

倫理委員会議事要録

日時 令和5年 6月26日(月) 14時から15時12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

阿部(高)、今谷、後藤、青木、和田、伊藤、三浦、圓増、、村山、直江、樺島、渡邊、佐藤、石井の各委員

欠席者 尾崎、野田

○議 事

1. 倫理委員会(令和5年5月29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5月分本審査)(別紙1)
委員長から、5月29日倫理委員会における本審査課題16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、5月~6月に審議された迅速審査105件の審議結果について報告を行った。
審査結果は、「承認」97件、「継続審査」8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2件について審議を行った。審議結果は「承認」2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1件について審議を行った。審議結果は「承認」1件であった。
6. その他
事務担当より、「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針」の一部改正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5月分本審査）

1)

- ・受付番号 2023-1-131
- ・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 ヨガの咳嗽に与える影響の検討 ランダム化クロスオーバー研究
- ・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。

2)

- ・受付番号 2023-1-132
- ・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 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 2023-1-133
- ・研究責任者 小川 浩正 教授（事業支援機構 労働安全衛生室（産業医学分野））
- ・研究課題名 定期健康診断項目に基づく睡眠時無呼吸症候群の予測モデルの作成
- ・申請種類 新規審査
- ・判定 継続審査
- ・審議内容 研究計画書、情報公開文書、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 2023-1-135
- ・研究責任者 福土 審 教授（医学系研究科 心療内科学分野）
- ・研究課題名 摂食障害治療支援センター設置運営事業における相談・支援事例の調査・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。

5)

- ・受付番号 2023-1-136
- ・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 イランにおけるコペアレンティング（夫婦協同育児）促進プログラムの開発
- ・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。

6)

- ・受付番号 2023-1-137
- ・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 男性性（ケアリング・マスキュリティ）と健康（身体的健康・精神的健康）の関

連に関する研究

- ・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。

7)

- ・受付番号 2023-1-138
- ・研究責任者 張替 秀郎 教授 (医学系研究科 血液内科学分野)
- ・研究課題名 臨中ネットを活用して効率的に集積した RWD における COVID-19 症例と併存疾患との関係に関する研究
- ・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。

8)

- ・受付番号 2023-1-139
- ・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 超ハイリスク基準群における生体情報評価及びサイトカイン測定による統合失調症の発現予測因子の探索研究 (Explorative study for identifying factors to predict transition to schizophrenia in participants at Ultra High Risk for Psychosis by using bioinformation assessment and cytokine measurements)
- ・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。

9)

- ・受付番号 2023-1-140
- ・研究責任者 亀井 尚 教授 (医学系研究科 消化器外科学分野 (二))
- ・研究課題名 CT 撮影体位における食道と周辺臓器の解剖学的位置の解析
- ・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。

10)

- ・受付番号 2023-1-141
- ・研究責任者 橋本 功 講師 (医学系研究科 整形外科学分野)
- ・研究課題名 腰椎不安定性と腰痛の関連
- ・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 2019-1-121
- ・研究責任者 福土 審 教授 (医学系研究科 心療内科学分野)
- ・研究課題名 摂食障害治療支援センター設置運営事業における相談・支援事例の調査・解析
- ・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。

1 2)

・ 受付番号 2020-1-1018
・ 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 男性性 (ケアリング・マスキュリニティ) と健康 (身体的健康・精神的健康) の関連に関する研究
・ 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。

1 3)

・ 受付番号 2022-1-014
・ 研究責任者 張替 秀郎 教授 (医学系研究科 血液内科学分野)
・ 研究課題名 臨中ネットを活用して効率的に集積した RWD における COVID-19 症例と併存疾患との関係に関する研究
・ 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。

1 4)

・ 受付番号 2022-1-491
・ 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 超ハイリスク基準群における生体情報評価及びサイトカイン測定による統合失調症の発現予測因子の探索研究 (Explorative study for identifying factors to predict transition to schizophrenia in participants at Ultra High Risk for Psychosis by using bioinformation assessment and cytokine measurements)
・ 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。

1 5)

・ 受付番号 2021-1-1181
・ 研究責任者 亀井 尚 教授 (医学系研究科 消化器外科学分野 (二))
・ 研究課題名 CT 撮影体位における食道と周辺臓器の解剖学的位置の解析
・ 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。

1 6)

・ 受付番号 2020-1-638
・ 研究責任者 橋本 功 講師 (医学系研究科 整形外科学分野)
・ 研究課題名 腰椎不安定性と腰痛の関連
・ 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 2023-1-142
- ・研究責任者 菊地 紗耶 講師（病院 精神科）
- ・研究課題名 妊婦または妊娠を考えている方の不眠に対する認知行動療法に関する前向き観察研究
- ・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 2023-1-143
- ・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 音楽セッションによる心理機能および認知機能への影響の調査
- ・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。

3)

- ・受付番号 2023-1-144
- ・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 デジタルアート学習による認知機能および心理機能への効果の調査
- ・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。

4)

- ・受付番号 2023-1-145
- ・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 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。

5)

- ・受付番号 2023-1-146
- ・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 小規模事業所における職場の健康管理に関する横断的観察研究
- ・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。

6)

- ・受付番号 2023-1-147
- ・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 豪雪地帯で越冬する高齢者の冬期集住に関するエスノグラフィー
- ・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 2023-1-148
- ・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 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。

8)

- ・受付番号 2023-1-149
- ・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 患者報告型アウトカムを用いた緩和ケアチーム、緩和ケア病棟により提供される専門的緩和ケアの質の評価と質を向上させるシステムの開発：多施設パイロット調査
- ・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。

9)

- ・受付番号 2023-1-150
- ・研究責任者 久志本 成樹 教授（医学系研究科 救急医学分野）
- ・研究課題名 院外心肺停止患者に対するバイスタンダーCPR の質によるアウトカムの差異に関する研究
- ・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。

10)

- ・受付番号 2023-1-151
- ・研究責任者 櫻井 毅 助教（病院 小児外科）
- ・研究課題名 新生児消化管穿孔における術式選択がアウトカムに及ぼす影響に関する研究
- ・申請種類 新規審査
- ・判定 継続審査
- ・審議内容 研究計画書、情報公開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 2023-1-152
- ・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 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 2)

- ・受付番号 2023-1-153
- ・研究責任者 中山 雅晴 教授 (医学系研究科 医学情報学分野)
- ・研究課題名 循環器疾患診療実態調査(JROAD-DPC) 拡充データベースの構築と心疾患における治療薬等の急性期導入の実態および安全性に関する研究
- ・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。

1 3)

- ・受付番号 2023-1-154
- ・研究責任者 佐藤 清和 診療放射線技師(臨地講師) (病院 放射線部門)
- ・研究課題名 放射線治療における3次元検出器の性能評価に関する研究
- ・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。

1 4)

- ・受付番号 2023-1-155
- ・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 短時間撮像が可能な非造影 MRA の妥当性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。

1 5)

- ・受付番号 2023-1-156
- ・研究責任者 神宮 啓一 教授 (医学系研究科 放射線腫瘍学分野)
- ・研究課題名 磁気共鳴拡散強調画像法における直腸癌の Apparent Diffusion Coefficient values 変化による術前放射線治療の抗腫瘍効果の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。

1 6)

- ・受付番号 2023-1-157
- ・研究責任者 角田 洋一 講師 (医学系研究科 消化器病態学分野)
- ・研究課題名 炎症性腸疾患の病勢把握・予測に有用な血中バイオマーカーの開発
- ・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 7)

- ・受付番号 2023-1-158
- ・研究責任者 小池 智幸 准教授 (病院 消化器内科)
- ・研究課題名 胃癌罹患と歯垢メタゲノム・メタボリック症候群との関連性に関する検討
- ・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。

18)

・ 受付番号 2023-1-159

・ 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 膵管内乳頭粘液性腫瘍および膵胆道腫瘍の発癌、進展過程に関する遺伝子変異の検討

・ 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。

19)

・ 受付番号 2023-1-160

・ 研究責任者 古川 徹 教授（医学系研究科 病態病理学分野）

・ 研究課題名 発癌素地と腫瘍不均一性に関わる分子異常の解明

・ 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。

20)

・ 受付番号 2023-1-161

・ 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 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。

21)

・ 受付番号 2023-1-162

・ 研究責任者 工藤 大介 准教授（医学系研究科 救急医学分野）

・ 研究課題名 病態に関連する敗血症新規サブクラスの同定：探索的研究

・ 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。

22)

・ 受付番号 2023-1-163

・ 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。

23)

・ 受付番号 2023-1-164

・ 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 高齢者およびその利害関係者における先端技術活用に向けた質的研究

- ・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。

24)

- ・受付番号 2023-1-165
- ・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。

25)

- ・受付番号 2023-1-166
- ・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 PRO活用における看護師による有効性評価尺度の作成と信頼性・妥当性の検討
- ・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。

26)

- ・受付番号 2023-1-167
- ・研究責任者 菅原 由美 助教 (医学系研究科 公衆衛生学分野)
- ・研究課題名 東日本大震災被災者の健康状態の推移とその関連要因に関する前向きコホート研究
- ・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。

27)

- ・受付番号 2023-1-168
- ・研究責任者 菅原 由美 助教 (医学系研究科 公衆衛生学分野)
- ・研究課題名 東日本大震災被災者の健康状態等に関する調査研究
- ・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。

28)

- ・受付番号 2023-1-169
- ・研究責任者 高橋 雅信 准教授 (医学系研究科 臨床腫瘍学分野)
- ・研究課題名 悪性腫瘍患者に対するがん薬物療法の効果、安全性に関する後方視解析
- ・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。

29)

- ・受付番号 2023-1-170
- ・研究責任者 菅原 典子 助教 (病院 小児科)

- ・研究課題名 本邦小児慢性腹膜透析療法の実態把握のための調査研究
- ・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。

30)

- ・受付番号 2023-1-171
- ・研究責任者 亀井 尚 教授 (医学系研究科 消化器外科学分野 (二))
- ・研究課題名 東北大学病院検査部における新規測定試薬および測定機器の評価 (包括申請)
- ・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。

31)

- ・受付番号 2023-1-172
- ・研究責任者 齋木 由利子 准教授 (医学系研究科 医学教育推進センター)
- ・研究課題名 肺腫瘍における遺伝子異常の解析研究
- ・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。

32)

- ・受付番号 2023-1-173
- ・研究責任者 三須 建郎 講師 (病院 脳神経内科)
- ・研究課題名 実臨床下でサトラリズマブを投与された日本人抗 AQP4 抗体陽性視神経脊髄炎スペクトラム障害 (NMOSD) 患者の治療実態を記述する多機関メディカルチャートレビュー研究 (SAkuraBeyond)
- ・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。

33)

- ・受付番号 2023-1-174
- ・研究責任者 鈴木 教郎 教授 (未来科学技術共同研究センター 酸素代謝制御プロジェクト (医学部酸素医学兼務))
- ・研究課題名 慢性腎臓病患者の尿中落下細胞を用いた薬剤応答性の解析
- ・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。

34)

- ・受付番号 2023-1-175
- ・研究責任者 張替 秀郎 教授 (医学系研究科 血液・免疫病学分野)
- ・研究課題名 ヒト骨髄および臍帯組織由来間葉系細胞の解析研究
- ・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。

35)

- ・受付番号 2023-1-176
- ・研究責任者 張替 秀郎 教授 (医学系研究科 血液内科学分野)
- ・研究課題名 鉄芽球性貧血の疫学・病態解析と原因遺伝子変異解析
- ・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。

36)

- ・受付番号 2023-1-177
- ・研究責任者 張替 秀郎 教授 (医学系研究科 血液内科学分野)
- ・研究課題名 造血器腫瘍および不応性貧血における遺伝子解析研究
- ・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 2023-1-178
- ・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 胎児発達の多様性に関する探索的研究(18052号)の研究参加者を対象として行う産後一年の時点における子どもの睡眠ログの実施
- ・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 2023-1-179
- ・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 胎児発達の多様性に関する探索的研究
- ・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 2023-1-180
- ・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 胎児生体信号を用いた次世代胎児モニタリング診断技術の研究
- ・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 2023-1-181
- ・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 次世代 AI 技術を用いた音声障害評価システム開発
- ・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。

4 1)

・ 受付番号 2023-1-182
・ 研究責任者 二宮 匡史 助教
(高度教養教育・学生支援機構 臨床医学開発室 (消化器内科兼務))
・ 研究課題名 肝細胞癌治療の有効性に関する観察研究
・ 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。

4 2)

・ 受付番号 2023-1-183
・ 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 ヨガの咳嗽に与える影響の検討 ランダム化クロスオーバー研究
・ 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 3)

・ 受付番号 2023-1-184
・ 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 小規模事業所における職場の健康管理に関する横断的観察研究
・ 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 2023-1-185
・ 研究責任者 櫻井 毅 助教 (病院 小児外科)
・ 研究課題名 新生児消化管穿孔における術式選択がアウトカムに及ぼす影響に関する研究
・ 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 5)

・ 受付番号 2023-1-186
・ 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 豪雪地帯で越冬する高齢者の冬期集住に関するエスノグラフィー
・ 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 2023-1-187
・ 研究責任者 今村 文彦 教授
(災害科学国際研究所 災害リスク研究部門 津波工学研究分野)

- ・研究課題名 東日本大震災における致死プロセスの解明とそれを活用した効果的な救命・救急・捜索手法および防災啓発・教育ツールの提案
- ・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。

47)

- ・受付番号 2023-1-188
- ・研究責任者 和田 基 教授（医学系研究科 小児外科学分野）
- ・研究課題名 新生児から小児期における 11βHSD, ミネラルコルチコイド受容体 (MR) に関する病理学的検討
- ・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 2023-1-189
- ・研究責任者 河岡 慎平 准教授（加齢医学研究所 生体情報解析分野）
- ・研究課題名 ヨガを用いた動的活動と静的活動のマルチオミクス比較研究
- ・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。

49)

- ・受付番号 2023-1-190
- ・研究責任者 寶澤 篤 教授（医学系研究科 公衆衛生学分野）
- ・研究課題名 生活習慣とがんに関する疫学研究（追跡調査の継続）
- ・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 2023-1-191
- ・研究責任者 寶澤 篤 教授（医学系研究科 公衆衛生学分野）
- ・研究課題名 宮城県大崎保健所管内に在住する国民健康保険加入者の追跡調査に基づく疫学研究（大崎国保加入者コホート研究）
- ・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。

51)

- ・受付番号 2023-1-192
- ・研究責任者 寶澤 篤 教授（医学系研究科 公衆衛生学分野）
- ・研究課題名 宮城県大崎市の住民に対する生活習慣調査および追跡調査に基づく疫学研究（大崎市民コホート研究）
- ・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 2)

・ 受付番号 2023-1-193
・ 研究責任者 石田 孝宣 教授 (医学系研究科 乳腺・内分泌外科学分野)
・ 研究課題名 「乳がん検診における超音波検査の有効性を検証するための比較試験 (J-START)」
参加者へのアンケート方式による予後追跡調査
・ 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。

5 3)

・ 受付番号 2023-1-194
・ 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 遺伝性乳癌卵巣癌症候群におけるメンタルヘルス・QOL の前向きコホート検討
・ 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 4)

・ 受付番号 2023-1-195
・ 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 加齢性難聴の発症に関連する遺伝要因や生活習慣に関する疫学研究
・ 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。

5 5)

・ 受付番号 2023-1-196
・ 研究責任者 城田 英和 准教授 (医学系研究科 臨床腫瘍学分野)
・ 研究課題名 がん遺伝子パネル検査による遺伝子異常と患者の治療効果、予後の解析
・ 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。

5 6)

・ 受付番号 2023-1-197
・ 研究責任者 井上 彰 教授 (医学系研究科 緩和医療学分野)
・ 研究課題名 進行肺がん患者における分子標的治療の止め時に関する多施設観察研究
・ 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。

5 7)

・ 受付番号 2023-1-198
・ 研究責任者 渋谷 里紗 助教 (医学系研究科 呼吸器内科学分野)
・ 研究課題名 肺大細胞神経内分泌がん (LCNEC) におけるアテゾリズマブと化学療法併用療法

の多施設共同非介入前向き観察研究(NEJ044)

- ・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 2023-1-199
- ・研究責任者 渋谷 里紗 助教 (医学系研究科 呼吸器内科学分野)
- ・研究課題名 高齢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
- ・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 2023-1-200
- ・研究責任者 相澤 洋之 助教 (病院 呼吸器内科)
- ・研究課題名 閉塞性肺疾患(慢性閉塞性肺疾患、気管支喘息)における炎症細胞機能解析に関する研究
- ・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。

60)

- ・受付番号 2023-1-201
- ・研究責任者 宮内 栄作 助教 (病院 呼吸器内科)
- ・研究課題名 高感度多遺伝子検査システム MINtS による, 細胞診検体を用いた肺癌 druggable 遺伝子変異検索
- ・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。

61)

- ・受付番号 2023-1-202
- ・研究責任者 菅野 武 准教授 (医学系研究科 消化器病態学分野)
- ・研究課題名 食道癌および胃癌の実数と組織型の変化に関する疫学研究
- ・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。

62)

- ・受付番号 2023-1-203
- ・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 早期慢性膵炎および慢性膵炎疑診例の前向き予後調査
- ・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 3)

- ・受付番号 2023-1-204
- ・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 臨床画像自動診断統合システム構築のための基盤データ収集
- ・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 2023-1-205
- ・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 膵疾患新規バイオマーカーの探索
- ・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。

6 5)

- ・受付番号 2023-1-206
- ・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 急性膵炎、慢性膵炎、自己免疫性膵炎の全国調査 2021 (二次調査)
- ・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 6)

- ・受付番号 2023-1-207
- ・研究責任者 小池 智幸 准教授 (病院 消化器内科)
- ・研究課題名 アルコール関連遺伝子 (CYP2E1)、喫煙関連遺伝子 (CYP2A6) の遺伝子多型と多発胃癌の関係に関する多施設共同前向きコホート研究
- ・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 2023-1-208
- ・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 摘出肺組織・血液検体を用いた肺疾患の基礎・臨床研究
- ・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 8)

- ・受付番号 2023-1-209
- ・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 可溶性グアニル酸シクラーゼ (sGC) ベルイシグアトを使用した左室収縮率が低下した心不全患者に対するスワン・ガンツカテーテルデータの後向き解析
- ・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。

69)

- ・受付番号 2023-1-210
- ・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 小児集中治療における Quality of Dying and Death (PICU-QODD) 医療者評価用尺度の日本語版開発と信頼性・妥当性の検証
- ・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 2023-1-211
- ・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 日本人における新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) に関する重症化因子の探索 -多施設共同後ろ向き観察研究-
- ・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。

71)

- ・受付番号 2023-1-212
- ・研究責任者 杉山 祥子 助教 (医学系研究科 看護管理学分野)
- ・研究課題名 COVID-19 流行時期に保健医療福祉の業務に従事していた看護職が困難を乗り越えた様相
- ・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 2023-1-213
- ・研究責任者 朝倉 京子 教授 (医学系研究科 看護管理学分野)
- ・研究課題名 助産師が臨床判断能力を高めるプロセス
- ・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 2023-1-214
- ・研究責任者 吉井 初美 教授 (医学系研究科 精神看護学分野)
- ・研究課題名 精神科急性期治療病棟における心理教育の導入に対する看護師・患者の意識調査
- ・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。

74)

- ・受付番号 2023-1-215
- ・研究責任者 前川 正充 准教授（病院 薬剤部）
- ・研究課題名 精神疾患と診断された患者よりニーマンピック病 C 型を見出す標準的手法の開発と有病率調査の試み
- ・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。

7 5)

- ・受付番号 2023-1-216
- ・研究責任者 矢花 武史 助教（病院 眼科）
- ・研究課題名 esports による眼および全身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。

7 6)

- ・受付番号 2023-1-217
- ・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 ロービジョンケアにより変動する主観的・客観的幸福度に関連する因子を定量評価する観察研究
- ・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。

7 7)

- ・受付番号 2023-1-218
- ・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 ビックデータと人工知能を用いた眼疾患（緑内障、糖尿病網膜症、加齢黄斑疾患、前眼部疾患）診断システム確立のための観察研究
- ・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。

7 8)

- ・受付番号 2023-1-219
- ・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 眼科領域腫瘍のゲノム研究
- ・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。

7 9)

- ・受付番号 2023-1-220
- ・研究責任者 小林 航 助教（病院 眼科）
- ・研究課題名 角結膜疾患に関する疫学研究
- ・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。

80)

・ 受付番号 2023-1-221

・ 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 デジタルデバイスを用いた双極性障害患者の状態像把握技術開発のための観察研究

・ 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。

81)

・ 受付番号 2023-1-222

・ 研究責任者 遠藤 英徳 教授 (医学系研究科 神経外科学分野)

・ 研究課題名 一般社団法人日本脳神経外科学会データベース研究事業
(Japan Neurosurgical Database : JND)

・ 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。

82)

・ 受付番号 2023-1-223

・ 研究責任者 遠藤 英徳 教授 (医学系研究科 神経外科学分野)

・ 研究課題名 レセプト等情報を用いた脳卒中、脳神経外科医療疫学調査
J-ASPECT study (Nationwide survey of Acute Stroke care capacity for Proper
dEsignation of Comprehensive stroke center in Japan)

・ 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。

83)

・ 受付番号 2023-1-224

・ 研究責任者 遠藤 英徳 教授 (医学系研究科 神経外科学分野)

・ 研究課題名 くも膜下患者に関する疫学、診断、治療に関する調査研究

・ 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。

84)

・ 受付番号 2023-1-225

・ 研究責任者 山下 慎一 准教授 (医学系研究科 泌尿器科学分野)

・ 研究課題名 精巣癌に特異的な質問票 EORTC QLQ-TC26 日本語版を用いた縦断的多施設共同研究

・ 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。

85)

- ・受付番号 2023-1-226
- ・研究責任者 大田 千晴 教授 (医学系研究科 発達環境医学分野)
- ・研究課題名 環境省「子どもの健康と環境に関する全国調査 (エコチル調査)」: 宮城ユニットセンター版
- ・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。

86)

- ・受付番号 2023-1-227
- ・研究責任者 阿部 高明 教授 (医工学研究科 分子病態医工学分野)
- ・研究課題名 ミトコンドリア先制医療
- ・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。

87)

- ・受付番号 2023-1-228
- ・研究責任者 小野 美澄 助教 (病院 糖尿病代謝・内分泌内科)
- ・研究課題名 原発性アルドステロン症 (PA) の診断前スクリーニング手法の開発
- ・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。

88)

- ・受付番号 2023-1-229
- ・研究責任者 小野 美澄 助教 (病院 糖尿病代謝・内分泌内科)
- ・研究課題名 高血圧診断関連測定試薬の開発品および改良品の臨床評価
- ・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。

89)

- ・受付番号 2023-1-230
- ・研究責任者 小野 美澄 助教 (病院 糖尿病代謝・内分泌内科)
- ・研究課題名 新規活性型レニン濃度およびアルドステロン濃度測定系の臨床的検証
- ・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。

90)

- ・受付番号 2023-1-231
- ・研究責任者 小野 美澄 助教 (病院 糖尿病代謝・内分泌内科)
- ・研究課題名 病型に基づいた原発性アルドステロン症の後方視的ステロイド産生能評価
- ・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。

9 1)

- ・受付番号 2023-1-232
- ・研究責任者 小野 美澄 助教 (病院 糖尿病代謝・内分泌内科)
- ・研究課題名 抗原修飾ヤヌス粒子による簡易計測装置
- ・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。

9 2)

- ・受付番号 2023-1-233
- ・研究責任者 小野 美澄 助教 (病院 糖尿病代謝・内分泌内科)
- ・研究課題名 副腎疾患の臨床診断および病理学的成因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。

9 3)

- ・受付番号 2023-1-234
- ・研究責任者 山崎 有人 講師 (医学系研究科 病理診断学分野)
- ・研究課題名 褐色細胞腫および傍神経節腫における新規予後予測因子の検討
- ・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。

9 4)

- ・受付番号 2023-1-235
- ・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 間質性肺炎合併肺腺癌における癌関連線維芽細胞の特徴に関する検討
- ・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。

9 5)

- ・受付番号 2023-1-236
- ・研究責任者 笹原 洋二 准教授 (医学系研究科 小児病態学分野)
- ・研究課題名 20歳未満に発症する血液疾患と小児がんに関する疫学研究
- ・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。

9 6)

- ・受付番号 2023-1-237
- ・研究責任者 笹原 洋二 准教授 (医学系研究科 小児病態学分野)
- ・研究課題名 CGH アレイ法とエクソーム解析による小型・正常大血小板を有する先天性血小板減少症の遺伝子解析
- ・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。

97)

・受付番号 2023-1-238
・研究責任者 笹原 洋二 准教授（医学系研究科 小児病態学分野）
・研究課題名 CGH アレイ法とエクソーム解析による原発性免疫不全症候群の遺伝子解析
・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。

98)

・受付番号 2023-1-239
・研究責任者 笹原 洋二 准教授（医学系研究科 小児病態学分野）
・研究課題名 CGH アレイ法とエクソーム解析による小児血液腫瘍性疾患の遺伝子解析
・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。

99)

・受付番号 2023-1-240
・研究責任者 小峰 啓吾 助教（病院 腫瘍内科）
・研究課題名 局所進行・再発類上皮肉腫に対するタゼメトスタットの第Ⅱ相医師主導治験に関連した類上皮肉腫の分子生物学的特徴を検討する多施設共同附随研究
・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。

100)

・受付番号 2023-1-241
・研究責任者 相澤 俊峰 教授（医学系研究科 整形外科学分野）
・研究課題名 人工股関節術後における軟部組織の役割の解明
・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。

101)

・受付番号 2023-1-242
・研究責任者 外山 裕章 准教授（医学系研究科 麻酔科学・周術期医学分野）
・研究課題名 肺高血圧症や右心不全を合併する患者の心機能に対して肺移植が及ぼす影響の後ろ向き検討
・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。

102)

・受付番号 2023-1-243
・研究責任者 冨永 循哉 講師（医学系研究科 放射線診断学分野）

- ・研究課題名 急性呼吸窮迫症候群における数学的パラメータを用いた気道拡張の変化と予後の関連
- ・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。

103)

- ・受付番号 2023-1-244
- ・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 脳血管障害への免疫血栓の関与に関する観察研究
- ・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。

104)

- ・受付番号 2023-1-245
- ・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 データベースを使用した院内死亡患者の肺移植ドナーとしての適格性に関する研究
- ・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。

105)

- ・受付番号 2023-1-246
- ・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 再発又は難治性の末梢性 T 細胞リンパ腫における実臨床データと臨床試験データとの薬剤経済比較妥当性に関する疫学研究
- ・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。

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 2023-1-247
- ・ 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。

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 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。