

平成25年度 学内研究助成交付決定一覧(若手研究)

部門	ユニット・講座名	氏名		研究テーマ
医学教育研究センター	リハビリテーション科学ユニット	富田健一	助手	介護予防事業及び介護事業における通所サービスに参加する高齢者の呼吸機能の実態調査
	眼科学ユニット	堀内稔子	助教	レバミピド点眼薬の作用機序解明
	医療情報学ユニット	渡邊康晴	講師	MRを用いた筋スクリーニング法の確立
	脳神経外科学ユニット	村瀬智一	博士 研究員	鍼刺激前後の脳内ネットワーク変化の研究
	免疫・微生物学ユニット	千葉章太	講師	Foxn1により調節される胸腺上皮細胞の分化及び機能に重要な分子の解析
鍼灸学部	臨床鍼灸学講座	中島美和	助教	正中神経幹の循環動態に及ぼす腕神経叢への電気刺激の影響
	保健・老年鍼灸学講座	山崎翼	助教	灸刺激が自律神経活動に与える効果についての基礎的研究—灸刺激の種類による効果の差について—
	基礎鍼灸学講座	新原寿志	講師	灸刺激による抗炎症作用に関する研究
	基礎鍼灸学講座	谷口博志	助教	鍼通電刺激による体質変化—ラット胃平滑筋運動を指標にした検討—
	臨床鍼灸学講座	谷口授	助教	ラット結腸伝播運動に対する鍼通電刺激の影響とその作用経路の解明
	臨床鍼灸学講座	田口玲奈	助教	不妊症に対する鍼治療の効果の検討
	保健・老年鍼灸学講座	木村啓作	助教	locomotive syndromeを視野に入れたDiffusion Tensor Imaging-MRIによる新しい筋のコンディション評価法の確立
	保健・老年鍼灸学講座	吉田行宏	助教	運動負荷時のエネルギー代謝に及ぼす鍼通電刺激の影響
	保健・老年鍼灸学講座	福田晋平	博士 研究員	パーキンソン病の歩行障害に対する鍼治療効果に関する研究
保健医療学部	臨床柔道整復学講座	中川達雄	助教	股関節マイクロ牽引法が身体に及ぼす影響
	基礎柔道整復学講座	赤澤淳	講師	トレーニングにおける筋の成長過程を筋線維レベルで計測するシステムの開発
	臨床柔道整復学講座	神内伸晃	講師	肩関節脱臼整復モデルの作成の試み～肩周囲筋の筋からの検討～
	スポーツ科学講座	片岡裕恵	助教	運動のセット間における身体冷却が身体反応と運動パフォーマンスに与える影響
	臨床柔道整復学講座	上見美智子	助手	足関節アライメントと姿勢の関連性についての検討
看護学部	成人・老年看護学講座	中森美季	講師	生活調整による医療系大学生の日中の眠気軽減に関する研究
	成人・老年看護学講座	西川秋子	助教	新人看護師へのメンタリング機能を用いた職業継続支援