2024年度 名古屋大学大学院医学系研究科

博士後期課程研究発表会

2024年度 名古屋大学大学院医学系研究科博士後期課程研究発表会を下記のとおり実施します。

※博士後期課程研究発表会とは、博士学位論文の予備審査会にあたります。

記

○開催日 : **2024年9月25日(水)**

○開催スケジュール

【看護学コース】 会場 : 本館2階 第2講義室

番号	発表時間	氏 名	研究題目	指導教員
	9:30~8:40			
1	9:40 ~ 10:10	清水 いづみ	乳児期にある第1子の父親の育児の現状と満足度 正期産児と後期早産児の比較検計	新家一輝
2	10:10 ~10:40	河野 葵	集中治療室に勤務する看護師の自律神経活動に関する研究	中山 奈津紀
3	10:40 ~ 11:10	大壁 颯太	閉塞性無呼吸症候群患者における無呼吸と低呼吸の回数と睡眠ステージごとの 心拍変動に 関する研究	中山 奈津紀
4	11:10 ~ 11:40	杉浦 将人	"Relationship between nurses' perception and objective level of sudden noise during quiet time in neonatal intensive care units." (新生児集中治療室の静穏時における看護師の騒音認識と客観的騒音指標との関係)	新家 一輝
5	13:00 ~ 13:30	清水 三紀子	褥婦における経皮的ヘモグロビン値の経時的変化と影響因子	入山 茂美
6	13:30 ~ 14:00	牧野 葵	日本人夫婦のワーク・ライフ・バランスと妊婦のQOLに関する研究	入山 茂美
7	14:00 ~ 14:30	野々山 英里	ジョインポイント分析と年齢・年次・コホート分析を用いた日本における低出生体重児出生の記述疫学特性	玉腰 浩司
8	14:30 ~ 15:00	有賀 公亮	新規創傷ケア技術の開発にむけた白癬菌創傷治癒遅延モデルマウスの確立と表現型解析	亀高 諭
	15:00~15:05	閉会の挨拶		

【医療技術学コース・医用量子科学分野】 会場 : 本館2階 第1講義室

番号	発表時間	氏 名	研究 題 目	指導教員
1	9:20-10:10	五十嵐 健悟	X線CT画像の信号検出能に及ぼす画質要因に関する研究	今井 國治
2	10:10-11:00	岩永 陽菜	甲状腺機能亢進症に対する放射性ヨウ素内用療法の治療効果予測および吸収線量評価法 の検討	加藤 克彦
3	11:10-12:00	北口 茂聖	極値統計を用いた金属アーチファクトの定量評価一臨床画像への適用ー	今井 國治
4	13:00-13:50	黄 卓然	Development of high spatial resolution refraction-contrast CT measurement system based on the Superimposed Wavefront Imaging of Diffraction-enhanced X-rays (X線回折波2重撮影法に基づく高空間分解能屈折コントラストCT撮像システムの開発)	砂口 尚輝

【リハビリテーション療法学コース】 会場 : 本館2階 第5講義室

番号	発表時間	氏名	研究題目	指導教員
	8:55-9:00	開会の挨拶(作業療法学専攻主任 千島亮 教授)		
1	9:00-9:40	野口 佑太	Differences in prefrontal cortex activity and behavioral response over time during spatial and auditory working memory tasks: a functional near-infrared spectroscopy study (空間および聴覚ワーキングメモリ課題における前頭前野の活動と行動反応の経時的変化ー機能的近赤外分光法による研究 -)	寶珠山 稔
2	9:40-10:20	毛利 将平	Relationship between the envelope of alpha activity in depressed and anxious states (抑うつ状態と不安状態におけるアルファ活動の包絡線との関係)	寶珠山 稔
3	10:20-11:00	尾関 伸哉	Associations of physical and emotional aspects and overall quality of life with activities of daily living patients with terminal cancer receiving home-based palliative care(在宅緩和ケアを受けている終末期がん患者の身体的・情緒的側面および全体的QOLと日常生活動作との関連)	杉浦 英志
4	11:00-11:40	西村 匡弘	協調制御に関連した体幹加速度を指標とする日常生活場面を想定した歩行動作の解析	内山 靖
5	11:40-12:20	花﨑 拓人	脊髄損傷後痙縮発症後の持続的なIa線維抑制による痙縮軽減効果および脊髄神経回路の可塑的変化について	李 佐知子