

受付番号	申請者	所属	課題名	概要	判定	条件内容
R21-057	尾藤 誠司	臨床研究センター 臨床疫学研究室 室長	医療機関における転倒・転落リスク因子についての探索的検討	入院中に転倒・転落(以下、転倒と記載)を生じた患者について、リスク因子に基づいて潜在する類型を明らかにすることを主目的とする。また、得られた類型によって転倒とその受傷レベルに影響する要因を探索する。	承認	全員一致で承認された
R21-062	山澤 一樹	診療部 臨床遺伝センター 医長	遺伝性乳癌卵巣癌症候群における日本人固有のBRCA1/2遺伝子病的バリエーションの同定	遺伝性乳癌卵巣癌症候群(hereditary breast and ovarian cancer syndrome: HBOC)において、日本人に特異的に認められる病的バリエーションを同定すること。	条件付き承認	申請書の修正を条件に承認された
R21-059	関本 康人	診療部 一般・消化器外科 医員	腸骨動脈病変における生体吸収性末梢血管用ステント留置後の予後調査	生体吸収性ステントは2~3年の期間を経て吸収されるという特徴から、金属製ステントと比してステント留置後の再狭窄を誘発する異物が長期にわたり存在しないという利点がある。今回、REMEDY治験によって得られた開存率、合併症、再治療の有無、予後などのデータを観察し、解析を行う。	迅速審査 条件付き承認	申請書の修正を条件に承認された
R21-064	中村 英樹	診療部 クリティカルケア支援室 診療看護師	『HIV患者・エイズ患者の受診状況調査』に係る電子カルテ上調査	薬害エイズ被害者への個別救済の実施、拠点病院としての具体的な機能強化、診療機能の充実・強化、HIV医療連携・協力体制の強化を目的とする厚労省主催協議で用いる基礎資料となる。	迅速審査 条件付き承認	申請書・データシートの修正を条件に承認された
R21-065	白石 淳一	診療部 臨床検査科 科長	日本病理剖検報にに基づく全身性アミロイドーシス各病型頻度の疫学調査	本研究では、厚労省アミロイドーシスに関する調査研究班の構築した研究基盤、すなわちアミロイドーシスの総合的診断体制を活用し、日本における全身性アミロイドーシスの正確な病型の割合を明らかにする。	迅速審査 条件付き承認	揭示文の修正を条件に承認された
R21-066	本田 美和子	診療部 総合内科 医長	フランス・医療保険データベースに基づく介護施設の多剤処方と職員教育プログラムの関連に関する検討 前回の受付番号(R17-215)に関する変更申請	共同担当者の追加(院外)、研究期間の延長	迅速審査 承認	全員一致で承認された
R21-067	岡本 レナ	看護部 外来 看護師	新型コロナウイルス感染症流行が椎体骨折、大腿骨頭部骨折術後の骨粗鬆症治療継続率に与える影響	新型コロナウイルス感染症の流行が脊椎椎体骨折および大腿骨頭部骨折術後の骨粗鬆症治療継続率に及ぼす影響を調べる。	迅速審査 条件付き承認	計画書・データシートの修正を条件に承認された
R21-068	角田 和繁	臨床研究センター 視覚研究部 部長	日本におけるMEWDSの臨床的特徴に関する多施設共同後ろ向き研究	日本人のMEWDS(multiple evanescent white dot syndrome: 多発性消失性白点症候群)患者の臨床的特徴を研究することを目的とする。特に、患者背景情報、検査結果、治療内容(特にステロイド治療の有無)、視力の経過についてそれぞれ検討する。	迅速審査 条件付き承認	申請書・計画書の修正を条件に承認された
R21-069	福原 誠一郎	診療部 消化器科 医長	慢性肝障害患者における非代償性肝硬変への進展、及び慢性肝不全の急性増悪(Acute-on-chronic liver failure)に関わる因子の解析(多施設共同研究)	慶應義塾大学病院および関連病院から成るShinanomachi Liver Conferenceにおける慢性肝障害の患者を対象に、縦断的後ろ向き観察研究の形で実態調査を行い、非代償性及び慢性肝不全の急性増悪(Acute-on-chronic liver failure)に関わる因子を解明することを目的とする。	迅速審査 条件付き承認	申請書・揭示文の修正を条件に承認された
R21-070	落合 博子	診療部 形成外科 科長	ヒト皮膚を構成する生体成分の恒常性維持機構解明に関する研究 前回の受付番号(R20-200)に関する変更申請	共同研究先へ提供する情報の変更	迅速審査 承認	全員一致で承認された

R21-071	岩田 岳	臨床研究センター 分子細胞生物学研究部 部長	眼科疾患におけるDNA, RNA, タンパク質、細胞の網羅的解析 前回の受付番号 (R21-060) に関する変更申請	共同研究機関、研究者の追加 (外部)	迅速審査 承認	全員一致で承認された
R21-072	小西 美沙子	診療部 膠原病内科 医師	巨細胞性動脈炎と高安動脈炎の臨床病態と免疫遺伝学的特徴の 説明	大血管型の場合、高安動脈炎との鑑別に苦渋することが多い。両 者の鑑別は、医師の経験に頼ることが多いのが現状である。そのた め、両者の違いを他覚的な評価を行うことを目的とする。	条件付き承認	説明文書の修正を条件に承認された
R21-073	石 志紘	診療部 一般外科 科長	日本人進行・再発食道癌患者を対象とした、ニボルマブ治療中止後 のタキサン系薬剤治療の有効性、安全性に関する後ろ向き観察研 究(AFTER NIVO ESO study) 前回の受付番号(R21-043)に関する変更申請	組織名の変更	迅速審査 承認	全員一致で承認された
R21-074	茂田 宏恵	診療部 麻酔科 医師	ロボット支援腹腔鏡下前立腺全摘除術における麻酔薬選択が術中 の眼圧に及ぼす影響: レミゾラムとデスフルランの比較 前回の受付番号 (R20-100) に関する変更申請	データ収集期間の延長、研究期間の延長	迅速審査 承認	全員一致で承認された
R21-075	川村 知也	診療部 麻酔科/クリティカルケア支援室 診療看護師	当院におけるApfel Scoreを用いたPONV(術後悪心・嘔吐)術前リス ク評価の有効性に関する研究 前回の受付番号 (R19-048) に関する変更申請	共同担当者の追加 (当院)	迅速審査 承認	全員一致で承認された
R21-076	藤波 芳	臨床研究センター/視覚研究部 視覚生理学研究室 室長	Retinitis pigmentosa GTPase regulator (RPGR) 遺伝子の病的バ リエーションを原因とするX連鎖性網膜色素変性を有する日本人患者の遺 伝型及び表現型を推定するためのプロスペクティブ観察研究 前回の受付番号(R21-050)に関する変更申請	モニタリング責任者のメールアドレスの変更、英語版から和訳版へ の更新、質問票の追加、共同担当者の追加 (当院)、データフォ ームの記載整備	迅速審査 承認	全員一致で承認された
R21-077	島田 岳洋	診療部 一般・消化器外科 医員	関東域内の大腸癌手術症例に対する多施設共同研究グループ Kanto Colorectal Cancer Research Group (KCCRG) によるデータ集 積 前回の受付番号 (R20-167) に関する変更申請	共同担当者の追加 (当院以外)	迅速審査 承認	全員一致で承認された