

## 第 46 回 研究倫理審査委員会 会議の記録の概要

|                     |  |
|---------------------|--|
| 開催日時                | 令和 4 年 5 月 13 日 (金) 16 : 20 ~ 17 : 55  |
| 開催場所                | 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、笹井浩行、桜井良太、河合恒、濃沼政美、松嶋由紀子、永井尚美、那須行信、奥田晶彦、伊藤なほ子、森淑子、八代嘉美   |
| 議題および審議結果を含む主な議論の概要 | <p>審議事項は以下の通りである。</p> <p><b>【開催審査】</b></p> <p>1. 変更申請</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ R21-022 : 小学校における「SOS の出し方教育プログラム」導入効果のパイロット研究<br/>         &lt;社会参加と地域保健研究チーム：藤原 佳典&gt;</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>保留</b></p> <p>2. 実施状況報告</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ R21-008 : 中高年者の健康と生活に関する長期縦断研究 (JAHEAD 第 10 回調査)<br/>         &lt;社会参加と地域保健研究チーム：小林 江里香&gt;</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>承認</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ R17-51 : <math>[^{123}\text{I}]</math> MIBG と <math>[^{99\text{m}}\text{Tc}]</math> ECD 一日で撮像する方法の確立<br/>         &lt;放射線診断科：亀山 征史&gt;</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>承認</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ R18-37 : <math>[^{123}\text{I}]</math> ioflupane の心筋集積に関する研究<br/>         &lt;放射線診断科：亀山 征史&gt;</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>承認</b></p> <p><b>【報告】</b></p> <p>①新規申請</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ R21-095 : ポリファーマシーカンファレンスにおける介入状況調査<br/>         &lt;高齢診療科：岩切 理歌&gt;</li> <li>・ R21-117 : 北区高齢者実態調査に基づく PDCA サイクルに沿った取り組みの効果評価<br/>         &lt;社会参加と地域保健研究チーム：藤原 佳典&gt;</li> <li>・ R21-118 : 高齢期のフレイルを予防する大都市モデルの開発：取り組みの長期的効果評価<br/>         &lt;社会参加と地域保健研究チーム：藤原 佳典&gt;</li> <li>・ R21-120 : 中高齢求職者の支援ニーズに関するパイロット研究<br/>         &lt;社会参加と地域保健研究チーム：松永 博子&gt;</li> </ul> |

- ・ R21-122 : 90 歳以上の急性期脳梗塞患者に対する静注血栓溶解 (rt-PA) 療法の安全性・有効性に関する後ろ向き観察研究

＜脳神経内科：波多野 敬子＞

- ・ R21-123 : 既存ブレインリソースを用いた非認知症高齢者および認知症患者における脳タンパク質の定量と疾患との関連性解析

＜老年病理学研究チーム：齊藤 祐子＞

- ・ R21-124 : 剖検脳組織を用いた遺伝子解析による神経変性疾患および精神疾患の病態解明

＜老年病理学研究チーム：齊藤 祐子＞

- ・ R21-125 : ヒト脳及び疾患特異的 iPS 細胞/由来神経細胞におけるエピジェネティクス/トランスクリプトーム/タンパク質解析

＜老年病理学研究チーム：齊藤 祐子＞

- ・ R22-002 : 常染色体優勢アルツハイマー病 (ADAD) に関する縦断的コホート研究 (DIAN-Japan 研究)

＜神経画像研究チーム：石井 賢二＞

- ・ R22-004 : 高齢者における、人工肛門造設術後の管理状況の把握

＜外科：金澤 伸郎＞

## ②変更申請

- ・ R19-22 : 副腎組織のストレス性変化とテロメア長の相関についての検討

＜老年病理学研究チーム：野中 敬介＞

- ・ R19-28 : 高齢者非小細胞肺癌患者の患者満足度に対する機能評価 (Geriatric Assessments) の有用性を検討するクラスターランダム化第 3 相比較臨床試験 (NEJ041/CS-Lung001)

＜呼吸器内科：山本 寛＞

- ・ R20-36 : 希少糖分子の老化に伴う脳内蓄積および認知症発症との関連解明

＜老年病理学研究チーム：齊藤 祐子＞

- ・ R20-017 : 多分野合議による間質性肺炎診断に対する多施設共同前向き観察研究

Providing Multidisciplinary ILD diagnoses (PROMISE) study

＜呼吸器内科：山本 寛＞

- ・ R20-018 : 特発性間質性肺炎の前向きレジストリの構築とインタラクティブ MDD 診断システムを用いた診断標準化に基づく疫学データの創出  
—AI 診断システムと新規バイオマーカーの開発  
<呼吸器内科 : 山本 寛>
- ・ R21-05 : 地域における介護予防推進システムの構築と評価に関する長期縦断研究  
<社会参加と地域保健研究チーム : 藤原 佳典>
- ・ R21-056 : 都市部高齢者の健康長寿の要因を解明する長期縦断研究 : 板橋お達者健診  
<社会科学系副所長 : 栗田 圭一>
- ・ R21-102 : 地域在住認知症高齢者の家族支援に関する質的研究  
<福祉と生活ケア研究チーム : 涌井 智子>
- ・ R21-105 : バンコマイシンの血中濃度予測が困難とされる因子を有する症例の予測精度調査  
<薬剤科 : 瀧川 正紀>
- ・ R21-114 : Dementia Behavior Disturbance Scale 短縮版 DBD13 の用語変更による改訂版の作成  
<理事長 : 鳥羽 研二>
- ・ R21-116 : 通所型介護予防事業の新規要介護認定発生に対する効果  
<高齢者健康増進事業支援室 : 大淵 修一>
- ③ 終了報告
- ・ R20-022 : 剖検脳を用いたレビー小体病における核医学検査の診断能研究  
<高齢者バイオリソースセンター : 松原 知康>
- ・ R21-032 : 急激な呼吸悪化を伴うびまん性肺疾患に対して使用する全身ステロイド投与量に関する検討  
<呼吸器内科 : 石橋 昌幸>

④ 2022 年 4 月度の第 45 回研究倫理審査委員会議事録について提示した。

以上