

2024年度 第 8 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：2024年12月17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、岡部、飯野、大津、神里、小笠原、山田、
末永、長沼、長尾、羽鳥、玄田、頼高、田嶋、八田

(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、田中、松本、橋本
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	・・・12件
1-2. 一部変更申請案件の審査	・・・28件
1-3. 研究実施状況報告	・・・21件
1-4. 変更の勧告	
1-4(1)継続審査	・・・1件
1-4(2)疑義事項修正	・・・11件
1-4(3)誤記修正	・・・1件
1-5. 重篤な有害事象の報告	・・・1件
1-6. 安全性情報	・・・該当なし
1-7. その他の審議・報告	・・・2件
2. 支部会(迅速審査一覧)	
2-1. 本郷審査案件	・・・93件
2-2. 浦安病院審査案件	・・・15件
2-3. 静岡病院審査案件	・・・6件
2-4. 越谷病院審査案件	・・・2件
2-5. 高齢者医療センター審査案件	・・・該当なし
2-6. 練馬病院審査案件	・・・8件
2-7. 特例迅速審査案件	・・・該当なし

- 3. 研究終了(中止・中断)報告
 - 3-1. 本郷報告 . . . 8 件
 - 3-2. 浦安病院報告 . . . 1 件
 - 3-3. 静岡病院報告 . . . 該当なし
 - 3-4. 越谷病院報告 . . . 該当なし
 - 3-5. 高齢者医療センター報告 . . . 該当なし
 - 3-6. 練馬病院報告 . . . 4 件
- 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(12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 11件	E23-0425 (本郷)	眼科学講座	准教授 猪俣 武範	スマホアプリ型白内障診断補助用プログラム医療機器開発のための実証研究	多/代 (一括)	審査保留
	E24-0337 (本郷)	乳腺 腫瘍学講座	准教授 清水 秀穂	転移性乳癌の治療効果を規定するバイオロジーの解明	多/代 (一括)	承認
	E24-0339 (本郷)	公衆衛生学	主任教授 谷川 武	健康経営のための健康リテラシー向上プログラムの試作と評価に関する研究	多/代 (一括)	承認
	E24-0343 (本郷)	産婦 人科学講座	助教 松澤 奈々	経腹超音波による胎児脳発育の観察	多/代 (一括)	承認
	E24-0344 (本郷)	形成・ 再建外科学	主任教授 水野 博司	真皮由来線維芽細胞に対する脂肪組織幹細胞および同由来エクソソームの影響の比較検証	多/代 (一括)	承認
	E24-0345 (浦安)	臨床病態 検査医学	教授 藍 智彦	新しい血液凝固自動分析装置性能評価に関する研究	多/代 (一括)	変更の勧告 (疑義事項 修正)
	E24-0347 (本郷)	人体病理 病態学講座	准教授 林 大久生	肺扁平上皮癌における病理学的悪性度分類の確立	多/代 (個別)	変更の勧告 (疑義事項 修正)
	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)	変更の勧告 (疑義事項 修正)
	E24-0360 (本郷)	整形 外科学講座	先任准教授 久保田 光昭	前十字靭帯再建術後の術側膝伸展筋トルクの周波数解析による膝伸展筋力回復遅延予測	多/代 (一括)	承認
	E24-0362 (本郷)	麻酔科学・ ペインクリニック講座	助教 河内山 幸	手術室および非手術室麻酔における気道管理に関する国際共同研究-多施設前向き観察研究 International observational study on airway management in operating room and non-operating room anaesthesia (STARGATE study)	多/分 (個別)	変更の勧告 (疑義事項 修正)
	E24-0364 (練馬)	小児思春・ 病態学	教授 寒竹 正人	子宮内発育不全児におけるエピジェネティック年齢の解析前方視的群間比較観察研究	多/代 (個別)	承認
支部会 1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	変更の勧告 (疑義事項 修正)

1-2. 一部変更申請一覧 (28 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 27 件	M08-0477 (本郷)	神経学	主任教授 服部 信孝	パーキンソン病をはじめとする神経筋疾患臨床 検体の解析 (遺伝子, 蛋白, 小分子など) 研究	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
	M19-0182 (本郷)	小児思春・ 病態学	先任准教授 工藤 孝広	遺伝子異常に伴う炎症性腸疾患の病態解明・鑑 別診断技術の確立を目指した遺伝学的解析なら びにバイオバンク研究	多/代 (個別)	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
	M20-0234 (本郷)	小児科学講座	准教授 田久保 憲行	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	多/分 (個別)	承認
	H17-0217 (本郷)	循環器内科学	准教授 葛西 隆敏	睡眠時無呼吸を有する心不全入院患者に対する 減塩強化に関する無作為化試験	単	承認
	H19-0060 (本郷)	小児外科学講座	先任准教授 古賀 寛之	小児腸組織由来の培養上皮細胞を用いる再生医 療技術の開発	多/代 (個別)	承認
	H19-0244 (本郷)	難病診断治療研 究センター	教授 赤澤 智宏	認知症に関与するマイクロバイオーム・バイオ マーカーの解析研究	多/代 (個別)	承認
	H20-0121 (本郷)	循環器内科	准教授 末永 祐哉	心不全入院患者の予後予測因子の検討: 順天堂 大学附属病院前向き多施設レジストリ (Juntendo Hospitalized Heart Failure Registry: J-HHF registry)	多/代 (一括)	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 (INTUITY 弁) の後視方的解析	多/代 (一括)	承認
	H21-0001 (本郷)	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	多/分 (個別)	承認
	E22-0083 (本郷)	消化器内科学	教授 永原 章仁	経皮的腹部電気刺激装置と腹部症状の前方視的 研究	単	承認
	E22-0159 (本郷)	臨床検査部	主任 長南 正佳	メチシリン耐性黄色ブドウ球菌の POT 法による 遺伝子型の推移に関するレトロスペクティブ研 究	多/代 (一括)	承認
	E23-0106 (本郷)	産婦人科学	教授 河村 和弘	不妊予防のための原因疾患の早期発見・早期診 断を可能とするセルフチェックシートの有用性 の検討	多/代 (一括)	承認
	E23-0161 (本郷)	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	単	承認
E23-0265 (本郷)	循環器内科学	主任教授 南野 徹	周術期 SGLT2 阻害薬の使用実態と、心不全の有 無における合併症の頻度の違いに関する研究	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	E23-0382 (本郷)	小児科学講座	准教授 藤村 純也	小児肝腫瘍におけるバイオマーカー検査の実行可能性を検証するための多施設共同前方視的観察研究 -JPLT-5-	多/代 (個別)	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	多/代 (一括)	承認
	E23-0460 (本郷)	スポーツロジック センター	センター長 補佐 田村 好史	痩せ女性と非痩せ女性における骨密度およびその関連因子の比較-比較対照横断研究-	多/代 (一括)	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
	E23-0465 (本郷)	膠原病・ 消化内科学	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	多/代 (一括)	承認
	E24-0023 (本郷)	産学・デジタル セラティクス講座	特任教授 井手 久満	尿中スペルミン測定値を用いたリスクスコア (Pure Index) の前立腺癌二次スクリーニングの有効性の検討：多施設共同研究	多/代 (一括)	承認
	E24-0054 (本郷)	老研センター	特任教授 大野 茂男	ヒト腫瘍試料の収集・分譲とゲノム情報を利用した研究	多/分 (個別)	承認
	E24-0068 (本郷)	スポーツロジック センター	センター長 補佐 田村 好史	日本人女性における痩せがもたらす健康リスクのメカニズム探索	多/代 (一括)	承認
	E24-0095 (本郷)	ジョーンズホプキ ンス大学国際共 同研究センター	副センター 長 船山 学	OCI-R をもちいた日本人集団における強迫性障害および関連障害の有病率と精神医学的要因のアンケート調査	多/代 (個別)	承認
	E24-0208 (本郷)	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
E24-0218 (本郷)	公衆衛生学	教授 山岸 良匡	社会心理的負担と認知症予防に関する研究	多/代 (一括)	承認	
支部会 1 件	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	多/代 (一括)	変更の勧告 (疑義事項 修正)

1-3. 研究実施状況報告申請一覧 (21 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 21 件	M01-0094 (本郷)	精神・ 行動科学	主任教授 加藤 忠史	遺伝子多型解析による統合失調症および双極性障害の遺伝負因的および薬理遺伝学背景の解明	承認
	M13-0062 (本郷)	臨床検査部	主任 土屋 浩二	遺伝性疾患、腫瘍性疾患を対象とした臨床検査部遺伝子バンクの設立	承認
	M17-0106 (本郷)	臨床病態 検査医学	教授 田部 陽子	遺伝子マーカー検出に資するトランスレーショナル研究	承認
	M20-0007 (本郷)	産婦人科学	教授 寺尾 泰久	婦人科疾患の診断・治療法確立と病態解明のためのゲノム・エピゲノム解析研究	承認
	H18-0028 (本郷)	呼吸器外科学	主任教授 鈴木 健司	JCOG1708：特発性肺線維症合併臨床病期 I 期非小細胞肺癌に対する肺縮小手術に関するランダム化比較第 III 相試験	承認
	H18-0184 (本郷)	泌尿器科学	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
	H18-0226 (本郷)	小児科・ 思春期科	准教授 工藤 孝広	小児潰瘍性大腸炎におけるがん遺伝子発現についての検討	承認
	H20-0001 (本郷)	呼吸器外科学	主任教授 鈴木 健司	JCOG1909：「肺葉切除高リスク臨床病期 IA 期非小細胞肺癌に対する区域切除と楔状切除のランダム化比較試験」	承認
	H20-0225 (本郷)	乳腺 腫瘍学講座	助教 尾関 理恵	外来薬剤師による電子患者日誌を活用した服薬アドヒアランス向上を検証するランダム化クロスオーバー比較試験	承認
	H21-0066 (本郷)	循環器 内科学講座	准教授 岡崎 真也	経皮的左心耳閉鎖システムを用いた非弁膜症性心房細動患者の塞栓予防の有効性と安全性に関する多施設レジストリー研究—J-LAAO—	承認
	E21-0215 (本郷)	整形 外科学講座	先任准教授 高木 辰哉	高悪性度非円形細胞肉腫における予後因子および補助化学療法の治療効果予測因子となる遺伝子変異の探索的研究	承認
	E21-0236 (本郷)	神経生理学	主任教授 小西 清貴	ヒト高次認知機能の大脳皮質レイヤー画像解析	承認
	E22-0261 (本郷)	整形 外科学講座	准教授 渡 泰士	特発性大腿骨頭壊死症患者の血管・骨新性能の解析	承認
	E22-0330 (本郷)	産婦人科学	教授 寺尾 泰久	切除不能進行がんおよび転移・再発固形がん患者に対する Electronic Patient - Reported Outcome (ePRO) モニタリングの有用性を検証する多施設共同非盲検ランダム化比較試験	承認
E22-0386 (本郷)	乳腺 腫瘍学講座	助教 尾関 理恵	CDK4/6 阻害剤を服用中の乳がん患者を対象とした電子患者日誌を用いた治療における QOL 及びアドヒアランスへの影響を検討するランダム化比較試験	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	E22-0388 (本郷)	循環器内科学	准教授 藤本 進一郎	心臓弁治療支援アプリケーションに関する探索的研究	承認
	E22-0406 (本郷)	上部 消化管外科学	主任教授 福永 哲	JCOG1711：漿膜下浸潤及び漿膜浸潤を伴う進行胃癌を対象とした大網切除に対する大網温存の非劣性を検証するランダム化比較第 III 相試験	承認
	E22-0414 (本郷)	上部 消化管外科学	主任教授 福永 哲	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	承認
	E23-0326 (本郷)	整形 外科学講座	先任准教授 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	承認
	E23-0336 (本郷)	スポーツ医学・ スポーツロジック	先任准教授 田村 好史	小学生における体型や外見に関する実態調査	承認
	E23-0344 (本郷)	心臓 血管外科学	主任教授 田端 実	透析患者の経カテーテル生体弁における Evolut と Sapien の血行動態の比較	承認

1-4. 変更の勧告の結果

1-4(1) 継続審査一覧 (1 件)

	研究課題番号 (責任者所属機関)	研究責任者		課題名	実施体制 (申請)	審査結果
その他 1 件	E21-0047 (本郷)	肝・胆・膵 外科学	主任教授 齋浦 明夫	da Vinci サージカルシステムを用いたロボット支援下肝切除の安全性・有効性に関する探索的臨床試験	単	承認

1-4(2) 疑義事項修正一覧 (11 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 11 件	E24-0088 (本郷)	呼吸器外科学	主任教授 鈴木 健司	すりガラス陰影を呈した同葉内原発性多発肺癌に対する肺切除後の後ろ向き非介入観察研究	単	承認
	E24-0292 (本郷)	循環器 内科学講座	准教授 末永 祐哉	トランスサイレチン型心アミロイドーシスが疑われる患者における画像検査の臨床的意義に関する多施設レジストリ研究	多/代 (一括)	承認
	E24-0295 (本郷)	臨床病態 検査医学	教授 藍 智彦	iPSC 由来心筋細胞モデルを用いた拡張型心筋症 (DCM) 関連遺伝子の病態の解明	単	承認
	E24-0298 (浦安)	小児科学講座	助手 矢賀部 彩音	先天性溶血性貧血関連遺伝子の Target Capture Sequencing による解析研究	多/分 (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
新規	E24-0307 (本郷)	スポーツ医学・ スポーツロジ	教授 田村 好史	胸部レントゲン写真の AI 解析技術で評価した 骨密度と関連する因子の探索	多/代 (一括)	承認
	E24-0309 (本郷)	総合 診療科学講座	准教授 齋田 瑞恵	レプリコンワクチンによって活性化される特 異的免疫細胞ネットワークの解明	単	承認
	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 PProspective Observational study using AI- derived Coronay artery calcium score Testing from non-ECG gated scan In cardioVascular Event risk stratification (PROACTIVE)	多/代 (一括)	承認
	E24-0313 (本郷)	循環器内科学	准教授 藤本 進一郎	DYNAMIC-FFRCT study (DiscoverY of Novel Assessment Myocardial IsChemia by FFRCT study)における FFRCT およびプラーク評価を組 み合わせた予後予測における診断精度の検証 に関する追加研究	多/代 (一括)	承認
	E24-0315 (本郷)	産婦人科学	教授 北出 真理	手術中の構造物を自動認識する手術支援 AI シ ステムの有用性に関する観察研究	多/代 (一括)	承認
	E24-0331 (本郷)	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)	多/代 (一括)	承認
外部 1 件	E24-0332 (他学部)	医療看護学部	准教授 佐野 裕子	慢性閉塞性肺疾患を対象とした遠隔呼吸リハ ビリテーションシステムによるセルフマネジ メント支援の実現可能性に関する探索的研究	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	E24-0304 (本郷)	老研センター	教授 平澤 恵理	血液透析患者を対象としたサルコペニアのリ スク因子解明を目的とした前向き観察研究	多/代 (一括)	承認

1-5 重篤な有害事象一覧(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
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)	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(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
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	多/代 (一括)	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	多/代 (一括)	承認

2. 支部会(迅速審査一覧)

2-1. 本郷迅速審査一覧 (93 件)

	研究課題番号	研究責任者	課題名	審査結果	
新規 13 件	E24-0338	健康安全 推進センター	准教授 勝田 成昌	順天堂大学本郷・お茶の水キャンパス職員における 復職前の現状評価を用いた後ろ向き予後調査研究	承認
	E24-0340	麻酔科学	特任教授 林田 眞和	心臓手術症例における B 型ナトリウム利尿ペプチド (B-type natriuretic peptide : BNP) と、麻酔導入 前ベースライン脳組織酸素飽和度値との関連性の検 討－後方視的観察研究－	承認
	E24-0341	代謝内 分泌学講座	准教授 佐藤 淳子	ミニメド TM780G への変更による DTR-QOL の変化	承認
	E24-0348	呼吸器 外科学講座	先任准教授 高持 一矢	浸潤性粘液性肺腺癌に対する MUC1 を対象とした新規 治療戦略の開発	承認
	E24-0349	呼吸器外科学	主任教授 鈴木 健司	異時多発原発性肺癌に対する複数回手術例の検討 -2 回目の肺癌手術後の症例は、3 回目の原発性肺癌の 手術に対して耐え得るか?-	承認
	E24-0350	麻酔科学・ ペインクリニッ ク講座	助教 河邊 千佳	思春期特発性側弯症の脊椎後方固定術の術後痛の軽 減を目的とした後方視的観察研究	承認
	E24-0351	耳鼻 咽喉科学講座	准教授 井下 綾子	頭頸部癌患者の睡眠中における閉塞性睡眠時無呼吸 症と嚥下の検討	承認
	E24-0352	循環器 内科学講座	助教 黒田 俊介	生活習慣と身体活動の心房細動アブレーション成績 への影響に関する登録研究(A registry study for Lifestyle Habits and Physical Activity in patients with Atrial Fibrillation: ALPHA-AF)	承認
	E24-0353	呼吸器外科学	主任教授 鈴木 健司	肺癌手術に伴い心肺関連合併症を発症した患者の 短期・長期予後の解析	承認
	E24-0356	産婦 人科学講座	准教授 竹田 純	回旋鉗子による眼窩損傷軽減の可能性に関する検討	承認
	E24-0357	産婦 人科学講座	准教授 竹田 純	回旋鉗子による経膈分娩遂行可能性に関する検討	承認
	E24-0359	免疫診断 学講座	特任准教授 松岡 周二	新規悪性リンパ腫治療抗体の病理検体悪性リンパ腫 細胞に対する傷害効果の判定	承認
	E24-0361	産学・デジタル ヘルティクス講座	特任教授 井手 久満	手術支援ロボット「Saroa」の力覚フィードバックデ ータ解析による技量評価	承認

	研究課題番号	研究責任者		課題名	審査結果
変更 55 件	M15-0057	スポーツ医学・ スポーツロジ	前任准教授 田村 好史	骨格筋機能が脳血管疾患、認知機能障害に及ぼす影響：Community-based study	承認
	H13-0078	呼吸器外科学	主任教授 鈴木 健司	胸部薄切 CT 所見に基づくすりガラス影優位の cT1N0 肺癌に対する区域切除の非ランダム化検証的試験 (JCOG1211)	承認
	H14-0173	小児思春・ 病態学	特任教授 清水 俊明	遺伝性腭炎・家族性腭炎・若年性腭炎に関する全国調査	取下げ
	H16-0150	循環器内科学	准教授 葛西 隆敏	高齢心不全患者における身体的・社会的フレイルに関する疫学・予後調査～多施設前向きコホート研究～(FRAGILE-HF)	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
	H16-0291	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
	H17-0089	腎臓 内科学講座	准教授 小林 敬	慢性腎臓病における末梢動脈疾患の新規バイオマーカーの確立	承認
	H17-0314	小児思春・ 病態学	主任教授 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
	H18-0028	呼吸器外科学	主任教授 鈴木 健司	JCOG1708：特発性肺線維症合併臨床病期 I 期非小細胞肺癌に対する肺縮小手術に関するランダム化比較第 III 相試験	承認
	H18-0037	整形外科・ 運動器医学	主任教授 石島 旨章	骨粗鬆症薬物治療による骨密度増加関連因子の後方視的検討	承認
	H19-0065	眼科学講座	前任准教授 平塚 義宗	眼科問診票における回答と実際の視力障害についての後方視的検討	承認
	H19-0066	眼科学講座	前任准教授 平塚 義宗	視覚障害者が求めるロービジョンケア関連機器や機能に関する調査研究	承認
	H19-0235	小児科・ 思春期科	准教授 工藤 孝広	小児炎症性腸疾患患者のトランジションに関するアンケート調査：トランジションチェックリストの有用性の検討	承認
	H19-0242	小児科・ 思春期科	前任准教授 工藤 孝広	小児炎症性腸疾患患者のトランジションに関するアンケート調査：患者・保護者向けの意識度調査	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
H20-0048	消化器 内科学講座	准教授 上田 久美子	当院におけるヘリコバクターピロリ除菌治療成績の後方視的検討	承認	

	研究課題番号	研究責任者	課題名	審査結果
変更	H20-0051	消化器 内科学講座 准教授 上山 浩也	十二指腸腫瘍に対する内視鏡治療の成績に関する多施設後向き研究	承認
	H20-0061	精神・ 行動科学 主任教授 加藤 忠史	次世代拡散 MRI による精神疾患の脳病態解析	承認
	H20-0095	脳神経外科学 教授 石井 暁	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
	H20-0221	消化器 内科学講座 先任准教授 山科 俊平	リフキシマ投与による上部消化管内細菌叢変化の解析	承認
	H20-0249	脳神経外科学 教授 石井 暁	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 -Pipeline Flex フローダイバーターシステム-	承認
	H20-0316	呼吸器 内科学講座 准教授 佐藤 匡	加熱式タバコ販売後に当院禁煙外来を受診した患者の臨床的検討	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
	H20-0364	呼吸器内科 准教授 原田 紀宏	新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) の長期合併症の実態把握と病態生理解明に向けた基盤研究	承認
	H20-0370	脳神経外科学 教授 石井 暁	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
	H21-0022	膠原病内科学講座 准教授 草生 真規雄	日本アフェレシスレジストリ	承認
	H21-0026	脳神経外科学 教授 石井 暁	動脈硬化性の急性頭蓋内主観動脈閉塞に対する血管内治療に関する後ろ向き登録調査	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; POPCORN Type R	承認
	H21-0091	消化管 外科学講座 准教授 折田 創	MDSCs の Biomarker として、Premetastatic Niche を Target とした治療法開発	承認
	E21-0125	循環器 内科学講座 准教授 林 英守	BIOTRONIK 社製 CRT 機器植込み心不全患者を対象とする臨床的日常生活の観察研究 (BIO STREAM. HF)	承認
E21-0153	臨床遺伝学 担当教授 新井 正美	受託遺伝学的検査あるいは研究として実施した遺伝学的検査で確定診断に至らなかった遺伝性疾患が疑われる症例における追加解析の有用性に関する研究	承認	

	研究課題番号	研究責任者	課題名	審査結果	
変更	E21-0173	小児 外科学講座	准教授 須田 一人	他の腸疾患との比較による、ヒルシュスブ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
	E21-0232	臨床病態 検査医学	主任教授 主任教授	新規の微生物同定用質量分析装置のデータベース構築のためのデータ収集および臨床材料分離を用いた精度検証に関する研究	承認
	E21-0237	医科学専攻修士 課程医療通訳	教授 ニヨンパ フランソワ	日本語を母語としない患者の診察における言語的障壁と、病気認知および患者満足度の関連性に関する研究	承認
	E21-0255	神経学講座	准教授 西川 典子	レム睡眠行動障害、パーキンソン病、パーキンソン症候群を対象とした眼鏡型デバイスを用いた自発性瞬目率に関する非盲検探索的臨床研究	承認
	E22-0091	呼吸器 内科学講座	准教授 宿谷 威仁	切除不能正岡 III/IV 期・再発胸腺腫に対する治療の実態・有効性に関する観察研究	承認
	E22-0430	運動器再生 医学講座	特任教授 齋田 良知	アスリートの筋疲労が血中ミオグロビン濃度に与える影響の検討	承認
	E22-0436	総合 診療科学講座	先任准教授 横川 博英	2 型糖尿病患者における脂質異常症治療薬ペマフィブラートの有効性に関する後方視的検討	承認
	E23-0110	循環器 内科学講座	助教 黒田 俊介	徐脈頻脈症候群に対するペースメーカーおよびカテーテルアブレーション治療に関する多施設前向きコホート研究	承認
	E23-0205	産婦人科学	主任教授 板倉 敦夫	妊娠中の体重増加量の推奨値の変更による母児の周産期予後に関する研究	承認
	E23-0231	循環器内科学	主任教授 南野 徹	脂肪組織中の老化細胞に対する特異的免疫応答反応の検証と老化細胞を標的とした治療戦略の臨床的具現性検証のためのトランスレーショナルリサーチ	承認
	E23-0279	臨床検査部	技師長 脇田 満	健診受診者の残余検体を用いた血中 TSH 値の基準範囲に関する研究	承認
	E23-0327	医科学専攻修士 課程医療通訳	准教授 大野 直子	多言語社会に対応した医療者・医療通訳者のコミュニケーション能力の検討	承認
	E23-0336	スポーツ医学・ スポーツロジ	先任准教授 田村 好史	小学生における体型や外見に関する実態調査	承認
	E23-0414	循環器内科学	主任教授 南野 徹	糖尿病患者における血漿中 micro RNA 発現パターンの SGLT2 阻害薬の投与の影響の検証	承認
	E23-0424	小児科学講座	准教授 菅沼 広樹	保存環境の変化が母乳中の脂肪酸代謝産物に与える影響	承認
E23-0438	放射線 診断学講座	准教授 佐野 勝廣	腹部領域における拡散強調像の重み付け 3 コンパートメントモデル解析と T2 分布解析による新たなイメージングバイオマーカーの前向き検討	承認	

	研究課題番号	研究責任者	課題名	審査結果	
変更	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
	E24-0072	スポーツロジ ーセンター	センター長補佐 田村 好史	日本人女性における体型および心身の健康の関連性の検討	承認
	E24-0099	精神医学講座	准教授 田宗 秀隆	入院患者の自殺リスク層別化と適切なメンタルケアに関する研究	承認
	E24-0163	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	承認
	E24-0175	腎臓内科 学講座	准教授 村越 真紀	サクビトリル/バルサルタンを投与した際の高血圧患者の蛋白尿の変化に関する後ろ向き観察研究	承認
	E24-0210	スポーツ医学・ スポーツロジ	教授 田村 好史	日本人女性における体型、日々の顔の肌状態、肌トラブルの関連性の検討	承認
	E24-0229	消化器 内科学講座	前任准教授 澁谷 智義	小腸内視鏡検査受診患者における小腸内菌叢と宿主に関する探索的臨床試験	承認
実施状況 25件	H13-0058	循環器 内科学講座	准教授 横山 美帆	本邦における心臓リハビリテーション実施状況のレジストリー (Japanese Cardiac Rehabilitation Registry: J-CARRY 研究)	承認
	H15-0162	小児思春・ 病態学	准教授 鈴木 光幸	本邦における進行性家族性肝内胆汁うっ滞症の疫学調査	承認
	H16-0232	血液内科学	特任教授 小松 則夫	造血器腫瘍における腸骨および大腿骨骨髓 MRI 検査の診断的有用性の検討	承認
	H17-0263	循環器 内科学講座	准教授 岡崎 真也	大動脈弁狭窄症に対する経カテーテル的大動脈弁植え込み術の成績及び予後についての検討	承認
	H18-0250	循環器 内科学講座	准教授 末永 祐哉	高齢心不全患者に対する骨格筋評価指標の比較 ～多施設前向き観察研究～	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
	H18-0261	消化器 内科学講座	前任准教授 今 一義	順天堂大学における B 型肝炎治療に関する後方視的解析: 多施設共同研究	承認
	H19-0233	感染制御科学	教授 堀 賢	膠原病を対象とした血液検査と症状情報による病名予測に関する後方視的研究	承認

	研究課題番号	研究責任者		課題名	審査結果
実施状況	H20-0221	消化器内科学講座	前任准教授 山科 俊平	リフキシマ投与による上部消化管内細菌叢変化の解析	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
	H20-0285	循環器内科学講座	准教授 末永 祐哉	心不全と多臓器の連関に関する単施設後向き調査研究	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
	H20-0333	小児思春・病態学	特任教授 清水 俊明	乳児の追跡観察研究による母乳型脂質の栄養評価	承認
	E21-0216	肝・胆・膵外科学	主任教授 齋浦 明夫	エピジェネティック異常が関連する再発リスクの研究	承認
	E21-0225	脳神経外科	主任教授 近藤 聡英	脳血管内治療に関する包括的データベース構築と新たな治療戦略のための臨床指標の構築に関する研究	承認
	E22-0348	革新的医療技術開発研究センター	准教授 藤林 和俊	自然言語処理を用いた臨床試験計画構造化と自動化による試験参加者候補者選定の方法論の開発	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
	E22-0392	健康安全推進センター	准教授 勝田 成昌	当院職員の健康管理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	承認
	E23-0136	産婦人科学	教授 寺尾 泰久	子宮頸癌を対象とした抗体療法開発研究	承認
	E23-0142	産婦人科学講座	准教授 竹田 純	人工知能を用いた胎児心拍数陣痛図の評価法の開発	承認
	E23-0231	循環器内科学	主任教授 南野 徹	脂肪組織中の老化細胞に対する特異的免疫応答反応の検証と老化細胞を標的とした治療戦略の臨床的具現性検証のためのトランスレーショナルリサーチ	承認
	E23-0317	整形外科講座	准教授 渡 泰士	腸骨からの骨髄液採取手技・投与の最適化・標準化の検討：後方視的診療録調査	承認
	E23-0320	上部消化管外科学	主任教授 福永 哲	診断時 Stage IV 胃癌に対する conversion surgery の治療成績に関する観察研究	承認
E23-0333	呼吸器内科学講座	准教授 宿谷 威仁	2年以上長期生存した術後再発・局所治療不能もしくは進行期の非小細胞肺癌における二次癌の発症に関する因子の検討	承認	

	研究課題番号	研究責任者		課題名	審査結果
実施状況	E23-0384	泌尿器科学	主任教授 堀江 重郎	男性更年期症状を有する患者を対象としたペーシェントジャーニー調査・前向き観察研究	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
新規2件	E24-0346	人体病理病態学	教授 富田 茂樹	扁平上皮癌における新規口腔がん進展制御因子 IQGAP1 発現の検討	承認
	E24-0354	看護教育課	課長補佐 菅原 淳	成人病棟において小児科受け持つ看護師の小児看護への戸惑いを軽減するための学習会の評価	承認
変更4件	U19-0021	救急・災害医学講座	准教授 石原 唯史	小児救急医学会 調査研究委員会 小児救急重篤疾患登録調査	承認
	U20-0011	救急・災害医学講座	准教授 石原 唯史	日本救急医学会及び消防庁救急蘇生統計データベースを用いた院外心停止患者の予後因子に関する検討	承認
	E23-0080	呼吸器内科	教授 佐々木 信一	胸部脈管異常における病変組織の遺伝子解析と予後に関する観察研究	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
実施状況9件	U13-0003	皮膚科学・アレルギー学	教授 須賀 康	難治性“かゆみ”の発症機構解明と予防・治療方法の開発	承認
	U17-0014	乳腺腫瘍学	教授 藤田 知之	切除不能乳癌に対する S-1 併用放射線療法の第 I/II 相試験	承認
	U18-0010	循環器内科学	教授 戸叶 隆司	植込み型心臓電気デバイス治療に関する登録調査	承認
	U19-0018	産婦人科学講座	准教授 氏平 崇文	女性アスリートのコンディション管理に及ぼす骨塩量およびホルモン治療、栄養指導に関する包括的研究	承認
	U20-0030	腎臓内科学講座	准教授 高原 久嗣	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
	E21-0251	耳鼻咽喉科学	教授 肥後 隆三郎	日本における頭頸部悪性腫瘍登録事業の実施	承認
	E22-0374	呼吸器内科	教授 佐々木 信一	COPD 患者における増悪因子の検討	承認

	研究課題番号	研究責任者		課題名	審査結果
実施状況	E22-0393	放射線科	主任 河合 悟	画像診断補助ソフトウェアの開発	承認
	E23-0359	肝・胆・膵 外科学	教授 石崎 陽一	次世代シーケンサーを用いた膵液中菌叢解析	承認

2-3. 静岡病院迅速審査一覧 (6件)

	研究課題番号	研究責任者		課題名	審査結果
新規 1件	E24-0358	神経学	教授 野田 和幸	パーキンソン病患者に対する MDS Non-Motor Rating Scale (MDS-NMS) の有用性と QOL (Quality of Life) への関与についての縦断的研究	承認
変更 4件	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
	S21-0825	循環器内科学	特任教授 諏訪 哲	補助循環用ポンプカテーテルに関するレジストリ事業	承認
	E22-0379	循環器内科学	特任教授 諏訪 哲	Prognostic impact of lesion-specific hemodynamic index and disease characteristics in patients with coronary artery disease assessed by fractional flow reserve (PRIME-FFR) 【フラクショナルフローリザーブ[FFR]に基づいて評価された冠動脈疾患患者における病変別血行動態指数と疾病特性の予後への影響を評価する試験】 (PRIME-FFR)	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
実施 状況 1件	S19-0714	上部 消化管外科学	教授 伊藤 智彰	診療記録、患者データベースを用いた後方視的研究	承認

2-4. 越谷病院迅速審査一覧 (2件)

	研究課題番号	研究責任者		課題名	審査結果
変更 1 件	E22-0344	精神・ 行動科学	教授 馬場 元	認知症前駆状態の早期診断法に関する研究	承認
実施 状 況 1 件	K19-0004	神経学	教授 頼高 朝子	パーキンソン病における視線、視覚認知機能と姿勢 保持障害の検討	承認

2-5. 高齢者医療センター迅速審査一覧 (該当なし)

2-6. 練馬病院迅速審査一覧 (8件)

	研究課題番号	研究責任者		課題名	審査結果
新規 2 件	E24-0363	整形外科・ 運動器医学	特任教授 野沢 雅彦	Synergy セメントレスシステムを使用した人工股関節全 置換術後大腿骨ステム周囲骨折の放射線学的検討	承認
	E24-0365	看護入院 業務課	急性重症患者看 護専門看護師 岩下 絵梨香	看護師の呼吸回数測定に対する観察研究	承認
変更 2 件	E21-0311	産婦人科学	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
	E24-0040	放射線治療学	特任教授 直居 豊	頭頸部に対する強度変調放射線治療における患者肩 部位置誤差に対するロバスト最適化法の有用性評価	承認
実施 状 況 4 件	N19-0025	精神医学講座	先任准教授 臼井 千恵	線維筋痛症に対する音楽療法効果とその機序、 唾液中 β エンドルフィンの変化を指標に-無作為化比 較試験-	承認
	E22-0282	循環器 内科学講座	准教授 井上 健司	AI を使用した循環器マーカーによる心血管イベント の予測と、胸痛患者の診断についての研究	承認
	E23-0039	整形 外科学講座	准教授 坂本 優子	歩行解析技術を用いた幼児の歩行に関する前向き研 究	承認
	E23-0314	循環器内科学	特任教授 住吉 正孝	心房細動アブレーションが心臓植込み型電気デバイ ス患者のペーシング率に与える影響に関する研究	承認

2-7. 特例迅速申請一覧 (該当なし)

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 (8件)

研究課題番号	研究責任者		課題名	区分
M19-0147	血液内科学	特任教授 小松 則夫	造血器腫瘍における遺伝子異常の網羅的解析	終了
H18-0278	疼痛制御学	教授 井関 雅子	慢性疼痛改善のための応用行動分析プログラム(E-ABA)の開発 -理学療法士による予備的研究(非対照探索的臨床試験)-	終了
H19-0184	小児思春・病態学	准教授 鈴木 光幸	小児胆汁うっ滞性疾患における胆汁酸分画についての探索的研究	終了
H20-0400	小児思春・病態学	准教授 鈴木 光幸	小児C型肝炎に対するグレカプレビル水和物・ピブレンタスビルの有効性と安全性に関する前方視的多施設観察研究	終了
E21-0314	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	終了
E22-0204	高齢者・薬剤科	主任 笹野 央	COVID-19 パンデミックによる血液培養実施後の抗菌薬投与開始への影響の実態調査(後方視的研究)	終了
E22-0376	消化器内科学	教授 伊佐山 浩通	Niti-S 大腸用ステント MD/BB タイプ多施設共同前向き安全性観察研究	終了
E23-0031	スポーツ医学研究室	先任准教授 高澤 祐治	足部・足関節術後の足関節可動域制限とその要因の検討-後ろ向きコホート研究-	終了

3-2. 浦安病院終了(中止・中断)報告一覧 (1件)

研究課題番号	研究責任者		課題名	区分
E23-0410	看護入院業務課	主任 青木 まり子	当院の5年間における分娩経過の実態調査	終了

3-3. 静岡病院終了(中止・中断)報告一覧 (該当なし)

3-4. 越谷病院終了報告(中止・中断)報告一覧(該当なし)

3-5. 高齢者医療センター終了(中止・中断)報告一覧(該当なし)

3-6. 練馬病院終了(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
N19-0023	肝・胆・膵 外科学	教授 須郷 広之	高精度体成分分析装置を用いた消化器外科手術での体成分変化とサルコペニア発生の前向き観察研究	終了
N19-0029	消化器外講座	先任准教授 渡野邊 郁雄	(幽門輪温存) 膵頭十二指腸切除後の膵-空腸端側2層陥入法再建における術後早期合併症の検討	終了
N20-0005	肝・胆・膵 外科学	教授 須郷 広之	クロルヘキシジングルコン酸塩液による創感染予防効果無作為化比較試験	終了
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	終了

4. その他

5. 連絡事項

6. 次回開催予定

- ・ 2025年1月21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)