

第 51 回 倫理審査委員会第二 会議要約

開催日：2025 年 4 月 11 日(金) 午後 0 時 30 分～午後 1 時 25 分

場 所：WEB 開催

出席者：柳澤委員長、山本委員、山上委員、濱田委員、松尾委員、瀬尾委員、蔣池委員、
宇田川委員、有江委員、松井委員、辻村委員、谷口委員

欠席者：石田委員、野原委員、山口委員、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 蔣池センター長 (委員兼務)、井内、
佐藤、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 (2025 年 3 月分)

決定事項：審査結果は、臨床研究の承認 4 件 (ただし、修正を要する)

議 題

1. 臨床研究の審査

(1) 研究責任者 神尾敬子助教 (呼吸器内科)

「患者由来末梢気道細胞を用いた気道上皮防御・免疫機構の解析」(計画変更申請) (中央一括審査)

神尾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 竹村洋典教授 (総合診療科)

「大都市で生まれ育った医学生が持つべき地・地域医療に対する魅力や弱点などを明らかにする質的研究」

竹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、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 多賀谷悦子教授 (呼吸器内科)

「慢性気道過分泌疾患の喀痰レオロジーの解析」

研究分担者である近藤特任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、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。

(4) 研究責任者 河合麻衣子看護師 (看護部)

「看護チームで行うリフレクション」の経験についての看護師の認識」

河合看護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。

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

委員長より、資料②に沿って報告がなされた。

(3) 交換留学生の研究参加について

事務局より、既に倫理審査委員会で承認されている本学単独の観察研究に交換留学生を参加させる場合は、医学部 3 年生の研究プロジェクトと同様に、倫理審査委員会への申請・審査は不要とすることになった旨の報告がなされ。該当研究の一覧を供覧した。

(4) 倫理指針に適合していない研究について

センター長より、前回の委員会で審議した本学での倫理指針不適合事案について、文部科学省に報告書を提出した旨の報告がなされた。

- 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 |
|-----------|---|--------------------------------|
| 2024-0191 | 日本における 1 型糖尿病を有する方の第一度近親者を対象とした 1 型糖尿病発症前のステージ分類に基づく観察研究 (PREP-T1D) | 内科学講座 糖尿病・代謝内科学分野 三浦順之助 准教授 |
| 2024-0192 | SNS を活用した教育プロジェクト(Project EVO)がベトナム人内視鏡医に与えた影響 | 消化器内視鏡科 野中康一 教授 |
| 2024-0193 | 中枢神経炎症性脱髄性疾患の神経障害性疼痛における疼痛閾値解析 | 脳神経内科 池口亮太郎 講師 |

【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 |
|-----------|---------------------------------------|----------------------------------|
| 2024-0182 | 単一遺伝子異常による糖尿病の成因、診断、治療に関する調査研究(第 2 期) | 八千代医療センター糖尿病内分泌代謝内科 岩崎直子 特任教授 |
| 2024-0183 | 令和 2 年度の医師臨床研修制度の見直しの影響の評価のための研究 | 総合診療科 (総合内科学分野) 竹村洋典 教授 |
| 2024-0184 | 中皮腫の遺伝子変異に基づく診断法の問題点と進歩に関する調査 | 八千代医療センター病理診断科 中澤匡男 教授 |

【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 |
|-----------|---|----------------------------------|
| 2023-0182 | 乳癌検査における呼気中揮発性有機化合物検出機器の性能評価のための多施設共同前向き探索的研究 | 乳腺外科（乳腺外科学） 明石定子 教授 |
| 2021-0131 | 急性期病院に誤嚥性肺炎で入院した高齢者に対する再発予防と経口摂取継続のための食支援ケアプログラムの開発 | 看護学部 小川久貴子 教授 |
| 2023-0116 | 画像音声認識技術を使用した非言語・準言語コミュニケーションの有用性に係る実証研究 | 総合診療科（総合内科学分野） 竹村洋典 教授 |
| 212E | 全ゲノム配列解析・網羅的遺伝子発現解析による膵臓腫瘍に關与する遺伝子異常の解明（多施設国際共同研究） | 消化器・一般外科 樋口亮太 講師 |
| 5742 | 色覚異常の日常診療に関する後向き研究 | 眼科 丸子一朗 准教授 |
| 313E | 先天性心疾患に關連する遺伝子変異解析研究 | 循環器小児・成人先天性心疾患科 稲井 慶 准教授 |
| 389C | 洞不全症候群・心房細動の關連遺伝子単離と機能解析：J-PRES3 | 先進電氣的心臟制御研究部門 庄田守男 寄附部門教授 |
| 2022-0029 | ヒト齒髓幹細胞を用いた三次元構造体の開発 | 齒科口腔外科 古賀陽子 教授 |
| 5486 | 当院における小児重症心不全に対する外科治療の長期成績の検討 | 心臟血管外科 新浪 博 教授 |
| 215C | 糖尿病および糖尿病合併症の遺伝素因の解析 | 八千代医療センター糖尿病内分泌代謝内科 岩崎直子 特任教授 |
| 258C | 原發性線毛運動不全症の診断のための遺伝子解析 | 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 |
|-----------|--|------------------------------|
| 5459 | 心臓弁膜症の診療・予後調査のためのレジストリ研究 | 循環器内科 山口淳一 教授 |
| 2024-0068 | 動作特異的局所ジストニアに対する Brain-machine-interface を用いた Neurofeedback training による治療研究 | 脳神経外科 堀澤士朗 助教 |
| 2023-0199 | クリティカルケア領域における一人前看護師の困難を乗り越えた体験 | 足立医療センター救命 I C U 柿沼麻耶 看護師 |

【終了報告】

| 承認番号 | 研究課題名 | 研究責任者 |
|-----------|---|--------------------------|
| 5506 | 食道癌術前化学療法および術前化学放射線療法施行患者を対象とした体組成評価の意義および栄養療法の有効性の検討 | 消化器・一般外科 成宮孝祐 講師 |
| 5470 | 子育て支援のための個別支援とグループ支援併用による包括的支援プログラムの開発と効果 -参加者から捉えた支援の効果- | 看護学部 清水洋子 教授 |
| 2023-0051 | 網膜眼底画像を用いた深層学習による人についての属性の推定とその推定根拠の分析 | 眼科 飯田知弘 教授 |
| 2024-0038 | 病院に勤務する看護師のワーク・エンゲイジメントの関連要因 | 看護学部 町田貴絵 教授 |
| 2024-0045 | 排尿筋低活動の非侵襲的診断基準に関する臨床研究 | 泌尿器科 沢田勇吾 講師 |
| 2020-0043 | 慢性心不全患者のフレイル実態調査 | リハビリテーション部 加島広太 理学療法士 |

| 承認番号 | 研究課題名 | 研究責任者 |
|-----------|--|-----------------------------|
| 2024-0026 | 大学病院において心の健康問題で休職した看護職の復職に対する看護師長の支援 | 看護部 未益朝衣子 看護師 |
| 2022-0085 | 糖尿病患者における転倒に関与する危険因子の検討 | 内科学講座糖尿病・代謝内科学分野 中神朋子 教授 |
| 5475-R | 未治療日本人転移性腎細胞癌患者を対象としたニボルマブ・イピリムマブ併用療法の有効性と安全性に関する前向き観察研究 | 足立医療センター泌尿器科 近藤恒徳 教授 |
| 5186-R | 効率的な人工膝関節置換術後リハビリテーションに関する検討 | リハビリテーション科 若林秀隆 教授 |
| 4786-R2 | 脊髄性筋萎縮症患者由来細胞を用いた病態解明およびバイオマーカーの確立 | ゲノム診療科 齋藤加代子 特任教授 |
| 5770 | 東京女子医科大学病院歯科口腔外科における顎顔面骨骨折の臨床的検討 | 歯科口腔外科 岡本俊宏 教授 |
| 2024-0066 | 看護基礎教育におけるヘルスアセスメント思考プロセスに基づく学習到達度と課題の明確化に向けた探索的研究 | 看護学部 小宮山陽子 准教授 |