

**杏林大学大学院保健学研究科
平成26年度秋学期論文発表会・特別講義プログラム**

12月19日(金) 8F大会議室

論文発表: 修士は発表15分、質疑10分(計25分) / 博士は発表30分、質疑15分(計45分)

時間	演者	分野	指導教員	題名	座長	
大瀧研究科長 開会の辞						
9:00-9:45	保博6S 三浦 雅文	リハビリテーション科学	齋藤(昭)教授	上肢の運動が正中神経の機械的機能に及ぼす影響について	丹羽教授	
9:45-10:30	保博6S 藤澤 祐基	リハビリテーション科学	八並教授	三次元位置センサを用いた小脳性運動失調症の書字特性に関する研究	丹羽教授	
10:30-10:55	保修4S 大城 直美	リハビリテーション科学	丹羽教授	I型糖尿病モデルラットにおける腹壁筋を支配する運動ニューロンの形態変化について	八並教授	
休憩						
11:05-11:30	保修4S 長島 泉	リハビリテーション科学	下田教授	手の心的回転課題遂行に加齢が及ぼす影響	八並教授	
11:30-11:55	保修4S 前田 直	リハビリテーション科学	森田(千)教授	加速度プロフィールの一致性と筋電図プロフィールの一致性からみた書字運動の定量的評価	八並教授	
11:55-12:20	保修4S 久米 梢子	救急救命学	和田教授	二次救急病院に勤務する救急救命士に対する病院職員の評価	川村教授	
昼休み						
13:10	岸野教授		特別講義			四倉教授
13:40-14:05	保修4S 星原 卓弥	臨床工学	嶋津教授	数値流体力学を活用した右心補助用カテーテルポンプの開発と性能評価	四倉教授	
14:05-14:30	保修4S 原田 晋太郎	臨床工学	嶋津教授	医療機器稼働状況の遠隔モニタリングシステムの開発	四倉教授	
14:30-14:55	保修4S 山下 大輔	臨床工学	嶋津教授	多機能携帯機器を用いた医療機器管理システムの開発	四倉教授	
休憩						
15:05-15:50	保博6S 大貫 雅也	臨床工学	嶋津教授	完全人工心臓用カスケード血液ポンプのインペラに作用する偏心力の軽減に関する研究	四倉教授	
15:50-16:35	保博6S 木暮 英輝	臨床工学	嶋津教授	肺分画換気動態のモニタリングシステムと評価	四倉教授	