

第 37 回 倫理審査委員会第二 会議要約

開催日：2024年2月9日(金) 午後0時30分～午後1時15分

場 所：WEB 開催

出席者：針谷委員長、石田委員、西村委員、山本委員、松岡委員、福屋委員、神崎委員、
塚原委員、濱田委員、松井委員、有江委員、谷口委員、辻村委員、宇田川委員

欠席者：松尾委員、岩崎委員

(事務)：研究推進センター研究管理課 倫理審査事務室 塚原センター長 (委員兼務)、井内、
佐藤、上田、太田

配布資料：①前回会議要約

②承認案件/終了報告等一覧 (2024年1月分)

決定事項：審査結果は、臨床研究の承認5件 (修正を要する件を含む)

議 題

1. 臨床研究の審査

(1) 研究責任者 西口遼平助教 (足立医療センター外科)

「内臓脂肪の質に注目した術後胃癌の短期・長期予後予測の検討」

西口助教が申請書類に沿って説明。質疑応答の後、審査に入った。その結果、指摘事項について修正がなされたら承認とすることとした。

(2) 研究責任者 稲野辺奈緒子講師 (看護学部)

「患者の表情観察に基づいた感情認識AIモデルの構築—データ収集—」(中央一括審査)

稲野辺講師が申請書類に沿って説明。質疑応答の後、審査に入った。その結果、指摘事項について修正がなされたら承認とすることとした。

(3) 研究責任者 稲野辺奈緒子講師 (看護学部)

「患者の表情観察に基づいた感情認識AIモデルの構築」(中央一括審査)

稲野辺講師が申請書類に沿って説明。質疑応答の後、審査に入った。その結果、承認とすることとした。

(4) 研究責任者 稲野辺奈緒子講師 (看護学部)

「AIを活用した手術後患者の表情観察に基づく健康状態検知システムの構築」(計画変更申請) (中央一括審査)

稲野辺講師が申請書類に沿って説明。質疑応答の後、審査に入った。その結果、指摘事項について修正がなされたら承認とすることとした。

(5) 研究責任者 西村勝治教授（神経精神科）

「うつを有する慢性腎臓病患者に対する協働ケアシステムの開発：(1) ケアマネージャー育成のための遠隔教育プログラムの効果検証」

西村教授が申請書類に沿って説明。質疑応答の後、審査に入った。その結果、承認とすることとした。

2. その他

(1) 前回会議要約確認

資料①の確認がなされた。

(2) 承認案件/終了報告

針谷委員長より、資料②に沿って報告がなされた。

- 以上 -

資料①

【前回会議要約】 <https://www.twmu.ac.jp/CARP/clinicalresearch/reb/> を参照

資料②

【委員会審査承認案件報告】

承認番号	研究課題名	研究責任者
2023-0144	喘息吸入療法の適切な強化による喘息の改善と慢性鼻副鼻腔炎への影響	耳鼻咽喉科 野中 学 教授

【迅速審査承認案件報告：新規申請】

承認番号	研究課題名	研究責任者
2023-0145	在胎 32 週未満出生児の重症慢性肺疾患のレジストリ構築	足立医療センター周産期新生児診療部 山田洋輔 准教授
2023-0148	ICT/人工知能を活用したアレルギー眼疾患画像等データベースの基盤構築	眼科 河合萌子 助教
2023-0152	ジストニア診断および治療成績のためのディープラーニングプラットフォーム DystoniaNet の効果検証	脳神経外科 堀澤士朗 助教

【迅速審査承認案件報告：計画変更申請】

承認番号	研究課題名	研究責任者
5726	潰瘍性大腸炎治療例の予後 -QOL の観点から- 多施設共同前向き研究	消化器・一般外科 板橋道朗 教授

承認番号	研究課題名	研究責任者
300I	抗好中球細胞質抗体関連血管炎関連遺伝子に関する研究	膠原病リウマチ内科 針谷正祥 教授
5417	MR エラストグラフィーによる慢性肝疾患における非侵襲的な肝線維化評価	足立医療センター内科 大野秀樹 講師
2023-0128	吸入麻酔薬による血圧低下のメカニズムについての研究	麻酔科 長坂安子 教授
5325	脳梗塞/一過性脳虚血発作に対するペマフィブラートの動脈硬化進展抑制効果	脳神経内科 星野岳郎 助教
248D	乳がん患者における薬物代謝酵素・トランスポーター遺伝子多型の解析、および癌遺伝子、癌抑制遺伝子の関与に関する検討	乳腺外科（乳腺外科学） 明石定子 教授
5760	てんかん外科における発作転帰に関連する因子の研究	足立医療センター脳神経外科 久保田有一 教授
2022-0166	若年母の年齢に応じた ICT 活用とモデル地区における実践的総合支援プログラム -若年母と支援者の面接調査-	看護学部 小川久貴子 教授
3834	免疫性神経筋疾患の薬剤抵抗性に関する研究	脳神経内科 池口亮太郎 講師
2022-0108	超拡大内視鏡 Artificial Intelligence (AI)補助診断を用いた 潰瘍性大腸炎(UC)患者における疾患活動性の検討	消化器内科 米澤麻利亜 助教
2021-0220	脳腫瘍に関する各種因子と予後に関する研究	脳神経外科 川俣貴一 教授
2023-0108	クローン病に対する実臨床でのリサンキズマブの有効性を評価する前向き市販後非介入研究 (APPRISE)	消化器内科 伊藤亜由美 助教

承認番号	研究課題名	研究責任者
4817-R3	患者中心型レジストリを活用した潰瘍性大腸炎アウトカム研究	消化器内科 米澤麻利亜 助教
4666-R2	関節リウマチ患者の末梢血におけるサイトカインシグナルに関する研究	膠原病リウマチ内科 岡本祐子 講師
2021-0098	抗 CCP 抗体の新旧測定方法の比較研究	膠原病リウマチ内科 岡本祐子 講師
4890	C 型肝炎患者に対する DAA 治療の安全性と治療後発癌・予後の検討	消化器内科 小木曾智美 講師
3573-R	肝移植後の肝疾患に関する研究	消化器内科 小木曾智美 講師
2022-0091	拡大新生児スクリーニングに関する研究	ゲノム診療科 齋藤加代子 特任教授

【終了報告】

承認番号	研究課題名	研究責任者
2021-0144	Walled off necrosis および pancreatic pseudocyst に対する内視鏡治療の有効性と安全性の検証に関する多施設後方視的研究	八千代医療センター消化器内科 新井誠人 教授
2021-0030	遺伝性筋疾患における ACTN3 多型と表現型の関連に関する研究	小児科 石垣景子 准教授
2022-0133	薬剤溶出型冠動脈ステント施行後の冠動脈内膜平滑筋の分化成熟の有無について	病理学(人体病理学・病態神経科学分野) 倉田 厚 教授

承認番号	研究課題名	研究責任者
4577-R	脳卒中レジストリを用いた我が国の脳卒中診療実態の把握	脳神経内科 北川一夫 教授
4127-R	間質性肺炎合併肺癌切除患者における術後急性増悪予測リスクスコアバリデーションスタディ	呼吸器外科 神崎正人 教授
5428-R	IORRA を用いた関節リウマチ患者における悪性腫瘍罹患についての検討	膠原病リウマチ内科 針谷正祥 教授
3489-R	若年性突発性関節炎の病態・治療に関する観察研究 PIORRA	膠原病リウマチ内科 針谷正祥 教授
315D	ヒト唾液エクソソーム中の核酸を用いた唾液マーカーの探索	法医学 木林和彦 教授
2022-0170	法医解剖例における急性壊死性食道炎の発生要因の検討	法医学 木林和彦 教授
2020-0027	血液透析患者における小腸カプセル内視鏡の有効性に関する多施設共同前向き研究	消化器内科 大森鉄平 講師
2021-0206	胃癌術後合併症の予測における周術期諸因子の検討	足立医療センター外科 西口遼平 助教
4525-R	関節リウマチ患者の妊娠・出産に関する調査	膠原病リウマチ内科 針谷正祥 教授
2021-0102	乳児の軽微な症状での電話相談や外来緊急受診と産後うつリスクとの関連（中止）	八千代医療センター新生児科 古舘愛子 助教
5471	複数生物学的製剤使用環境下における重症喘息前向きコホート研究	呼吸器内科 多賀谷悦子 教授

承認番号	研究課題名	研究責任者
2022-0119	悪性原発性脳腫瘍における 11C-Methionine PET/CT imaging	画像診断・核医学科 金子恒一郎 講師
2023-0077	小腸カプセル内視鏡スコアを用いた Quiescent クロウン病患者における治療介入予測	消化器内科 大森鉄平 講師
2023-0019	実臨床下でサトラリズマブを投与された日本人抗 AQP4 抗体陽性視神経脊髄炎スペクトラム障害（NMOSD）患者の治療実態を記述する多機関メディカルチャートレビュー研究（SAkuraBeyond）	脳神経内科 池口亮太郎 助教
2023-0096	乳癌検診における視触診有用性に関する検討	乳腺外科（乳腺外科学） 明石定子 教授
4126	肝移植後の肝疾患に関する研究	消化器内科 徳重克年 教授
4943	当院における急性ウイルス性肝炎患者の動向と重症化因子の検討	消化器内科 徳重克年 教授
4035-R2	概日リズム睡眠障害における時計遺伝子発現の解析	睡眠科 鈴木真由美 講師
2023-0081	泣き入りひきつけを疑われた気管軟化症の症例	足立医療センター小児科 松岡尚史 准教授
4914	脂肪性肝疾患の予後を含めた経過の検討	消化器内科 徳重克年 教授
5609	Alport 症候群における腎生検時期に関する調査	腎臓小児科 服部元史 教授
2023-0012	人工知能（Artificial intelligence）を用いたコンピューター診断支援システム（CAD: Computer-aided detection）と内視鏡医の大腸腫瘍性病変指摘能力の優劣比較	消化器内視鏡科 野中康一 教授

承認番号	研究課題名	研究責任者
2022-0028	先天性心疾患根治術後の成人期における大動脈基部置換術の治療成績	心臓血管外科 新浪 博 教授
2020-0026	入院を要する活動性潰瘍性大腸炎に対する治療エビデンスの構築	消化器内科 村杉 瞬 助教
402B	新型コロナウイルス感染症の遺伝学的知見に基づいた COVID19 ワクチンの開発と評価系の構築	足立医療センター救急医療科 庄古知久 教授
4713-R	膝関節周囲骨切り術におけるロッキングプレートの固定方法の違いに関する生体力学研究	整形外科 岡崎 賢 教授

【逸脱報告】

承認番号	研究課題名	研究責任者
2021-0098	抗 CCP 抗体の新旧測定方法の比較研究	膠原病リウマチ内科 岡本祐子 講師