

第45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4月8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、山田晋太郎、奥田晶彦、伊藤なほ子、山代きよみ、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>【開催審査】</p> <p>1. 変更申請</p> <ul style="list-style-type: none"> ・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 ＜社会参加と地域保健研究研究チーム：藤原 佳典＞ <p style="text-align: center;">保留</p> <p>2. 新規申請</p> <ul style="list-style-type: none"> ・R21-121：認知症スクリーニング AI モデルの開発 ＜放射線診断科：亀山 征史＞ <p style="text-align: center;">修正の上承認</p> <p>3. 実施状況報告</p> <ul style="list-style-type: none"> ・R21-11：健康長寿に対する包括的要因の影響の検討 －SONIC 研究第4波調査－ ＜福祉と生活ケア研究チーム：石崎 達郎＞ <p style="text-align: center;">承認</p> <ul style="list-style-type: none"> ・R21-59：健康長寿に対する心理学・医学要因の影響の検討 -既存の百寿者データ・血液試料と SONIC データの比較- ＜福祉と生活ケア研究チーム：石崎 達郎＞ <p style="text-align: center;">承認</p> <ul style="list-style-type: none"> ・R16-19：高齢者女性、閉経前女性(50歳以下)における乳腺粘液癌の細胞・組織学的検討 ＜病理診断科：新井 富生＞ <p style="text-align: center;">承認</p> <ul style="list-style-type: none"> ・R20-24：AI を用いた MRI の認知症診断補助に関する研究 ＜放射線診断科：亀山 征史＞ <p style="text-align: center;">承認</p> <ul style="list-style-type: none"> ・R20-016：75歳以上の手術不能、進行非小細胞肺癌患者の治療意思決定と生活機能障害の抽出における DASC-21 の有用性に関する検討 ＜呼吸器内科：山本 寛＞ <p style="text-align: center;">承認</p> |

- 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>

承認

- 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ーラクティブ 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>

承認

- R20-65 : AI を用いたチャットボットによる高齢者に対する情緒的支援に関する研究
～高齢者の非指向型対話特性の検証～
<理事長 : 鳥羽 研二>

承認

【報告】

①新規申請

- R21-106 : がん患者遺族の死別後のうつ・複雑性悲嘆の予測のための縦断調査
<緩和ケア内科 : 齋藤 英一>

- R21-110 : 泌尿器がん由来のがん幹細胞の制御機構の解明
<老化機構研究チーム : 井上 聰>

- R21-111 : 泌尿器がん初代培養細胞の遺伝子解析研究
<老化機構研究チーム : 井上 聰>

- 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>

- R21-115 : 重症虚血性僧帽弁閉鎖不全症に対する乳頭筋に介入した僧帽弁形成術の有用性に関する多施設共同研究 (MITRA PLUS)
<心臓血管外科 : 河田 光弘>

②変更申請

- R16-19 : 高齢者女性、閉経前女性 (50 歳以下) における乳腺粘液癌の細胞・組織学的検討
<病理診断科 : 新井 富生>

- R18-20 : 高齢患者の認知機能・生活機能が入院医療のプロセス・アウトカムに及ぼす影響の検証
 <福祉と生活ケア研究チーム：石崎 達郎>
- R18-41 : 不死化ヒト骨格筋由来細胞の作成と特性解析
 <老年病態研究チーム：豊田 雅士>
- R20-12 : リウマチ性疾患治療中に生じた COVID-19 感染症に関する研究
 <膠原病・リウマチ科：久保かなえ>
- R20-25 : 加齢に伴う血管の老化に関する糖鎖および関連分子の検討
 <老年病態研究チーム：佐々木 紀彦>
- R20-47 : 神経筋変性疾患の遺伝子解析研究
 -神経細胞特異的なゲノム構造の解析-
 <老年病理学研究チーム：齊藤 祐子>
- R20-014 : 臓器線維化に関する糖鎖および関連分子の解析
 <老年病態研究チーム：板倉 陽子>
- R21-11 : 健康長寿に対する包括的要因の影響の検討 -SONIC 研究第 4 波調査-
 <福祉と生活ケア研究チーム：石崎 達郎>
- R21-59 : 健康長寿に対する心理学・医学要因の影響の検討
 -既存の百寿者データ・血液試料と SONIC データの比較-
 <福祉と生活ケア研究チーム：石崎 達郎>
- R21-014 : 認知症の医療・介護における多職種連携において専門職が他の専門職に期待する役割に関する調査
 <福祉と生活ケア研究チーム：井藤 佳恵>
- R21-020 : フレイル高齢者に対するラジオ体操の有効性を検討するランダム化並行群間比較試験
 <自立促進と精神保健研究チーム：大須賀 洋祐>
- 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
 <老年病理学研究チーム：齊藤 祐子>

- R21-043 : MCI・軽度認知症の人に対する趣味教室の効果検証に関するパイロット研究
 <社会参加と地域保健研究チーム：鈴木 宏幸>
 - R21-083 : 認知機能障害の重症度と睡眠・覚醒リズムの関係に関する症例集積研究
 <看護部：治久丸 尚美>
 - R21-092 : バイオマーカー情報を用いたニンテストスコアの検証
 <脳神経内科：岩田 淳>
 - R21-096 : MCI・軽度認知症の人に対する無償および有償の趣味教室の効果検証に関する研究 (3/9 申請分)
 <社会参加と地域保健研究チーム：鈴木 宏幸>
 - R21-096 : MCI・軽度認知症の人に対する無償および有償の趣味教室の効果検証に関する研究 (3/28 申請分)
 <社会参加と地域保健研究チーム：鈴木 宏幸>
 - R21-146 : SOD1 遺伝子変異 (L126S) を有する家族性筋萎縮性側索硬化症の剖検例の病理学的検討
 <高齢者バイオリソースセンター：松原 知康>
- ③終了報告
- R21-071 : 高齢がん患者に対する高齢者機能評価と放射線治療の実態調査
 <放射線治療科：角 美奈子>
- ④2022年3月度の第44回研究倫理審査委員会議事録について提示した。
- 以上