

## 福島県立医科大学一般倫理委員会 会議概要

- 開催時間 令和8年3月10日(火) 15時30分～16時40分
- 開催場所 災害医学・医療産業棟7階 会議室2
- 出席委員 島袋委員長・東副委員長・門馬委員・佐治委員・坂本委員・藤田委員・藤野委員・富田委員・穴戸委員・柳田委員・鈴木委員

### ■概要

#### 1. 議事

(1) 令和8年2月10日開催の一般倫理委員会の会議概要について

委員長より、配布されたこのことについて、特に意義はなく承認された。

(2) 研究許可申請について

次の倫理審査申請課題（新規21件、変更7件、不適合1件）について、審議を行った。

|                         |       |  |         |    |       |
|-------------------------|-------|--|---------|----|-------|
| 受付番号<br>REC2025-<br>149 | 研究責任者 | 所属                                     | 基礎看護学部門 |    |       |
|                         |       | 職                                      | 准教授     | 氏名 | 丸山 育子 |
|                         | 研究課題名 | 福島県北地方の地域住民の健康に関する身体計測のニーズとヘルスリテラシーの実態 |         |    |       |
|                         | 申請区分  | 新規申請                                   |         |    |       |
| 審議の結果、承認とされた。           |       |  |         |    |       |
| 受付番号<br>REC2025-<br>224 | 研究責任者 | 所属                                     | 放射線医学講座 |    |       |
|                         |       | 職                                      | 教授      | 氏名 | 伊藤 浩  |
|                         | 研究課題名 | 全脳Histogram解析によるアミロイドPET定量、実臨床データでの検証  |         |    |       |
|                         | 申請区分  | 新規申請                                   |         |    |       |
| 審議の結果、承認とされた。           |       |  |         |    |       |
| 受付番号<br>REC2025-<br>225 | 研究責任者 | 所属                                     | 内視鏡診療部  |    |       |
|                         |       | 職                                      | 病院教授    | 氏名 | 引地 拓人 |
|                         | 研究課題名 | 十二指腸腫瘍に対する内視鏡治療の有用性に関する後方視的研究          |         |    |       |
|                         | 申請区分  | 新規申請                                   |         |    |       |
| 審議の結果、承認とされた。           |       |  |         |    |       |
| 受付番号                    | 研究責任者 | 所属                                     | 整形外科学講座 |    |       |
|                         |       | 職                                      | 教授      | 氏名 | 松本 嘉寛 |

|                     |               |  |          |    |
|---------------------|---------------|--|----------|----|
| REC2025-223         | 研究課題名         | 骨軟部腫瘍の診断・治療に有用な新規治療標的タンパク質の同定                  |          |    |
|                     | 申請区分          | 新規申請   |          |    |
|                     | 審議の結果、承認とされた。 |  |          |    |
| 受付番号<br>REC2025-226 | 研究責任者         | 所属   | 呼吸器内科学講座 |    |
|                     |               | 職  | 准教授      | 氏名 |
|                     | 研究課題名         | GATA-2欠損症を伴う肺胞蛋白症における造血器腫瘍関連遺伝子の遺伝学的検査         |          |    |
|                     | 申請区分          | 新規申請   |          |    |
| 審議の結果、承認とされた。       |               |  |          |    |
| 受付番号<br>REC2025-228 | 研究責任者         | 所属   | 循環器内科学講座 |    |
|                     |               | 職  | 准教授      | 氏名 |
|                     | 研究課題名         | 多層的データ統合による慢性心不全および心不全リスク患者の予測・予防に関する前向きコホート研究 |          |    |
|                     | 申請区分          | 新規申請   |          |    |
| 審議の結果、承認とされた。       |               |  |          |    |
| 受付番号<br>REC2025-229 | 研究責任者         | 所属   | 皮膚科学講座   |    |
|                     |               | 職  | 助手       | 氏名 |
|                     | 研究課題名         | 皮膚筋炎患者における筋炎特異的自己抗体と皮膚所見の関連性についての検討            |          |    |
|                     | 申請区分          | 新規申請   |          |    |
| 審議の結果、承認とされた。       |               |  |          |    |
| 受付番号<br>REC2025-230 | 研究責任者         | 所属   | 皮膚科学講座   |    |
|                     |               | 職  | 助手       | 氏名 |
|                     | 研究課題名         | 多形慢性痒疹患者における全身合併症、とくに悪性腫瘍合併の検討                 |          |    |
|                     | 申請区分          | 新規申請   |          |    |
| 審議の結果、承認とされた。       |               |  |          |    |
| 受付番号<br>REC2025-231 | 研究責任者         | 所属   | 放射線医学講座  |    |
|                     |               | 職  | 教授       | 氏名 |
|                     | 研究課題名         | 正常アミロイドPET Map定量値から算出される仮想陽性/陰性PET画像の検証        |          |    |
|                     | 申請区分          | 新規申請（一括）                                       |          |    |
| 審議の結果、承認とされた。       |               |  |          |    |

|                         |       |   |                 |    |        |
|-------------------------|-------|---|-----------------|----|--------|
| 受付番号<br>REC2025-<br>232 | 研究責任者 | 所属  | 消化管外科学講座        |    |        |
|                         |       | 職   | 教授              | 氏名 | 河野 浩二  |
|                         | 研究課題名 | hinotori™手術支援ロボットにおける遠隔手術指導の実装可能性と教育的有用性：前向き観察研究                  |                 |    |        |
|                         | 申請区分  | 新規申請  |                 |    |        |
| 審議の結果、承認とされた。           |       |   |                 |    |        |
| 受付番号<br>REC2025-<br>233 | 研究責任者 | 所属  | 放射線医学講座         |    |        |
|                         |       | 職   | 教授              | 氏名 | 伊藤 浩   |
|                         | 研究課題名 | 正常アミロイドPET Map定量値から算出される仮想陽性/陰性PET画像の検証：実臨床データでの検討                |                 |    |        |
|                         | 申請区分  | 新規申請  |                 |    |        |
| 審議の結果、承認とされた。           |       |   |                 |    |        |
| 受付番号<br>REC2025-<br>234 | 研究責任者 | 所属  | 皮膚科学講座          |    |        |
|                         |       | 職   | 専攻医             | 氏名 | 草野 美沙希 |
|                         | 研究課題名 | 福島県立医科大学附属病院皮膚科で経験した粉瘤から生じた悪性腫瘍の臨床および病理学的検討                       |                 |    |        |
|                         | 申請区分  | 新規申請  |                 |    |        |
| 審議の結果、承認とされた。           |       |   |                 |    |        |
| 受付番号<br>REC2025-<br>235 | 研究責任者 | 所属  | 皮膚科学講座          |    |        |
|                         |       | 職   | 助手              | 氏名 | 渡邊 幸奈  |
|                         | 研究課題名 | 福島県立医科大学附属病院皮膚科において経験した蕁麻疹様血管炎と病変部局所における好中球細胞外トラップ(NETs)形成についての検討 |                 |    |        |
|                         | 申請区分  | 新規申請  |                 |    |        |
| 審議の結果、承認とされた。           |       |   |                 |    |        |
| 受付番号<br>REC2025-<br>237 | 研究責任者 | 所属  | 呼吸器外科学講座        |    |        |
|                         |       | 職   | 准教授             | 氏名 | 岡部 直行  |
|                         | 研究課題名 | 福島県立医科大学附属病院における降下性壊死性縦隔炎の後向き観察研究                                 |                 |    |        |
|                         | 申請区分  | 新規申請  |                 |    |        |
| 審議の結果、承認とされた。           |       |   |                 |    |        |
| 受付番号                    | 研究責任者 | 所属  | 放射線医学県民健康管理センター |    |        |
|                         |       | 職   | 特命准教授           | 氏名 | 池田 紀子  |

|                     |               |  |            |    |
|---------------------|---------------|--|------------|----|
| REC2025-239         | 研究課題名         | 福島県「県民健康調査」甲状腺検査二次検査におけるサポート記録の内容分析                |            |    |
|                     | 申請区分          | 新規申請   |            |    |
|                     | 審議の結果、承認とされた。 |  |            |    |
| 受付番号<br>REC2025-240 | 研究責任者         | 所属   | 法医学講座      |    |
|                     |               | 職  | 教授         | 氏名 |
|                     | 研究課題名         | 3-ヒドロキシ酪酸測定用POCT機器活用に向けた死体血における保存安定性の検討            |            |    |
|                     | 申請区分          | 新規申請   |            |    |
| 審議の結果、承認とされた。       |               |  |            |    |
| 受付番号<br>REC2025-241 | 研究責任者         | 所属   | 皮膚科学講座     |    |
|                     |               | 職  | 教授         | 氏名 |
|                     | 研究課題名         | 外傷・熱傷瘢痕に発生した基底細胞癌の臨床的特徴：単機関後方視的研究（2004-2024）       |            |    |
|                     | 申請区分          | 新規申請   |            |    |
| 審議の結果、承認とされた。       |               |  |            |    |
| 受付番号<br>REC2025-242 | 研究責任者         | 所属   | 成人・老年看護学部門 |    |
|                     |               | 職  | 教授         | 氏名 |
|                     | 研究課題名         | 「精神科病院認知症治療病棟における看護職者による認知症高齢者への虐待的行為とその要因」についての研究 |            |    |
|                     | 申請区分          | 新規申請   |            |    |
| 審議の結果、承認とされた。       |               |  |            |    |
| 受付番号<br>REC2025-247 | 研究責任者         | 所属   | 産科婦人科学講座   |    |
|                     |               | 職  | 教授         | 氏名 |
|                     | 研究課題名         | 帝王切開術式と周産期アウトカムの関連に関する後方視的観察研究                     |            |    |
|                     | 申請区分          | 新規申請   |            |    |
| 審議の結果、承認とされた。       |               |  |            |    |
| 受付番号<br>REC2025-248 | 研究責任者         | 所属   | 整形外科科学講座   |    |
|                     |               | 職  | 教授         | 氏名 |
|                     | 研究課題名         | 腰椎手術における偶発的硬膜損傷のリスク因子同定と術後成績への影響                   |            |    |
|                     | 申請区分          | 新規申請   |            |    |
| 審議の結果、承認とされた。       |               |  |            |    |

|                         |          |   |                 |    |       |
|-------------------------|----------|---|-----------------|----|-------|
| 受付番号<br>REC2025-<br>249 | 研究責任者    | 所属  | 会津医療センター漢方医学研究室 |    |       |
|                         |          | 職   | 教授              | 氏名 | 鈴木 雅雄 |
|                         | 研究課題名    | 緩和ケア病棟入院がん患者の予後予測モデルの開発                                   |                 |    |       |
|                         | 申請区分     | 新規申請  |                 |    |       |
| 審議の結果、承認とされた。           |          |   |                 |    |       |
| 受付番号<br>1685            | 研究責任者    | 所属  | 神経精神医学講座        |    |       |
|                         |          | 職   | 教授              | 氏名 | 三浦 至  |
|                         | 研究課題名    | 精神神経疾患の病態解明に向けての死後脳集積システムと死後脳研究                           |                 |    |       |
|                         | 申請区分     | 変更申請  |                 |    |       |
| 審議の結果、承認とされた。           |          |   |                 |    |       |
| 受付番号<br>一般29006         | 研究責任者    | 所属  | 小児科学講座          |    |       |
|                         |          | 職   | 准教授             | 氏名 | 橋本 浩一 |
|                         | 研究課題名    | 臨床検体からのRSウイルスならびに多種呼吸器系ウイルス検出に関する研究                       |                 |    |       |
|                         | 申請区分     | 変更申請  |                 |    |       |
| 審議の結果、承認とされた。           |          |   |                 |    |       |
| 受付番号<br>一般2019-<br>251  | 研究責任者    | 所属  | 放射線医学県民健康管理センター |    |       |
|                         |          | 職   | センター長           | 氏名 | 安村 誠司 |
|                         | 研究課題名    | 基本調査による被ばく線量の推計評価と健康診査の検査結果の関連：福島県「県民健康調査」                |                 |    |       |
|                         | 申請区分     | 変更申請  |                 |    |       |
| 審議の結果、承認とされた。           |          |   |                 |    |       |
| 受付番号<br>REC2025-<br>147 | 研究責任者    | 所属  | 保健科学部診療放射線科学科   |    |       |
|                         |          | 職   | 准教授             | 氏名 | 大葉 隆  |
|                         | 研究課題名    | 65歳以上の高齢者におけるホールボディカウンター装置による筋細胞量測定法と従来の筋量測定法による測定結果の比較研究 |                 |    |       |
|                         | 申請区分     | 変更申請  |                 |    |       |
| 審議の結果、承認とされた。           |          |   |                 |    |       |
| 受付番号<br>REC2023-<br>201 | 研究責任者    | 所属  | 消化器内科学講座        |    |       |
|                         |          | 職   | 講師              | 氏名 | 鈴木 玲  |
|                         | 研究課題名    | 超音波内視鏡下穿刺吸引生検（EUS-FNA）の有用性と安全性に関する観察研究                    |                 |    |       |
| 申請区分                    | 変更申請（一括） |   |                 |    |       |

|                         |               |  |                  |    |
|-------------------------|---------------|--|------------------|----|
|                         | 審議の結果、承認とされた。 |  |                  |    |
| 受付番号<br>REC2024-<br>137 | 研究責任者         | 所属                                       | 呼吸器外科学講座         |    |
|                         |               | 職  | 准教授              | 氏名 |
|                         | 研究課題名         | 非小細胞肺癌の腫瘍内細菌叢と三次リンパ様構造の関与の解明のための後ろ向き観察研究 |                  |    |
|                         | 申請区分          | 変更申請                                     |                  |    |
| 審議の結果、承認とされた。           |               |  |                  |    |
| 受付番号<br>REC2024-<br>138 | 研究責任者         | 所属                                       | 基盤連携型医療サービス共創学講座 |    |
|                         |               | 職  | 准教授              | 氏名 |
|                         | 研究課題名         | 家庭用携帯心電計を用いた心房細動の診断感度に関する研究              |                  |    |
|                         | 申請区分          | 不適合                                      |                  |    |
| 審議の結果、継続審査とされた。         |               |  |                  |    |
| 受付番号<br>REC2024-<br>138 | 研究責任者         | 所属                                       | 基盤連携型医療サービス共創学講座 |    |
|                         |               | 職  | 准教授              | 氏名 |
|                         | 研究課題名         | 家庭用携帯心電計を用いた心房細動の診断感度に関する研究              |                  |    |
|                         | 申請区分          | 変更申請（一括）                                 |                  |    |
| 審議の結果、継続審査とされた。         |               |  |                  |    |

## 2. 報告

### (1) 迅速審査案件について

迅速審査にて審査された申請課題について下記のとおり報告された。

|                         |       |  |                 |    |
|-------------------------|-------|--|-----------------|----|
| 受付番号<br>一般2020-<br>202  | 研究責任者 | 所属   | 放射線医学県民健康管理センター |    |
|                         |       | 職  | センター長           | 氏名 |
|                         | 研究課題名 | 震災後の妊娠、出産と社会心理的因子及び生活習慣との関連についての疫学研究：福島県「県民健康調査」 |                 |    |
|                         | 申請区分  | 変更申請   |                 |    |
| 審議の結果、承認とされた。           |       |  |                 |    |
| 受付番号<br>REC<br>2023-130 | 研究責任者 | 所属   | 作業療法学科          |    |
|                         |       | 職  | 助教              | 氏名 |
|                         | 研究課題名 | 成人前期版興味チェックリストの開発                                |                 |    |
|                         | 申請区分  | 変更申請（一括）   |                 |    |
| 審議の結果、承認とされた。           |       |  |                 |    |
| 受付番号<br>REC             | 研究責任者 | 所属   | 診療放射線科学科        |    |
|                         |       | 職  | 講師              | 氏名 |

|                         |               |   |                 |    |
|-------------------------|---------------|---|-----------------|----|
| 2025-037                | 研究課題名         | ラオスの保健医療学部学生におけるブレスト・アウェアネスおよび乳がん検診に関する認識の実態調査                                    |                 |    |
|                         | 申請区分          | 変更申請  |                 |    |
|                         | 審議の結果、承認とされた。 |   |                 |    |
| 受付番号<br>REC<br>2024-136 | 研究責任者         | 所属  | 呼吸器外科学講座        |    |
|                         |               | 職   | 准教授             | 氏名 |
|                         | 研究課題名         | EGFR遺伝子変異陽性肺癌患者における遺伝子発現と腫瘍微小環境の検討  |                 |    |
|                         | 申請区分          | 変更申請  |                 |    |
|                         | 審議の結果、承認とされた。 |   |                 |    |
| 受付番号<br>一般2019-<br>262  | 研究責任者         | 所属  | 呼吸器外科学講座        |    |
|                         |               | 職   | 教授              | 氏名 |
|                         | 研究課題名         | 固形がんに対する免疫チェックポイント阻害薬の有効性と phosphor integrated dots (PID) 法によるPD-L1定量法との関連についての検討 |                 |    |
|                         | 申請区分          | 変更申請  |                 |    |
|                         | 審議の結果、承認とされた。 |   |                 |    |
| 受付番号<br>一般2020-<br>143  | 研究責任者         | 所属  | 内視鏡診療部          |    |
|                         |               | 職   | 病院教授            | 氏名 |
|                         | 研究課題名         | 直視コンベックス型超音波内視鏡スコープによる胃粘膜下病変に対する超音波内視鏡下穿刺吸引生検の有用性と検体採取困難因子の検証                     |                 |    |
|                         | 申請区分          | 変更申請  |                 |    |
|                         | 審議の結果、承認とされた。 |   |                 |    |
| 受付番号<br>1318            | 研究責任者         | 所属  | 放射線医学県民健康管理センター |    |
|                         |               | 職   | センター長           | 氏名 |
|                         | 研究課題名         | 「『県民健康調査』の一環としての福島県居住小児に対する甲状腺検査」のデータを利用した観察研究                                    |                 |    |
|                         | 申請区分          | 変更申請  |                 |    |
|                         | 審議の結果、承認とされた。 |   |                 |    |
| 受付番号<br>一般2022-<br>096  | 研究責任者         | 所属  | 消化管外科学講座        |    |
|                         |               | 職   | 教授              | 氏名 |
|                         | 研究課題名         | 進行胃癌患者におけるnivolumab療法とリンパ節転移への局所放射線療法の併用効果についての研究                                 |                 |    |

|                        |               |   |                   |    |
|------------------------|---------------|---|-------------------|----|
|                        | 申請区分          | 変更申請（一括）  |                   |    |
|                        | 審議の結果、承認とされた。 |   |                   |    |
| 受付番号<br>一般2021-<br>321 | 研究責任者         | 所属  | 消化管外科学講座          |    |
|                        |               | 職   | 主任教授              | 氏名 |
|                        | 研究課題名         | 「標準治療不応の切除不能な進行・再発胃がんに対する局所放射線療法とNivolumab（抗PD-1抗体）併用療法の第I/II相臨床試験（CIRCUIT試験）」における長期予後についての研究 |                   |    |
|                        | 申請区分          | 変更申請（一括）  |                   |    |
|                        | 審議の結果、承認とされた。 |   |                   |    |
| 受付番号<br>一般2020-<br>239 | 研究責任者         | 所属  | 放射線医学県民健康管理センター   |    |
|                        |               | 職   | センター長             | 氏名 |
|                        | 研究課題名         | 東日本大震災後の福島県住民のこころ・生活習慣病の推移及びその危険因子についての観察研究   |                   |    |
|                        | 申請区分          | 変更申請  |                   |    |
|                        | 審議の結果、承認とされた。 |   |                   |    |
| 受付番号<br>一般2020-<br>130 | 研究責任者         | 所属  | 放射線災害医療学講座        |    |
|                        |               | 職   | 教授                | 氏名 |
|                        | 研究課題名         | CBRNE災害時の業務対応意志調査   |                   |    |
|                        | 申請区分          | 変更申請  |                   |    |
|                        | 審議の結果、承認とされた。 |   |                   |    |
| 受付番号<br>一般2019-<br>038 | 研究責任者         | 所属  | 放射線災害医療学講座        |    |
|                        |               | 職   | 教授                | 氏名 |
|                        | 研究課題名         | 災害派遣医療チーム（DMAT）隊員における、原子力災害下の活動に対する意識調査   |                   |    |
|                        | 申請区分          | 変更申請  |                   |    |
|                        | 審議の結果、承認とされた。 |   |                   |    |
| 受付番号<br>一般2020-<br>116 | 研究責任者         | 所属  | 呼吸器外科学講座          |    |
|                        |               | 職   | 教授                | 氏名 |
|                        | 研究課題名         | 殺細胞性抗がん薬の耐性及び固形がんの予後に関わる新規分子のバイオマーカーとしての有用性   |                   |    |
|                        | 申請区分          | 変更申請  |                   |    |
|                        | 審議の結果、承認とされた。 |   |                   |    |
| 受付番号<br>REC            | 研究責任者         | 所属  | 健康リスクコミュニケーション学講座 |    |
|                        |               | 職   | 講師                | 氏名 |

|                         |               |  |             |    |
|-------------------------|---------------|--|-------------|----|
| 2024-127                | 研究課題名         | ウェルビーイングを測定する患者報告式アウトカムの反応シフトの検出方法：前向きコホート研究 |             |    |
|                         | 申請区分          | 変更申請   |             |    |
|                         | 審議の結果、承認とされた。 |  |             |    |
| 受付番号<br>REC<br>2025-008 | 研究責任者         | 所属   | 呼吸器外科学講座    |    |
|                         |               | 職  | 准教授         | 氏名 |
|                         | 研究課題名         | 深層学習による画像からEGFR遺伝子変異陽性肺癌の腫瘍微小環境の予測           |             |    |
|                         | 申請区分          | 変更申請（一括）                                     |             |    |
| 審議の結果、承認とされた。           |               |  |             |    |
| 受付番号<br>REC<br>2025-126 | 研究責任者         | 所属   | 疫学講座        |    |
|                         |               | 職  | 教授          | 氏名 |
|                         | 研究課題名         | 5時間糖負荷検査の血糖値変動と疾患・症状との関連について<br>の後方視研究       |             |    |
|                         | 申請区分          | 変更申請   |             |    |
| 審議の結果、承認とされた。           |               |  |             |    |
| 受付番号<br>REC<br>2024-101 | 研究責任者         | 所属   | 生体機能研究部門    |    |
|                         |               | 職  | 特任准教授       | 氏名 |
|                         | 研究課題名         | パーキンソン病および関連疾患の診断バイオマーカー探索研究                 |             |    |
|                         | 申請区分          | 変更申請   |             |    |
| 審議の結果、承認とされた。           |               |  |             |    |
| 受付番号<br>REC2022-<br>048 | 研究責任者         | 所属   | 神経精神医学講座    |    |
|                         |               | 職  | 教授          | 氏名 |
|                         | 研究課題名         | 睡眠薬の種類・服用条件とMMNの関連に関する横断研究                   |             |    |
|                         | 申請区分          | 変更申請   |             |    |
| 審議の結果、承認とされた。           |               |  |             |    |
| 受付番号<br>REC2023-<br>158 | 研究責任者         | 所属   | 感染制御学講座     |    |
|                         |               | 職  | 教授          | 氏名 |
|                         | 研究課題名         | 人工知能を活用したリケッチア感染症の血清学的診断法の開発                 |             |    |
|                         | 申請区分          | 変更申請   |             |    |
| 審議の結果、承認とされた。           |               |  |             |    |
| 受付番号<br>REC<br>2024-047 | 研究責任者         | 所属   | 加齢性眼疾患治療学講座 |    |
|                         |               | 職  | 教授          | 氏名 |
|                         | 研究課題名         | 摘出眼球を用いた黄斑変性関連因子の検討                          |             |    |

|                         |               |  |                 |    |
|-------------------------|---------------|--|-----------------|----|
|                         | 申請区分          | 変更申請                                       |                 |    |
|                         | 審議の結果、承認とされた。 |  |                 |    |
| 受付番号<br>REC<br>2024-029 | 研究責任者         | 所属   | 作業療法学科          |    |
|                         |               | 職  | 助教              | 氏名 |
|                         | 研究課題名         | 放課後等デイサービス職員における生活行為の困難さと職業性ストレスとの関連性の検討   |                 |    |
|                         | 申請区分          | 変更申請                                       |                 |    |
|                         | 審議の結果、承認とされた。 |  |                 |    |
| 受付番号<br>REC2025-<br>227 | 研究責任者         | 所属   | 災害・被ばく医療科学共同専攻  |    |
|                         |               | 職  | 教授              | 氏名 |
|                         | 研究課題名         | 原子力防災における意思決定支援に関する研究                      |                 |    |
|                         | 申請区分          | 新規申請（一括）                                   |                 |    |
|                         | 審議の結果、承認とされた。 |  |                 |    |
| 受付番号<br>REC2025-<br>058 | 研究責任者         | 所属   | 母性看護学・助産学部門     |    |
|                         |               | 職  | 教授              | 氏名 |
|                         | 研究課題名         | NICUに入院する児の父親が面会中に児からの愛着を感じ取った体験           |                 |    |
|                         | 申請区分          | 変更申請                                       |                 |    |
|                         | 審議の結果、承認とされた。 |  |                 |    |
| 受付番号<br>REC2025-<br>238 | 研究責任者         | 所属   | 成人・老年看護学部門      |    |
|                         |               | 職  | 教授              | 氏名 |
|                         | 研究課題名         | 周術期看護を学ぶ学生のためのシミュレーション教材開発に関する基礎研究         |                 |    |
|                         | 申請区分          | 変更申請                                       |                 |    |
|                         | 審議の結果、承認とされた。 |  |                 |    |
| 受付番号<br>REC2023-<br>224 | 研究責任者         | 所属   | 臨床研究イノベーションセンター |    |
|                         |               | 職  | センター長           | 氏名 |
|                         | 研究課題名         | 感覚器と運動器、生活習慣、認知機能等と医療関連アウトカムとの関係に関するコホート研究 |                 |    |
|                         | 申請区分          | 変更申請                                       |                 |    |
|                         | 審議の結果、承認とされた。 |  |                 |    |

次回、迅速審査にあたる委員は、門馬委員、藤田委員が指名された。

委員長より次回の委員会開催日（令和8年4月14日(火)15時30分より）について案内があった。