

## 倫理委員会議事要録

日時 令和5年 7月24日(月) 14時から17時45分

場所 病院仮管理棟4階 第一会議室(オンライン会議)

出席者 浅井委員長

今谷、後藤、青木、和田、伊藤、三浦、尾崎、野田、直江、樺島、渡邊、佐藤、石井の各委員

欠席者 阿部(高)、圓増、村山

### ○議 事

1. 倫理委員会(令和5年6月26日開催)議事要録の確認について  
委員長から、事前に配付済の議事要録(案)について諮り、一同了承した。
2. 倫理審査の審査結果報告について(令和5年6月分本審査)(別紙1)  
委員長から、6月26日倫理委員会における本審査課題3件の審査結果、審議内容について報告を行った。
3. 倫理審査の審査結果報告について(迅速審査)(別紙2)  
委員長から、6月～7月に審議された迅速審査80件の審議結果について報告を行った。  
審査結果は、「承認」66件、「継続審査」14件であった。
4. 人を対象とした医学系の研究及び臨床応用についての倫理審査の申請について(別紙3)  
申請のあった課題12件について審議を行った。審議結果は「承認」4件、「継続審査」8件であった。
5. 研究の実施の適正性・研究結果の信頼を損なう事実に関する報告について(別紙4)  
研究の実施の適正性等を損なう事実報告のあった課題3件について審議を行った。審議結果は「承認」3件であった。
6. その他  
事務担当より、「令和5年度 治験・倫理審査委員会委員研修」について説明を行った。

以 上

## 別紙 1

### 2. 倫理審査の審査結果報告について（令和 5 年 6 月分本審査）

#### 1)

- ・ 受付番号 2023-1-247
- ・ 研究責任者 中里 信和 教授（医学系研究科 てんかん学分野）
- ・ 研究課題名 オンライン心理面接を活用したてんかん患者の QOL 最大化モデルの開発
- ・ 申請種類 変更審査
- ・ 判定 承認
- ・ 審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

#### 2)

- ・ 受付番号 2023-1-248
- ・ 研究責任者 山口 拓洋 教授（医学系研究科 医学統計学分野）
- ・ 研究課題名 医師主導治験における Direct Data Capture の効率性への影響に関する研究
- ・ 申請種類 変更審査
- ・ 判定 承認
- ・ 審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

#### 3)

- ・ 受付番号 2019-1-857
- ・ 研究責任者 山口 拓洋 教授（医学系研究科 医学統計学分野）
- ・ 研究課題名 医師主導治験における Direct Data Capture の効率性への影響に関する研究
- ・ 申請種類 研究の実施の適正性・研究結果の信頼性を損なう事実に関する報告
- ・ 判定 承認
- ・ 審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

## 別紙 2

### 3. 倫理審査の審査結果報告について（迅速審査）

#### 1)

- ・受付番号 2023-1-249
- ・研究責任者 安田 聡 教授（医学系研究科 循環器内科学分野）
- ・研究課題名 運動負荷 MRI 検査による心内・肺動脈血流の評価
- ・申請種類 継続審査
- ・判定 継続審査
- ・審議内容 研究計画書、説明文書等の修正が必要と判断し、「継続審査」とした。

#### 2)

- ・受付番号 2023-1-250
- ・研究責任者 安田 聡 教授（医学系研究科 循環器内科学分野）
- ・研究課題名 経カテーテル大動脈弁留置術患者における「術前脳血流量」と「術後せん妄」の関連性に関する追加解析：術後せん妄に対する術前胸痛症状の意義に関する研究
- ・申請種類 新規審査
- ・判定 承認
- ・審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

#### 3)

- ・受付番号 2023-1-251
- ・研究責任者 中田 貴史 助教（病院 循環器内科）
- ・研究課題名 Xa 阻害薬の効果判定に対する Clot pro の有用性の検証に関する探索的研究
- ・申請種類 新規審査
- ・判定 承認
- ・審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

#### 4)

- ・受付番号 2023-1-252
- ・研究責任者 押谷 仁 教授（医学系研究科 微生物学分野）
- ・研究課題名 新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) における疫学調査の有効性に関する後向き観察研究
- ・申請種類 新規審査
- ・判定 承認
- ・審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

#### 5)

- ・受付番号 2023-1-253
- ・研究責任者 塩飽 仁 教授（医学系研究科 小児看護学分野）
- ・研究課題名 訪問看護師の重症心身障害児とのコミュニケーションプロセスに関するインタビュー調査
- ・申請種類 新規審査
- ・判定 継続審査
- ・審議内容 研究計画書、説明文書等の修正が必要と判断し、「継続審査」とした。

#### 6)

- ・受付番号 2023-1-254

- ・研究責任者 塩飽 仁 教授（医学系研究科 小児看護学分野）
- ・研究課題名 養護教諭による不登校児童生徒のきょうだい支援の実態と課題、支援におけるニーズについての横断調査
- ・申請種類 新規審査
- ・判定 継続審査
- ・審議内容 研究計画書等の修正が必要と判断し、「継続審査」とした。

7)

- ・受付番号 2023-1-255
- ・研究責任者 塩飽 仁 教授（医学系研究科 小児看護学分野）
- ・研究課題名 成人科に移行した小児てんかん患者とその家族の成人移行体験における認識
- ・申請種類 新規審査
- ・判定 承認
- ・審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

8)

- ・受付番号 2023-1-256
- ・研究責任者 塩飽 仁 教授（医学系研究科 小児看護学分野）
- ・研究課題名 青年期にある重症心身障害児のきょうだいがもつ養育者との繋がりに関するインタビュー調査
- ・申請種類 新規審査
- ・判定 継続審査
- ・審議内容 研究計画書、説明文書等の修正が必要と判断し、「継続審査」とした。

9)

- ・受付番号 2023-1-257
- ・研究責任者 塩飽 仁 教授（医学系研究科 小児看護学分野）
- ・研究課題名 子供の行動と保護者の心理状態に関する調査
- ・申請種類 新規審査
- ・判定 継続審査
- ・審議内容 研究計画書等の修正が必要と判断し、「継続審査」とした。

10)

- ・受付番号 2023-1-258
- ・研究責任者 塩飽 仁 教授（医学系研究科 小児看護学分野）
- ・研究課題名 母親の子どもへの養育態度に対する母親と子どもの受け止め方の相違
- ・申請種類 新規審査
- ・判定 継続審査
- ・審議内容 研究計画書、説明文書等の修正が必要と判断し、「継続審査」とした。

11)

- ・受付番号 2023-1-259
- ・研究責任者 大森 純子 教授（医学系研究科 公衆衛生看護学分野）
- ・研究課題名 未就学児を養育する女性看護職の成長に関する横断的観察研究
- ・申請種類 新規審査
- ・判定 承認
- ・審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

1 2)

- ・受付番号 2023-1-260
- ・研究責任者 高田 望 助教 (医学系研究科 看護管理学分野)
- ・研究課題名 看護師の労働環境と専門職開発に関する探索的研究：横断調査デザイン
- ・申請種類 新規審査
- ・判定 承認
- ・審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

1 3)

- ・受付番号 2023-1-261
- ・研究責任者 中村 康香 准教授 (医学系研究科 ウィメンズヘルス・周産期看護学分野)
- ・研究課題名 病院の臨床現場に関する 180 度・360 度画像教材のユーザビリティと看護学実習への効果の検討
- ・申請種類 新規審査
- ・判定 継続審査
- ・審議内容 研究計画書、説明文書等の修正が必要と判断し、「継続審査」とした。

1 4)

- ・受付番号 2023-1-262
- ・研究責任者 清水 恵 講師 (医学系研究科 老年・在宅看護学分野)
- ・研究課題名 自身の生活機能に対して自信のなさを表出している在宅認知症高齢者へのかかわり ―訪問看護師へのインタビュー調査―
- ・申請種類 新規審査
- ・判定 承認
- ・審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

1 5)

- ・受付番号 2023-1-263
- ・研究責任者 中本 五鈴 助教 (医学系研究科 老年・在宅看護学分野)
- ・研究課題名 レスパイト入院における筋萎縮性側索硬化症 (ALS) 患者のニーズに対する熟練看護師の実践～看護師へのインタビュー調査から～
- ・申請種類 新規審査
- ・判定 承認
- ・審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

1 6)

- ・受付番号 2023-1-264
- ・研究責任者 海老原 覚 教授 (医学系研究科 内部障害学分野)
- ・研究課題名 肺移植術後レシピエントの術前栄養と術後摂食・嚥下障害に関する後ろ向き研究
- ・申請種類 新規審査
- ・判定 継続審査
- ・審議内容 研究計画書等の修正が必要と判断し、「継続審査」とした。

1 7)

- ・受付番号 2023-1-265
- ・研究責任者 武井 祐介 助教 (病院 麻酔科)
- ・研究課題名 超長時間人工心肺症例における補助循環使用状況とその予測因子・合併症の後ろ向き検討

- ・申請種類 新規審査
- ・判定 継続審査
- ・審議内容 研究計画書等の修正が必要と判断し、「継続審査」とした。

1 8)

- ・受付番号 2023-1-266
- ・研究責任者 金谷 明浩 助教（病院 麻酔科）
- ・研究課題名 小児覚醒時興奮に關与する腸内マイクロバイオーム・バイオマーカー解析
- ・申請種類 新規審査
- ・判定 継続審査
- ・審議内容 研究計画書、説明文書等の修正が必要と判断し、「継続審査」とした。

1 9)

- ・受付番号 2023-1-267
- ・研究責任者 阿部 倫明 准教授（病院 総合地域医療教育支援部）
- ・研究課題名 「慢性腎臓病における経口アルカリ性化剤による腎保護効果の検討」研究の新規腎予後因子の測定の追加、および post hoc 解析
- ・申請種類 新規審査
- ・判定 継続審査
- ・審議内容 研究計画書等の修正が必要と判断し、「継続審査」とした。

2 0)

- ・受付番号 2023-1-268
- ・研究責任者 大田 英揮 教授（病院 メディカル IT センター）
- ・研究課題名 撮像時間を短縮する新技術を使用した 3D MRCP の息止め時間と画質の關係に關しての健常ボランティア対象研究
- ・申請種類 新規審査
- ・判定 承認
- ・審議内容 倫理的・科学的觀點から問題なしと判断された。

2 1)

- ・受付番号 2023-1-269
- ・研究責任者 大田 英揮 教授（病院 メディカル IT センター）
- ・研究課題名 心臓 MRI の定量値の基準値範圍設定
- ・申請種類 新規審査
- ・判定 承認
- ・審議内容 倫理的・科学的觀點から問題なしと判断された。

2 2)

- ・受付番号 2023-1-270
- ・研究責任者 高木 英誠 助教（病院 放射線診断科）
- ・研究課題名 大動脈弁狭窄患者における心障害と予後の關連の研究
- ・申請種類 新規審査
- ・判定 承認
- ・審議内容 倫理的・科学的觀點から問題なしと判断された。

2 3)

- ・受付番号 2023-1-271
- ・研究責任者 海野 倫明 教授（医学系研究科 消化器外科学分野（一））
- ・研究課題名 臍頭十二指腸切除術における門脈合併切除例の検討
- ・申請種類 新規審査
- ・判定 承認
- ・審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

24)

- ・受付番号 2023-1-272
- ・研究責任者 香取 幸夫 教授（医学系研究科 耳鼻咽喉・頭頸部外科学分野）
- ・研究課題名 非侵襲的気道検体を用いた耳鼻咽喉科疾患にイオウ化合物が与える影響の検討
- ・申請種類 新規審査
- ・判定 承認
- ・審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

25)

- ・受付番号 2023-1-273
- ・研究責任者 香取 幸夫 教授（医学系研究科 耳鼻咽喉・頭頸部外科学分野）
- ・研究課題名 頸部超音波装置を用いた嚥下機能評価に関する前向き観察研究
- ・申請種類 新規審査
- ・判定 承認
- ・審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

26)

- ・受付番号 2023-1-274
- ・研究責任者 方山 博路 助教（病院 泌尿器科）
- ・研究課題名 下大静脈腫瘍塞栓を伴う腎癌の後ろ向きアウトカム研究
- ・申請種類 新規審査
- ・判定 承認
- ・審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

27)

- ・受付番号 2023-1-275
- ・研究責任者 檜森 紀子 准教授（医工学研究科 視覚抗加齢医工学分野（眼科））
- ・研究課題名 非動脈炎性虚血性視神経症に関する前向き観察研究
- ・申請種類 新規審査
- ・判定 継続審査
- ・審議内容 説明文書等の修正が必要と判断し、「継続審査」とした。

28)

- ・受付番号 2023-1-276
- ・研究責任者 檜森 紀子 准教授（医工学研究科 視覚抗加齢医工学分野（眼科））
- ・研究課題名 眼疾患患者の酸化ストレスの計測
- ・申請種類 新規審査
- ・判定 継続審査
- ・審議内容 研究計画書、説明文書等の修正が必要と判断し、「継続審査」とした。

29)

- ・受付番号 2023-1-277
- ・研究責任者 新妻 邦泰 教授（医工学研究科 神経外科先端治療開発学分野（脳神経外科））
- ・研究課題名 脳血管内治療用カテーテルの最適先端形状に関する研究
- ・申請種類 新規審査
- ・判定 承認
- ・審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

### 3 0)

- ・受付番号 2023-1-278
- ・研究責任者 新妻 邦泰 教授（医工学研究科 神経外科先端治療開発学分野（脳神経外科））
- ・研究課題名 神経内視鏡画像における構造物自動判別に関する研究
- ・申請種類 新規審査
- ・判定 承認
- ・審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

### 3 1)

- ・受付番号 2023-1-279
- ・研究責任者 村上 圭吾 講師（医学系研究科 病態病理学分野）
- ・研究課題名 オルガノイド培養とオミックス解析を用いた大腸癌細胞と癌関連線維芽細胞の相互作用に関する解析
- ・申請種類 新規審査
- ・判定 承認
- ・審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

### 3 2)

- ・受付番号 2023-1-280
- ・研究責任者 青木 正志 教授（医学系研究科 神経内科学分野）
- ・研究課題名 家族性 ALS 治験即応型レジストリ（J-FAST）とサロゲートマーカーに関する前向き観察研究
- ・申請種類 新規審査
- ・判定 承認
- ・審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

### 3 3)

- ・受付番号 2023-1-281
- ・研究責任者 正宗 淳 教授（医学系研究科 消化器病態学分野）
- ・研究課題名 慢性膵炎の長期予後と膵癌合併に関する多施設共同後ろ向き疫学研究
- ・申請種類 変更審査
- ・判定 承認
- ・審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

### 3 4)

- ・受付番号 2023-1-282
- ・研究責任者 横山 悠 助教（病院 眼科）
- ・研究課題名 多施設共同研究 眼科バイオバンク
- ・申請種類 変更審査
- ・判定 承認

・審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

35)

・受付番号 2023-1-283  
・研究責任者 鈴木 貴 教授 (医学系研究科 病理診断学分野)  
・研究課題名 消化管、膵 NET における GLUT2、MGMT、SSTR2 の発現、ホルモン産生に関する研究  
・申請種類 変更審査  
・判定 承認  
・審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

36)

・受付番号 2023-1-284  
・研究責任者 笠原 好之 講師 (医学系研究科 研究安全管理室)  
・研究課題名 母体因子による胎児機能への影響と新たな胎児心臓評価法に関する研究  
・申請種類 変更審査  
・判定 承認  
・審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

37)

・受付番号 2023-1-285  
・研究責任者 新妻 邦泰 教授 (医工学研究科 神経外科先端治療開発学分野 (脳神経外科))  
・研究課題名 脳卒中・脳腫瘍の血漿診断  
・申請種類 変更審査  
・判定 承認  
・審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

38)

・受付番号 2023-1-286  
・研究責任者 柴田 峻 助教 (医学系研究科 情報遺伝学分野)  
・研究課題名 ヒト胎盤幹細胞の樹立と細胞特性に関する基礎的研究  
・申請種類 変更審査  
・判定 承認  
・審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

39)

・受付番号 2023-1-287  
・研究責任者 柴田 峻 助教 (医学系研究科 情報遺伝学分野)  
・研究課題名 妊娠関連疾患の胎盤栄養膜細胞株の樹立と細胞特性に関する研究  
・申請種類 変更審査  
・判定 承認  
・審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

40)

・受付番号 2023-1-288  
・研究責任者 藤島 史喜 准教授 (病院 病理部)  
・研究課題名 胎盤に発生した血管腫症の遺伝子異常の検討  
・申請種類 新規審査

- ・判定 継続審査
- ・審議内容 情報公開文書等の修正が必要と判断し、「継続審査」とした。

#### 4 1)

- ・受付番号 2023-1-289
- ・研究責任者 塩飽 仁 教授 (医学系研究科 小児看護学分野)
- ・研究課題名 医療者が捉えるエンドオブライフにある小児がん患児のきょうだいへのケアに必要な要素に関する質的研究
- ・申請種類 継続審査
- ・判定 承認
- ・審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

#### 4 2)

- ・受付番号 2023-1-290
- ・研究責任者 海老原 覚 教授 (医学系研究科 内部障害学分野)
- ・研究課題名 肥満患者における呼吸器症状と熱痛覚の改善に対する院内通常治療の影響
- ・申請種類 継続審査
- ・判定 承認
- ・審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

#### 4 3)

- ・受付番号 2023-1-291
- ・研究責任者 眞野 成康 教授 (病院 薬剤部)
- ・研究課題名 液体クロマトグラフィー／タンデム質量分析を用いた薬物血中濃度測定のアートメーション化の効果に関する研究
- ・申請種類 継続審査
- ・判定 承認
- ・審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

#### 4 4)

- ・受付番号 2023-1-292
- ・研究責任者 武石 陽子 助教 (医学系研究科 ウィメンズヘルス・周産期看護学分野)
- ・研究課題名 他病棟への応援勤務をした看護師の思いと応援勤務の実際
- ・申請種類 継続審査
- ・判定 承認
- ・審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

#### 4 5)

- ・受付番号 2023-1-293
- ・研究責任者 田宮 元 教授 (医学系研究科 AI フロンティア新医療創生分野)
- ・研究課題名 タンザニア人集団における遺伝的多様性の研究
- ・申請種類 継続審査
- ・判定 承認
- ・審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

#### 4 6)

- ・受付番号 2023-1-294
- ・研究責任者 岡田 克典 教授 (加齢医学研究所 呼吸器外科学分野)

- ・研究課題名 局所酸素濃度測定装置を用いた術中エアリーク評価方法の確立
- ・申請種類 継続審査
- ・判定 承認
- ・審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

47)

- ・受付番号 2023-1-295
- ・研究責任者 塩飽 仁 教授 (医学系研究科 小児看護学分野)
- ・研究課題名 保護者の育児ストレスと子供の行動の特徴の認識の関連に関する調査
- ・申請種類 継続審査
- ・判定 承認
- ・審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

48)

- ・受付番号 2023-1-296
- ・研究責任者 塩飽 仁 教授 (医学系研究科 小児看護学分野)
- ・研究課題名 母親の子どもへの養育態度に対する母親と子どもの受け止め方の相違
- ・申請種類 継続審査
- ・判定 承認
- ・審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

49)

- ・受付番号 2023-1-297
- ・研究責任者 塩飽 仁 教授 (医学系研究科 小児看護学分野)
- ・研究課題名 思春期から若年成人期の小児がん経験者のキャリアレディネスの関連要因、及びキャリアレディネスと就労の関連についての横断調査
- ・申請種類 変更審査
- ・判定 承認
- ・審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

50)

- ・受付番号 2023-1-298
- ・研究責任者 安田 聡 教授 (医学系研究科 循環器内科学分野)
- ・研究課題名 運動負荷 MRI 検査による心内・肺動脈血流の評価
- ・申請種類 継続審査
- ・判定 承認
- ・審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

51)

- ・受付番号 2023-1-299
- ・研究責任者 安田 聡 教授 (医学系研究科 循環器内科学分野)
- ・研究課題名 虚血性心疾患の診断における顔映像認識技術の有用性を検証する臨床試験 (pilot study)
- ・申請種類 変更審査
- ・判定 承認
- ・審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

5 2)

- ・受付番号 2023-1-300
- ・研究責任者 水間 正道 講師 (病院 肝・胆・膵外科)
- ・研究課題名 膵疾患における臨床病理学的関連因子と治療成績の検討
- ・申請種類 変更審査
- ・判定 承認
- ・審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

5 3)

- ・受付番号 2023-1-301
- ・研究責任者 眞野 成康 教授 (病院 薬剤部)
- ・研究課題名 授乳中の医薬品使用の安全性評価
- ・申請種類 変更審査
- ・判定 承認
- ・審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

5 4)

- ・受付番号 2023-1-302
- ・研究責任者 宮崎 真理子 准教授 (医学系研究科 腎・膠原病・内分泌内科学分野)
- ・研究課題名 慢性腎臓病・透析患者の体内代謝産物の網羅的検討
- ・申請種類 変更審査
- ・判定 承認
- ・審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

5 5)

- ・受付番号 2023-1-303
- ・研究責任者 山口 拓洋 教授 (医学系研究科 医学統計学分野)
- ・研究課題名 臨床研究中核病院における慢性腎臓病発症・進展の危険因子探索のためのデータベース研究：臨床研究中核病院間共同研究
- ・申請種類 変更審査
- ・判定 承認
- ・審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

5 6)

- ・受付番号 2023-1-304
- ・研究責任者 原田 成美 助教 (病院 乳腺・内分泌外科)
- ・研究課題名 メタボローム解析を用いた乳癌代謝調節機構の解明
- ・申請種類 変更審査
- ・判定 承認
- ・審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

5 7)

- ・受付番号 2023-1-305
- ・研究責任者 齋木 佳克 教授 (医学系研究科 心臓血管外科学分野)
- ・研究課題名 人工心肺手術時のヘパリン抵抗性予測因子に関する前向き観察研究
- ・申請種類 変更審査
- ・判定 承認

・ 審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

58)

・ 受付番号 2023-1-306

・ 研究責任者 大田 英揮 教授 (病院 メディカル IT センター)

・ 研究課題名 Stanford B型大動脈解離に対する血流動態評価による大動脈イベント発生および血管径拡大予測に関する前向き観察研究

・ 申請種類 変更審査

・ 判定 承認

・ 審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

59)

・ 受付番号 2023-1-307

・ 研究責任者 瀧 靖之 教授 (スマート・エイジング学際重点研究センター)

・ 研究課題名 天然還元水を摂取している健常者の認知機能および免疫機能に関する調査

・ 申請種類 変更審査

・ 判定 承認

・ 審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

60)

・ 受付番号 2023-1-308

・ 研究責任者 宮内 栄作 助教 (病院 呼吸器内科)

・ 研究課題名 75歳以上の未治療進行非小細胞肺癌患者における免疫療法併用化学療法の有効性と安全性を検討する多機関共同後ろ向き観察研究 (NEJ057)

・ 申請種類 変更審査

・ 判定 承認

・ 審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

61)

・ 受付番号 2023-1-309

・ 研究責任者 吉田 詩織 助教 (医学系研究科 がん看護学分野)

・ 研究課題名 施設をクロスオーバーさせた在宅進行がん患者のがん疼痛緩和に向けた遠隔看護システムの介入効果を検証する比較試験

・ 申請種類 変更審査

・ 判定 承認

・ 審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

62)

・ 受付番号 2023-1-310

・ 研究責任者 鈴嶋 よしみ 准教授 (医学系研究科 肢体不自由学分野)

・ 研究課題名 視覚障害を持つ子供と若者の視機能質問票 FVQ\_CYP の日本語版作成とその検証に関する研究

・ 申請種類 変更審査

・ 判定 承認

・ 審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

63)

- ・受付番号 2023-1-311
- ・研究責任者 浅野 善英 教授（医学系研究科 皮膚科学分野）
- ・研究課題名 末梢血・皮膚組織における皮膚疾患関連分子の発現に関する研究
- ・申請種類 変更審査
- ・判定 承認
- ・審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

6 4)

- ・受付番号 2023-1-312
- ・研究責任者 青柳 哲史 教授（医学系研究科 総合感染症学分野）
- ・研究課題名 レジオネラ症診断における尿中抗原検査と臨床的特徴に関する全国サーベイランス研究 -多施設共同前向き観察研究-
- ・申請種類 変更審査
- ・判定 承認
- ・審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

6 5)

- ・受付番号 2023-1-313
- ・研究責任者 正宗 淳 教授（医学系研究科 消化器病態学分野）
- ・研究課題名 膵炎・膵疾患患者の血液・膵液を用いた消化酵素および関連因子の解析
- ・申請種類 変更審査
- ・判定 承認
- ・審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

6 6)

- ・受付番号 2023-1-314
- ・研究責任者 正宗 淳 教授（医学系研究科 消化器病態学分野）
- ・研究課題名 膵に“くびれ所見”を認める症例に関する多施設共同前向き観察研究
- ・申請種類 変更審査
- ・判定 承認
- ・審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

6 7)

- ・受付番号 2023-1-315
- ・研究責任者 正宗 淳 教授（医学系研究科 消化器病態学分野）
- ・研究課題名 炎症性腸疾患患者に合併する自己免疫性膵炎の実態調査
- ・申請種類 変更審査
- ・判定 承認
- ・審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

6 8)

- ・受付番号 2023-1-316
- ・研究責任者 檜森 紀子 准教授（医工学研究科 視覚抗加齢医工学分野（眼科））
- ・研究課題名 岩沼市小児近視に関する疫学研究
- ・申請種類 変更審査
- ・判定 承認
- ・審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

69)

- ・受付番号 2023-1-317
- ・研究責任者 中澤 徹 教授 (医学系研究科 眼科学分野)
- ・研究課題名 アルツハイマー病における網膜アミロイドの沈着と緑内障発症に関する診断研究
- ・申請種類 変更審査
- ・判定 承認
- ・審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

70)

- ・受付番号 2023-1-318
- ・研究責任者 横山 悠 講師 (病院 眼科)
- ・研究課題名 遺伝解析による緑内障発症予測モデルの開発
- ・申請種類 変更審査
- ・判定 承認
- ・審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

71)

- ・受付番号 2023-1-319
- ・研究責任者 横山 悠 講師 (病院 眼科)
- ・研究課題名 全ゲノム解析による緑内障の遺伝要因解明
- ・申請種類 変更審査
- ・判定 承認
- ・審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

72)

- ・受付番号 2023-1-320
- ・研究責任者 西條 憲 講師 (病院 腫瘍内科)
- ・研究課題名 甲状腺未分化がんの早期診断とニボルマブとレンバチニブ併用療法の治療効果・有害事象と関連するバイオマーカー解析
- ・申請種類 変更審査
- ・判定 承認
- ・審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

73)

- ・受付番号 2023-1-321
- ・研究責任者 下田 由輝 助教 (病院 脳神経外科)
- ・研究課題名 ヒト脳腫瘍におけるがん関連遺伝子異常の網羅的検討
- ・申請種類 変更審査
- ・判定 承認
- ・審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

74)

- ・受付番号 2023-1-322
- ・研究責任者 石岡 千加史 教授 (医学系研究科 臨床腫瘍学分野)
- ・研究課題名 がん組織を用いたクリニカルシーケンスの開発及び新規診断法、新規治療標的の探索
- ・申請種類 変更審査

- ・判定 承認
- ・審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

75)

- ・受付番号 2023-1-323
- ・研究責任者 石岡 千加史 教授（医学系研究科 臨床腫瘍学分野）
- ・研究課題名 埋め込み型中心静脈ポート関連合併症に関する前向き観察研究
- ・申請種類 変更審査
- ・判定 承認
- ・審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

76)

- ・受付番号 2023-1-324
- ・研究責任者 富田 博秋 教授（医学系研究科 精神神経学分野）
- ・研究課題名 COVID-19 パンデミック下におけるメンタルヘルスの実態把握および関連要因の検討
- ・申請種類 変更審査
- ・判定 承認
- ・審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

77)

- ・受付番号 2023-1-325
- ・研究責任者 徳田 浩一 准教授（医学系研究科 感染管理室）
- ・研究課題名 アルカリホスファターゼ測定における JSCC 法・IFCC 法の相関性に関する研究
- ・申請種類 変更審査
- ・判定 承認
- ・審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

78)

- ・受付番号 2023-1-326
- ・研究責任者 中澤 徹 教授（医学系研究科 眼科学分野）
- ・研究課題名 みやぎ医療福祉情報ネットワークによる日本人の糖尿病黄斑浮腫の治療傾向の探索
- ・申請種類 変更審査
- ・判定 承認
- ・審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

79)

- ・受付番号 2023-1-327
- ・研究責任者 瀧 靖之 教授（スマート・エイジング学際重点研究センター）
- ・研究課題名 栄養素摂取量の違いが脳内ネットワークと歩行機能へ与える影響に関する後ろ向き横断研究
- ・申請種類 変更審査
- ・判定 承認
- ・審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

80)

- ・受付番号 2023-1-328
- ・研究責任者 菅野 潤子 講師（病院 小児科）
- ・研究課題名 軟骨無形成症の小児における大後頭孔狭窄の観察研究
- ・申請種類 変更審査
- ・判定 承認
- ・審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

### 別紙3

#### 4. ヒトを対象とした医学系の研究及び臨床応用についての倫理審査

##### 1)

- ・受付番号 2023-1-329
- ・研究責任者 宮下 光令 教授（医学系研究科 緩和ケア看護学分野）
- ・研究課題名 看護師を対象とした看護ケアへのアロマセラピー導入に向けた教育介入研究およびニーズ調査
- ・申請種類 新規審査
- ・判定 継続審査
- ・審議内容 研究計画書、説明文書等の修正が必要と判断し、「継続審査」とした。

##### 2)

- ・受付番号 2023-1-330
- ・研究責任者 海老原 覚 教授（医学系研究科 内部障害学分野）
- ・研究課題名 新規ウェアラブル端末を用いた二重積による嫌気性代謝閾値レベルの推測の検討
- ・申請種類 新規審査
- ・判定 継続審査
- ・審議内容 研究計画書、説明文書等の修正が必要と判断し、「継続審査」とした。

##### 3)

- ・受付番号 2023-1-331
- ・研究責任者 海老原 覚 教授（医学系研究科 内部障害学分野）
- ・研究課題名 脳卒中患者の下肢回復過程における麻痺足の身体特異性注意と歩行機能及びバランス機能の関係に関する研究
- ・申請種類 新規審査
- ・判定 継続審査
- ・審議内容 研究計画書、説明文書等の修正が必要と判断し、「継続審査」とした。

##### 4)

- ・受付番号 2023-1-332
- ・研究責任者 海老原 覚 教授（医学系研究科 内部障害学分野）
- ・研究課題名 味覚想起トレーニングの効果の持続性に関する疫学研究
- ・申請種類 新規審査
- ・判定 継続審査
- ・審議内容 研究計画書、説明文書等の修正が必要と判断し、「継続審査」とした。

##### 5)

- ・受付番号 2023-1-333
- ・研究責任者 菊池 敦生 教授（医学系研究科 小児病態学分野）
- ・研究課題名 プロテオーム解析による先天性代謝異常症の新規スクリーニング・診断法の開発
- ・申請種類 新規審査
- ・判定 継続審査
- ・審議内容 研究計画書、説明文書等の修正が必要と判断し、「継続審査」とした。

##### 6)

- ・受付番号 2023-1-334
- ・研究責任者 川島 隆太 教授（加齢医学研究所 応用脳科学研究分野）
- ・研究課題名 認知・ニューロフィードバック訓練の効果の検討

- ・申請種類 新規審査
- ・判定 継続審査
- ・審議内容 研究計画書、説明文書等の修正が必要と判断し、「継続審査」とした。

7)

- ・受付番号 2023-1-335
- ・研究責任者 中澤 徹 教授（医学系研究科 眼科学分野）
- ・研究課題名 自然光 LED 照明の眼の健康への寄与検証
- ・申請種類 新規審査
- ・判定 継続審査
- ・審議内容 研究計画書、説明文書等の修正が必要と判断し、「継続審査」とした。

8)

- ・受付番号 2023-1-336
- ・研究責任者 龍田 希 准教授（医学系研究科 発達環境医学分野）
- ・研究課題名 生活環境中の化学物質が児の発達に及ぼす影響の追跡調査
- ・申請種類 継続審査
- ・判定 承認
- ・審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

9)

- ・受付番号 2023-1-337
- ・研究責任者 山口 拓洋 教授（医学系研究科 医学統計学分野）
- ・研究課題名 ナルコレプシーの疾患負担に関する疫学研究
- ・申請種類 変更審査
- ・判定 承認
- ・審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

10)

- ・受付番号 2023-1-338
- ・研究責任者 石井 智徳 特任教授（病院 臨床研究実施部門）
- ・研究課題名 欧州強皮症臨床試験・研究グループ（EUSTAR）による強皮症調査研究
- ・申請種類 変更審査
- ・判定 承認
- ・審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

11)

- ・受付番号 2023-1-339
- ・研究責任者 中村 康香 准教授（医学系研究科 ウィメンズヘルス・周産期看護学分野）
- ・研究課題名 親子の愛着形成に係る生理学的検討
- ・申請種類 変更審査
- ・判定 承認
- ・審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

12)

- ・受付番号 2023-1-340
- ・研究責任者 奥山 純子 助教（病院 リハビリテーション科）
- ・研究課題名 me-fullness アプリ使用による Well-being 促進効果確認試験

- ・申請種類 変更審査
- ・判定 継続審査
- ・審議内容 研究計画書、説明文書等の修正が必要と判断し、「継続審査」とした。

#### 別紙4

#### 5. 研究の実施の適正性・研究結果の信頼を損なう事実に関する報告について

##### 1)

- ・受付番号 2017-1-1032
- ・研究責任者 龍田 希 准教授（医学系研究科 発達環境医学分野）
- ・研究課題名 生活環境中の化学物質が児の発達に及ぼす影響の追跡調査
- ・申請種類 研究の実施の適正性・研究結果の信頼性を損なう事実に関する報告（継続審査）
- ・判定 承認
- ・審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

##### 2)

- ・受付番号 2022-1-417
- ・研究責任者 山口 拓洋 教授（医学系研究科 医学統計学分野）
- ・研究課題名 ナルコレプシーの疾患負担に関する疫学研究
- ・申請種類 研究の実施の適正性・研究結果の信頼性を損なう事実に関する報告
- ・判定 承認
- ・審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

##### 3)

- ・受付番号 2019-1-264
- ・研究責任者 石井 智徳 特任教授（病院 臨床研究実施部門）
- ・研究課題名 欧州強皮症臨床試験・研究グループ（EUSTAR）による強皮症調査研究
- ・申請種類 研究の実施の適正性・研究結果の信頼性を損なう事実に関する報告
- ・判定 承認
- ・審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。