

杏林大学大学院保健学研究科2021年度春学期 研究報告会および特定課題についての研究報告会

6月5日（土） 会場：井の頭キャンパス A棟107教室（メイン会場）・A棟106教室（中継先） ※三鷹キャンパスとの中継なし。

【在学生】修士：報告10分、質疑7分（計17分）／博士：発表15分、質疑10分（計25分）【修了者】修士：発表15分、質疑10分（計25分）／博士：発表30分、質疑15分（計45分）

開始時間	修了	演者	分野	指導教員	題名	座長	
08:30-08:35		岡島研究科長 挨拶					
08:35-09:00	保博3S	さとう ともひろ 佐藤 友裕	診療放射線学	山本 智朗 松友 紀和	画像パラメータを最適化した ¹³¹ I-adosterol副腎皮質シンチグラフィのStandardized Uptake ValueとAdrenal venous samplingの定量値の相関	八並 光信	
09:00-09:25	保博5S	ほり けんすけ 堀 拳輔	診療放射線学	橋本 雄幸	ラドン変換の逆問題に関する画像再構成の研究 -ポータブルトモシンセシス-	八並 光信	
09:25-09:50	保博5S	えんどう ゆうた 遠藤 祐太	診療放射線学	久原 重英	MRI 高速心筋パラメータマッピングにおける心拍変動の影響と補正法の提案	八並 光信	
09:50-10:15	保博5S	いわもと のりかず 岩本 記一	リハビリテーション科学	近藤 知子	在宅終末期がん療養者の家族の日常生活作業構築に関する質的研究	八並 光信	
10:15-10:32	保修3S	すがわら かや 菅原 かや	診療放射線学	山本 智朗	放射線防護作用を有するインドール化合物の探索とその作用機序の解明	八並 光信	
10:32-10:49	保修3S	かさい れみ 笠井 隼奈	診療放射線学	久原 重英	冠動脈MRAの描出能向上を目指したCNNを用いた冠動脈静止期間の自動抽出法に関する検討	山本 智朗	
10:49-11:06	保修3S	かねたか あきひで 金高 光秀	診療放射線学	久原 重英	MRIシミュレータを用いた圧縮センシングとパラレルイメージングを併用したMRIの高速化に関する検討	山本 智朗	
11:06-11:23	保修3S	ふじた まさき 藤田 政来	診療放射線学	橋本 雄幸	少数投影トモシンセシスによるリアルタイム画像再構成に関する基礎的研究	山本 智朗	
11:23-11:40	保修3S	まつもと ゆうた 松元 祐太	診療放射線学	橋本 雄幸	頭部のPROPELLER MRIにおける圧縮センシングと畳み込みニューラルネットワークを用いた画像再構成の研究	山本 智朗	
11:40-11:57	保修3S	しまじり ゆりか 島尻 優里佳	臨床工学	中島 章夫	涙液を用いた血液中アルブミン濃度推定についての基礎検討 -非侵襲的涙液計測機器開発への嚆矢-	岸野 智則	
11:57-12:14	保修3S	とがわ まさとし 戸川 真寿	臨床工学	中島 章夫	赤外線ハロゲンランプを用いた組織凝固装置（K I R C）の最適照射条件の検討	岸野 智則	
12:14-12:45		お昼休憩（30分間） ※お昼時間中については、A108も開放いたします。					
12:45-13:02	保修3S	が べ まい 我部 舞希	リハビリテーション科学	近藤 知子	健康で満足した留学生活を送ることに主観的な経験について：中国人留学生を対象とする質的研究	丹羽 正利	
13:02-13:19	保修3S	はなふさ きょうすけ 花房 京佑	リハビリテーション科学	跡見 友章	上肢ペダリング運動中の脊髄介在ニューロン系の効果に関する研究	丹羽 正利	
13:19-13:36	保修3S	むらた ひろやす 村田 裕康	リハビリテーション科学	柴田 茂貴 村 松 憲	有酸素運動と高タンパク摂取の組み合わせが生理的心筋肥大に与える影響の検討	丹羽 正利	
13:36-14:01	保博5S	あいばら けいた 相原 圭太	リハビリテーション科学	石井 博之	仮想空間における運動が心理的・生理的機能に及ぼす影響	跡見 友章	
14:01-14:26	保博5S	すずき りな 鈴木 里奈	リハビリテーション科学	柴田 茂貴 村 松 憲	抗酸化物質投与量の違いが運動の引き起こす酸化ストレス及び抗酸化力へ与える影響	跡見 友章	
14:26-14:51	保博5S	たじま ひとみ 田島 ひと美	リハビリテーション科学	近藤 知子	脳卒中者の妻の日常生活再構築に関する質的研究	跡見 友章	
14:51-15:16	保博5S	まつしま しんや 松嶋 真哉	リハビリテーション科学	柴田 茂貴 木村 雅彦	床上安静者に対する他動的エルゴメータと神経筋電気刺激療法の併用療法の、心臓負荷および脳循環を含む血行動態に与える影響	田中 浩輔	
15:16-15:41	保博3S	こばやし てつこ 小林 賢子	臨床検査生命科学	滝 智彦	RNA-seq配列から抽出された融合遺伝子情報に基づいたPICALM-MLLT10陽性急性骨髄性白血病のゲノム異常の解析	田中 浩輔	
15:41-16:06	看博5S	きねかわ ともみ 絹川 朋美	実践看護科学	松岡 恵	妊娠中の睡眠の質を改善するためのウォーキングの検討	中島恵美子	
16:06-16:23	看修3S	おおにし ともこ 大西 知子	実践看護科学	坂井 志麻	特別養護老人ホームに勤務する看護師の看護実践能力の関連要因	中島恵美子	
16:23-16:40	看修3S	みやした そのか 宮下 苑薫	基礎看護科学	金子多喜子	実地指導者の役割体験による看護師の職務遂行上の変容の様相	松岡 恵	
16:40-17:05	● 看修7S	たきざわ かつら 滝澤 桂	実践看護科学	加賀谷聡子	クリティカルケア領域における代理意思決定の特徴と看護支援に関する検討	松岡 恵	