

第835回大学院医学系研究科・医学部 倫理委員会A議事要録

日時 2026年03月02日（月）15:00～15:45  
 場所 WEB開催  
 出席者 梅崎委員長、加藤副委員長、緒方、仲上、春名、廣田、蔵野、大島、奥川、本庄、犬塚、小川、佐々木、瀧川、松留、入江 各委員  
 欠席者 藤本、蔵野 各委員  
 陪席者 上竹、小池、蔵並、深田、牛村、永山、國貞（以上、研究倫理支援室）

○前回の委員会議事要録の確認が行われた。

○報告事項

1. 指摘事項に対する回答を得たうえで、委員長に一任することとなった以下の案件について、申請者から回答書が提出され、内容的に差し支えないと判断し承認した報告が行われた。（1件）

番号	申請者	所属	職名	研究課題
2025296NI	原田 美由紀	女性外科	教授	機械学習を用いた新規更年期障害診断方法の開発

2. 既に承認されている案件について、軽微な変更と認め委員長一任で承認した報告が行われた。（38件）

番号	申請者	所属	職名	研究課題
2023376NIe- (1)	久米 春喜	泌尿器科・男性科	教授	内視鏡外科手術におけるAI自動技術評価システムの構築
10810-(3)	谷口 優樹	手術部	准教授	脊柱側弯症の病態解明および治療法確立のための多施設共同観察研究
2020345NI- (5)	上田 泰己	システムズ薬理学	教授	睡眠時無呼吸症候群の簡易診断に向けた技術開発
2022157NI- (5)	高原 楠昊	消化器内科	助教	慢性炎症性胆膵疾患患者の臨床検体を用いた分子生物学的基盤解明に関する研究
2023023NI- (5)	武村 雪絵	看護部	看護部長	看護の質の可視化のための実態調査：後ろ向き観察研究
2024398NIe- (1)	中部 貴央	国立大学病院データベースセンター	特任助教	全国国立大学病院のDPCデータを用いた臓器専門医の領域横断的診療可視化に基づく医師偏在指標の開発（厚生労働省地域医療基盤開発推進研究事業）
10835-(6)	榎野 陽介	法医学	教授	法医鑑定に用いた検査結果の後ろ向き検討（包括的申請）
2018056NI- (13)	伊東 伸朗	難治性骨疾患治療開発講座（社会連携講座）	特任准教授	X染色体連鎖性低リン血症性くる病・骨軟化症（XLH）患者を対象としたアジア長期観察研究
2024380NI- (3)	石原 聡一郎	大腸・肛門外科	教授	切除不能大腸癌における血中循環腫瘍DNAを用いた逐次的がん遺伝子パネル検査の臨床的有用性を評価する観察研究 JAGUAR試験：JACCRO PM-01
2024378NI- (2)	西 大輔	精神保健学	教授	三世代コホート調査を用いた両親・子どもの精神健康および子どもの発達に関する疫学研究
2022160NI- (3)	遠藤 英樹	医療品質評価学講座（社会連携講座）	特任助教	ICU在室日数予測モデルの構築および ICU診療の効率性の評価 死亡アウトカム/ICU在室日数と集中治療専門医研修施設調査で収集される施設因子との関連の検討
11847-(8)	堤 武也	感染症内科	教授	当院における感染症診療の実態と臨床転帰に関する既存資料・情報を用いた観察研究
2021430NIe- (3)	生島 弘彬	呼吸器内科	助教	無症候性脳転移を有するドライバー遺伝子変異陽性IV期非小細胞肺癌に対するチロシンキナーゼ単独療法と頭部放射線照射併用療法の有効性を比較する後ろ向き研究
2024263NI- (1)	東 恵子	眼科	講師	加齢黄斑変性および脈絡膜肥厚類縁疾患におけるバイオマーカーの測定検証
10069-(34)	笠井 清登	精神神経科	教授	「青春期の健康・発達に関するコホート調査（東京ティーンコホート）」における神経画像・心理行動・ホルモン解析研究（サブサンプル）

2024399NI-(3)	西 大輔	精神保健学	教授	妊産婦のパートナーを対象としたトラウマインフォームドケア学習プログラムの効果検証
2019133NI-(5)	本田 晃	血液・腫瘍内科	講師	特発性好酸球増加症候群の診療ガイドライン作成に向けた疫学研究
2023220NIe-(3)	久保田 暁	神経内科	講師	AI（機械学習）を用いた筋病理診断システムのfeasibility study
2024499NI-(1)	服部 ゆかり	老年病科	助教	「限られた生命予後」時期の高齢者への医療提供に関する研究
2021150NI-(1)	小川 純人	老年病科	教授	人生の最終段階における臨床経過ならびに死の徴候に関する研究
2019206NI-(4)	松本 博成	地域看護学・公衆衛生看護学	助教	「地域住民の認知症高齢者への支援行動を推進する統合プログラム」の開発に向けたニーズ調査
2023019NI-(1)	高尾 英正	放射線科	准教授	深層学習による脳SPECT画像の異常検知
2021251NI-(6)	吉岡 京子	地域看護学・公衆衛生看護学	准教授	文京区で暮らす母子の健康実態についての検討 -文京区の母子保健事業において収集したデータの二次分析-
2025361NI-(1)	曾根 献文	女性診療科・産科	准教授	婦人科悪性腫瘍におけるDNAメチル化と分子病態・臨床転帰に関する包括的解析研究
1560-(6)	林田 裕樹	輸血部	助教	残余検体の同種抗体検査法などへの使用
11456-(7)	齊藤 祐毅	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	准教授	頭頸部悪性腫瘍全国登録
10144-(7)	田辺 真彦	乳腺・内分泌外科	准教授	乳腺内分泌外科診療記録を利用したデータベースの包括的後ろ向き研究
2024516NIe-(1)	土井 研人	救急科	教授	重症患者の貧血治療に対する医師と薬剤師の意識：シナリオに基づくアンケート調査
10842-(5)	山道 信毅	予防医学センター	准教授	ピロリ菌除菌後健康人における胃粘膜DNAメチル化レベルを用いた胃癌発生高危険群の捕捉に関する多施設共同前向きコホート研究（多施設共同研究）
2024463NIe-(1)	嶋田 勢二郎	脳神経外科	助教	頭蓋内脳波を用いたヒトSharp-wave rippleの解析
2023002NIe-(7)	高原 楠昊	消化器内科	助教	膵腫瘍に対する超音波内視鏡下穿刺吸引生検（EUS-FNA）後の穿刺経路腫瘍細胞播種（Needle tract seeding）の前向き全国調査
11883-(4)	石原 聡一郎	大腸・肛門外科	教授	pT1大腸癌のリンパ節転移の国際共同研究
2024278NIe-(2)	関 倫久	企画情報運営部	助教	健康診断で得られる情報を利活用した心臓血管イベントリスクの検証及び予測モデル構築
2024211NI-(7)	東 尚弘	公衆衛生学	教授	がん診療連携拠点病院等に勤務する医療従事者に対する質問票調査：パイロット研究
2024015NIe-(3)	高原 楠昊	消化器内科	助教	1型自己免疫性膵炎の診断とステロイド治療に関する検討
2025191NI-(1)	泉 玄太郎	女性外科	講師	一般集団における「月経関連疾患」の有病率と女性ヘルスリテラシーに関する横断研究
2024186NIe-(1)	長谷川 潔	肝・胆・膵外科	教授	肝細胞がん患者の予後予測指標の新規開発多施設共同後ろ向き観察研究
2024321NI-(2)	橋本 英樹	保健社会行動学	教授	東京23区における熱中症死亡に関わる背景条件の解析

3. 終了報告について、委員長一任で確認された。（34件）

番号	申請者	所属	職名	研究課題
2023047NI-(4)	長谷川 潔	肝・胆・膵外科	教授	計画的2期的肝切除術に対する癒着防止材の使用と癒着評価成績に関する研究

10917-(9)	上田 泰己	システムズ薬理学	教授	三次元イメージング技術を用いた病理組織診断の標準化
2022233NI-(1)	原田 美由紀	女性診療科・産科	准教授	日本産科婦人科学会ART登録データベースを用いたアシスティッドハッチングの有効性についての調査
2020406NIe-(1)	上羽 瑠美	摂食嚥下センター	准教授	痙攣性発声障害患者レジストリ
2024404NIe	山中 崇	在宅医療学講座(寄付講座)	特任教授	在宅医療従事者における検査実施に関する検討
2021225NIe-(1)	長谷川 潔	肝・胆・膵外科	教授	肝細胞癌患者に対するアテゾリズマブ+ベバシズマブ併用療法における探索的血清サイトカイン解析—多施設共同前向き観察研究—
2023049NI	深柄 和彦	手術部	教授	重症患者における上腸間膜動静脈血流量の観察
2023318NIe	笠井 清登	精神神経科	教授	不眠症に対する心理療法、薬物療法、併用療法：システマティックレビューとネットワークメタ解析
2024121NIe-(2)	星 和人	口腔顎顔面外科・矯正歯科	教授	四学会合同抗菌薬感受性サーベイランス —歯科・口腔外科領域感染症—
2023134NIe	池田 真理	家族看護学	教授	脳腫瘍患者・介護者のニーズとサポートに関する全国調査と分析
2023257NIe	長谷川 潔	肝・胆・膵外科	教授	切除不能局所進行膵癌に対する Conversion Surgery の新規化学療法導入後治療成績 の再検討
2020065NI-(3)	仲上 豪二郎	老年看護学／創傷看護学	教授	高齢者におけるエコーを用いた尿路の状態と尿路感染症との関係についての実態調査
2024024NI	宮本 有紀	精神看護学	准教授	心の健康におけるリカバリーに関する日英比較のための新しい標準化尺度の開発
2020157NIe-(1)	奥川 周	感染症内科	准教授	環境および臨床由来Stenotrophomonas maltophiliaの薬剤耐性と遺伝学的背景の比較解明
2021388NI-(1)	代田 悠一郎	検査部	講師	生理指標を用いた自動車ヘッドランプ配光の定量評価手法の構築
2021316NI-(1)	田中 栄	整形外科・脊椎外科	教授	変形性足関節症stage 3bに対する手術治療成績の活動量計を用いた検討
2025385NIe	長谷川 潔	肝・胆・膵外科	教授	肝内結石症に対する肝移植の治療成績に関する全国調査
2020342NI-(2)	高原 楠晃	消化器内科	特任講師(病院)(助教)	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
2024434NI	小室 一成	先端循環器医科学講座(寄付講座)	特任教授	がん患者に発症する心血管疾患・脳卒中の早期発見・早期介入に資する研究
2023076NI	橋本 英樹	保健社会行動学	教授	東京の一民間支援組織によるハウジングファースト型支援の利用者の経験を理解する質的研究 ～「ハウジングファーストを活用した方々の経験を知る」
2024218NIe	長谷川 潔	肝・胆・膵外科	教授	術前薬物治療を受けた肝細胞癌外科切除症例における長期成績に関する多機関共同後向き観察研究
2024276NIe	長谷川 潔	肝・胆・膵外科	教授	進行肝細胞癌に対する外科的治療介入の実態と成績調査
2021355NI-(2)	江頭 正人	医学教育国際研究センター医学教育学部門	教授	医師のpatient care ownershipの養成過程の探索
2021420NI	江頭 正人	医学教育国際研究センター医学教育学部門	教授	研修医・専攻医のpatient care ownershipと患者中心性尺度との相関の検証
2020213NI-(2)	張田 豊	小児科	准教授	レアバリエントの腎臓病発症への影響の検討
2024171NIe-(1)	加藤 元博	小児科	教授	移植後シクロフォスファミドを用いた小児血液悪性疾患に対するHLA半合致移植に関する後方視的観察研究

2024033NIe	内野 俊平	小児科	助教	小児急性脳症の全国疫学調査
2023339NI-(1)	上村 鋼平	生物統計情報学 (寄付講座)	准教授	肺がん患者におけるC-CATデータベースを用いた現状調査および効果・予後予測モデルの検討
2022159NI	桐谷 純子	国際地域保健学	助教	パレスチナ難民の2型糖尿病患者における健康診断受診と糖尿病管理に関連する要因：後ろ向きコホート研究
2024500NIe	大庭 幸治	情報学環・学際情報学府	教授	使用成績調査における倫理的配慮に関する調査研究
3538-3-(1)	堤 武也	感染制御部	教授	臨床分離微生物の疫学的、微生物学的解析(包括的後ろ向き研究) 迅速発育抗酸菌 (RGM) の薬剤感受性検査と遺伝子学的解析
2020051NI-(1)	内野 俊平	小児科	助教	二分脊椎患者への医療提供における実態調査研究 (多職種連携による包括的な効果的な医療介入方法の検討)
2023015NIe-(1)	江頭 正人	医学教育国際研究センター医学教育学部門	教授	総合診療系専門医への社会的信頼と患者の専門医志向との関係性
2021335NI-(1)	西川 真子	検査部	助教	COVID-19における凝血学的検査項目の網羅的解析

#### 4. 追加申請について、委員長一任で承認した。(2件)

番号	申請者	所属	職名	研究課題
3501-12	康永 秀生	臨床疫学・経済学	教授	DPC (Diagnosis Procedure Combination) レセプト・データを用いた臨床疫学研究 (包括申請: 3501) パーキンソン病患者の周術期におけるレボドパ静注製剤の効果に関する研究
3545-22	名倉 豊	輸血部	副臨床検査技師長	輸血部における測定試薬および機器の評価と精度管理 (包括的申請) (3545) 高タンパク血症患者において反応増強剤が間接抗グロブリン試験の結果に与える影響に関する研究

#### 5. 研究登録について、委員長一任で確認された。(2件)

番号	申請者	所属	職名	研究課題
2025490NIe	橋爪 真弘	国際保健政策学	教授	気候変動と下痢症：多国間疫学研究
2025477NIe	亀井 潤	泌尿器科・男性科	講師	四学会合同抗菌薬感受性サーベイランス —複雑性尿路感染症 2025年—

#### ○議事

##### 1. No. 2025487NI (新規) 池内 和彦 (感染症内科・助教) 「眼梅毒の臨床経過についての後ろ向き研究」

担当の委員から研究の概要、個別審査における審査内容および経緯 (指摘事項に基づく変更点等) について説明が行われた。

審査の結果、【研究対象者の保護・安全性の保持】【研究の科学的合理性の確保】【個人情報の保護】等の観点から、内容的に研究を行うことは差し支えないとの判断により承認された。

なお、当該研究の研究分担者である奥川委員、研究分担者/診療科長である本庄委員は審議に参加していない。

##### 2. No. 2025485NI (新規) 北 芳博 (ライフサイエンス研究機器支援室・准教授) 「精神疾患における転写産物と脂質組成の相関解析」

担当の委員から研究の概要、個別審査における審査内容および経緯 (指摘事項に基づく変更点等) について説明が行われた。

審査の結果、【研究対象者の保護・安全性の保持】【研究の科学的合理性の確保】【個人情報の保護】等の観点から、内容的に研究を行うことは差し支えないとの判断により承認された。

##### 3. No. 2025484NI (新規) 辻 陽介 (次世代内視鏡開発講座 (社会連携講座)・特任准教授) 「75歳以上の早期消化管癌に対する内視鏡的粘膜下層剥離術 (ESD) における多面的高齢者評価指標 (CGA7, G8, CFS) を用いた機能的予後予測に関する前向き観察研究」

担当の委員から研究の概要、個別審査における審査内容および経緯 (指摘事項に基づく変更点等) について説明が行われた。

審査の結果、【研究対象者の保護・安全性の保持】【研究の科学的合理性の確保】【個人情報の保護】等の観

点から、内容的に研究を行うことは差し支えないとの判断により承認された。

【附帯事項】

- ・利益相反アドバイザー機関の判断を仰ぐこと

4. No. 2025479NI (新規) 橋本 英樹 (保健社会行動学・教授) 「学校における心理的虐待 (不適切な関わり) 概念に関するアンケート調査」

担当の委員から研究の概要、個別審査における審査内容および経緯 (指摘事項に基づく変更点等) について説明が行われた。

審査の結果、【研究対象者の保護・安全性の保持】【研究の科学的合理性の確保】【個人情報の保護】等の観点から、内容的に研究を行うことは差し支えないとの判断により承認された。

5. No. 2025486NI (新規) 太田 英仁 (小児科・助教) 「画像情報を用いた小児用補助人工心臓EXCORの動作状態評価に関する前向き観察研究」

担当の委員から研究の概要、個別審査における審査内容および経緯 (指摘事項に基づく変更点等) について説明が行われた。

審査の結果、【研究対象者の保護・安全性の保持】【研究の科学的合理性の確保】【個人情報の保護】等の観点から、内容的に研究を行うことは差し支えないとの判断により承認された。

なお、当該研究の診療科長である加藤副委員長、研究分担者である犬塚委員は審議に参加していない。

6. No. 2025480NI (新規) 脇 嘉代 (臨床情報工学・教授) 「2型糖尿病患者の食習慣改善を目的としたAI搭載食物繊維摂取支援アプリの利便性と有用性に関する単群前後比較研究」

[一括審査]

担当の委員から研究の概要、一括審査依頼機関、共同研究機関間の連携体制、個別審査における審査内容および経緯 (指摘事項に基づく変更点等) について説明が行われた。

■より、研究倫理申請の該当性について質問があり、内容の確認を行った。

審査の結果、【研究対象者の保護・安全性の保持】【研究の科学的合理性の確保】【個人情報の保護】等の観点から、内容的に研究を行うことは差し支えないとの判断により承認された。

【附帯事項】

- ・一括審査依頼状等の取り扱いについては研究代表者の責任において収集・保管すること
- ・新規申請・変更申請においては、審査結果および承認事項について、各共同研究機関に周知すること
- ・各共同研究機関では、実施機関の長から機関ごとの実施許可を取得しなければ、研究を開始できないことに注意すること

7. No. 2025483NI (新規) 廣田 泰 (女性診療科・産科・教授) 「子宮内細菌叢検査が有効な患者集団の同定と最適な治療戦略の検討に関する後方視的研究」

[一括審査]

担当の委員から研究の概要、一括審査依頼機関、共同研究機関間の連携体制、個別審査における審査内容および経緯 (指摘事項に基づく変更点等) について説明が行われた。

審査の結果、【研究対象者の保護・安全性の保持】【研究の科学的合理性の確保】【個人情報の保護】等の観点から、内容的に研究を行うことは差し支えないとの判断により承認された。

なお、当該研究の研究責任者/診療科長である廣田委員は審議に参加していない。

【附帯事項】

- ・一括審査依頼状等の取り扱いについては研究代表者の責任において収集・保管すること
- ・新規申請・変更申請においては、審査結果および承認事項について、各共同研究機関に周知すること
- ・各共同研究機関では、実施機関の長から機関ごとの実施許可を取得しなければ、研究を開始できないことに注意すること

8. No. 2025481NI (新規) 長谷川 潔 (肝・胆・膵外科・教授) 「Patient-reported outcome measures (PROMs) による患者、家族及び医師の手術への期待に関する評価」

[一括審査]

担当の委員から研究の概要、一括審査依頼機関、共同研究機関間の連携体制、個別審査における審査内容および経緯 (指摘事項に基づく変更点等) について説明が行われた。

審査の結果、【研究対象者の保護・安全性の保持】【研究の科学的合理性の確保】【個人情報の保護】等の観点から、内容的に研究を行うことは差し支えないとの判断により承認された。

【附帯事項】

- ・一括審査依頼状等の取り扱いについては研究代表者の責任において収集・保管すること
- ・新規申請・変更申請においては、審査結果および承認事項について、各共同研究機関に周知すること
- ・各共同研究機関では、実施機関の長から機関ごとの実施許可を取得しなければ、研究を開始できないことに注意すること

9. No. 2025478NI (新規) 長谷川 潔 (肝・胆・膵外科・教授) 「ディープラーニングを用いた超音波エラストグラフィによる膵癌の範囲診断モデルの有用性の検討」

[一括審査]

担当の委員から研究の概要、一括審査依頼機関、共同研究機関間の連携体制、個別審査における審査内容および

び経緯（指摘事項に基づく変更点等）について説明が行われた。  
審査の結果、【研究対象者の保護・安全性の保持】【研究の科学的合理性の確保】【個人情報の保護】等の観点から、内容的に研究を行うことは差し支えないとの判断により承認された。

【附帯事項】

- ・一括審査依頼状等の取り扱いについては研究代表者の責任において収集・保管すること
- ・新規申請・変更申請においては、審査結果および承認事項について、各共同研究機関に周知すること
- ・各共同研究機関では、実施機関の長から機関ごとの実施許可を取得しなければ、研究を開始できないことに注意すること

○その他

- ・事務局より、逸脱報告2件の報告を行った。【研究対象者の保護・安全性の保持】の観点から、適切な対処が行われていることにより研究の継続に問題はないと判断された。
- ・10810-(3) 谷口 優樹（手術部・准教授）「脊柱側弯症の病態解明および治療法確立のための多施設共同観察研究」
- ・2023155NI-(3) 齊藤 延人（一般社団法人日本脳神経外科学会・理事長）「一般社団法人日本脳神経外科学会データベース研究事業（Japan Neurosurgical Database：JND）」
- ・一括審査外部委託案件について1件報告を行った。

以 上