

2024年度 第 11 回  
順天堂大学医学部医学系研究等倫理委員会  
会議の記録の概要

開催期日：2025年3月18日(火) 16:00

開催場所：7号館8階N.Sカンファレンスルーム

委員：青木、平澤、松下、後藤、細川、山本、飯野、大津、神里  
小笠原、石山、長沼、長尾、冨田、玄田、櫻井、小野、井尾

(敬称略・順不同)

事務局：奥澤事務局長、佐原倫理審査管理室室長、柴田、斧田、河西、松本、橋本、池上  
浦安病院、静岡病院、越谷病院、江東高齢者医療センター、練馬病院

課題：1. 本部会(本審査一覧)

1-1. 新規申請案件の審査	・・・	20件
1-2. 一部変更申請案件の審査	・・・	40件
1-3. 研究実施状況報告	・・・	62件
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	・・・	8件
1-4(3)誤記修正	・・・	1件
1-5. 重篤な有害事象の報告	・・・	2件
1-6. 安全性情報	・・・	該当なし
1-7. その他の審議・報告	・・・	3件

2. 支部会(迅速審査一覧)

2-1. 本郷審査案件	・・・	213件
2-2. 浦安病院審査案件	・・・	15件
2-3. 静岡病院審査案件	・・・	13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	・・・	12件
2-6. 練馬病院審査案件	・・・	10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	・・・	21件
3-2. 浦安病院報告	・・・	7件
3-3. 静岡病院報告	・・・	2件

3-4. 越谷病院報告	・・・	2件
3-5. 高齢者医療センター報告	・・・	4件
3-6. 練馬病院報告	・・・	該当なし
4. その他	・・・	該当なし
5. 連絡事項		
6. 次回開催予定		

# 1. 本部会(本審査一覧)

## 1-1. 新規申請一覧 (20 件)

	研究課題番号 (責任者所属機関)	研究責任者		課題名	実施体制 (申請)	審査結果
本部会 18 件	E24-0457 (本郷)	循環器内科学	准教授 葛西 隆敏	Hypoxic Burden の心不全症例に対する臨床的意義	多/代 (一括)	承認
	E24-0459 (本郷)	循環器内科学	准教授 葛西 隆敏	在宅睡眠ポリグラフ装置の妥当性検証	多/代 (一括)	承認
	E24-0463 (本郷)	共同・PD 長期 観察共同研究 講座	特任教授 坪井 義夫	介護施設におけるパーキンソン病患者の転倒状況 に関するビデオ観察研究：転倒パターンと危険因 子の解明	多/代 (一括)	変更の勧告 (疑義事項 修正)
	E24-0465 (本郷)	整形外科科学講座	先任准教授 野尻 英俊	セメント注入型椎弓根スクリューにおけるセメン ト漏出のリスク因子の検討	多/代 (一括)	承認
	E24-0466 (本郷)	放射線治療 学講座	助教 高津 淳	AI ベースの全身照射の放射線治療計画の自動化における 施設間モデル共有手法の開発：後方視的観察研究	多/代 (一括)	承認
	E24-0472 (本郷)	公衆衛生学	教授 山岸 良匡	多目的コホートにおいて収集された試料等を用い た、多層的オミックス技術の活用によるがん予防 など健康持続のための包括的研究	多/分 (個別)	承認
	E24-0474 (本郷)	総合診療科学	主任教授 内藤 俊夫	生成 AI による HIV 感染者の「自立支援医療費 (更生医療) 支給要否意見書」作成の実用化研究	多/代 (一括)	変更の勧告 (疑義事項 修正)
	E24-0475 (本郷)	呼吸器内科学 講座	助教 加藤 元康	特発性肺線維症に対してニンテダニブ投与が行わ れた症例の栄養状態と予後等との関連を調査する 多施設共同後方視的検討	多/代 (一括)	承認
	E24-0477 (本郷)	肝・胆・膵 外科学	主任教授 齋浦 明夫	膵がん診断に用いる核酸バイオマーカーの尿・血 液・組織中の相関に関する探索的観察研究	多/代 (一括)	承認
	E24-0479 (浦安)	浦安・放射線 治療学講座	先任准教授 齋藤 アンネ 優子	中枢存在型肺癌に対する体幹部定位放射線治療の 日米比較：後方視的研究	多/代 (一括)	変更の勧告 (疑義事項 修正)
	E24-0481 (本郷)	眼科学	主任教授 中尾 新太郎	硝子体手術併用白内障手術における Clareon Toric 眼内レンズ挿入眼の術後視機能に関する後 ろ向き群間比較研究	多/代 (一括)	変更の勧告 (疑義事項 修正)
	E24-0485 (本郷)	呼吸器内科学 講座	助教 加藤 元康	間質性肺疾患で縦隔気腫を発症した症例の背景因 子、予後を確認する多施設共同後方視的検討	多/代 (一括)	承認
	E24-0486 (本郷)	循環器内科学	主任教授 南野 徹	植込み型除細動器 (ICD) 植込み後の患者におけるナトリ ウム・グルコース共役輸送体阻害薬 (SGLT2 阻害薬) の不 整脈抑制効果を検討するためのシステマティックレビュー およびメタアナリシス SGLT2i to Reduce Arrhythmic burden in ICD patients - a systematic review and meta-analysis	多/代 (一括)	承認
	E24-0489 (本郷)	循環器内科学	准教授 藤本 進一郎	経カテーテル的大動脈弁留置術に対する治療シミュレ ーションアプリケーションに関する探索的研究	多/代 (一括)	承認

	研究課題番号 (責任者所属機関)	研究責任者		課題名	実施体制 (申請)	審査結果
本部会	E24-0490 (本郷)	共同・PD長期観察共同研究講座	特任教授 坪井 義夫	Perry 病の改訂診断基準の確立	多/代 (一括)	承認
	E24-0494 (本郷)	産婦人科学講座	特任准教授 吉田 恵美子	月経血を用いた新規性感感染症検出法の開発	多/代 (一括)	承認
	E24-0495 (本郷)	呼吸器内科学講座	准教授 宿谷 威仁	若年肺癌の疫学と生物学的特性の解明	単	承認
	E24-0500 (練馬)	練馬・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次世代高感度トロポニンTを用いた0/1hアルゴリズムの臨床性能評価 - 後ろ向き観察研究	多/代 (一括)	承認
外部2件	E24-0482 (他学部)	医療看護学	教授 水野 恵理子	緩和優先治療に移行する直前の乳癌再発患者の体験に関する研究	多/代 (一括)	変更の勧告 (疑義事項修正)
	E24-0487 (外部)	医療法人社団東整会 東京神田整形外科クリニック	理事長 田邊 雄	変形性膝関節症に対するエクソソームを含む臍帯由来幹細胞培養上清液関節内注射における安全性の検証	単	取下げ

## 1-2. 一部変更申請一覧 (40件)

	研究課題番号 (責任者所属機関)	研究責任者		課題名	実施体制 (申請)	審査結果
本部会 38件	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	多/代 (一括)	承認
	E22-0033 (本郷)	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亢進に関与する遺伝子発現制御機構の解明	単	承認
	E22-0039 (本郷)	消化器内科学講座	准教授 竹田 努	上部消化管における画像強調内視鏡観察の有用性の後方視的検討	多/代 (一括)	承認
	E22-0046 (本郷)	神経学講座	准教授 西川 典子	認知症を伴うパーキンソン病及びレビー小体型認知症を対象とした脳内βアミロイド沈着を評価する臨床研究	単	承認
	E22-0094 (本郷)	疼痛制御学	教授 井関 雅子	非がん性疼痛における治療感受性の個人差にかかわる遺伝子の解明	多/代 (一括)	承認
	E22-0194 (本郷)	膠原病・リウマチ内科学	主任教授 田村 直人	ANCA関連血管炎、全身性強皮症、多発性筋炎・皮膚筋炎、全身性エリテマトーデス、ベーチェット病および強直性脊椎炎に関連する遺伝子多型に関する研究	多/分 (個別)	承認
	E22-0383 (浦安)	浦安・放射線治療学講座	先任准教授 齋藤 アンネ優子	肺癌根治化学放射線療法終了後1週間以内の18F-FDG PET/CTの治療効果判定ツールとしての信頼性判定: Durvalumab 終了後撮影の同検査と比較した多施設共同前向き研究	多/代 (一括)	承認
	E22-0408 (本郷)	膠原病・リウマチ内科学	主任教授 田村 直人	特定疾患の臨床調査個人票を用いた難治性血管炎の臨床疫学研究	多/代 (個別)	承認

	研究課題番号 (責任者所属機関)	研究責任者		課題名	実施体制 (申請)	審査結果
本 部 会	E22-0414 (本郷)	上部消化管 外科学	主任教授 峯 真司	JCOG1907 : cT1-4aN0-3 胃癌におけるロボット支 援下胃切除術の腹腔鏡下胃切除術に対する優越 性を検証するランダム化比較試験	多/分 (個別)	承認
	E22-0446 (本郷)	緩和医療学	教授 水嶋 章郎	パイプオルガンの響きが心理的、生理的に及ぼ す影響についての検討	単	承認
	E23-0101 (本郷)	臨床検査部	主任 長南 正佳	微生物検査の質的向上のための残余検体利用	多/代 (一括)	承認
	E23-0112 (本郷)	臨床検査医学 講座	准教授 福島 理文	アラジール症候群(Alagille syndrome:ALGS)における脂質 プロファイル測定の臨床的意義の検討	多/代 (一括)	承認
	E23-0309 (本郷)	循環器内科学 講座	特任准教授 鍵山 暢之	和文 : 連合弁膜症の疫学および予後に関する多 施設前向き観察研究 英文 : European Association of Cardiovascular Imaging Multiple and Mixed Valvular Diseases Study (EACVI-MMVD study)	多/代 (一括)	承認
	E23-0313 (本郷)	消化器内科学	教授 伊佐山 浩通	EUS-FNA 検体を用いた胆嚢腫瘍オルガノイド作成とオル ガノイドを用いた浸潤転移の解析と個別化治療法の開 発	単	承認
	E23-0464 (本郷)	心臓血管外科学	主任教授 田端 実	狭小大動脈弁輪に対するスーチャーレス生体弁 Perceval 弁を用いた弁置換術後の血行動態	多/代 (一括)	承認
	E24-0056 (本郷)	再生医学	担当教授 田中 里佳	ヒト皮膚等の組織血管・リンパ管機能と組織構 成細胞との相互作用に関する研究	多/代 (一括)	承認
	E24-0155 (本郷)	公衆衛生学	教授 山岸 良匡	筑西地域における加齢黄斑変性、緑内障、糖尿 病網膜症等の眼科疾患のリスク要因と一次予防 対策解明のための分析疫学研究	多/代 (個別)	承認
	E24-0163 (本郷)	産婦人科学	教授 河村 和弘	卵子判別支援 AI システムの研究	多/代 (一括)	承認
	E24-0208 (本郷)	共同・循環器遠 隔管理学講座	特任准教授 鍵山 暢之	運動負荷心エコーを用いた疾患診断および予後 診断に関する多施設共同研究	多/代 (一括)	承認
	E24-0217 (本郷)	臨床遺伝 学研究室	准教授 後藤 景子	ゲノム医療と遺伝カウンセリングの実践におけ るデジタルテクノロジーの応用	単	承認
	E24-0219 (本郷)	消化器内科学	教授 伊佐山 浩通	内視鏡的胆道ドレナージにおける新型プラスチ ックステントの有用性の検討 -多施設後向き症例集積研究-	多/代 (一括)	承認
	E24-0272 (本郷)	医学部外科学 教室・乳腺 腫瘍学講座	助教 尾関 理恵	心不全患者を対象とした電子的心不全セルフケ アツール(Happy Heart Diary)による介入の可能 性に関するパイロット試験 A Pilot Study on the Use of a Heart Optimization and Patient Empowerment Tool (Happy Heart Diary) for Patients with Heart Failure (HOPE-PS)	多/代 (一括)	承認

	研究課題番号 (責任者所属機関)	研究責任者		課題名	実施体制 (申請)	審査結果
本 部 会	E24-0311 (本郷)	循環器内科学	准教授 藤本 進一郎	心電図非同期下胸部単純CTから人工知能を用いて算出した冠動脈石灰化スコアを用いた心血管イベントリスク再層別化に対する有用性に関する前向き観察研究 Prospective Observational study using AI-derived Coronary artery calcium score Testing from non-ECG gated scan In cardiovascular Event risk stratification ( PROACTIVE )	多/代 (一括)	承認
	E24-0355 (本郷)	再生医学	担当教授 田中 里佳	自己末梢血培養単核球細胞群の製造及び保存方法の検討	多/代 (一括)	承認
	E24-0409 (本郷)	衛生学・公衆衛生 学講座(公衆)	准教授 友岡 清秀	月経前症候群に対する東洋医学に基づくセルフケアプログラムのランダム化比較研究	単	承認
	E24-0410 (本郷)	再生医学	担当教授 田中 里佳	自己末梢血培養単核球細胞群の製造法の検証	多/代 (一括)	承認
	H15-0211 (本郷)	眼科学講座	先任准教授 平塚 義宗	眼科患者における歩行状態に関する研究	多/代 (個別)	承認
	H17-0300 (本郷)	循環器内科学 講座	准教授 岡崎 真也	日本心血管インターベンション治療学会内登録データを用いた統合的解析	多/分 (個別)	承認
	H18-0025 (本郷)	消化器内科学	教授 池嶋 健一	慢性肝疾患における糖鎖欠損トランスフェリンの測定意義に関する前方視的検討	多/代 (個別)	変更の勧告 (疑義事項 修正)
	H18-0260 (本郷)	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	多/分 (個別)	承認
	M12-0810 (本郷)	環境医学研究所	特任教授 岩渕 和久	白血球分化・成熟異常における糖脂質の役割の解明	多/代 (一括)	承認
	M12-0902 (本郷)	再生医学	担当教授 田中 里佳	ハイブリッド型生体外増幅培養した難治性潰瘍患者末梢血管内皮前駆細胞の機能評価	多/代 (一括)	承認
	M17-0040 (本郷)	健康総合科学 先端研究機構	准教授 内田 浩一郎	企業委託による抑制性T細胞の培養加工と輸送における品質保持の検証	多/代 (個別)	承認
	M18-0045 (本郷)	人体病理病態 学講座	先任准教授 福村 由紀	早期膀胱癌、前癌病変の画像診断学・臨床病理学・分子生物学上の特徴の解析	多/代 (個別)	承認
	M19-0032 (浦安)	浦安・院 呼吸器内科	教授 佐々木 信一	アジア人の非小細胞肺癌における個別化医療の確立を目指した、遺伝子スクリーニングとモニタリングのための多施設共同前向き観察研究:Lung Cancer Genomic Screening Project for Individualized Medicine in Asia (LC-SCRUM-Asia) ver. 3.2	多/分 (個別)	承認
	M19-0112 (本郷)	人体病理病態 学講座	准教授 佐伯 春美	卵巣癌におけるエストロゲン作用と癌微小環境	単	承認

	研究課題番号 (責任者所属機関)	研究責任者		課題名	実施体制 (申請)	審査結果
本部会	M19-0256 (本郷)	呼吸器内科学 講座	准教授 十合 晋作	呼吸器疾患の病態解明と新たな診断法および治療法開発のための臨床検体を用いた将来研究	多/代 (一括)	承認
	★M20-0124 (本郷)	泌尿器科学	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	単	承認
支部会 1件	★H20-0241 (本郷)	循環器内科	准教授 鍵山 暢之	ストレイン心エコー図法と人工知能を用いた心腔内圧推定プログラムの作成	多/代 (個別)	承認
外部 1件	E23-0366 (外部)	日誠マリン工業 株式会社	代表取締役社長 西田 浩志	スクアレンの皮膚適用・飲用後の皮膚内スクアレン濃度に関する探索的研究	単	承認

### 1-3. 研究実施状況報告申請一覧 (62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 61件	E21-0016 (本郷)	薬剤部調剤課	主任 西郷 織江	がん遺伝子パネル検査を受ける患者に対する情報リテラシーに関する研究	承認
	E21-0148 (本郷)	ゲノム・再生 医療センター	特任先任准教授 服部 浩一	新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) の重症化機構の解明	承認
	E21-0175 (本郷)	小児科学講座	准教授 鈴木 光幸	小児期発症自己免疫性肝疾患の新規バイオマーカーと病因遺伝子の探索研究	承認
	E21-0205 (本郷)	脳神経外科学 講座	助教授 原 毅	成人二分脊椎患者の ADL に関する調査研究	承認
	E21-0226 (本郷)	耳鼻咽喉科学 講座	准教授 安齋 崇	GJB2 変異に起因する難聴の発症時期を決定する遺伝因子の Liquid biopsy による探索	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
	E21-0315 (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	承認
	E21-0337 (本郷)	順天堂大学医学部 スポーツ 医学研究室	先任准教授 高澤 祐治	ヒトハムストリング筋・腱の組織特性に影響を及ぼす要因に関する研究—前十字靭帯再建術時の残存物を用いた検討—	承認
	E21-0361 (他学部)	保健医療学部 診療放射線学科	特任教授 代田 浩之	貼付型ウェアラブルセンサシートによる簡易睡眠時無呼吸症候群の検知に向けた基礎試験	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
本部会	E21-0363 (本郷)	整形外科科学講座	准教授 齋田 良知	膝関節疾患患者に対する多血小板血漿 (PRP) 療法に使用する PRP 中の血球成分およびサイトカインの個体差に関する研究	承認
	E22-0014 (本郷)	小児外科学講座	准教授 須田 一人	小児領域における手術に難渋した待機的虫垂切除術の症例検討	承認
	E22-0022 (本郷)	消化器内科学講座	准教授 竹田 努	AI (人工知能) による内視鏡画像自動診断システムの開発	承認
	E22-0033 (本郷)	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亢進に關与する遺伝子発現制御機構の解明	承認
	E22-0039 (本郷)	消化器内科学講座	准教授 竹田 努	上部消化管における LCI (linked color imaging) 観察の有用性の後方視的検討	承認
	E22-0270 (本郷)	革新的医療技術開発研究センター	特任准教授 長尾 雅史	サッカー選手における外傷・障害、疾病の発生状況に関する疫学研究 (JFA-Survey)	承認
	E22-0279 (本郷)	血液学講座	准教授 高久 智生	慢性骨髄性白血病細胞に見られる細胞小器官とシグナル伝達系の変化の研究	承認
	E22-0434 (本郷)	泌尿器外科学	主任教授 堀江 重郎	常染色体優性多発性嚢胞腎における動脈瘤の遺伝的決定因子の研究	承認
	E22-0474 (本郷)	産婦人科学講座	特任准教授 吉田 恵美子	卵巣癌における腹膜播種検出のための蛍光プローブの開発	承認
	E22-0476 (本郷)	医学部附属順天堂医院リハビリテーション室	室長補佐 高橋 哲也	心臓血管外科術後患者に対して SPPB を用いて従来の心臓リハビリテーションに課題特異的トレーニングを追加することの有効性	承認
	E22-0479 (本郷)	循環器内科学講座	准教授 末永 祐哉	心不全における心肺運動負荷試験 (CPET) の有用性を検証する多施設共同レジストリ研究	承認
	E22-0482 (本郷)	神経学講座	准教授 西川 典子	パーキンソン病患者を対象とした瞬目情報からパーキンソン病運動症状スコアを推測するモデル構築をめざした多施設検証試験	承認
	E23-0111 (本郷)	消化器内科学講座	准教授 福原 京子	慢性肝疾患における血清での新規バイオマーカーの同定	承認
	E23-0138 (本郷)	泌尿器外科学	主任教授 堀江 重郎	日本人 ADPKD 患者における食事療法指導の構築	承認
	E23-0176 (本郷)	公衆衛生学	教授 和田 裕雄	COPD (慢性閉塞性肺疾患)・気管支喘息・SSI (手術部位感染) のモバイル AI 作成用学習データを収集するための探索研究	承認
	E23-0335 (本郷)	共同・運動器再生医学講座	特任教授 齋田 良知	運動器疾患患者の残余検体を用いた新規バイオセラピーの開発	承認
	E23-0370 (本郷)	バイオリソスリサーチセンター	センター長 高橋 和久	順天堂大学における医学研究支援を目的とした残余検体および医療情報の保存	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	
本部会	E23-0397 (本郷)	革新的医療技術開発研究センター	准教授 柳澤 尚武	終末期高齢者における心弾道図から推定される心拍変動指標の変化の検討	承認
	E23-0415 (浦安)	浦安・リハビリ科	林 祐介	脳卒中患者における身体機能と日常生活活動の経時的変化の調査およびその変化の発症早期予測因子の特定	承認
	E23-0416 (本郷)	放射線治療学	教授 村上 直也	IVB 期子宮頸癌に対する化学療法・骨盤部放射線治療の多施設共同調査研究	承認
	E23-0423 (本郷)	神経学講座	准教授 西川 典子	レボドパ製剤内服中のパーキンソン病患者を対象とした、COMT 阻害薬併用によるビタミン B6、ホモシステインに与える影響に関する横断的研究	承認
	E23-0452 (本郷)	小児科学講座	先任准教授 東海林 宏道	乳児用ミルクへの母乳成分 MN の新規配合が乳児のエネルギー代謝状態に及ぼす影響；多機関共同、二重盲検、市販品対照、ランダム化、並行群間比較試験<SMILE-Baby study>	承認
	E23-0456 (本郷)	再生医学	担当教授 田中 里佳	足に問題を抱える患者の足ブラシによる洗浄行為が足部機能に与える影響の比較検討	承認
	E23-0461 (本郷)	ゲノム・再生医療学	担当教授 赤松 和土	iPS 細胞を用いた認知症疾患の病態解明と治療法開発	承認
	E24-0014 (本郷)	腎臓内科学	主任教授 鈴木 祐介	IgA 腎症病態を形成する免疫細胞の同定-口蓋扁桃と末梢血の免疫細胞網羅的解析-	承認
	E24-0026 (本郷)	循環器内科	特任准教授 鍵山 暢之	血圧脈波と心電図パラメータを用いた高血圧性心疾患の状態評価に関する観察研究	承認
	E24-0034 (本郷)	共同・循環器遠隔管理学講座	特任准教授 鍵山 暢之	大動脈弁狭窄症における心エコー図検査重症度評価の人工知能モデルの構築	承認
	H15-0211 (本郷)	眼科学講座	先任准教授 平塚 義宗	眼科患者における歩行状態に関する研究	承認
	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 $\alpha$ 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	承認
	H19-0068 (本郷)	呼吸器内科学講座	助教 加藤 元康	抗線維化薬投与下慢性期特発性肺線維症症例へのステロイド併用実態調査-多施設共同前向き観察試験-	承認
	H20-0341 (本郷)	心臓血管外科学講座	准教授 松下 訓	大動脈弁狭窄に対する新規人工弁 (INUITY 弁) の後視方的解析	承認
	H20-0358 (本郷)	スポーツ医学研究室	先任准教授 高澤 祐治	日本版 The Victorian Institute of Sports Assessment-Achilles questionnaire (VISA-A score) の妥当性・信頼性に関する研究	承認
	H20-0394 (本郷)	循環器内科学講座	教授 宮内 克己	心房細動患者登録研究のデータ統合および解析研究 -RAFFINE study と SAKURA AF REGISTRY のデータ統合および解析-	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
本 部 会	H21-0019 (本郷)	消化器内科学 講座	准教授 上山 浩也	NBI 併用胃拡大内視鏡を用いた AI 胃がん内視鏡診断支援システムの有用性	承認
	M12-0958 (本郷)	骨髄増殖性 腫瘍治療薬 開発講座	特任教授 小松 則夫	検査残余検体を用いた血液疾患における網羅的遺伝子変異解析	承認
	M13-0077 (本郷)	小児科学講座	准教授 鈴木 光幸	進行性家族性肝内胆汁うっ滞症、良性反復性肝内胆汁うっ滞症の新規診断法の確立を指向した研究	承認
	M14-0169 (本郷)	生体防御 寄生虫学	主任教授 美田 敏宏	ウガンダ国における熱帯熱マラリア原虫の疫学的検討	承認
	M15-0128 (本郷)	消化器内科学 講座	助教 赤澤 陽一	胃ポリポースの発生機序の解明	承認
	M15-0132 (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	承認
	M16-0141 (本郷)	血液内科学	特任教授 小松 則夫	日本における骨髄増殖性腫瘍の予後に関する大規模多施設前向き観察研究	承認
	M18-0057 (本郷)	呼吸器内科学 講座	助教 加藤 元康	「特発性間質性肺炎に対する多施設共同前向き観察研究 (NEJ030)」集積症例を対象とした、遺伝素因に関連するバイオマーカーの研究 (NEJ036A)	承認
	M18-0105 (本郷)	消化器内科学	教授 池嶋 健一	多発性肝嚢胞の実態調査と発症機序の解明	承認
	M18-0234 (本郷)	泌尿器科学	主任教授 堀江 重郎	血液細胞の Y 染色体モザイククロスに伴う疾患リスク解析	承認
	M19-0036 (本郷)	大学院医学研究科環境医学 研究所	教授 岩淵 和久	抗酸菌感染における白血球の糖脂質ならびにパターン認識受容体の役割	承認
	M19-0192 (本郷)	再生医学	担当教授 田中 里佳	新規マクロファージ分画による血管再生及び創傷治癒促進機序に関する基礎検討試験	承認
	M19-0223 (本郷)	腎臓内科学	主任教授 鈴木 祐介	慢性腎臓病における新規バイオマーカーと関連遺伝子の探索を目的とした検体収集・保管に関する研究	承認
	M19-0225 (本郷)	スポ健康科学 研究科	教授 高澤 祐治	スポーツ外傷・障害に関連する遺伝要因がヒト骨格筋・腱の組織特性に及ぼす影響の検討	承認
	M19-0237 (本郷)	産婦人科学	主任教授 板倉 敦夫	生殖と発生に関わる組織のゲノム・エピゲノム解析基盤研究	承認
M19-0255 (本郷)	呼吸器内科学 講座	准教授 宿谷 威仁	胸部悪性腫瘍に対する化学療法のバイオマーカー研究	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
本部会	M20-0280 (本郷)	産婦人科学講座	准教授 竹田 純	妊娠高血圧腎症における COMT 活性の検討～マグネシウムの果たす役割～	承認
外部1件	E22-0467 (外部)	医療法人社団 優 やごう クリニック	院長 矢郷 祐三	地域医療におけるがん発見経緯の検討 (後ろ向き研究)	承認

#### 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	実施体制 (申請)	審査結果
新規3件	E24-0422 (本郷)	放射線部	佐藤 英幸	静脈路確保が困難な患者に対する dual energy CT を用いた肺動脈造影 CT の画質に関する検討	多/代 (一括)	承認
	E24-0430 (浦安)	臨床病態 検査医学	教授 藍 智彦	ヘパリン類似物質における APTT 影響に関する研究	単	承認
	E24-0436 (本郷)	乳腺腫瘍学	教授 渡邊 純一郎	乳癌患者を対象とした不快症状緩和に対する VR 機器の使用における患者満足度調査	多/代 (一括)	承認

##### 1-4(2) 疑義事項修正一覧 (8 件)

	研究課題番号 (責任者所属機関)	研究責任者		課題名	実施体制 (申請)	審査結果
新規7件	E24-0342 (本郷)	健康安全 推進センター	准教授 勝田 成昌	順天堂大学医学部学生の健康管理データおよび CBT 成績データを用いたメンタルヘルス向上のための後ろ向き観察研究	単	承認
	E24-0417 (本郷)	心臓血管外科 学講座	先任准教授 木下 武	大動脈瘤および大動脈解離における炎症とナルディライジンの役割	多/代 (一括)	承認
	E24-0438 (他学部)	国際教養学部 国際教養学科	教授 湯浅 資之	東京都下居住高齢者のフレイル評価ツール開発のための調査	多/代 (一括)	承認
	E24-0444 (本郷)	放射線 診断学講座	准教授 萩原 彰文	神経免疫疾患の MRI の後方視的解析による新たなイメージングバイオマーカーの開発	多/代 (一括)	承認
	E24-0445 (本郷)	総合診療 科学講座	助教 松元 直美	順天堂医院総合診療科における不明熱患者のメタボローム解析による探索的臨床研究	単	承認
	E24-0446 (本郷)	スポーツ医学 研究室	特任准教授 長尾 雅史	02 ボックス使用による睡眠への影響 ～オープンラベルランダム化比較試験～	多/代 (一括)	承認
	E24-0447 (練馬)	消化器内科学 講座	先任准教授 大久保 裕直	門脈圧亢進症合併肝硬変患者に対する部分的脾動脈塞栓術による肝性糖尿病への影響：多施設前方視的研究	多/代 (一括)	承認
変更1件	H16-0251 (本郷)	健康総合科学先端研究機構次世代血液検査実用化プロジェクト	教授 田部 陽子	搬送接続型血液自動分析システムによる体液・血液分析評価に関する研究	多/代 (一括)	承認

### 1-4 (3) 誤記修正一覧(1件)

	研究課題番号 (責任者所属機関)	研究責任者		課題名	実施体制 (申請)	審査結果
新規 1 件	E24-0429 (浦安)	消化器内科学	教授 長田 太郎	IBD 患者および対照者に対する分泌型免疫グロブリン A (s-IgA) 観察研究	多/代 (一括)	承認

### 1-5 重篤な有害事象一覧(2件)

研究課題番号 (責任者所属機関)	研究責任者		課題名	実施体制 (申請)	審査結果
E21-0250 (本郷) 肺腺癌誤嚥性 肺炎	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 (UNWEIL-ATTR-CA)	多/代 (一括)	承認
E21-0250 (本郷) 腎前性腎不全	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 (UNWEIL-ATTR-CA)	多/代 (一括)	承認

### 1-6 安全性情報一覧 (該当なし)

### 1-7 その他の審議・報告一覧(3件)

研究課題番号 (責任者所属機関)	研究責任者		課題名	実施体制 (申請)	審査結果
E22-0308 (本郷)	消化器内科学 講座	准教授 石川 大	潰瘍性大腸炎患者に対する便移植療法の便解析	多/代 (一括)	承認
E23-0326 (本郷)	整形外科科学講座	前任准教授 馬場 智規	人工股関節手術時の下肢における負荷についての調査	多/代 (一括)	承認
E24-0052 (本郷)	総合診療科学	主任教授 内藤 俊夫	高齢 HIV 感染者の生活習慣病に関するヘルスリテラシーの研究	多/代 (一括)	一時 停止

## 2. 支部会(迅速審査一覧)

### 2-1. 本郷迅速審査一覧 (213件)

	研究課題番号	研究責任者		課題名	審査結果
新規 22 件	E24-0453	臨床工学室	南 侑輝	心臓手術における人工心肺離脱時の体温と術後急性腎障害の関連性	承認
	E24-0454	消化器外科学 講座 (上部消化管)	准教授 那須 元美	食道癌術後補助療法としてのニボルマブ投与症例における治療成績と安全性の検討	承認
	E24-0455	精神・行動 科学	主任教授 加藤 忠史	双極症患者の認知機能障害に関する研究	承認
	E24-0456	消化器内科学	教授 伊佐山 浩通	肝内胆管癌に対する動注療法の有用性	承認
	E24-0458	心臓血管外科 学講座	先任准教授 木下 武	Viewtify®を用いた冠動脈バイパスグラフト吻合部の評価：術後形態の定量・定性的解析および術中グラフト機能との関連性	承認
	E24-0460	公衆衛生学	教授 山岸 良匡	The Circulatory Risk in Communities Study (CIRCS)	承認
	E24-0461	乳腺腫瘍学講座	助教 岡崎 みさと	余剰検体を用いた血清中のシアリル-Tn-MUC1 の検出と乳がんのマネージメントへの応用法の開発	承認
	E24-0462	整形外科学講座	先任准教授 野尻 英俊	当院で考案した縫い込んだドレーン抜去方法のご献体を使用した応用研究	承認
	E24-0464	心臓血管外科学	主任教授 田端 実	Impact of the Left Atrial Appendage Treatments during Mechanical Mitral Valve Replacement for Patients with Atrial Fibrillation 心房細動を伴う機械弁を用いた僧帽弁置換術症例において左心耳治療が与える影響	承認
	E24-0467	総合診療科学 講座	助教 宮上 泰樹	Joint Commission International (JCI) 受講の有無での退院時要約記載率を調査した研究	承認
	E24-0468	医療看護学	教授 大月 恵理子	分娩後出血と産後うつの関連	承認
	E24-0469	心臓血管外科学	主任教授 田端 実	複数センターデータを用いた心臓手術の臨床および心臓超音波検査アウトカム研究	承認
	E24-0473	放射線診断学 講座	助教 池之内 穰	大規模言語モデルを用いた頭頸部癌における TNM 分類推定手法の確立	承認
	E24-0476	共同・循環器 遠隔管理学講座	特任准教授 鍵山 暢之	人工知能を用いた心エコー画像自動解析ソフトウェアを用いて実臨床における肥大型心筋症の潜在患者を調査する研究 Study for Checking the REal-world Echocardiography to identify hidden Hypertrophic Cardiomyopathy: SCREEN-HCM	承認

	研究課題番号	研究責任者		課題名	審査結果
新規	E24-0478	呼吸器内科学 講座	准教授 長岡 鉄太郎	3群肺高血圧症レジストリ（JAPHR3群）と連携した肺疾患合併肺高血圧症の臨床経過に影響する因子の探求	承認
	E24-0480	産婦人科学講座	特任准教授 吉田 恵美子	子宮頸癌の同時化学放射線療法（Concurrent Chemoradiotherapy: CCRT）に対する治療反応性に相関するマイクロバイオームの探索	承認
	E24-0483	心臓血管外科学 講座	先任准教授 木下 武	右内胸動脈-前下行枝吻合成功のための新たな適応基準：術前CT解析を用いた予測モデル	承認
	E24-0484	整形外科科学講座	准教授 森川 大智	スポーツの早期専門化が身体成長に与える影響の研究	承認
	E24-0488	産婦人科学	主任教授 板倉 敦夫	産科施設での輸血療法の実態調査	承認
	E24-0492	心臓血管外科学講座	助教 小田 遼馬	TAVI導入前時代における外科的大動脈弁置換術と冠動脈バイパス術の併用手術の長期転帰	承認
	E24-0493	心臓血管外科学講座	助教 小田 遼馬	冠動脈バイパス手術を受けた患者における糖尿病の長期予後への影響	承認
	E24-0496	耳鼻咽喉科学 講座	准教授 井下 綾子	当院におけるEFET01による中耳加圧療法の治療成績	承認
変更 136 件	E21-0007	医学教育学	教授 武田 裕子	外国人診療に求められるコミュニケーション教育：「やさしい日本語」の普及のための教育プログラム開発	承認
	E21-0016	薬剤部調剤課	係長 西郷 織江	がん遺伝子パネル検査を受ける患者に対する情報リテラシーに関する研究	承認
	E21-0031	麻酔科学	教授 石川 晴士	腹臥位低侵襲食道切除術中の異なる人工呼吸方法が肺保護に与える影響に関する研究（単盲検・ランダム化比較試験）	承認
	E21-0043	神経学講座	先任准教授 波田野 琢	パーキンソン病をはじめとする神経変性疾患患者におけるDCE-MRIを用いた脳血液関門の透過性と病態の検討	承認
	E21-0101	総合診療科学	准教授 森 博威	携帯情報端末のアプリケーションを用いた感染症の知識の習得状況に関する研究	承認
	E21-0103	共同・運動器 再生医学講座	特任教授 齋田 良知	患者活動能見える化アプリの開発	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
	E21-0129	放射線診断学 講座	准教授 和田 昭彦	ディープラーニング機械学習モデルによる頭頸部悪性病変検出の研究	承認
	E21-0134	歯科口腔外科学 研究室	先任准教授 篠原 光代	先天性、後天性神経・筋疾患患者の口腔問題の解明による口腔ケア基準の確立	承認

	研究課題番号	研究責任者		課題名	審査結果
変更	E21-0196	総合診療科学 講座	准教授 鈴木 麻衣	順天堂医院総合診療科外来の AI 問診導入による効果に関する後ろ向き観察研究	承認
	E21-0211	総合診療科学	准教授 福井 由希子	髄膜炎診断予測マーカーの検討：後ろ向き横断研究	承認
	E21-0214	小児外科学講座	准教授 須田 一人	小児外科医師の自律神経バランスと唾液中ストレスホルモン値を軸とした手術施行中のストレス評価によるパイロットスタディ	承認
	E21-0226	耳鼻咽喉科学講座	准教授 安齋 崇	GJB2 変異に起因する難聴の発症時期を決定する遺伝因子の Liquid biopsy による探索	承認
	E21-0243	形成外科学講座	助手 飛田 美帆	遊離皮弁術（深下腹壁動脈穿通枝皮弁・大腿深動脈穿通枝皮弁）による乳房再建の血管解剖、皮弁内血流、乳房形態、合併症の後ろ向き観察研究	承認
	E21-0286	泌尿器科学	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
	E21-0354	腎臓内科学講座	先任准教授 合田 朋仁	健診患者を対象とした血中 TNF 受容体 (TNFR)、血中 Ephrin A2、尿アルブミン値の測定	承認
	E21-0359	循環器内科	准教授 鍵山 暢之	デジタル聴診器の特性が心音解析技術に及ぼす影響の検討	承認
	E21-0363	整形外科科学講座	准教授 齋田 良知	膝関節疾患患者に対する多血小板血漿 (PRP) 療法に使用する PRP 中の血球成分およびサイトカインの個体差に関する研究	承認
	E22-0004	消化器内科学	教授 伊佐山 浩通	膵癌における超音波内視鏡下針生検での組織検体量と画像的特徴の検討	承認
	E22-0014	小児外科学講座	准教授 須田 一人	小児領域における手術に難渋した待機的虫垂切除術の症例検討	承認
	E22-0023	産婦人科学講座	准教授 竹田 純	妊娠期間中の悪心嘔吐症状の推移と症状別の分類に関する検討	承認
	E22-0055	臨床遺伝学	助教 渡辺 基子	認定遺伝カウンセラーにおける情動知能とマインドフルネスおよびセルフケア	承認
	E22-0071	放射線診断学	主任教授 桑鶴 良平	診療情報参照の業務効率化と医療安全の担保を支援するアルゴリズムの機械学習	承認
	E22-0112	消化器内科学 講座	准教授 内山 明	肝細胞癌治療における門脈圧亢進症への影響の後方視的研究	承認
	E22-0113	消化器内科学 講座	准教授 内山 明	慢性肝疾患の病態進展における脂質異常症合併の影響	承認
	E22-0117	消化器内科学	教授 伊佐山 浩通	胆道癌の術前進展度診断における胆道鏡の有用性についての後方視的研究	承認

	研究課題番号	研究責任者		課題名	審査結果
変更	E22-0122	消化器内科学 講座	准教授 内山 明	肝生検組織を用いた病態の進展における後方視的研究	承認
	E22-0163	分子病理病態学	主任教授 折茂 彰	ヒト頭頸部扁平上皮癌の悪性化と治療耐性獲得機構における癌内線維芽細胞の役割の解明	承認
	E22-0208	放射線治療学	主任教授 鹿間 直人	がん遠隔転移例に対する局所治療後の再発形式に細胞増殖と細胞環境が与える影響を解明するための画像解析研究	承認
	E22-0256	総合診療科学	主任教授 内藤 俊夫	MDV ビックデータによる性感染症診療の解析	承認
	E22-0303	消化器内科学 講座	先任准教授 山科 俊平	消化器癌患者における血漿中乳酸代謝物の変化と悪液質との関連についての研究	承認
	E22-0333	眼科学	特任教授 村上 晶	視覚障害認定における異なる視野検査法による視野障害程度等級の比較と差異をうむ要因の検討	承認
	E22-0351	大学院医学研究 科整形外科・ 運動器医学	准教授 本間 康弘	Core HipR を用いた人工股関節全置換術及び人工骨頭挿入術におけるインプラント挿入時に発生する叩打音の多施設前向き観察研究(SAFER study)	承認
	E22-0369	放射線治療学	主任教授 鹿間 直人	出血性胃癌に対する止血を目的とした緩和放射線治療の国内実施率・有効性に関する多施設医療機関データベースの匿名加工医療情報を用いたレジストリ研究	承認
	E22-0372	精神・行動科学	主任教授 加藤 忠史	ミトコンドリア病及び精神疾患に対する降圧薬の有効性に関する研究	承認
	E22-0411	基盤センター	助教 坪内 暁子	SARS 流行を教訓に実施した日台比較調査の再試行とリスク回避行動に導く方策の研究	承認
	E22-0418	スポーツ医学 研究室	先任准教授 高澤 祐治	陸上長距離ランナーにおける外傷・障害発生要因の検討	承認
	E22-0433	眼科学講座	准教授 猪俣 武範	ドライアイ研究用データベースの構築とその有用性の評価（後方視的観察研究）	承認
	E22-0445	スポーツ医学・スポーツ ロジ	先任准教授 田村 好史	3軸加速度計を用いた身体的フレイルの発症を予測する指標の開発	承認
	E22-0470	消化器内科学 講座	先任准教授 今 一義	Fib4index アラートシステムによる肝疾患の早期発見・治療に関する後方視的検討	承認
	E22-0477	臨床遺伝学	担当教授 新井 正美	遺伝学的検査で遺伝性乳癌卵巣癌症候群が確定したがん未発症者の健康管理の実態調査	承認
E22-0483	疼痛制御学	准教授 山田 恵子	痛みを含めた身体症状の異文化間差異を検討する質問票の計量心理学的検討のためのインターネット調査	承認	

	研究課題番号	研究責任者		課題名	審査結果
変更	E23-0001	眼科学	特任教授 村上 晶	片眼のみの視機能喪失者の眼科医療機関受診状況調査	承認
	E23-0024	血液内科学	主任教授 安藤 美樹	悪性リンパ腫患者におけるベンダムスチン治療後サイトメガロウイルス感染症の後方視的解析	承認
	E23-0028	循環器内科学 講座	准教授 岡崎 真也	心臓弁膜症の診療・予後調査のためのレジストリー研究	承認
	E23-0047	共同・運動器 再生医学講座	特任教授 齋田 良知	大学女子サッカー選手における外傷・障害調査	承認
	E23-0057	産婦人科学講座	准教授 竹田 純	オランザピン内服中の双極性障害、統合失調症合併妊婦における妊娠糖尿病発症の後方視的検討	承認
	E23-0058	臨床遺伝学	助教 渡辺 基子	遺伝カウンセリング質向上プロジェクト：講義内容の充実と教育効果の測定	承認
	E23-0068	循環器内科学	准教授 藤本 進一郎	肺高血圧患者における肺ダイナミック CT 灌流検査の有用性に関する後ろ向き研究	承認
	E23-0071	放射線部	診療放射線技師 佐藤 英幸	東京都内の医療施設を対象とした CT 装置の撮影線量における実態調査	承認
	E23-0084	放射線診断学	主任教授 桑鶴 良平	子宮平滑筋腫と肉腫の鑑別に有用な MRI 所見の検討	承認
	E23-0143	呼吸器内科学 講座	助教 加藤 元康	特発性胸膜肺実質線維弾性症 (pleuroparenchymal fibroelastosis) における画像所見と予後・合併症発症の予測因子を検証する後ろ視的検討	承認
	E23-0161	循環器内科	教授 南野 徹	AI を用いた自動計測が心エコー技師のワークフローに及ぼす影響：無作為化クロスオーバー試験	承認
	E23-0171	革新的医療 技術開発研究 センター	先任准教授 飛田 護邦	多血小板血漿治療に適した迅速無菌試験法の検討	承認
	E23-0177	膠原病・リウマチ 内科学	教授 山路 健	血漿分離膜を用いた廃棄腹水における炎症誘導物質の除去と腹水濾過濃縮再静注法の新規運用法の構築	承認
	E23-0207	産婦人科学	教授 河村 和弘	顕微授精で用いる精子判別支援 AI システムの研究	承認
	E23-0213	整形外科科学講座	助手 松尾 智次	超音波ガイド下肢伝達麻酔における麻酔効果及び効果に影響を与える因子の後ろ向き観察研究	承認
E23-0232	産婦人科学	主任教授 板倉 敦夫	多胎妊娠女性の妊娠中の至適体重増加の検討	承認	
E23-0249	神経学	主任教授 服部 信孝	パーキンソン病患者に対する Wi-Fi センシングを用いた非接触モニタリングによる運動評価	承認	

	研究課題番号	研究責任者		課題名	審査結果
変更	E23-0262	心臓血管外科学	主任教授 田端 実	急性A型解離に対する経左房左室送血法の臨床成績 (Transatrial left-ventricular cannulation in acute type A aortic dissection)	承認
	E23-0292	健康総合科学 先端研究機構	准教授 内田 浩一郎	免疫寛容誘導に向けた、新規エンジニアリング制御性T細胞の創成	承認
	E23-0301	産婦人科学	主任教授 板倉 敦夫	我が国における糖代謝異常妊婦の至適体重増加に関するアンケート調査	承認
	E23-0307	眼科学講座	助手 野地 悠太	インタースキヤンタイム変換光干渉断層血管撮影を用いた滲出型黄斑疾患の血管病変に関する研究	承認
	E23-0317	整形外科科学講座	准教授 渡 泰士	腸骨からの骨髓液採取手技・投与の最適化・標準化の検討：後方視的診療録調査	承認
	E23-0335	共同・運動器 再生医学講座	特任教授 齋田 良知	運動器疾患患者の残余検体を用いた新規バイオセラピーの開発	承認
	E23-0341	眼科学講座	准教授 猪俣 武範	多血小板血漿作製後の保存条件による生理活性物質濃度の比較	承認
	E23-0360	産学・デジタル ラピューティクス講座	特任教授 井手 久満	機械学習を用いたレントゲン画像による術後イレウスの予測モデル作成-後方視的観察研究	承認
	E23-0375	循環器内科	准教授 鍵山 暢之	音の可視化と人工知能が心音の診断能に及ぼす影響の検討	承認
	E23-0394	消化器内科学 講座	准教授 上田 久美子	H pylori 除菌後胃癌診断のための適正な内視鏡検査間隔の後方視的検討 —東京HP研究会での多機関共同調査—	承認
	E23-0398	循環器内科学 講座	准教授 末永 祐哉	心臓サルコイドーシスの画像検査と遺伝的要因に関する多施設レジストリ研究	承認
	E23-0400	眼科学講座	准教授 根岸 貴志	2歳以降に手術を実施した小児斜視症例の術後両眼視機能の観察：診療録を用いた後ろ向き研究	承認
	E23-0401	眼科学講座	准教授 根岸 貴志	1年以内に再手術を行なった斜視手術症例の特性の検討：診療録を用いた後ろ向き研究	承認
	E23-0403	眼科学講座	准教授 根岸 貴志	新しいHang-Back法を用いた小切開斜視手術の有用性の検討：診療録を用いた後ろ向き研究	承認
	E23-0420	看護部 看護教育課	課長 山本 育子	ARグラスによる医療・教育支援システムを用いた革新的な看護技術教育ツールの開発と効果の検証 — 新人看護師を対象とした無作為化比較試験 —	承認
	E23-0431	総合診療科 学講座	助手 有川 茉莉	MASLD (metabolic dysfunction-associated steatotic liver disease) と高尿酸血症に関する後方視的研究	承認
E23-0437	消化器内科学 学講座	准教授 内山 明	肝臓栄養リハビリテーション効果の後方視的研究	承認	

	研究課題番号	研究責任者		課題名	審査結果
変更	E23-0454	循環器内科学	准教授 藤本 進一郎	心電図非同期下胸部単純CTから人工知能を用いて正確に冠動脈石灰化スコアを予測する新しいモデルを用いた日本人におけるCACsの頻度・分布に関する多施設横断研究	承認
	E23-0465	膠原病・リウマチ内科学	主任教授 田村 直人	顕微鏡的多発血管炎と多発血管炎性肉芽腫症に対するアバコパンの有効性と安全性を検証する多施設共同前向きレジストリ研究	承認
	E24-0044	整形外科科学講座	先任准教授 馬場 智規	人工股関節全置換術におけるトラネキサム酸の術前使用による効果についての調査(後方視的研究)	承認
	E24-0119	整形外科科学講座	先任准教授 馬場 智規	Dual mobility cupを使用した人工股関節全置換術後におけるfemoral neck notchingの後ろ向き観察研究	承認
	E24-0131	歯科口腔外科学研究室	准教授 山村 佳子	歯科衛生士の術前口腔スクリーニングによる選択的歯科介入システムの有用性	承認
	E24-0232	共同・循環器遠隔管理学講座	特任准教授 鍵山 暢之	人工知能を用いた心エコー画像自動解析ソフトウェアを用いて実臨床における心アミロイドーシスおよび左室駆出率の保たれた心不全の潜在患者を調査する研究 Artificial Intelligence-based Software for Checking REal-world Echocardiography to ideNtify hidden Cardiac Amyloidosis and Heart Failure with preserved Ejection Fraction: AI-SCREEN-CA/HFpEF	承認
	E24-0327	放射線診断学	主任教授 桑鶴 良平	院内業務効率化支援のためのアルゴリズム構築に向けた研究	承認
	E24-0331	呼吸器内科学	主任教授 高橋 和久	リアルワールドデータに基づくPD-L1-TPS 50%未満の進行・再発非小細胞肺癌における最適治療の探索的検討 Exploratory study of optimal treatment for advanced or recurrent non-small lung cancer with PD-L1 TPS<50% based on real-world data (NEJ064 : OPTIMA 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
	H16-0083	腎臓内科学講座	先任准教授 合田 朋仁	糖尿病性腎症例を対象とした予後、合併症、治療に関する観察研究(前向きコホートスタディー)	承認
	H16-0121	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に関する多施設共同後方視的調査研究	承認
	H16-0292	眼科学講座	先任准教授 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
	H17-0264	熱帯医学・寄生虫病学講座	教授 美田 敏宏	臨床検体を用いた寄生虫病の疫学的調査および診断法の開発	承認
	H17-0301	消化器内科学	教授 池嶋 健一	当院における原発性胆汁性胆管炎、自己免疫性肝炎およびオーバーラップ症候群の臨床的特徴についての後方視的解析	承認

	研究課題番号	研究責任者		課題名	審査結果
変更	H18-0014	膠原病内科学 講座	助教 河本 敏雄	膠原病の各疾患背景の違いにより心臓組織に障害が起こるメカニズムの解明(後方視的研究)	承認
	H18-0015	膠原病内科学 講座	准教授 小笠原 倫大	巨細胞性動脈炎の診断に際しての画像診断の有用性に関して	承認
	H18-0039	精神医学講座	先任准教授 伊藤 賢伸	順天堂医院における DBS 施行後の精神症状評価	承認
	H18-0098	消化器内科学 講座	准教授 内山 明	当院における急性肝不全・劇症肝炎患者の後方視的研究	承認
	H18-0133	消化器内科学 講座	先任准教授 今 一義	非アルコール性脂肪性肝疾患およびアルコール性肝障害の臨床学的特徴に関する後方視的研究	承認
	H18-0255	総合診療科	准教授 藤林 和俊	オノマトペや比喻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
	H18-0270	小児思春 病態学	准教授 鈴木 光幸	非アルコール性脂肪肝疾患の重症度評価のための生化学的バイオマーカーの開発	承認
	H18-0301	膠原病内科学 講座	助教 河本 敏雄	膠原病に合併する心筋炎のメカニズムの解析	承認
	H19-0050	消化器内科学 講座	准教授 上山 浩也	Helicobacter pylori 未感染胃を背景とした raspberry 様・発赤調隆起型胃病変の内視鏡的・臨床病理学的特徴	承認
	H19-0136	整形外科 スポーツ診療科	准教授 齋田 良知	変形性膝関節症患者の血中および関節液中のバイオマーカーの検討	承認
	H19-0160	産婦人科学	教授 北出 真理	月経状況や栄養摂取状況に着目した女性アスリートのコンディショニング管理に関する前方視的研究	承認
	H20-0008	消化器内科学	教授 伊佐山 浩通	膵管内乳頭粘液性腺癌と膵管内乳頭粘液性腫瘍に併存する膵癌の臨床病理学的特徴と予後について	承認
	H20-0010	消化器内科学	教授 伊佐山 浩通	小児に対する胆膵内視鏡治療の有用性と安全性についての後ろ向き研究	承認
	H20-0036	臨床病態検査 医学	主任教授 田部 陽子	新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) 等の診断・治療に関する研究	承認
	H20-0037	臨床病態検査 医学	主任教授 田部 陽子	新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) 研究のための採血と検体保存	承認
	H20-0046	消化器内科学	教授 伊佐山 浩通	胆道感染に対する診断・治療の有用性と安全性についての後ろ向き研究	承認
H20-0074	臨床病態検査 医学	主任教授 田部 陽子	新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) の抗原検査に関する研究	承認	

	研究課題番号	研究責任者		課題名	審査結果
変更	H20-0081	麻酔科学	特任教授 三高 千恵子	重症患者の急性腎障害予測因子としての近赤外線分光法による腎酸素飽和度の有用性:前向き観察研究	承認
	H20-0187	泌尿器科学	主任教授 堀江 重郎	末梢血白血球サブセットのプロファイルについて追跡する前向き研究	承認
	H20-0219	消化器内科学 講座	准教授 上山 浩也	消化管における拡大内視鏡を用いた血流速度の検討	承認
	H20-0261	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
	H20-0262	循環器内科学 講座	准教授 末永 祐哉	フレイル、サルコペニアが ICD, CRT 植え込み患者に与える影響の検討	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
	H20-0394	循環器内科学 講座	特任教授 宮内 克己	心房細動患者登録研究のデータ統合および解析研究－RAFFINE study と SAKURA AF REGISTRY のデータ統合および解析－	承認
	H21-0010	呼吸器内科学 講座	准教授 原田 紀宏	生物学的製剤長期使用喘息症例の後ろ向き観察研究	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
	H21-0049	消化器内科学 講座	先任准教授 今 一義	慢性肝疾患における脂質組成および脂質代謝関連因子の観察研究	承認
	H21-0050	消化器内科学	教授 伊佐山 浩通	早期慢性膵炎の臨床的特徴や臨床経過に関する後ろ向き研究	承認
	H21-0088	消化管外科学 講座 (上部消化管)	先任准教授 折田 創	虫垂切除がパーキンソン病に与える影響に関する機構解明	承認
	M16-0167	スポーツ医学 研究室	特任准教授 長尾 雅史	第五中足骨疲労骨折の診断および治療に関する疫学研究	承認
	M19-0027	産婦人科学講座	特任准教授 吉田 恵美子	婦人科癌の重複癌症例に対するマルチ遺伝子パネル検査によるがん関連遺伝子の解析	承認
	M19-0071	公衆衛生学	主任教授 谷川 武	医師および医療従事者の勤務に関する研究：順天堂大学におけるスタディ	承認
M19-0158	泌尿器科学	主任教授 堀江 重郎	泌尿器疾患患者の白血球テロメア長を追跡する前向き研究	承認	

	研究課題番号	研究責任者		課題名	審査結果
変更	M19-0207	緩和医療学	教授 水嶋 章郎	農作業によるストレス軽減に有効なプログラムの考察	承認
	M19-0212	共同・運動器 再生医学講座	特任教授 齋田 良知	膝関節疾患患者に対する多血小板血漿（PRP）療法の PRP 中の血球成分パラメーターの個体差に関する研究	承認
	M19-0307	基盤センター	助教 熊谷 由美	ヒト好中球・赤血球・血小板に由来する細胞外小胞による マウス敗血症モデルの病態改善効果の検討	承認
	M20-0003	呼吸器内科学	主任教授 高橋 和久	肺大細胞神経内分泌がん（LCNEC）におけるアテゾリズ マブと化学療法併用療法の多施設共同非介入前向き観察 研究（NEJ044）	承認
	M20-0035	呼吸器内科学	主任教授 高橋 和久	分子プロファイリングによる薬剤抵抗性機構の研究	承認
	M20-0051	臨床検査医学 講座	教授 田部 陽子	COVID-19 の重症化に関与する免疫ネットワーク破綻機 序の解明	承認
	M20-0074	臨床検査部	技師長 脇田 満	将来の疫学研究および検査基準範囲・精度・技術の管 理・改良を目的とした研究等医学研究のための健診残余 検体のバンキング	承認
	M20-0076	代謝内分泌学 講座	准教授 田村 好史	ヒトの中樞神経機能が全身代謝に及ぼす影響の解明	承認
	M20-0080	呼吸器内科学 講座	准教授 田島 健	シングルセル解析による細胞系譜の構築と新規治療標的 同定ならびに薬剤耐性機構の研究	承認
	M20-0216	公衆衛生学	主任教授 谷川 武	日本の女性勤務者における睡眠呼吸障害の実態と客観的指標を 用いた注意力及び自律神経機能に関する疫学研究Ⅱ	承認
	M20-0220	人体病理病態 学講座	准教授 佐伯 春美	胎児発育不全における胎盤のメチル化異常と子への影響	承認
	M20-0295	脳神経外科学	主任教授 近藤 聡英	悪性脳腫瘍の新たなバイオマーカー及び分子標的の探索 とそれらの臨床応用に向けた多施設共同研究による遺伝 子解析	承認
	M21-0049	疼痛制御学	准教授 山田 恵子	匿名レセプト情報を使用した非がん性疼痛に対するオピ オイド鎮痛薬処方の実態調査	承認
実施 状況 55 件	E21-0100	放射線部	技術員 赤津 敏哉	最先端 MRI シーケンスによる脳血管領域の新たな画像指 標の検討	承認
	E21-0318	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	臓器移植における慢性拒絶反応発症メカニズム解析と早 期診断のための免疫学的モニタリング法の検討	承認
	E21-0330	消化器外科学 講座 (下部消化管)	准教授 本庄 薫平	脾彎曲部癌に対するリンパ節転移頻度と手術方法に関す る後方視的検討	承認

	研究課題番号	研究責任者		課題名	審査結果
実施状況	E21-0351	小児外科学講座	准教授 須田 一人	自律神経バランスと唾液中ホルモン値にみる周術期の小児患者における生理機能の推移	承認
	E22-0015	消化器内科学講座	准教授 上山 浩也	上部消化管腫瘍性病変における臨床病理学的特徴の解析	承認
	E22-0023	産婦人科学講座	准教授 竹田 純	妊娠期間中の悪心嘔吐症状の推移と症状別の分類に関する検討	承認
	E22-0055	臨床遺伝学	助教 渡辺 基子	認定遺伝カウンセラーにおける情動知能とマインドフルネスおよびセルフケア	承認
	E22-0179	呼吸器内科学講座	助教 加藤 元康	食道癌術後経過における胸膜肺実質線維弾性症 (pleuroparenchymal fibroelastosis) 併発有無やその病態を検証する後方視的検討	承認
	E22-0473	上部消化管外科学	主任教授 峯 真司	食道癌術後患者を対象とした外来リハビリテーション介入の多施設共同ランダム化比較試験	承認
	E23-0001	眼科学	特任教授 村上 晶	片眼のみの視機能喪失者の眼科医療機関受診状況調査	承認
	E23-0047	共同・運動器再生医学講座	特任教授 齋田 良知	大学女子サッカー選手における外傷・障害調査	承認
	E23-0154	呼吸器内科学講座	助教 加藤 元康	全身性強皮症の予後不良因子を解析する後方視的検討-間質性肺疾患に着目して-	承認
	E23-0213	整形外科科学講座	助手 松尾 智次	超音波ガイド下肢伝達麻酔における麻酔効果及び効果に影響を与える因子の後向き観察研究	承認
	E23-0378	呼吸器内科学講座	准教授 宿谷 威仁	「進行・再発胸腺癌に対するカルボプラチン+パクリタキセル+アテゾリズマブ (MPDL3280A) の第 II 相試験 (Marble study)」における附随バイオマーカー研究	承認
	E23-0391	眼科学講座	先任准教授 平塚 義宗	視覚障害者が求める住居支援に関する調査研究	承認
	E23-0400	眼科学講座	准教授 根岸 貴志	2歳以降に手術を実施した小児斜視症例の術後両眼視機能の観察：診療録を用いた後ろ向き研究	承認
	E23-0401	眼科学講座	准教授 根岸 貴志	1年以内に再手術を行なった斜視手術症例の特性の検討：診療録を用いた後ろ向き研究	承認
	E23-0402	眼科学講座	准教授 根岸 貴志	乳児内斜視に対するボツリヌス毒素注射治療の中長期的経過の観察研究	承認
	E23-0403	眼科学講座	准教授 根岸 貴志	新しい Hang-Back 法を用いた小切開斜視手術の有用性の検討：診療録を用いた後ろ向き研究	承認
E23-0433	循環器内科学講座	先任准教授 岩田 洋	急性心不全に対するトルバプタンの経静脈投与の効果に関する後ろ向き観察研究	承認	

	研究課題番号	研究責任者		課題名	審査結果
実施状況	E23-0434	歯科口腔外科学研究室	前任准教授 篠原 光代	順天堂大学医学部附属順天堂医院 術前外来受診患者における定期歯科受診の実態調査	承認
	E23-0453	眼科学講座	前任准教授 平塚 義宗	視覚障害者に対する住居支援についての全国調査	承認
	E24-0003	消化器内科学講座	前任准教授 今 一義	HBs 抗原・HCV 抗体アラートによるウイルス肝炎患者拾い上げと治療の観察研究	承認
	E24-0018	心臓血管外科学講座	前任准教授 木下 武	血液透析患者に対する冠動脈バイパス手術において動静脈シャント側内胸動脈使用と予後を検討した後ろ向き観察研究	承認
	E24-0027	産婦人科学	主任教授 板倉 敦夫	レセプトデータを用いた産科 DIC 管理についての全国後方視的分析研究	承認
	E24-0030	呼吸器内科学講座	准教授 宿谷 威仁	(化学) 放射線療法を施行された局所進行非小細胞肺癌患者の全生存期間の代替エンドポイントの探索	承認
	E24-0031	呼吸器内科学講座	准教授 宿谷 威仁	(化学) 放射線同時併用症例における放射線治療休止の実態とリスク因子の探索	承認
	E24-0035	神経学講座	准教授 西川 典子	軽度認知障害・軽症認知症に対する疾患病態評価と治療経過に関する前向き観察研究	承認
	H09-0351	放射線診断学	主任教授 青木 茂樹	拡散テンソル画像を用いた中枢神経系疾患の研究	承認
	H14-0187	放射線診断学講座	前任准教授 鎌形 康司	ドパミントランスポーターイメージによるパーキンソン病及びび類縁疾患の鑑別と病態解明	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
	H16-0292	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
	H17-0301	消化器内科学	教授 池嶋 健一	当院における原発性胆汁性胆管炎、自己免疫性肝炎およびオーバーラップ症候群の臨床的特徴についての後方視的解析	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
	H18-0014	膠原病内科学講座	助教 河本 敏雄	膠原病の各疾患背景の違いにより心臓組織に障害が起こるメカニズムの解明(後方視的研究)	承認
	H19-0247	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
H19-0256	循環器内科学	准教授 藤本 進一郎	包括的心臓 CT 検査を行った糖尿病教育入院患者における冠動脈プラーク進展、心血管イベントに対する研究	承認	

	研究課題番号	研究責任者		課題名	審査結果
実施状況	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
	H20-0011	消化器内科学 講座	准教授 内山 明	肝疾患病態進展における内分泌ホルモンの役割についての後方視的研究	承認
	H20-0037	臨床病態検査 医学	教授 田部 陽子	新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) 研究のための採血と検体保存	承認
	H20-0081	麻酔科学	特任教授 三高 千恵子	重症患者の急性腎障害予測因子としての近赤外線分光法による腎酸素飽和度の有用性:前向き観察研究	承認
	H20-0207	呼吸器内科	助教 加藤 元康	特発性間質性肺炎の前向きレジストリの構築とインタラクティブMDD診断システムを用いた診断標準化に基づく疫学データの創出 —AI診断システムと新規バイオマーカーの開発—	承認
	H20-0235	放射線診断学 講座	助教 池之内 穰	脳動脈疾患患者に対する、ultra-short TE 4D-MRAの有用性評価(後方視的検討)	承認
	H20-0365	医学部附属順天堂 医院リハビリテーション室	室長補佐 高橋 哲也	心疾患患者の要介護度悪化の早期予防を目的とした遠隔支援の効果検証	承認
	H20-0383	乳腺腫瘍学講座	准教授 堀本 義哉	糖鎖脱離酵素 NGLY1 が治療抵抗性乳癌の治療抵抗性に寄与するメカニズムの解明	承認
	H20-0396	上部消化管外 科学	主任教授 福永 哲	腹腔鏡下胃切除術 Roux-en-Y (RY) 再建における挙上空腸の十二指腸断端に固定の安全性と有効性に関する後ろ向き観察研究	承認
	H21-0010	呼吸器内科学 講座	准教授 原田 紀宏	生物学的製剤長期使用喘息症例の後ろ向き観察研究	承認
	H21-0018	消化器内科学	教授 伊佐山 浩通	「急性膵炎に伴う局所合併症の臨床的な特徴と治療アウトカムを検討する多施設共同研究」	承認
	H21-0031	循環器内科学 講座	准教授 岡崎 真也	大腿膝窩動脈病変を有する症候性閉塞性動脈硬化症患者に対する薬剤溶出性バルーンRangerを用いた末梢血管内治療に関する多施設前向き研究 Prospective multiCenter registry Of new drug-coated balloon Type "Ranger" for femoropopliteal disease; POPORN Type R	承認
	M14-0020	公衆衛生学	主任教授 谷川 武	大規模コホートデータによる生活習慣病リスクの定量に関する共同研究	承認
	M19-0025	公衆衛生学	主任教授 谷川 武	松山市内小学生における睡眠時無呼吸障害と不注意・多動に関する疫学調査の追加解析	承認
	M19-0212	共同・運動器 再生医学講座	特任教授 齋田 良知	膝関節疾患患者に対する多血小板血漿 (PRP) 療法のPRP中の血球成分パラメーターの個体差に関する研究	承認
M19-0307	生化学第二講座	助教 熊谷 由美	ヒト好中球由来小胞に着目した新たな視点からの敗血症の病態制御	承認	

	研究課題番号	研究責任者		課題名	審査結果
実施状況	M20-0274	消化器内科学	教授 伊佐山 浩通	特発性早期慢性膵炎における膵炎関連遺伝子異常の解析研究	承認
	M20-0283	呼吸器内科学 講座	助教 加藤 元康	iPPFE(特発性胸膜肺実質線維弾性症)の elastin 代謝に関連した病態解明とその制御	承認

## 2-2. 浦安病院迅速審査一覧 (15 件)

	研究課題番号	研究責任者		課題名	審査結果
変更 8 件	E21-0023	肝・胆・膵 外科学	教授 石崎 陽一	前立腺癌術後鼠径部ヘルニアに対する腹腔鏡下手術(TAPP)の手術成績	承認
	E21-0256	浦安・院・乳 腺腫瘍学	教授 藤田 知之	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
	E22-0381	麻酔科学	教授 高橋 伸二	麻薬を投与されていない全身麻酔患者に対する術中アミノ酸投与が交感神経系に与える影響についての RCT	承認
	E23-0243	救急・災害 医学講座	先任准教授 末吉 孝一郎	侵襲時の免疫抑制におけるプリン作動性シグナル伝達と補体のクロストークに関する研究	承認
	E23-0444	臨床病態 検査医学	教授 藍 智彦	$\beta$ -グルカン測定試薬「 $\beta$ -グルカンシングル M30 テストワコー」(発色合成基質法)の臨床的有用性評価	承認
	E24-0048	リハビリ科	小松 慎弥	急性期脳卒中患者における短下肢装具の装着が歩行機能に与える影響～後方視的観察研究～	承認
	U20-0080	消化器外講座 (肝・胆・膵)	准教授 吉本 次郎	次世代シーケンサーを用いた各種病態における胆汁中菌叢解析	審査保留
	U21-0004	消化器外科学 講座(下部)	先任准教授 永仮 邦彦	大腸憩室炎に対する外科的治療成績に関する単施設後ろ向き観察研究	承認
実施 状況 7 件	E22-0360	腎臓内科学	教授 鈴木 仁	わが国の腎臓病患者における腎生検データベース構築ならびに腎臓病総合データベース構築に関する研究	承認
	E22-0459	眼科学講座	助手 碓 莉有	増殖糖尿病網膜症に対する硝子体手術後の無灌流域の検討	承認
	E23-0408	消化器外科学 講座(下部)	先任准教授 永仮 邦彦	虫垂炎の治療成績に関する単施設後ろ向き観察研究	承認
	E23-0446	救急・災害 医学講座	准教授 森川 美樹	日本の救急医のバーンアウトとインポスター症候群の実態に関する全国調査	承認

	研究課題番号	研究責任者		課題名	審査結果
実施状況	U20-0061	消化器内科学	大学院生 矢野 慎太郎	炎症性腸疾患患者の初回治療から寛解までの臨床経過に関する検討	承認
	U20-0072	泌尿器外科学	教授 辻村 晃	前立腺癌における腸内細菌叢の変化と宿主遺伝的素因との関連の検討	承認
	U20-0080	消化器外講座 (肝・胆・膵)	准教授 吉本 次郎	次世代シーケンサーを用いた各種病態における胆汁中菌叢解析	承認

### 2-3. 静岡病院迅速審査一覧 (13 件)

	研究課題番号	研究責任者		課題名	審査結果
新規 2 件	E24-0497	泌尿器科学	教授 藤田 和彦	気腫性腎盂腎炎の治療方針の検討	承認
	E24-0498	皮膚科学講座	助教 生玉 梨紗	ネモリズマブを投与したアトピー性皮膚炎患者 30 例の後方視的観察研究	承認
変更 5 件	E24-0074	救急・災害医学	教授 柳川 洋一	救急対応患者の確定診断に至る因子と転帰に関する後方視的検討	承認
	E24-0146	代謝内分泌 内科学	教授 野見山 崇	2型糖尿病合併高TG血症患者における SGLT2 阻害薬への SPPARM $\alpha$ ペマフィブラート上乗せが MASLD に及ぼす影響の検討 Pemafibrate Add-on therapy in Type 2 diabetes with MASLD undergoing SGLT2 inhibitor: Juntendo Shizuoka: PARTNER-JS	承認
	S18-0619	循環器内科学	特任教授 諏訪 哲	レセプトおよび DPC データを用いた循環器疾患における医療の質の向上に資する研究	承認
	S19-0685	上部消化管 外科学	教授 伊藤 智彰	膵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	上部消化管 外科学	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
実施状況 6 件	E23-0388	代謝内分泌 内科学	教授 野見山 崇	実臨床における持続性 GIP/GLP-1 受容体作動薬チルゼパチドの有効性と安全性の検証 -East Shizuoka Tirzepatide (ESTATE) study-	承認
	E24-0012	循環器内科学	特任教授 諏訪 哲	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	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
	S17-0557	循環器内科学	特任教授 諏訪 哲	日本心血管インターベンション治療学会内登録データを用いた統合的解析	承認

	研究課題番号	研究責任者		課題名	審査結果
実施状況	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
	S19-0734	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インシデント・アクシデント登録と要因分析に関する研究	承認

#### 2-4. 越谷病院迅速審査一覧（1件）

	研究課題番号	研究責任者		課題名	審査結果
新規1件	E24-0491	膠原病 内科学講座	先任准教授 野澤 和久	関節リウマチにおけるサリルマブ及び JAK 阻害剤による治療効果の比較解析（後ろ向き非介入観察研究）	承認

#### 2-5. 高齢者医療センター迅速審査一覧（12件）

	研究課題番号	研究責任者		課題名	審査結果
新規2件	E24-0470	消化器内科学	教授 浅岡 大介	腹部 CT 画像所見と腹部症状の後方視的解析	承認
	E24-0471	臨床検査科	兼松 健也	アルツハイマー型認知症の診療機器および試薬に関する後方視的研究	取下げ
変更6件	E24-0159	眼科学講座	准教授 梅屋 玲子	高齢者における涙道閉塞または狭窄症患者に対する治療成績の背景因子の検討	承認
	E24-0174	皮膚科学・アレルギー学	教授 植木 理恵	高齢者医療施設における行動認識 AI とデジタルツインを用いた転倒転落・異常行動検知に関する探索的臨床試験	承認
	E24-0222	脳神経外科学講座	准教授 萬代 秀樹	3D 映像とデジタルツイン技術を活用した入院患者の退院支援効果の前向き観察実証研究	承認
	E24-0278	産婦人科学	教授 齊藤 寿一郎	子宮鏡検査における軟性鏡システムに関するアンケート調査	承認
	E24-0279	産婦人科学	教授 齊藤 寿一郎	子宮鏡検査における硬性鏡システムに関するアンケート調査	承認
	G20-0034	眼科学講座	准教授 梅屋 玲子	高齢者への白内障手術による介護負担改善効果の研究	承認

	研究課題番号	研究責任者		課題名	審査結果
実施状況 4件	E22-0325	耳鼻咽喉科学	特任教授 池田 勝久	認知症における嗅覚能のスクリーニング検査の比較評価	承認
	E23-0287	臨床検査科	小倉 直也	高齢者における重症感染症起炎菌検出の精度向上を目的とした培養検査と PCR 検査の比較検証	承認
	E23-0296	リハビリ	主任 國枝 洋太	都市部在住高齢者における各種フレイル・サルコペニアの経時的変化とその関連因子：探索的縦断調査研究	承認
	G20-0034	眼科学講座	准教授 梅屋 玲子	高齢者への白内障手術による介護負担改善効果の研究	承認

## 2-6. 練馬病院迅速審査一覧 (10件)

	研究課題番号	研究責任者		課題名	審査結果
新規 3件	E24-0501	脳神経外科学講座	前任准教授 徳川 城治	メイフィールド3点固定ピン使用後の創部経時的変化の研究	審査保留
	E24-0502	肝・胆・膵外科学	教授 須郷 広之	腹腔鏡下胃切除術における術後肝機能障害のメカニズムとその予防方法の有用性	承認
	E24-0503	脳神経外科学講座	准教授 三橋 立	重心バランス問題に対する確率微分方程式によるアプローチ	承認
変更 4件	E23-0074	人体病理病態学	教授 小倉 加奈子	医学を主体にした STEAM 教育プログラムがヘルスリテラシー向上に寄与するかの検討	承認
	E23-0448	消化器内科学講座	前任准教授 大久保 裕直	超音波内視鏡検査における早期慢性膵炎の画像所見と診断における検討	承認
	E23-0162	放射線治療学	特任教授 直居 豊	頭部定位放射線治療における患者頭部用固定具の位置固定精度に関する研究	承認
	N16-0014	腎臓内科学	教授 井尾 浩章	腹膜透析患者における腹膜組織形態評価、および腹腔内癒着評価のための腹腔鏡検査の必要性の検討 -多施設共同研究-	承認
実施状況 3件	E23-0466	脳神経外科学講座	前任准教授 徳川 城治	新生児、小児における頸動脈分岐部の正常解剖についての MRI を用いた観察研究	承認
	N17-0042	精神医学講座	前任准教授 白井 千恵	携帯情報端末のアプリケーションを用いた慢性疼痛実態調査	承認
	N18-0006	腎臓内科学	教授 井尾 浩章	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

## 2-7. 特例迅速申請一覧 (1件)

	研究課題番号	研究責任者		課題名	審査結果
新規 1 件	E24-0499	順天堂大学	学長 代田 浩之	イコサペント酸エチルの心血管イベント予防効果の検討 ーRESPECT-EPA と REDUCE-IT のデータ統合および解析ー	承認

## 3. 研究終了(中止・中断)報告

### 3-1. 本郷終了(中止・中断)報告一覧 (21件)

研究課題番号	研究責任者		課題名	区分
E22-0011	小児外科学講座	准教授 武田 昌寛	胆道閉鎖症 自己肝長期生存例における胆汁酸代謝機構の検証	終了
E22-0059	院・法医学	主任教授 齋藤 一之	次世代シーケンサーを用いた剖検由来心筋組織による劇症型心筋炎の網羅的病原体解析 (後方視的症例対照研究)	終了
E22-0127	整形外科科学講座	助教 吉田 圭一	スポーツ外傷・障害の後方視研究	終了
E22-0133	小児外科学講座	准教授 武田 昌寛	小児消化管手術時におけるインドシアニングリーンを用いた蛍光イメージングシステムの有用性の検証	終了
E22-0281	小児科学講座	准教授 鈴木 光幸	新型コロナウイルスの制圧にむけた解析	終了
E22-0400	病院 管理学研究室	先任准教授 山本 宗孝	ストレッチによる社会人研修に伴うストレス軽減効果に関する研究	終了
E23-0069	循環器内科学講座	准教授 土肥 智貴	左室駆出率が保たれている陳旧性心筋梗塞患者におけるβ遮断薬中止が運動耐容能に及ぼす影響の検討	中止
E23-0206	看護部業務 外来・入院・ 手術	田口 南	生体腎移植後のドナーの健康維持には何が必要か～健康認識アンケート調査から～	終了
E23-0291	脳神経外科学講座	助教 原 毅	脊椎脊髄手術におけるDuragenの髄液漏防止効果の検討	終了
E24-0028	院・呼吸器外科学	主任教授 鈴木 健司	拡張現実 (Augmented reality: AR) 技術を活用した体腔内情報再確認	終了
E24-0169	産婦人科学講座	助教 落合 阿沙子	働き方改革に関するアンケート調査 (2024)	終了
H16-0011	眼科学講座	准教授 猪俣 武範	加齢黄斑変性における血清電解質と微量元素の解析	終了

研究課題番号	研究責任者		課題名	区分
H16-0134	耳鼻咽喉 頭頸科	助教 中村 真浩	鼻粘膜における炎症とバリア機能の制御機構解析	終了
H18-0004	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中の体型変化によって生じる 耳下腺平均線量変化とそれに影響する因子の解析 (後ろ向き研究)	終了
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	終了
H20-0197	放射線診断学講座	准教授 佐野 勝廣	EOB 造影 MRI と Subtype and Stage Inference (SuStaIn) 解析による肝線維化及び肝細胞癌発生予測マーカーの解明	終了
H20-0320	院・上部消化管 外科学	主任教授 福永 哲	ICG 蛍光法を用いた腹腔鏡下胃切除再建における吻合部血 流評価に関する前向き観察研究	終了
H21-0001	院・呼吸器外科学	主任教授 鈴木 健司	JCOG1916：病理学的 N2 非小細胞肺癌に対する術後放射線治 療に関するランダム化比較第 III 相試験	中止
H21-0012	放射線治療学講座	助教 小杉 康夫	進行頭頸部扁平上皮癌に対する緩和的寡分割放射線治療 (QUADShot) の有効性を調べる多施設前向き観察研究 (JROSG 18-2)	終了
M12-0957	骨髄増殖性腫瘍 治療薬開発講座	特任教授 小松 則夫	臍帯血を用いた血液疾患モデル系の構築	終了
M19-0134	人体病理病態学 講座	准教授 福村 由紀	腓神経内分泌腫瘍における形態的・分子学的検討	終了

### 3-2. 浦安病院終了(中止・中断)報告一覧 (7 件)

研究課題番号	研究責任者		課題名	区分
E23-0165	呼吸器内科	教授 佐々木 信一	家族性間質性肺炎の臨床画像病理学的検討—多施設共同後 方視的研究—	終了
E24-0081	呼吸器内科	教授 佐々木 信一	当院における悪性胸膜中皮腫の治療成績と転移再発形式の 検討	終了
U18-0021	放射線治療学講座	准教授 池田 アンネ 優子	頭頸部癌患者の放射線療法に概日リズムが及ぼす影響	中止
U20-0018	放射線治療学講座	先任准教授 齋藤 アンネ 優子	転移性脳腫瘍の全脳照射による頭髮脱毛：多施設共同前向 き観察研究	終了
U20-0043	人体病理病態学	教授 富田 茂樹	腎生検で診断の得られた希少 6 腎疾患の臨床像と病理学的 特徴の検討に関する研究	終了

研究課題番号	研究責任者		課題名	区分
U20-0055	人体病理病態学	教授 富田 茂樹	悪性リンパ腫における腎障害に関する後方的観察研究	終了
U21-0005	消化器内科	助手 野元 勇佑	パーキンソン病患者に対する LCIG 療法の PEG-J 造設に関する臨床経過の検討	終了

### 3-3. 静岡病院終了(中止・中断)報告一覧(2件)

研究課題番号	研究責任者		課題名	区分
S09-0138	血液内科学	教授 小池 道明	骨髄増殖性疾患における遺伝子変異の解析	終了
E24-0387	整形外科学講座	助教 糸井 陽	骨粗鬆症性椎体骨折の MRI と CT における画像診断の信頼性評価	終了

### 3-4. 越谷病院終了報告(中止・中断)報告一覧(2件)

研究課題番号	研究責任者		課題名	区分
E22-0225	精神医学講座	准教授 前嶋 仁	うつ病治療の層別化を目指した躁的因子と治療薬に関する後方視的検討	終了
K19-0002	神経学	教授 齋藤 朝子	神経変性疾患における姿勢保持障害、視覚認知機能の前方向的検討	終了

### 3-5. 高齢者医療センター終了(中止・中断)報告一覧(4件)

研究課題番号	研究責任者		課題名	区分
E22-0407	リハビリ	高橋 裕馬	高齢心不全患者における呼吸筋力が退院後の生活空間に及ぼす影響：前向きコホート研究	終了
E23-0369	看護業務課	清水 由里	医師事務作業補助者に対する教育場面における工夫	終了
E23-0418	リハビリ	主任 國枝 洋太	病棟専従療法士の配置と入院高齢者の機能低下予防に関する後方視的調査研究	終了
E24-0149	産婦人科学	教授 齊藤 寿一郎	子宮内腫瘍性病変を子宮鏡検査により評価する試み	終了

4. その他

5. 連絡事項

6. 次回開催予定

- ・ 2025年4月15日(火) 16:00～ WEBにて開催  
(7号館8階N.Sカンファレンスルーム)