下智一 …

利き手と非利き手の感覚機能について

浜松南病院 松村圭亮 …

脳卒中片麻痺者における麻痺側最大荷重時の重心位置と歩行自立度の関連性

レッツリハビリデイサービスセンター福田 秋田 泉 …

短報

変形性膝関節症患者の立ち上がり動作 - 荷重痛がWBIに与える影響 - 第1報

二川病院 柳館慶治 …

貼り方の異なる Kinesio Taping が筋柔軟性に与える影響

和田整形外科・外科医院 次廣大裕 …

学術大会年表
事業報告
役員名簿
学術誌投稿規程
編集後記