

1. 審査案件

(1) 新規申請 2 件

No.	審査課題名	所属	研究責任者	結果
C235	小児がん経験者が感じる「生きづらさ」に繋がる要因	看護学部	小村 未来 助教	継続 審査
C255	深層学習再構成を利用した膵臓の高 精細 MRI の臨床応用	放射線医学	角谷 嘉亮 助教	承認

2. 報告事項

(1) 迅速審査（新規）2 件

No.	審査課題名	所属	研究責任者
C234	心エコー検査における valsalva 負荷による圧 較差誘発の関連因子調査	循環器内科学	佐伯 泰彦 助教
C249	看護学生を対象とした「アカデミックスキルズ」授業の教育的効果と課題に関する観察研究	一般教育機構	松永 祐輔 講師

(2) 迅速審査（実施状況報告）8 件

No.	審査課題名	所属	研究責任者
C066	非回折型焦点深度拡張型眼内レンズの術後視機能の評価	眼科学	佐々木 洋 教授
C075	多視点同時記録およびその抽出特徴量を活用した 身体診察・医療面接の先進的指導システムの有効性の検証	総合内科学	八木 邦公 特任教授
C082	急性骨髄性白血病の疾患分類ごとの WT1-mRNA 値の評価、および治療経過における推移の解析	血液免疫内科学	坂井 知之 講師
C162	令和 6 年能登半島地震におけるメンタルヘルスへの影響－精神科の初診患者、および、新規入院患者における診断分類の割合の推移と社会資源の程度－	精神神経科学	古川 夢乃 研究員
C172	視神経脊髄炎スペクトラム障害症例の高齢化についての検討	脳神経内科学	濱口 毅 臨床教授
G136	トラスツズマブにより心毒性を示したがん患者の心毒性のメカニズム、診断治療法を探索する	循環器内科学	若狭 稔 准教授
I361	嗅覚と認知症に関する研究	高齢医学	森本 茂人 名誉教授
M288	早期胃癌に対するセンチネルリンパ節誘導手術の安全性と有効性の検証	一般・消化器外科学	高村 博之 教授

(3) 迅速審査（変更）7 件

No.	審査課題名	所属	研究責任者
C116	正常眼圧緑内障患者に対する非回折型焦点深度拡張型眼内レンズの術後視機能の評価	眼科学	佐々木 洋 教授
C171	糖尿病患者のセルフケア行動を阻害する心理社会的要因検討のための横断研究～抑うつ・不安と睡眠時間に着目して～	一般教育機構	佐々木 美保 准教授
C178	令和6年能登半島地震を経験した母親の出産体験	看護学部	須藤 久実 助教
G136	トラスツズマブにより心毒性を示したがん患者の心毒性のメカニズム、診断治療法を探索する	循環器内科学	若狭 稔 准教授
I266	樹状細胞ワクチンの製造技術にかかる検討	再生医療学	下平 滋隆 教授
I816	芸術療法を受けている小児外科疾患患児の報告	小児外科学	岡島 英明 教授
M288	早期胃癌に対するセンチネルリンパ節誘導手術の安全性と有効性の検証	一般・消化器外科学	高村 博之 教授

(4) 終了報告 11 件

No.	審査課題名	所属	研究責任者
C011	急性腹症に対する診断・治療に関する観察研究	一般・消化器外科学	岡本 浩一 准教授
C063	ひとり暮らしのがん患者の心理社会的問題に関するインターネット調査	公衆衛生学	西野 善一 教授
C072	アトピー性白内障および非アトピー性白内障における水晶体上皮細胞の病理組織学的検討	眼科学	佐々木 洋 教授
C088	非造影CT画像における乳がん術後リンパ浮腫の予測ツールの開発	看護学部	浅野 きみ 助教
C149	子宮頸部液状細胞診検体を用いた子宮頸部細菌叢研究	産科婦人科学	柴田 健雄 講師
C160	白内障手術時における切開幅と超音波スリーブ径の核処理効率への影響	眼科学	武田 峻 助教
C166	救急医療における延命治療の代理意思決定支援尺度案の作成	看護学部	清水 玲子 教授
I383	肝癌・非代償性肝硬変患者データベース構築	肝胆膵内科	土島 睦 教授
I395	大腿膝窩動脈病変を有する閉塞性動脈硬化症患者に対するパクリタキセル薬剤溶出型末梢ステントを用いた血管内治療に関する多施設・前向き研究	循環器内科学	土谷 武嗣 教授

No.	審査課題名	所属	研究責任者
I800	気胸の術後再発に影響する因子に関する後方視的研究	呼吸器外科学	浦本 秀隆 教授
I810	単一細胞解析技術の統合によるHPV18型幹細胞発癌機構の解明	病理学 I	星 大輔 助教