

令和6年度 第1回 倫理委員会審議

申請者	外科系診療部第二部長	宮園 正之
受付番号	24-01	
課題名	機械学習を用いた脳動脈瘤コイル塞栓術後再開通の予測に関する観察研究 (R6-EBM(心脳)-03)	
研究の概要	前向きおよび後ろ向き観察研究によって、脳動脈瘤コイル塞栓術療法における問題点である術後再開通に関して、有用な再開通予測を得られるシステムを作るため、機械学習による再開通予測アルゴリズムをリスク因子や脳血管画像データを用いて構築し、その性能を評価する。	
判定	迅速審査承認	本研究の利益相反の状況について研究利益相反(COD)報告書にて確認した。

申請者	循環器内科部長	下村 光洋
受付番号	19-44	
課題名	日本人糖尿病合併冠動脈疾患患者における危険因子管理と心血管アウトカムに関する後ろ向きコホート研究	
判定	迅速審査承認	研究期間延長による研究計画書改訂(Ver.3.1→Ver.3.2)の為の変更申請。再審議の上承認とする。

申請者	歯科口腔外科レジデント	森 啓輔
受付番号	24-02	
課題名	嬉野医療センター歯科口腔外科における薬剤関連顎骨壊死患者に関する臨床研究	
研究の概要	ビスフォスフォネート製剤や抗 RANKI 抗体製薬の有害事象の一つに顎骨壊死が報告されている。現在では、前述の薬剤に加え、血管新生阻害薬や免疫抑制剤などもリスクとされていることから薬剤関連顎骨壊死(MRONJ)と呼称されている。本邦において薬剤関連顎骨壊死患者数は年々増加傾向にあり、現在では外科的治療を主体とした治療が標準的とされているが、その奏効率や再発率などに関しては様々な報告がされている。そこで今回、当院にて薬剤関連顎骨壊死患者と診断した患者の臨床的検討および外科的治療を行った患者の奏効率などに関して検討する。	
判定	迅速審査承認	計画どおり承認とする。

申請者	呼吸器内科部長	中富 克己
受付番号	20-88	
課題名	進展型小細胞肺癌に対する化学療法+デュルバルマブ併用療法に同時または逐次放射線照射追加に関する安全性及び効果についての第Ⅱ相試験 (SPIRAL-SMALL)	
判定	迅速審査承認	定期報告および他施設情報変更の為の変更申請。再審議の上、承認とする。

申請者	歯科口腔外科医師	森 啓輔
受付番号	24-03	
課題名	個人情報に関するデジタルデータ提供申請	
研究の概要	使用目的：学会発表のための統計解析目的 仕様データ：当科にて薬剤関連顎骨壊死と診断した患者の ID、年齢、性別、原疾患、投与薬剤、投与期間、治療方法に関する情報。 データの期間：令和元年6月～令和5年12月	
判定	迅速審査承認	上記の内容について個人情報に関するデジタルデータ提供について許可する。

申請者	理学療法士	林 勝仁
受付番号	24-04	
課題名	急性期病院における転倒者の特徴と外傷転倒との関連因子についての研究	
研究の概要	<p>実際の転倒予防のため当院の転倒者の実態把握が必要である。そのため以下を本研究の目的とする。</p> <p>① 転倒者全体の特徴を分析</p> <p>② 外傷や検査を伴う転倒との関連因子の調査</p> <p>※後方視的研究であり、データはインシデントレポート及びカルテ情報から取得する。</p>	
判定	迅速審査承認	計画どおり承認とする。

申請者	歯科口腔外科部長	井原 功一郎
受付番号	24-05	
課題名	がん患者における口腔カンジダの定量化（NAUTA study）	
研究の概要	口腔写真を利用してがん患者における口腔カンジダの病変の広がりを定量化すること。	
判定	迅速審査承認	計画どおり承認とする。

申請者	外科系診療部第一部長	古市 格
受付番号	19-37	
課題名	日本整形外科学会症例レジストリー（JOANR）構築に関する研究（第 1.6 版）	
判定	迅速審査承認	研究計画書の改訂の為の変更申請。再審議の上、承認とする。

申請者	呼吸器内科部長	中富 克己
受付番号	20-88	
課題名	進展型小細胞肺癌に対する化学療法＋デュルバルマブ併用療法に同時または逐次放射線照射追加に関する安全性及び効果についての第Ⅱ相試験（SPIRAL-SMALL）	
判定	迅速審査承認	研究計画書改訂および他施設情報の変更