

## 第 63 回 研究倫理審査委員会 会議の記録の概要

開催日時	令和 5 年 10 月 13 日 (金) 16:00~16:20
開催場所	Web 開催 (2 階第 1 会議室)
出席委員	原田和昌、時村文秋、山田浩和、太田日出、河合 恒、濃沼政美、永井尚美、那須信行 松嶋由紀子、奥田晶彦、森淑子、山代きよみ、伊藤なほ子、山田晋太郎、八代嘉美
議題および審議結果を含む主な議論の概要	<p>審議事項は以下のとおりである。</p> <p><b>【開催審査】</b></p> <p>1. 実施状況報告 8 件 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">承認</span></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ R21-034 高齢者専門病院における減薬と再入院率の関連について  <span style="float: right;">＜薬剤科：片原 憂斗＞</span></li> <li>・ R21-040 パーキンソン病、レビー小体型認知症における早期診断・確定診断法の研究  <span style="float: right;">＜老年病理学研究チーム：齊藤 祐子＞</span></li> <li>・ R21-048 嗜銀顆粒性認知症の随伴神経・精神症状と責任病巣に関する神経病理学的研究  <span style="float: right;">＜老年病理学研究チーム：齊藤 祐子＞</span></li> <li>・ R21-050 アルツハイマー病患者脳内に存在するウイルスを検出する試みとその脳での影響の解明  <span style="float: right;">＜老年病理学研究チーム：齊藤 祐子＞</span></li> <li>・ R21-059 アンドロゲンおよび RNA 結合タンパク質の神経変性疾患における役割  <span style="float: right;">＜老化機構研究チーム：高山 賢一＞</span></li> <li>・ R21-060 次世代シーケンサーを用いた乳癌における薬剤感受性・耐性分子の探索的研究  <span style="float: right;">＜老化機構研究チーム：井上 聡＞</span></li> <li>・ R21-061 婦人科がん初代培養細胞を用いた新規治療法の評価および効果予測因子の探索  <span style="float: right;">＜老化機構研究チーム：井上 聡＞</span></li> <li>・ R22-033 認知症バイオマーカー測定  <span style="float: right;">＜脳神経内科：岩田 淳＞</span></li> </ul> <p><b>【報告】</b></p> <p>①新規申請</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ R23-038 高齢発症のうつ病における形態および機能画像の異常と関連する因子に関する研究  <span style="float: right;">＜精神科：松井 仁美＞</span></li> <li>・ R23-039 高齢発症のうつ病における形態および機能画像の異常と治療抵抗性の関係に関する研究  <span style="float: right;">＜精神科：松井 仁美＞</span></li> <li>・ R23-042 ステージ C の慢性心不全を抱える後期高齢者が望む今後の在り方・生き方への思い  <span style="float: right;">＜看護師：工藤 理代子＞</span></li> <li>・ R23-043 心不全患者を亡くした遺族の生前および死別後の経験に関するインタビュー調査  <span style="float: right;">＜看護師：堀川 由加里＞</span></li> </ul>

- ・ R23-045 DPC における認知症高齢者の日常生活自立度と DASC-21 の関連性  
- バリデーション研究 -  
＜薬剤科：島崎 良知＞
- ・ R23-048 日常活動度や生活パターン変化を視覚化する試み：手術前後のスマートウォッチ  
データを用いたパイロット・探索的研究  
＜呼吸器外科：安樂 真樹＞
- ・ R23-055 医療機関等と連携した通いの場をはじめとする介護予防の取組の推進に関する  
調査研究～フレイルサポート看護師等養成研修～  
＜介護予防・フレイル予防推進支援センター：植田 拓也＞
- ・ R23-056 1 分子計測法による生体分子の高感度デジタル検出  
＜加齢変容研究チーム：豊田 雅士＞
- ・ R23-060 日本人患者における Taper-wedged stem の stem-bone contact pattern と臨床成績  
の検討  
＜整形外科：宮崎 剛＞

②変更申請

- ・ R19-07 遺伝子・免疫細胞統合解析によるアバタセプト有効性予測因子研究  
＜膠原病・リウマチ科：久保 かなえ＞
- ・ R20-09 J-TRC オンサイト研究  
＜脳神経内科：岩田 淳＞
- ・ R22-086 神経疾患における脳脊髄液と臨床・検査所見の検討  
＜脳神経内科：栗原 正典＞

③終了報告 承認

- ・ R22-065 神経核内封入体病の臨床症状・検査所見の検討  
＜脳神経内科：栗原 正典＞

④2023 年 9 月度の第 62 回研究倫理審査委員会議事録について提示した。

以上