

2021年度 第 7 回
順天堂大学医学部医学系研究等倫理委員会
概 要

開催期日： 2022年2月18日(金)

開催場所： 7号館9階N.Sカンファレンスルーム

委員(出席)：青木、奥澤、平澤、後藤、松下、大津、神里

長尾、菅澤、石島、西岡、須賀、玄田、馬場、植木、八田

(欠席)：鶴澤、岡部、飯野

(敬称略・順不同)

事務局： 眞野、宮本、土屋、山本、羽田、植松、河西、柴田、岡本

課 題：1. 本部会(本審査一覧)

本部会(本審査)

- | | |
|---------------------|---------|
| 1-1. 新規申請案件の審査 | ・・・17件 |
| 1-2. 一部変更申請案件の審査 | ・・・25件 |
| 1-3. 研究実施状況報告 | ・・・該当なし |
| 1-4. 変更の勧告 | |
| 1-4(1) 継続審査 | ・・・3件 |
| 1-4(2) 疑義事項修正 | ・・・2件 |
| 1-4(3) 誤記修正 | ・・・該当なし |
| 2. 支部会(迅速審査)案件の結果報告 | |
| 2-1. 本郷審査案件 | ・・・123件 |
| 2-2. 浦安病院審査案件 | ・・・8件 |
| 2-3. 静岡病院審査案件 | ・・・16件 |
| 2-4. 越谷病院審査案件 | ・・・1件 |
| 2-5. 高齢者医療センター審査案件 | ・・・2件 |
| 2-6. 練馬病院審査案件 | ・・・6件 |
| 2-7. 特例迅速審査案件 | ・・・1件 |
| 3. 研究終了(中止・中断)報告 | |
| 3-1. 本郷報告 | ・・・40件 |
| 3-2. 浦安病院報告 | ・・・4件 |
| 3-3. 静岡病院報告 | ・・・7件 |
| 3-4. 越谷病院報告 | ・・・2件 |
| 3-5. 高齢者医療センター報告 | ・・・2件 |
| 3-6. 練馬病院報告 | ・・・3件 |

- | | |
|-----------------|---------|
| 4. 重篤な有害事象の報告 | ・・・1件 |
| 5. 安全性情報等に関する報告 | ・・・該当なし |
| 6. その他 | ・・・6件 |
| 7. 連絡事項 | |
| 8. 次回開催予定 | |

1. 本部会(本審査一覧)

1-1. 新規申請一覧 (17件)

| | 研究課題番号 (責任者所属機関) | 研究責任者 | | 課題名 | 審査結果 |
|------------------|---------------------|----------------|---|---|-----------------|
| | | | | | |
| 本部会 ・ 17件 | E21-0205 (本郷) | 脳神経外科 学講座 | 助手 原 毅 | 成人二分脊椎患者のADLに関する調査研究 | 承認 |
| | E21-0274 (練馬) | 精神・行動科学 | 教授 八田 耕太郎 | 救急入院する統合失調症患者における抗精神病薬のリアルワールドでの有効性に関する多機関共同前向き観察研究 | 承認 |
| | E21-0275 (本郷) | 腎臓内科学講座 | 准教授 木原 正夫 | エサキセレノンを投与した際のIgA腎症患者の病状変化に関する後ろ向き観察研究 | 承認 |
| | E21-0286 (本郷) | 泌尿器外科学 | 主任教授 堀江 重郎 | 泌尿器疾患患者におけるアンドロゲン受容体CAG反復多型と臨床検査値および薬物治療感受性との関連についての研究 | 承認 |
| | E21-0288 (本郷) | 小児科学講座 | 准教授 久田 研 | [プロバイオティクス試験食品の経口摂取による新生児の腸内細菌叢への影響(研究課題番号 M20-0122)]に関するフォローアップ研究(オープン試験) | 承認 |
| | E21-0290 (本郷) | 神経学講座 | 准教授 大山 彦光 | パーキンソン病診療におけるウェアラブルデバイス及びスマートフォンアプリケーションによる症状モニタリング、症状記録の医学的有用性に対する探索的多施設共同臨床研究 | 変更の勧告 (誤記修正) |
| | E21-0293 (浦安) | 救急・災害 医学研究室 | 准教授 平野 洋平 | 院外心停止レジストリデータベースを用いた機械学習または人間による予後予測の多施設前向き比較試験 | 承認 |
| | E21-0294 (本郷) | 消化器内科学 講座 | 准教授 上山 浩也 | 消化器内視鏡向け早期胃癌における各照明光波長の特徴量抽出性能の比較評価に関する研究 | 承認 |
| | E21-0298 (本郷) | 呼吸器内科学 | 主任教授 高橋 和久 | 非小細胞肺癌完全切除後II-III期のEGFR変異陽性例に対するシスプラチン+ビノレルビン併用療法を対照としたゲフィチニブの術後補助化学療法のランダム比較第III相試験(WJOG6410L/IMPACT)における付随バイオマーカー研究 | 承認 |
| | E21-0302 (本郷) | 眼科学講座 | 准教授 山口 昌大 | 眼底カメラを用いた円錐角膜検出の有効性 | 承認 |
| | E21-0303 (本郷) | 循環器内科学 学講座 | 准教授 末永 祐哉 | 心不全患者に対する栄養管理に関する実態調査 | 変更の勧告 (誤記修正) |
| | E21-0305 (本郷) | 肝・胆・膵 外科学 | 主任教授 齋浦 明夫 | 膵頭十二指腸切除後における経腸栄養の有用性に関する多機関共同ランダム化比較試験 | 変更の勧告 (誤記修正) |
| | E21-0306 (本郷) | 人体病理病態 学講座 | 准教授 齋藤 剛 | 臓器横断的なキナーゼ融合遺伝子腫瘍の臨床病理学的・分子病理学的解析と治療抵抗機序の解析 | 承認 |
| E21-0308 (本郷) | 循環器内科学 | 准教授 藤本 進一郎 | 大動脈弁狭窄症の進行と心電図同期下单純CTにおける大動脈弁および冠動脈石灰化との関連についての研究 | 承認 | |

| 研究課題番号 (責任者所属機関) | 研究責任者 | | 課題名 | 審査結果 |
|---------------------|------------------------------------|------------------|---|-----------------------|
| E21-0310 (練馬) | 総合診療科学講座 | 助教 高橋 雄一 | バーチャル・リアリティを用いた手指消毒と个人防护具着脱の教育効果を検討した研究 | 承認 |
| E21-0314 (本郷) | 小児外科学講座 | 助教 濟陽 寛子 | 思春期・青年期の胆道閉鎖症患者の療養生活の整えを支えるケアガイドラインの有用性と活用課題の検討 | 承認 |
| E21-0315 (本郷) | 健康総合科学 先端研究機構 免疫治療研究 センター | 副センター長 内田 浩一郎 | 生体肝移植患者における Operational Tolerance に関連するバイオマーカーの検討 | 変更の勧告 (疑義事項 修正) |

1-2. 一部変更申請一覧 (25 件)

| 研究課題番号 (責任者所属機関) | 研究責任者 | | 課題名 | 審査結果 |
|---------------------|---------------|----------------|--|-----------------|
| M09-0551 (本郷) | 産婦人科学 | 教授 寺尾 泰久 | 子宮体がん発生要因に関する研究 | 承認 |
| M15-0128 (本郷) | 消化器内科学講座 | 准教授 竹田 努 | 胃ポリポーシスの発生機序の解明 | 承認 |
| M18-0093 (本郷) | 産婦人科学 | 教授 寺尾 泰久 | 子宮体がんリンパ節転移予測診断マーカーを用いた術中迅速検査技術の開発 | 承認 |
| M19-0306 (本郷) | がん治療 センター | センター長 加藤 俊介 | 血漿中細胞外 RNA (ExRNA) プロファイルに基づく、新規がん診断補助人工知能 (AI) の開発研究 | 承認 |
| M20-0122 (本郷) | 小児科学講座 | 准教授 久田 研 | プロバイオティクス試験食品の経口摂取による新生児の腸内細菌叢への影響 (ランダム化二重盲検並行群間比較試験) | 承認 |
| M20-0124 (本郷) | 泌尿器外科学 | 主任教授 堀江 重郎 | 泌尿器疾患患者の生体老化指標を追跡する前向き観察研究 | 承認 |
| M20-0253 (本郷) | 膠原病・ 消化内科学 | 主任教授 田村 直人 | 新型コロナウイルス (SARS-CoV-2) 感染の抗体産生能とその産生メカニズムの解明、また病態や予後との関連性についての研究 | 承認 |
| H14-0052 (本郷) | 泌尿器外科学 | 主任教授 堀江 重郎 | 泌尿器癌における血中循環がん細胞 (CTC) の変化 | 承認 |
| H16-0279 (本郷) | 神経学 | 准教授 波田野 琢 | パーキンソン病治療における画像検査の役割を探索する前向き観察研究 | 承認 |
| H17-0040 (本郷) | 泌尿器外科学 | 主任教授 堀江 重郎 | 感染症核酸検出に資するトランスレーショナル研究 | 変更の勧告 (継続審査) |
| H17-0078 (本郷) | 放射線診断学 | 主任教授 青木 茂樹 | 磁気共鳴画像法 (Magnetic resonance imaging) で得られた脳画像と臨床評価尺度のデータベース構築と多施設による共同運用 (prospective study) | 承認 |

| | 研究課題番号 (責任者所属機関) | 研究責任者 | | 課題名 | 審査結果 |
|--------------------|---------------------|--|-----------------|--|-----------------|
| | H17-0219 (本郷) | 循環器内科学 | 准教授 葛西 隆敏 | 睡眠時無呼吸(SA)を合併した2型糖尿病患者におけるSGLT2阻害薬の効果に関する探索的臨床試験 | 承認 |
| | H17-0297 (本郷) | 呼吸器内科学講座 | 准教授 原田 紀宏 | 気管支喘息における抗IL-5受容体 α モノクローナル抗体製剤の効果予測に関する新規バイオマーカーの開発 | 審査 取下げ |
| | H18-0290 (本郷) | 呼吸器内科学講座 | 准教授 原田 紀宏 | 気管支喘息における抗ヒトIL-4/13受容体モノクローナル抗体製剤の効果判定と効果予測に関する新規バイオマーカーの開発 | 承認 |
| | H19-0247 (本郷) | 上部消化管外科学 | 主任教授 峯 真司 | JCOG1409:臨床病期I/II/III食道癌(T4を除く)に対する胸腔鏡下手術と開胸手術のランダム化比較第III相試験 | 承認 |
| | H20-0261 (本郷) | 循環器内科 | 教授 南野 徹 | 人工知能を用いた心房細動カテーテルアブレーション術後再発可能性の検討 | 承認 |
| | E21-0015 (本郷) | 人体病理病態学講座 | 准教授 齋藤 剛 | 血液検体を用いたがん診断技術の開発と臨床的有用性の検証研究 | 承認 |
| | E21-0173 (本郷) | 小児外科学講座 | 准教授 須田 一人 | 鎖肛患者との比較による、ヒルシュスプルング病患者腸管組織における腸炎発症リスク因子同定の探索的前向き検討 | 承認 |
| | E21-0177 (本郷) | 腎臓内科学講座 | 先任准教授 合田 朋仁 | ダパグリフロジンを投与した際のIgA腎症患者の病状変化に関する前向き観察研究 | 承認 |
| | E21-0182 (本郷) | 放射線診断学 | 主任教授 桑鶴 良平 | 順天堂大学におけるReal World Data活用促進を目的とした、Feasibility検証用の集計データ供覧の枠組み構築と基盤となるデータウェアハウス整備:後ろ向き非介入研究 | 承認 |
| 支部会 ・ 1 件 | H19-0217 (本郷) | 循環器内科学講座 | 特任准教授 宮崎 彩記子 | 日本における成人先天性心疾患患者の通院状況に関する調査(多施設共同後ろ向き観察研究) | 承認 |
| 外部 ・ 4 件 | H17-0040-1 (外部) | 新宿さくらクリニック | 院長 澤村 正之 | 感染症核酸検出に資するトランスレーショナル研究 | 変更の勧告 (継続審査) |
| | H17-0040-2 (外部) | 保科医院 | 院長 保科 眞二 | 感染症核酸検出に資するトランスレーショナル研究 | 変更の勧告 (継続審査) |
| | H17-0040-3 (外部) | そねざき古林診療所 | 所長 古林 敬一 | 感染症核酸検出に資するトランスレーショナル研究 | 変更の勧告 (継続審査) |
| | H17-0040-4 (外部) | 医療法人社団 英山会 平山泌尿器科医院 ひらやまクリニック | 理事長 平山 英雄 | 感染症核酸検出に資するトランスレーショナル研究 | 変更の勧告 (継続審査) |

1-3. 研究実施状況報告申請一覧（該当なし）

1-4. 変更の勧告の結果

1-4(1) 継続審査一覧（3件）

| | 研究課題番号 (責任者所属機関) | 研究責任者 | | 課題名 | 審査結果 |
|--------------|---------------------|---------------------|--------------|--|-----------|
| 新規 3 件 | E21-0209 (本郷) | 臨床検査部 | 上松 由佳 | 便中カルプロテクチン測定試薬「ネスコート®Cp オート」の自動検査装置へモテクト NS-Prime を用いた性能評価 | 審査保留 |
| | E21-0266 (本郷) | デジタルセラピュー ティクス講座 | 教授 堀江 重郎 | 軽度認知障害/軽度認知症患者に対する認知機能維持・改善用スマートフォンアプリの使用経験に関する後ろ向き観察研究 | 承認 |
| | E21-0270 (静岡) | 小児科学講座 | 助手 矢賀部 彩音 | 先天性フィブリノゲン異常症および欠損症の遺伝子解析 | 審査 取下げ |

1-4(2) 疑義事項修正一覧（2件）

| | 研究課題番号 (責任者所属機関) | 研究責任者 | | 課題名 | 審査結果 |
|--------------|---------------------|---------|--------------|--|------|
| 新規 2 件 | E21-0250 (本郷) | 循環器内科 | 准教授 末永 祐哉 | 左室収縮能が軽度低下もしくは保たれた高齢入院心不全患者におけるトランスサイレチン型心アミロイドーシスの有病率と臨床的意義を検討する前向き多施設研究 (UNVEIL-ATTR-CA) | 承認 |
| | E21-0256 (浦安) | 乳腺腫瘍学講座 | 助教 猪狩 史江 | 血中 DNA 回文配列発現解析による乳癌早期発見法の開発 | 承認 |

1-4(3) 誤記修正一覧(該当なし)

2. 支部会(迅速)案件の結果

2-1. 本郷迅速審査一覧(123件)

| | 研究課題番号 | 研究責任者 | | 課題名 | 審査結果 |
|--------------------|----------|-----------------|---------------|---------------------------------------|------|
| 新規 ・ 18 件 | E21-0279 | 消化器内科学 | 准教授 今 一義 | 慢性肝疾患に対するリファキシミン投与が臨床経過にもたらす影響の後方視的研究 | 承認 |
| | E21-0280 | 放射線治療学 | 教授 鹿間 直人 | 汎用装置を使用した左乳房に対する自発深吸気息止照射精度の検証 | 承認 |
| | E21-0281 | 下部消化管外科学 | 主任教授 坂本 一博 | 当科における DST 吻合後の術中縫合不全対策の検討 | 承認 |
| | E21-0282 | 皮膚科学・ アレルギー学 | 主任教授 池田 志孝 | 免疫チェックポイント阻害薬により出現・増悪した皮疹の検討 | 承認 |

| | 研究課題番号 | 研究責任者 | | 課題名 | 審査結果 |
|--------|----------|--------------------|-----------------|--|-----------|
| 新規 | E21-0283 | 脳神経血管内治療学講座 | 教授 大石 英則 | 数値流体力学(CFD)と機械学習(AI)を利用したくも膜下出血予防システムの開発 | 承認 |
| | E21-0284 | リアルワールドエビデンス評価研究講座 | 教授 桑鶴 良平 | 日本のリアルワールドデータを使用したランダム比較試験の再現(replication) | 承認 |
| | E21-0285 | 免疫学 | 主任教授 三宅 幸子 | 新型コロナウイルス(SARS-CoV-2)ワクチン3回目予防接種による抗体産生能の比較と産生メカニズムの解明 | 承認 |
| | E21-0287 | 人体病理病態学 | 主任教授 八尾 隆史 | 炎症性腸疾患関連腫瘍と散発性消化管腫瘍の組織形態・免疫組織化学的特徴の相違の研究 | 承認 |
| | E21-0289 | 神経学講座 | 准教授 大山 彦光 | 国際パーキンソン病・運動障害疾患学会 - 非運動症状評価尺度日本語版のバリデーションの為の認知プレテスト | 承認 |
| | E21-0292 | 薬剤部調剤課 | 千葉 陽月 | 術前外来開設による薬剤師の介入が病院に与える経済効果の検討 | 承認 |
| | E21-0295 | 麻酔科学・ペインクリニック講座 | 助教 河内山 宰 | COVID-19 感染患者における周術期のアウトカム：国際コホート研究(Covid Surg) | 審査 取下げ |
| | E21-0296 | 産婦人科学 | 教授 北出 真理 | 卵巣子宮内膜症性嚢胞に対する機能温存手術の術後再発と術後妊娠に影響する因子の検討 | 承認 |
| | E21-0297 | 神経学講座 | 准教授 大山 彦光 | アダプティブ脳深部刺激療法術後パーキンソン病患者における局所フィールド電位の測定 | 承認 |
| | E21-0299 | 精神・行動科学 | 主任教授 加藤 忠史 | WHO 統合国際診断面接第5研究版(CIDI 5.0)日本語版の開発と信頼性・妥当性の検証および活用のための体制整備に資する研究 | 承認 |
| | E21-0300 | 先進血液病態学講座 | 准教授 枝廣 陽子 | 日本における真性多血症患者の症状が QOL に及ぼす影響：医師・患者アンケート調査による検討 | 承認 |
| | E21-0301 | 足の疾患センター | 副センター長 小川 尊資 | 足白癬および爪白癬のリスクファクターと治療薬選択に関する後方視的検討 | 承認 |
| | E21-0304 | 眼科学講座 | 准教授 猪俣 武範 | JMDC データベースを用いたコロナ禍における花粉症に対する受診行動および治療内容の変化：後方視的横断観察研究 | 承認 |
| | E21-0309 | 基盤センター | 助教 坪内 暁子 | 避難所における高齢者・慢性疾患患者等の感染症リスク低減に向けた実証的研究 | 承認 |
| 変更・57件 | M13-0009 | 代謝内分泌内科学 | 准教授 三田 智也 | 2 型糖尿病患者の生活パターンと予後・臓器障害・代謝との関連性のコホート調査 | 承認 |
| | M14-0155 | 神経学 | 主任教授 服部 信孝 | レビー小体病脳の脂質解析 | 承認 |

| | 研究課題番号 | 研究責任者 | | 課題名 | 審査結果 |
|----------|----------|--------------------------------|--|--|------|
| 変更 | M15-0050 | 健康総合科学先端 研究機構免疫治療 研究センター | 副センター長 内田 浩一郎 | 細胞質染色法を応用したリンパ球混合試験を用いたアルゴリズムに基づく免疫抑制療法の臨床応用 | 承認 |
| | M17-0074 | 衛生学・ 公衆衛生学講座 | 准教授 遠藤 源樹 | がん治療・がん関連症状と就労等に関する実態調査 | 承認 |
| | M17-0077 | 衛生学・ 公衆衛生学講座 | 准教授 遠藤 源樹 | 企業の病休と復職制度に関するアンケート調査 | 承認 |
| | M17-0079 | 衛生学・ 公衆衛生学講座 | 准教授 遠藤 源樹 | 周産期の健康管理・分娩等と乳幼児期に関するデータベースの樹立とその分析 | 承認 |
| | M17-0169 | 眼科学講座 | 先任准教授 平塚 義宗 | 眼科検診における緑内障診断の精度に関する研究 | 承認 |
| | M18-0144 | 衛生学・ 公衆衛生学講座 | 准教授 遠藤 源樹 | 有病労働者の治療と就労の両立等に関する実態調査 | 承認 |
| | M18-0150 | 衛生学・ 公衆衛生学講座 | 准教授 黒澤 美智子 | 第2回 Stevens-Johnson 症候群ならびに中毒性表皮壊死症の全国疫学調査 | 承認 |
| | M18-0186 | 先進血液病態学講座 | 准教授 枝廣 陽子 | 真性多血症および本態性血小板血症患者の診療に関する調査研究 | 承認 |
| | M18-0232 | 総合診療科学 | 主任教授 内藤 俊夫 | 総合診療医への HIV 感染症知識の普及におけるオンラインレクチャーの効果の研究 | 承認 |
| | M19-0096 | 総合診療科学 | 主任教授 内藤 俊夫 | 携帯情報端末のアプリケーションを用いた性感染症関連情報調査 | 承認 |
| | M19-0218 | 小児科学講座 | 先任准教授 東海林 宏道 | 人間ドックデータと母子健康手帳を活用した成人病胎児起源説に関する横断研究 | 承認 |
| | M19-0240 | 腎臓内科学 | 主任教授 鈴木 祐介 | 深層学習を応用した難治性腎疾患の階層化に関する研究 | 承認 |
| | M19-0280 | 総合診療科学 | 主任教授 内藤 俊夫 | 電子カルテアラートシステムによる HIV 感染者早期発見の取り組み | 承認 |
| | M19-0287 | 循環器内科学 | 准教授 葛西 隆敏 | 終末期高齢者における心弾動図を用いた心拍変動解析による予後予測の統計的解析 | 承認 |
| | M20-0234 | 小児科学講座 | 准教授 春名 英典 | 内分泌代謝疾患の遺伝子型・核型・表現型関連等に関する研究 | 承認 |
| M21-0025 | 眼科学講座 | 准教授 猪俣 武範 | 多血小板血漿点眼の保存安定性、無菌性および角結膜上皮障害治癒促進メカニズムの解明 | 承認 | |

| | 研究課題番号 | 研究責任者 | | 課題名 | 審査結果 |
|----------|----------|------------------|----------------|---|------|
| 変更 | H13-0005 | 糖尿病・ 内分泌内科 | 准教授 三田 智也 | アログリブチンによる糖尿病大血管症の進展抑制 効果の検討 観察研究・期間延長研究 Study of Preventive Effects of Alogliptin on Diabetic Atherosclerosis (SPEAD-A) –Extention Study– | 承認 |
| | H13-0113 | 循環器内科学 | 准教授 葛西 隆敏 | 心不全患者における睡眠呼吸障害と心機能および 夜間の体液シフトの関係性についての検討 | 承認 |
| | H14-0206 | 臨床検査部 | 係長 脇田 満 | 日常診療データを用いた小児における血液検査基 準範囲の設定方法 | 承認 |
| | H16-0157 | 下部消化管外科学 | 主任教授 坂本 一博 | 大腸癌における腹水中細胞の微小環境に関する観 察研究 | 承認 |
| | H16-0163 | 脳神経外科学講座 | 前任准教授 菅野 秀宣 | 難治性てんかん疾患の病態解明を目的としたレジ ストリ構築 | 承認 |
| | H16-0292 | 眼科学講座 | 前任准教授 平塚 義宗 | 網膜硝子体疾患に対する治療のアウトカムおよび 合併症などについての後方視的研究 | 承認 |
| | H17-0088 | 眼科学講座 | 准教授 猪俣 武範 | ドライアイと生活習慣の関連の検討（後方視的研 究） | 承認 |
| | H17-0175 | 腎臓内科学講座 | 准教授 中田 純一郎 | 最適な維持透析導入方法確立のための、導入時状 況と患者転帰の関連についての前向き観察研究 | 承認 |
| | H18-0192 | 肝・胆・膵外科 | 准教授 今村 宏 | 膵管内乳頭粘液性腫瘍由来浸潤性腺癌と浸潤性膵 管癌の生物学的悪性度の比較および国際ガイドラ インの検証を目的とした後方視的観察試験 | 承認 |
| | H18-0260 | 消化器内科学 | 教授 永原 章仁 | Regulation of gastric metaplasia, dysplasia and neoplasia by Bone Morphogenetic Protein signaling : 骨形成たんぱく質 系による胃粘膜化生、胃粘膜異型性、胃粘膜腫瘍 の制御 | 承認 |
| | H18-0298 | 脳神経外科学 | 准教授 中島 円 | 特発性正常圧水頭症患者に対するアミロイドイメ ーシングによる治療効果の評価と安全性 | 承認 |
| | H19-0123 | 麻酔科・ペイン クリニック | 准教授 川越 いづみ | ロボット支援下胸部手術（RATS）の術後鎮痛法に ついての後ろ向き検討2 | 承認 |
| | H19-0168 | 小児科学講座 | 助教 神保 圭佑 | 小児好酸球性消化管疾患の内視鏡所見についての 検討 | 承認 |
| | H19-0272 | 消化器外科学講座 | 助教 本庄 薫平 | 大腸がん術後の腸閉塞発生に関する後方視的検討 | 承認 |
| | H19-0283 | 整形外科科学講座 | 准教授 野尻 英俊 | 脊柱変性疾患と傍脊柱筋内の酸化還元バランスの 関連について | 承認 |
| H20-0027 | 消化器外科学講座 | 助教 高橋 里奈 | 肛門疾患手術における術後評価 | 承認 | |

| | 研究課題番号 | 研究責任者 | | 課題名 | 審査結果 |
|----------|-------------|-------------|--|---|------|
| 変更 | H20-0095 | 脳神経血管内治療学講座 | 教授 大石 英則 | 特定非営利活動法人 日本脳神経血管内治療学会データベースを用いた観察研究 -パルスライダー、Woven EndoBridge デバイス- | 承認 |
| | H20-0125 | 循環器内科学 | 准教授 葛西 隆敏 | 心不全病態変化における新たな評価指標についての探索的研究 | 承認 |
| | H20-0135 | 神経学講座 | 教授 平澤 恵理 | 人工知能 (AI) 問診システムの妥当性に関する研究 | 承認 |
| | H20-0140 | 臨床病態検査医学 | 主任教授 三井田 孝 | 急性冠症候群後の超早期における血中脂質プロファイル変動に関する観察研究 | 承認 |
| | H20-0149 | 膠原病内科学講座 | 主任教授 田村 直人 | 新型コロナウイルス (SARS-CoV-2) 感染患者の末梢血単核球のサイトカイン産生能とその産生メカニズムの解明、また病態や予後との関連性についての研究 | 承認 |
| | H20-0206 | 臨床検査医学科 | 准教授 出居 真由美 | 腹膜透析患者における腹膜の劣化の病理学的検討 | 承認 |
| | H20-0240 | 循環器内科 | 准教授 葛西 隆敏 | 気管内挿管患者を対象とした非装着型体動センサ (眠り SCAN) による呼吸数・心拍数の精度検証 | 承認 |
| | H20-0269 | 放射線診断学講座 | 准教授 齋藤 尚子 | 悪性腫瘍の治療後経過観察 CT を用いた骨転移のリスク因子の検討 | 承認 |
| | H20-0277 | 消化器内科学講座 | 准教授 石川 大 | 希少または難治性腸疾患に対する腸内環境解析 | 承認 |
| | H20-0298 | 膠原病・リウマチ内科学 | 主任教授 田村 直人 | リウマチ性疾患治療中に生じた COVID-19 感染症に関する研究 | 承認 |
| | H20-0317 | 呼吸器内科 | 准教授 原田 紀宏 | 表現型別の喘息増悪因子の同定と長期予後の解析 -2020 年コホート- | 承認 |
| | H20-0353 | 放射線診断学講座 | 准教授 佐野 勝廣 | 最先端 MRI シーケンスによる上腹部領域の新たなイメージングバイオマーカーの検討 | 承認 |
| | H20-0354 | 放射線診断学 | 主任教授 桑鶴 良平 | 大腸癌, 及びその初発部位のコーディング・アルゴリズムの妥当性の検討 | 承認 |
| | H20-0355 | 消化器外科学講座 | 助教 本庄 薫平 | PET-CT で指摘された大腸腫瘍性病変に関する後方視的検討 | 承認 |
| | H21-0021 | 膠原病内科学講座 | 准教授 小笠原 倫大 | 関節リウマチ患者における関節超音波検査での滑膜炎の有無と神経障害性疼痛についてのアンケート調査 | 承認 |
| H21-0025 | 脳神経血管内治療学講座 | 教授 大石 英則 | 頸動脈ステント留置術において twisted carotid bifurcation はどのように影響するのか? | 承認 | |

| | 研究課題番号 | 研究責任者 | | 課題名 | 審査結果 |
|--------|----------|-------------|---------------|--|------|
| 変更 | H21-0059 | 小児外科学講座 | 准教授 瀬尾 尚吾 | 尿道形成術後において外尿道口位置別にみたウロフロメトリーによる排尿機能の検証 | 承認 |
| | H21-0078 | 放射線診断学 | 主任教授 桑鶴 良平 | 卵巣動脈からの側副血行路供給が疑われた患者に対する子宮動脈塞栓術の有効性に関する当院での自験例の報告 | 承認 |
| | E21-0012 | 代謝内分泌学講座 | 准教授 西田 友哉 | 後方視的診療録調査による当院 COVID-19 症例における耐糖能異常の意義の検討 | 承認 |
| | E21-0105 | 循環器内科学 | 准教授 藤本 進一郎 | 安定冠動脈疾患患者を対象とした冠動脈硬化症と細胞外容積分画 ECV の関連に関する前向き観察研究 | 承認 |
| | E21-0108 | 上部消化管外科学 | 主任教授 峯 真司 | 食道がん患者の術後呼吸器合併症予防のためのモバイルアプリケーションを用いた術前指導プログラムの開発 | 承認 |
| | E21-0122 | 膠原病・リウマチ内科学 | 教授 山路 健 | 細胞外小胞による炎症病態形成のメカニズムの解明とその制御による新規治療開発に関する研究 | 承認 |
| | E21-0128 | 循環器内科学 | 准教授 藤本 進一郎 | 冠動脈 CT を用いた無症候性糖尿病患者における冠動脈硬化症と細胞外容積分画 ECV の関連に関する前向き観察研究 | 承認 |
| 継続・48件 | M17-0141 | 血液学講座 | 助教 筒井 深雪 | 心筋梗塞、脳梗塞患者における潜在性骨髄増殖性腫瘍の頻度 | 承認 |
| | M18-0209 | 疫学・環境医学 | 客員教授 横山 和仁 | 電子母子健康手帳アプリによる産後うつ病予防プログラムの開発 | 承認 |
| | M20-0176 | 疫学・環境医学 | 助教 松川 岳久 | 救命救急センターおよび精神科を受診した患者における生命予後に関する研究 | 承認 |
| | H14-0052 | 泌尿器外科学 | 主任教授 堀江 重郎 | 泌尿器癌における血中循環がん細胞 (CTC) の変化 | 承認 |
| | H15-0212 | 放射線診断学 | 主任教授 青木 茂樹 | ミエリンマップを含む Synthetic MRI による脳疾患の病態解明と新たな診断バイオマーカーの開発 | 承認 |
| | H16-0189 | 血液学講座 | 助教 筒井 深雪 | 骨髄不全患者における、PNH 型血球割合と PNH 関連の臨床症状を経時的にみる観察研究 Search for Unidentified Links between PNH Clone Size and the Related Clinical Manifestations by High Precision Flow Cytometry (SUPREMACY) | 承認 |
| | H16-0238 | 呼吸器外科学 | 主任教授 鈴木 健司 | JCOG1413：臨床病期 I/II 期非小細胞肺癌に対する選択的リンパ節郭清の治療的意義に関するランダム化比較試験 | 承認 |
| | H16-0275 | 呼吸器内科学 | 主任教授 高橋 和久 | オリゴメタを有する EGFR 遺伝子変異野生型/ALK 融合遺伝子陰性 IV 期非小細胞肺癌に対する化学療法+局所療法の有用性及び安全性を検討する単アーム第 II 相試験 | 承認 |

| | 研究課題番号 | 研究責任者 | | 課題名 | 審査結果 |
|----------|----------|-----------------|---|--|------|
| 継続 | H16-0287 | 眼科 | 准教授 松田 彰 | 緑内障インプラントの当院での成績と安全性（後ろ向き研究）（旧課題名：バルベルト緑内障インプラントの当院での成績と安全性（後ろ向き研究）） | 承認 |
| | H16-0291 | 消化器内科学講座 | 准教授 竹田 努 | 胃底腺粘膜病変における免疫組織学的後方視的検討 | 承認 |
| | H17-0257 | 膠原病・ リウマチ内科学 | 主任教授 田村 直人 | 膠原病患者の末梢血単核球のサイトカイン産生能とその産生メカニズムの解明、また病態や予後との関連性についての研究 | 承認 |
| | H17-0258 | 膠原病・ リウマチ内科学 | 主任教授 田村 直人 | 膠原病患者の血球細胞タンパクと自己抗体産生能および遺伝子発現の解析、またそれらの病態や予後との関連性についての研究 | 承認 |
| | H17-0282 | 腎・高血圧内科 | 准教授 鈴木 仁 | IgA 腎症患者を対象としたステロイド内服方法に関する検討 | 承認 |
| | H17-0295 | 膠原病・ リウマチ内科 | 主任教授 田村 直人 | 膠原病および膠原病疑い患者における自己抗体価の変動に関する研究 | 承認 |
| | H17-0307 | 循環器内科学講座 | 准教授 横山 美帆 | 心血管疾患患者における排便習慣と便秘評価についての検討 | 承認 |
| | H17-0314 | 小児科学講座 | 先任准教授 東海林 宏道 | 周産期母子医療センターネットワークの構築およびアウトカム分析（新生児臨床研究ネットワーク登録事業） | 承認 |
| | H18-0184 | 泌尿器外科学 | 主任教授 堀江 重郎 | 転移性前立腺がんに対する全身療法併用の腫瘍量減量前立腺全摘除術の効果および安全性を評価する第 2.5 相の国際多施設無作為化前向き臨床試験（SIMCAP 試験） | 承認 |
| | H18-0294 | 腎臓内科学 | 主任教授 鈴木 祐介 | 微小変化型ネフローゼ症候群の病態における自然リンパ球の関与およびステロイド抵抗性の機序の解明 | 承認 |
| | H18-0298 | 脳神経外科学 | 准教授 中島 円 | 特発性正常圧水頭症患者に対するアミロイドイメージングによる治療効果の評価と安全性 | 承認 |
| | H18-0307 | 眼科学 | 准教授 松田 彰 | OCT Plex9000 光干渉計に前眼部アタッチメントを装着した前眼部撮影と画像解析 | 承認 |
| | H19-0191 | 血液学講座 | 准教授 高久 智生 | 慢性骨髄性白血病患者に対するチロシンキナーゼ阻害薬による心血管有害事象に関する前向き観察研究 | 承認 |
| | H19-0246 | 呼吸器内科学講座 | 准教授 宿谷 威仁 | 高齢非小細胞肺癌患者の患者満足度に対する機能評価（Geriatric Assessments）の有用性を検討するクラスターランダム化第 3 相比較臨床試験 | 承認 |
| H19-0249 | 呼吸器内科学講座 | 准教授 宿谷 威仁 | 原発性肺癌に対する免疫チェックポイント阻害薬の効果を予測するエクソソームを用いたバイオマーカー研究 | 承認 | |

| | 研究課題番号 | 研究責任者 | | 課題名 | 審査結果 |
|----------|----------|-------------|-----------------------------------|--|------|
| 継続 | H19-0250 | 呼吸器内科学講座 | 准教授 田島 健 | ALK 融合遺伝子陽性の切除不能な進行・再発の非小細胞肺癌患者に対するアレクチニブの多施設共同観察研究 | 承認 |
| | H19-0263 | 肝・胆・膵外科学 | 主任教授 齋浦 明夫 | 大腸癌肝転移切除後補助化学療法の有効性と RAS 遺伝子の検討(後方視的観察研究) | 承認 |
| | H19-0271 | 下部消化管外科学 | 主任教授 坂本 一博 | 腹腔鏡下直腸癌術後性機能障害に関する多施設前向き観察研究 The Comprehensive Multi Center Survey on Sexual Dysfunction following Conventional Laparoscopic and Modern Minimally Invasive Approaches for Rectal Cancer (the LANDARC Study) | 承認 |
| | H19-0272 | 消化器外科学講座 | 助教 本庄 薫平 | 大腸がん術後の腸閉塞発生に関する後方視的検討 | 承認 |
| | H19-0280 | 呼吸器内科学 | 主任教授 高橋 和久 | EGFR 遺伝子変異を有する未治療進行非小細胞肺癌に対するゲフィチニブ単独療法とゲフィチニブ/カルボプラチン/ペメトレキセド併用療法との第 III 相比較試験 (NEJ009) の追跡調査研究 | 承認 |
| | H19-0281 | 呼吸器内科学講座 | 准教授 宿谷 威仁 | 「進行非扁平上皮非小細胞肺癌に対するカルボプラチン+ペメトレキセド+アテゾリズマブ療法とカルボプラチン+ペメトレキセド+アテゾリズマブ+ベバシズマブ療法の多施設共同オープンラベル無作為化第 III 相比較試験 医師主導治験 (WJOG11218L/APPLE 試験)」におけるバイオマーカー研究 (APPLE バイオマーカー研究) | 承認 |
| | H19-0283 | 整形外科科学講座 | 准教授 野尻 英俊 | 脊柱変性疾患と傍脊柱筋内の酸化還元バランスの関連について | 承認 |
| | H19-0288 | 腎臓内科学 | 主任教授 鈴木 祐介 | IgA 腎症における病理組織分類 (Oxford 分類) と治療法・予後との関連についての研究 | 承認 |
| | H19-0289 | 乳腺腫瘍学講座 | 准教授 堀本 義哉 | 特殊型乳癌に関する後方視的研究 | 承認 |
| | H19-0294 | 呼吸器外科学 | 主任教授 鈴木 健司 | 当科におけるロボット支援下手術を施行した患者に関する術中術後成績 (非介入観察研究) | 承認 |
| | H20-0149 | 膠原病内科学講座 | 主任教授 田村 直人 | 新型コロナウイルス (SARS-CoV-2) 感染患者の末梢血単核球のサイトカイン産生能とその産生メカニズムの解明、また病態や予後との関連性についての研究 | 承認 |
| | H20-0299 | 耳鼻咽喉科学講座 | 准教授 井下 綾子 | 日本人向けの嗅覚刺激療法 (嗅覚トレーニング) の確立のための比較研究 | 承認 |
| H20-0310 | 脳神経外科学講座 | 助教 飯村 康司 | リアルタイム脳波定量解析によるクモ膜下出血後遅発性脳虚血の早期予測 | 審査保留 | |

| | 研究課題番号 | 研究責任者 | | 課題名 | 審査結果 |
|----|----------|-----------------|---------------|---|------|
| 継続 | H20-0343 | 麻酔科学・ペインクリニック講座 | 准教授 山本 牧子 | 手術後患者の回復に関わる問題の発生率に関する後方視的研究 | 承認 |
| | H20-0344 | 泌尿器外科学 | 主任教授 堀江 重郎 | シスプラチン投与患者における低Na血症合併リスクに関する後ろ向き研究 | 承認 |
| | H20-0347 | 消化器内科学講座 | 准教授 竹田 努 | 上部消化管における Texture and Color Enhancement Imaging 観察の有用性の前方視的検討 | 承認 |
| | H20-0353 | 放射線診断学講座 | 准教授 佐野 勝廣 | 最先端 MRI シーケンスによる上腹部領域の新たなイメージングバイオマーカーの検討 | 承認 |
| | H20-0354 | 放射線診断学 | 主任教授 桑鶴 良平 | 大腸癌, 及びその初発部位のコーディング・アルゴリズムの妥当性の検討 | 承認 |
| | H20-0355 | 消化器外科学講座 | 助教 本庄 薫平 | PET-CT で指摘された大腸腫瘍性病変に関する後方視的検討 | 承認 |
| | H20-0359 | 整形外科科学講座 | 准教授 野尻 英俊 | 腰椎側方進入手術腰筋内進入路の変法における合併症発生率の検討 (後方視的研究) | 承認 |
| | H20-0362 | 循環器内科学講座 | 准教授 比企 誠 | 新型コロナウイルス感染症の病態理解と治療法検討のための多施設共同研究 | 承認 |
| | H20-0366 | 再生医学 | 担当教授 田中 里佳 | 「足に異常、問題を抱える患者の足の洗浄時におけるブラシ使用の臨床的有用性の比較検討」 | 承認 |
| | H20-0370 | 脳神経血管内治療学講座 | 教授 大石 英則 | FRED を用いた脳動脈瘤に対するフローダイバーター留置術の市販後初期経験に関する多施設共同登録研究 (JAPAN FRED PMS) | 承認 |
| | H20-0373 | 腎臓内科学 | 主任教授 鈴木 祐介 | 人工知能による IgA 腎症病理組織と臨床パラメーター解析の観察研究 | 承認 |
| | H20-0382 | 乳腺腫瘍学講座 | 准教授 堀本 義哉 | エストロゲン受容体陽性HER2陰性乳癌に対するS-1術後療法・長期予後に関する多施設共同観察研究: POTENT 附随研究 | 承認 |

2-2. 浦安病院迅速審査一覧 (8件)

| | 研究課題番号 | 研究責任者 | | 課題名 | 審査結果 |
|-------|----------|--------|-------------|-------------------------|------|
| 新規・2件 | E21-0276 | 小児科学講座 | 助手 権田 裕亮 | 新生児集中治療室における尿路感染症の臨床的検討 | 承認 |
| | E21-0277 | 血液学講座 | 助教 飯塚 弘子 | 終末期化学療法における予後予測因子に関する研究 | 承認 |

| | 研究課題番号 | 研究責任者 | | 課題名 | 審査結果 |
|-------|----------|---------------|---------------|---|------|
| 変更・6件 | U17-0002 | 呼吸器内科 | 教授 佐々木 信一 | 抗菌薬適正使用ならびに手指衛生と耐性菌発生の関連性に関する検討 | 承認 |
| | U17-0010 | 救急・災害医学 | 准教授 近藤 豊 | 日本外傷データベースへの外傷患者登録と登録データを用いた臨床研究 | 承認 |
| | U18-0028 | 消化器内科学 | 教授 長田 太郎 | 潰瘍性大腸炎における血中バイオマーカーの探索的検討及び血球成分除去療法との関連性の検討 | 承認 |
| | U19-0035 | 呼吸器内科 | 教授 佐々木 信一 | 免疫チェックポイント阻害剤の予後予測因子と実臨床における影響についての検討 | 承認 |
| | U20-0001 | 看護部業務外来・入院・手術 | 看護師長 玉本 和紀 | 在宅酸素療法を受ける慢性呼吸不全患者を対象に双方向性に個別化されたセルフマネジメント教育を行う iPad アプリケーションソフトウェアの効果検証：無作為化比較試験 | 承認 |
| | U20-0031 | 神経学講座 | 助教 栗田 尚英 | 経食道心エコーを用いた脳塞栓症の塞栓源、治療、予後に関する観察研究 Sources, Treatment, and Outcome in Embolic Stroke Patients with TransEsophageal Echocardiography Study (STEP-TEE Study) | 承認 |

2-3. 静岡病院迅速審査一覧（16件）

| | 研究課題番号 | 研究責任者 | | 課題名 | 審査結果 |
|-------|----------|-----------------|--------------|--|------|
| 新規・1件 | E21-0307 | リハビリテーション科 | 鳥屋 優太 | 心不全患者におけるフレイルと転帰の検討 | 承認 |
| 変更・5件 | S19-0665 | 消化器外科学講座 | 准教授 伊藤 智彰 | 消化器癌における癌患者検体、血清を用いたストレスマーカーとの関連性検討 | 承認 |
| | S19-0685 | 消化器外科学講座 | 准教授 伊藤 智彰 | 膀胱癌における尿中メチル化 DNA 検出による無侵襲的検査 | 承認 |
| | S19-0687 | 消化器外科学講座 | 准教授 伊藤 智彰 | 消化器癌における癌患者血清を用いた、腫瘍マーカーおよび、免疫関連物質の測定 | 承認 |
| | S19-0723 | 麻酔科学・ペインクリニック講座 | 助教 久米村 正輝 | 呼吸器外科手術に対する Paravertebral Block multiple injection の有効性の検討 | 承認 |
| | S20-0762 | 入院業務課 | 主任 佐野 まいむ | 緊急によるペースメーカー植え込み術を行った後期高齢患者の主介護者が抱く思い | 承認 |

| | 研究課題番号 | 研究責任者 | | 課題名 | 審査結果 |
|--------|----------|-------------|--------------|--|------|
| 継続・10件 | S15-0428 | 精神・行動科学 | 教授 桐野 衛二 | 精神疾患における安静状態機能的 MRI を用いた脳内ネットワークの評価 | 承認 |
| | S15-0429 | 精神・行動科学 | 教授 桐野 衛二 | 成人注意欠陥・多動性障害における DAT-SPECT を用いた線条体機能の評価 | 承認 |
| | S15-0430 | 外科 | 准教授 伊藤 智彰 | 腹部純的外傷および重症感染症による臓器障害における HMGB-1 およびヒストンの関与の検討 | 承認 |
| | S15-0431 | 救急・災害医学 | 教授 柳川 洋一 | 災害に備えた組織体制構築について ～システム運用と災害教育・訓練の普及についての検証 | 承認 |
| | S15-0433 | 耳鼻咽喉科学 | 教授 楠 威志 | 災害時医療機関機能停止時における、気道系疾患に対する「自宅のできる腹式呼吸を重点に置いた音声訓練法」の有効性 | 承認 |
| | S18-0632 | 消化器内科学講座 | 助教 村田 礼人 | 肝炎ウイルス陽性者の follow up 率と予後調査 | 承認 |
| | S18-0633 | 消化器内科学講座 | 助教 村田 礼人 | B型肝炎における治療・予後の後方視的検討 | 承認 |
| | S19-0732 | 皮膚科学・アレルギー学 | 教授 長谷川 敏男 | 皮膚リンパ腫臨床統計調査研究 | 承認 |
| | S19-0733 | 救急・災害医学 | 教授 柳川 洋一 | 日本航空医療学会ドクターヘリ全国症例登録システム (JSAS-R) への登録・調査・分析に関する研究 | 承認 |
| | S19-0736 | 小児科学講座 | 助教 大川 夏紀 | NICU から在宅移行期における母親の医療的ケア児に対するヘルスリテラシー獲得の支援モデルに関する研究 | 承認 |

2-4. 越谷病院迅速審査一覧(1件)

| | 研究課題番号 (責任者所属機関) | 研究責任者 | | 課題名 | 審査結果 |
|-------|---------------------|----------|--------------|------------------------------------|------|
| 新規・1件 | E21-0291 (本郷) | 消化器内科学講座 | 准教授 芹澤 信子 | 胃癌化学療法患者における栄養評価指標を用いた予後予測因子の探索的研究 | 承認 |

2-5. 高齢者医療センター迅速審査一覧(2件)

| | 研究課題番号 | 研究責任者 | | 課題名 | 審査結果 |
|-------|----------|----------|-----------------|---|------|
| 新規・2件 | E21-0278 | 臨床検査科 | 臨床検査技師 澤田 美雪 | 順天堂東京江東高齢者医療センターにおける糖尿病教室9年間の活動とHbA1cを指標とした評価 | 承認 |
| | E21-0313 | 消化器内科学講座 | 先任准教授 浅岡 大介 | 高齢者のフレイル・サルコペニアに関する実態調査 | 承認 |

2-6. 練馬病院迅速審査一覧(6件)

| | 研究課題番号 | 研究責任者 | | 課題名 | 審査結果 |
|-------|----------|----------|----------------|---|------|
| 新規・2件 | E21-0311 | 産婦人科学講座 | 先任准教授 荻島 大貴 | 分娩進行中の子宮頻収縮の出現と新生児仮死の関係性についての後方視的研究 | 承認 |
| | E21-0312 | リハビリ | 浪越 由賀 | 心臓血管外科患者の術前後のPhase Angleと身体機能・栄養状態との関係 | 承認 |
| 変更・4件 | N20-0032 | 呼吸器内科学講座 | 准教授 小山 良 | 免疫チェックポイント阻害剤の予後予測因子と実臨床における影響についての検討 | 承認 |
| | N20-0043 | 循環器内科学講座 | 准教授 井上 健司 | 心不全患者管理における長期テレモニタリングの実施可能性に関する探索的観察研究 | 承認 |
| | N20-0048 | 循環器内科学講座 | 准教授 井上 健司 | 胸痛患者診療における高感度トロポニンTを用いた0-1hrアルゴリズムの導入-前向き段階式病院間ランダム比較国際共同試験 | 承認 |
| | N20-0069 | 脳神経外科学講座 | 先任准教授 徳川 城治 | 頸動脈ステント留置においてtwisted carotid bifurcationはどのように影響するのか? | 承認 |

2-7. 特例迅速申請一覧(1件)

| | 研究課題番号 (責任者所属機関) | 研究責任者 | | 課題名 | 審査結果 |
|-------|---------------------|--------|-----------|-------------------------------------|------|
| 変更・1件 | E21-0238 (本郷) | 感染制御科学 | 教授 堀 賢 | ウイルス伝播に関する環境調査②～ウイルス関連指標を用いた伝播経路解析～ | 承認 |

3. 研究終了(中止・中断)報告

3-1. 本郷終了(中止・中断)報告 (40件)

| 研究課題番号 | 研究責任者 | | 課題名 | 区分 |
|----------|-----------|-----------------|--|----|
| M16-0156 | 血液内科学 | 特任教授 小松 則夫 | 本態性血小板血症の遺伝情報に基づく個別化医療の実現 | 終了 |
| M17-0192 | 血液学講座 | 准教授 築根 豊 | ワルデンシュトレームマクログロブリン血症とその類縁疾患に関連する遺伝子変異の検討 | 終了 |
| M19-0010 | 総合診療科学講座 | 非常勤助教 小森 大輝 | 日本外傷データバンク(JTDB)を用いた外傷患者の疫学、検査、治療法と死亡率についての後視的検討 | 終了 |
| M19-0018 | 小児科学講座 | 先任准教授 寒竹 正人 | 子宮内発育不全を伴う早産児における IGF-I 遺伝子のメチル化率の解析 | 終了 |
| M19-0229 | 医療安全機能管理室 | 唐澤 沙織 | 大学病院で勤務する医師に高いストレスを及ぼすイベントの現状把握 | 終了 |
| M19-0297 | 総合診療科学講座 | 先任准教授 横川 博英 | 被災地の総合診療に資する健康リスク評価推定のための疫学的研究 | 終了 |
| H14-0184 | 循環器内科学 | 准教授 葛西 隆敏 | 心不全(HF)及び睡眠時無呼吸(SA)患者における生存率と心血管(CV)入院の頻度に関する順応性自動制御換気(ASV)の影響を評価する多施設無作為化試験-The ADVENT-HF 試験 | 終了 |
| H15-0217 | 循環器内科学講座 | 准教授 土肥 智貴 | 冠動脈ステント留置後の高齢者患者における血小板機能評価の臨床的意義 | 終了 |
| H16-0281 | 小児科学講座 | 准教授 春名 英典 | 本邦における小児期髄様癌、多発性内分泌腫瘍症(MEN)2型小児患者の疫学的調査および遺伝性甲状腺髄様癌摘出時期の検討(後方視的研究) | 終了 |
| H17-0271 | 臨床薬理学 | 担当教授 佐瀬 一洋 | 腫瘍循環器学的観点からみたチーム医療および地域医療連携に関する後方視的研究 | 終了 |
| H18-0016 | 循環器内科学 | 准教授 藤本 進一郎 | 「高度石灰化症例のCT-FFRを用いた虚血診断における有用性についての研究-負荷心筋血流シンチグラムとの比較-」 | 終了 |
| H18-0132 | 消化器内科学 | 教授 伊佐山 浩通 | 腓粘液性嚢胞腫瘍(MCN)の検証 ー多施設共同後ろ向き研究ー | 終了 |
| H18-0143 | てんかんセンター | センター長 菅野 秀宣 | 脳波とMRIの機械学習によるてんかん診断・治療支援AI構築のための多施設研究 | 終了 |
| H19-0001 | 代謝内分泌内科学 | 主任教授 綿田 裕孝 | 高齢者2型糖尿病における認知予防のための多因子介入試験 Japan-Multidomain Intervention Trial for Prevention of Dementia in Older Adults with Diabetes: J-MIND-Diabetes | 中止 |
| H19-0047 | 循環器内科学講座 | 特任准教授 宮崎 彩記子 | 成人先天性心疾患患者における multi-modality fusion imaging の有用性に関する前向き観察研究(非侵襲的) | 中止 |

| 研究課題番号 | 研究責任者 | | 課題名 | 区分 |
|----------|-------------|---------------|---|----|
| H19-0091 | 小児思春・病態学 | 主任教授 清水 俊明 | 食物アレルギー児の血中ヒストン脱アセチル化酵素阻害能の解析（食物アレルギー児のエピジェネティクスに関する解析） | 中止 |
| H19-0164 | 循環器内科学 | 准教授 藤本 進一郎 | 多施設研究：安定狭心症患者における心臓CTを用いた非侵襲的動脈硬化診断・治療戦略（標準的侵襲的画像診断検査[血管内超音波検査及び光干渉断層法]との比較） INVICTUS REGISTRY Multicenter Registry of Coronary Computed Tomography Angiography, intravenous ultrasound and optical coherence tomography to compare invasive and non-invasive imaging modalities for the determination of severity, volume and type of coronary atherosclerosis | 終了 |
| H19-0195 | 脳神経内科 | 准教授 常深 泰司 | パーキンソン病患者の垂直姿勢の認識が前屈姿勢に及ぼす影響に関する多施設観察研究 | 終了 |
| H19-0221 | 呼吸器内科学講座 | 准教授 十合 晋作 | 進行非小細胞肺癌患者を対象とした免疫チェックポイント阻害剤による標準治療の奏効および耐性のバイオマーカーとしてのテロメスキャンを用いた CTC 測定の有用性の探索 | 終了 |
| H19-0222 | 呼吸器内科学講座 | 准教授 十合 晋作 | 進行非小細胞肺癌患者を対象とした標準化学療法および分子標的薬の奏効および耐性のバイオマーカーとしてのテロメスキャンを用いた CTC 測定の有用性の探索 | 終了 |
| H19-0223 | 消化器内科学 | 教授 伊佐山 浩通 | ゲムシタビン+ナブパクリタキセル療法における化学療法誘発性末梢神経障害に対するミロガバリンの有用性と安全性についての研究 | 終了 |
| H19-0257 | 膠原病・リウマチ内科学 | 主任教授 田村 直人 | シャープ株式会社と共同による関節リウマチ患者の関節超音波検査を光学カメラを用いた画像解析で代替することを目指すパイロット研究 | 終了 |
| H19-0295 | 膠原病・リウマチ内科学 | 主任教授 田村 直人 | 抗 PL-7 抗体陽性皮膚筋炎・多発性筋炎患者の臨床的特徴に関する後方視的研究 | 終了 |
| H20-0045 | 消化器内科学 | 教授 伊佐山 浩通 | ERCP 前後の輸液量が ERCP 後膵炎に与える影響についての検討 | 終了 |
| H20-0114 | 医学教育研究室 | 准教授 遠藤 周 | 母乳中 D-/L-アミノ酸についての検討 | 終了 |
| H20-0166 | 緩和医療学 | 教授 水嶋 章郎 | 母親役割をもつがんサバイバーの被援助志向性に影響を及ぼす要因 | 終了 |
| H20-0329 | 産婦人科学講座 | 准教授 竹田 純 | 遺伝性血管性浮腫合併妊娠の転帰 | 終了 |

| 研究課題番号 | 研究責任者 | | 課題名 | 区分 |
|----------|------------------|-----------------|--|----|
| H20-0338 | 神経学講座 | 准教授 大山 彦光 | 新型コロナウイルス感染症の感染拡大を踏まえたオンライン診療の対応やその影響についての研究：医師と患者へのアンケート調査 | 終了 |
| H20-0340 | 耳鼻咽喉科学 | 主任教授 松本 文彦 | 咽喉頭がんに対するロボット支援下経口切除手術・鏡下経口切除術の有効性・安全性に関する多施設共同観察研究 | 終了 |
| H20-0381 | 下部消化管外科学 | 主任教授 坂本 一博 | 消化器癌手術における術後感染性が癌予後に与える影響の後方視的研究に関する多施設共同調査 | 終了 |
| H20-0390 | 耳鼻咽喉科学 | 主任教授 松本 文彦 | The BROADEN study - Observational study to assess the absolute Burden Of hpv-related heAd and nEck caNcers (日本語訳) HPV 関連頭頸部癌の疾病負担評価のための観察研究 The BROADEN study | 終了 |
| H20-0395 | 上部消化管外科学 | 主任教授 峯 真司 | 咽喉頭食道全摘術の再建法と治療成績に関する全国調査 | 終了 |
| E21-0006 | 麻酔科学 | 特任教授 三高 千恵子 | 脳血管内手術後における臨床的および潜在的造影剤関連急性腎障害発症率に関する研究：後方視的観察研究 | 終了 |
| H21-0013 | 放射線治療学講座 | 助教 小杉 康夫 | 頭頸部癌強度変調放射線治療の同時部分追加照射における治療再計画の有効性の解析（後ろ向き研究） | 終了 |
| H21-0068 | 循環器内科学講座 | 准教授 林 英守 | 植込み型除細動器を移植した女性患者の生活行動制限への対処 | 終了 |
| E21-0084 | 循環器内科学講座 | 特任准教授 宮崎 彩記子 | 心臓サルコイドーシスの予後予測因子に関する後ろ向き観察研究 | 終了 |
| H21-0096 | 産婦人科学講座 | 助教 植木 典和 | 妊娠高血圧症候群における帝王切開術後の血腫形成に関する後方視的解析 | 終了 |
| E21-0126 | 肝・胆・膵外科学 (浦安) | 教授 石崎 陽一 | 脂肪量に関わる指標と胃癌術後合併症の関係 | 終了 |
| E21-0127 | 肝・胆・膵外科学 (浦安) | 教授 石崎 陽一 | Impact of preoperative hand grip strength defined by Asian working group for sarcopenia on postoperative complications after radical gastrectomy for gastric cancer patients: a propensity score matching (アジアサルコペニア基準で定義された術前握力値が胃癌患者における根治的胃切除術後の合併症に与える影響) | 終了 |
| E21-0156 | 心臓血管外科学講座 | 准教授 松下 訓 | 全身性エリテマトーデス (SLE) 患者の心臓手術周術期管理の解析 | 終了 |

3-2. 浦安病院終了(中止・中断)報告 (4件)

| 研究課題番号 | 研究責任者 | | 課題名 | 区分 |
|----------|---------|--------------|--|----|
| U19-0022 | 看護入院業務課 | 大庭 桂子 | 当院に救急搬送された65歳以上の患者の実態調査 ～地域包括ケアシステムの役割を意識した取り組みを目指して～ | 終了 |
| U20-0008 | 呼吸器内科 | 教授 佐々木 信一 | COVID-19 に対するファビピラビル (アビガン®) の効果 と安全性に関する前向き観察研究 | 終了 |
| U20-0009 | 呼吸器内科 | 教授 佐々木 信一 | COVID-19 に対するシクレソニド (オルベスコ®) の効果 と安全性に関する前向き観察研究 | 終了 |
| U20-0035 | 産婦人科学 | 教授 牧野 真太郎 | 妊娠高血圧腎症患者の初発所見による母体および新生児 の予後予測因子の後方視的検討 | 終了 |

3-3. 静岡病院終了(中止・中断)報告 (7件)

| 研究課題番号 | 研究責任者 | | 課題名 | 区分 |
|----------|---------------------|-------------|---|----|
| S17-0554 | 消化器外科学講座 | 助手 山本 陸 | 腸管虚血による壊死病態の解明 | 終了 |
| S18-0606 | 消化器内科学講座 | 助教 村田 礼人 | 慢性肝炎から肝硬変への進展率評価指標の策定に資する研 究 | 終了 |
| S19-0707 | 麻酔科学・ ペインクリニック講座 | 准教授 洪 景都 | 腕神経叢ブロック後の周術期合併症における後ろ向き調査 | 終了 |
| S19-0735 | 循環器内科学 | 教授 諏訪 哲 | JROAD-DPC を使用した、劇症型心筋症の疾患登録とその解 析 | 終了 |
| S20-0770 | 消化器内科学 | 教授 玄田 拓哉 | ERCP 前後の輸液量が ERCP 後膵炎に与える影響についての 検討 | 終了 |
| S20-0802 | 小児科学講座 | 助教 大川 夏紀 | 低出生体重児の母親へのピアサポートを用いた PTG 支援プ ログラムの介入と評価 | 終了 |
| E21-0199 | 小児科学講座 | 助教 大川 夏紀 | 早産児動脈管開存症と尿中プロスタグランジン代謝物との 関連についての検討 | 終了 |

3-4. 越谷病院終了報告(中止・中断)報告(2件)

| 研究課題番号 | 研究責任者 | | 課題名 | 区分 |
|----------|--------|-------------|--|----|
| K19-0005 | 神経学講座 | 助教 林 徹生 | アルツハイマー型認知症患者に対するアイトラッキングを用いた自動車運転の視覚認知 | 終了 |
| K20-0005 | 精神医学講座 | 准教授 前嶋 仁 | 治療抵抗性統合失調症におけるクロザピンの反応性と忍容性を予測する因子の検討：後方視的観察研究 | 終了 |

3-5. 高齢者医療センター終了(中止・中断)報告(2件)

| 研究課題番号 | 研究責任者 | | 課題名 | 区分 |
|----------|----------|---------------|--|----|
| G20-0013 | 消化器外科学講座 | 助手 土谷 祐樹 | 認知症を伴う80歳以上の高齢者大腸癌患者に対する腹腔鏡下大腸切除術の安全性の検討 | 終了 |
| G21-0011 | 神経学講座 | 准教授 中原 登志樹 | パーキンソン病患者の転倒に関する二次的障害発生の関連要因 | 終了 |

3-6. 練馬病院終了(中止・中断)報告(3件)

| 研究課題番号 | 研究責任者 | | 課題名 | 区分 |
|----------|----------|--------------|---|----|
| N17-0004 | 神経学講座 | 准教授 江口 博人 | パーキンソン病患者におけるイストラデフィリンのジスキネジア発現に対する臨床研究 | 終了 |
| N20-0067 | 総合診療科学講座 | 助手 久代 聖子 | 細菌性関節炎の関節液炎症所見予測因子の解析 | 終了 |
| N20-0078 | 神経学 | 教授 下 泰司 | パーキンソン病患者の転倒に関する二次的障害発生の関連要因 | 終了 |

4. 重篤な有害事象の報告

重篤な有害事象(1件)

| 研究課題番号 (責任者所属機関) | 研究責任者 | | 課題名 | 審査結果 |
|-------------------------|----------|--------------|--|------|
| G19-0010 (高齢者医療センター) | 呼吸器内科学講座 | 准教授 菅野 康二 | 日本における閉塞性肺疾患のフェノタイプ及びエンドタイプを評価することを目的とした前向きコホート研究 (the TRAIT study) | 承認 |

5. 安全性情報に関する報告

安全性情報(該当なし)

6. その他

不適合事案申請(3件)

| 研究課題番号 (責任者所属機関) | 研究責任者 | | 課題名 | 審査結果 |
|---------------------|-------------|---------------|--|------|
| M20-0253 (本郷) | 膠原病・リウマチ内科学 | 主任教授 田村 直人 | 新型コロナウイルス(SARS-CoV-2)感染の抗体産生能とその産生メカニズムの解明、また病態や予後との関連性についての研究 | 承認 |

| 研究課題番号 (責任者所属機関) | 研究責任者 | | 課題名 | 審査結果 |
|---------------------|--------|---------------|---|------|
| H17-0078 (本郷) | 放射線診断学 | 主任教授 青木 茂樹 | 磁気共鳴画像法(Magnetic resonance imaging)で得られた脳画像と臨床評価尺度のデータベース構築と多施設による共同運用(prospective study) | 承認 |

| 研究課題番号 (責任者所属機関) | 研究責任者 | | 課題名 | 審査結果 |
|---------------------|-----------------|--------------|--|------|
| H18-0255 (本郷) | 革新的医療技術開発研究センター | 准教授 藤林 和俊 | オノマトペや比喩による主観表現に着目した病態分類に基づく診断推論支援システム構築 | 承認 |

その他報告(3件)

| 研究課題番号 (責任者所属機関) | 研究責任者 | | 課題名 | 審査結果 |
|---------------------|----------|----------------|-----------------------------|------|
| H16-0163 (本郷) | 脳神経外科学講座 | 先任准教授 菅野 秀宣 | 難治性てんかん疾患の病態解明を目的としたレジストリ構築 | 承認 |

| 研究課題番号 (責任者所属機関) | 研究責任者 | | 課題名 | 審査結果 |
|---------------------|--------|--------------|--|------|
| H17-0219 (本郷) | 循環器内科学 | 准教授 葛西 隆敏 | 睡眠時無呼吸(SA)を合併した2型糖尿病患者におけるSGLT2阻害薬の効果に関する探索的臨床試験 | 承認 |

| 研究課題番号 (責任者所属機関) | 研究責任者 | | 課題名 | 審査結果 |
|---------------------|----------|---------------|----------------------|------|
| M20-0101 (本郷) | 代謝内分泌内科学 | 主任教授 綿田 裕孝 | 脂肪との共存を実現する糖尿病抑制策の探求 | 承認 |

7. 連絡事項

- ・研究機関要件確認書(様式④)の確認
- ・有害事象の取り扱い事務局について

8. 次回開催予定

- ・2022年3月11日(金) 16:00～ WEBにて開催
(7号館9階N.Sカンファレンスルーム)