区分	申請件数	承認	条件付承認	不承認	
部会審査	0	0	0	0	
迅速審査	19	19	0	0	
院長承認	8	8	0	0	
未定	0	0	0	0	

受付年	受付番号	所属1	所属2	申請者	課題名	申請日	審査日	審査形式	通知日	判定結果	COIの 有無	研究代表 機関との 連携	備考
24	001	診療部	消化器外科	桑原 史郎	腹臥位食道切除術における大動脈出血・気管損傷・胸管損傷の対処と原因・反省点	2024年5月22日	2024年6月7日	迅速審査	2024年6月14日	承認	無		
24	002	看護部	6階東	佐藤 愛純	自宅退院した終末期がん患者に対する病棟看護師の意思決定 支援-抗がん剤治療期から緩和ケアへの移行に焦点を当てて -	2024年5月30日	2024年6月7日	迅速審査	2024年6月7日	承認	無		
24	003	看護部	2階東	五十嵐智陽	A病院での入院中から1ヶ月健診時のEPDS変化	2024年5月30日	2024年6月7日	迅速審査	2024年6月7日	承認	無		
24	004	看護部	6階東	榎本 由希絵	看護師と患者で取り組む転倒転落防止活動	2024年6月3日	2024年6月7日	迅速審査	2024年6月7日	承認	無		
24	005	医療技 術部	リハビリテーション 技術科	剱物 充	理学療法介入をうけた新型コロナ感染症患者の入院期間に関連 する因子の検討	2024年6月4日	2024年6月7日	迅速審査	2024年6月7日	承認	無		
24	006	診療部	脳卒中科	坂田 佑輔	CASPER Rxを用いた頚動脈ステント留置術後のDWI高信号病変 に関わる因子の検討	2024年6月4日	2024年6月7日	迅速審査	2024年6月10日	承認	無		
24	007	診療部	脳神経内科	五十嵐 修一	筋萎縮性側索硬化症(ALS)の臨床経過調査	2024年6月6日	2024年6月7日	院長承認	2024年6月14日	承認	無	0	【研究代表機関】 新潟大学医歯学総合病院 脳神経内科 整形外科
24	008	診療部	呼吸器内科	宮林 貴大	75歳以上の未治療進行非小細胞肺癌患者における免疫療法併用化学療法の有効性と安全性を検討する多機関共同後ろ向き観察研究(NEJ057)	2024年6月10日	2024年6月21日	院長承認	2024年6月28日	承認	無	0	【研究代表機関】 東北大学大学院医学系研究科 呼吸器内科
24	009	診療部	新生児内科	佐藤 尚	新生児脳拡散テンソル画像を用いたアトラスベースのMRI全脳解析	2024年6月10日	2024年6月21日	迅速審査	2024年6月28日	承認	無	0	【研究代表機関】 泉大津市立病院新生児内科
24	010	診療部	循環器内科	髙橋 和義	経皮的僧帽弁接合不全修復システムを用いた僧帽弁閉鎖不全に対する治療介入の有効性と安全性に関する多施設レジストリー研究(J-Mitra)	2024年6月13日	2024年6月21日	迅速審査	2024年6月28日	承認	無	0	【研究代表機関】 日本循環器学会
24	011	診療部	内分泌・代謝内科	矢口 雄大	糖代謝異常合併妊娠の短期的・長期的予後に関する研究 -妊娠糖尿病、妊娠中の明らかな糖尿病、糖尿病合併妊娠の現 状評価-	2024年6月13日	2024年6月21日	院長承認	2024年6月28日	承認	無	0	【研究代表機関】 新潟大学大学院医歯学総合研究科 血液·内分泌·代謝内科
24	012	医療技術部	リハビリテーション 技術科	豊木 麻弓	膵癌プレハビリテーションに対する理学療法士の取り組み	2024年6月14日	2024年6月21日	迅速審査	2024年6月28日	承認	無		
24	013	診療部	脳神経外科	斉藤 明彦	一般社団法人日本脳神経外科学会データベース研究事業 (Japan Neurosurgical Database: JND)	2024年6月20日	2024年6月21日	院長承認	2024年6月28日	承認	無	0	【研究代表機関】 日本脳神経外科学会

受付年	受付番号	所属1	所属2	申請者	課題名	申請日	審査日	審査形式	通知日	判定結果	COIの 有無	研究代表 機関との 連携	備考
24	014	診療部	消化器内科	佐藤 宗広	消化器内視鏡に関連する疾患、治療手技データベース構築	2024年6月21日	2024年6月21日	院長承認	2024年6月28日	承認	無		【研究代表機関】 日本消化器内視鏡学会
24	015	診療部	脳卒中科		特発性頭蓋外内頭動脈解離への治療戦略と急性期頭動脈ステント留置術の有効性と安全性の検討	2024年6月24日	2024年6月24日	迅速審査	2024年6月28日	承認	無		