

©2018年9月12日 第7回倫理審査委員会

申請者	湘南慶育病院 リハビリテーション部 副部長	金子文成
研究の課題名	反復4連発磁気刺激を用いた脳内情報処理機構の解明	
変更の概要	研究分担者追加及び法人名誤記等に伴う修正並びに反復4連発磁気刺激実施装置の追加について	
判定	承認	承認番号 変承18-003 ※全員承認で一致した

申請者	慶應義塾大学大学院 政策・メディア研究科 特任教授	赤星和人
研究の課題名	脳卒中片麻痺上肢機能障害に対するスマートリハ治療の効果に関する研究	
変更の概要	試験機器およびシステムの変更 ⇒ 視覚自己運動錯覚(KiNvis)システム	
判定	承認	承認番号 変承18-004 ※全員承認で一致した

申請者	湘南慶育病院 リハビリテーション部 科長	久保雅昭
研究の課題名	低周波とストレッチングの同時実施による神経筋電気刺激を用いたマッスルエネルギーテックモデルの開発	
研究の概要	本研究は、低周波とストレッチングの同時付与による神経筋電気刺激を用いたモデルの開発、研究①では対象を健常者、研究②では運動器疾患患者、研究③では脳血管疾患患者に対して効果を検証する。	
判定	修正した上で承認	承認番号 承18-006 ※全員承認で一致した

申請者	湘南慶育病院 リハビリテーション部 副部長	金子文成
研究の課題名	リハビリテーションのための各種物理的刺激に対する運動学的及び生理学的身体応答の解明を目的とした基礎的研究	
研究の概要	本研究は健常成人または脳卒中片麻痺患者を対象に、様々な機器にて身体を刺激し、その前後で感覚機能、運動機能、そして認知機能などへの影響を明らかにすることを目的とする。	
判定	修正した上で承認	承認番号 承18-007 ※全員承認で一致した