

倫理委員会議事要録

日時 令和6年1月22日（月）14時から16時30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、圓増、野田、村山、樺島、直江、渡邊、佐藤、石井の各委員

欠席者 阿部(高)

○議 事

1. 倫理委員会（令和5年12月18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12月分本審査）（別紙1）
委員長から、12月18日倫理委員会における本審査課題10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、12月～1月に審議された迅速審査107件の審議結果について報告を行った。審査結果は、「承認」100件、「継続審査」7件であった。
4. 変更審査における報告事項について（別紙3）
委員長から、研究計画書等の変更のうち、変更審査不要となった課題3件について報告を行った。（令和6年1月報告分）
5. 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4）
申請のあった課題8件について審議を行った。審議結果は「承認」1件、「継続審査」7件であった。
6. 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5）
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。
7. 令和6年度医学系研究科倫理委員会開催日程について
事務担当より、資料に基づき、令和6年度の医学系研究科倫理委員会開催日程について、今年度と同様に原則第4月曜日とし開催とする旨説明を行った。

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12月分本審査）

1)

- ・受付番号 2023-1-134
- ・研究責任者 平野 雅春 准教授（医学系研究科 超早期画像診断共同研究講座）
- ・研究課題名 PET 検診受診者を対象とした、疾患発症の臨床経過と発症要因の共同研究 -診断・報告書作成支援システムの構築-
- ・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。

2)

- ・受付番号 2023-1-745
- ・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 地域在住高齢者の認知症予防および心理社会的健康に向けたデジタルスキルラーニングプログラムの開発と効果検証
- ・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 2023-1-746
- ・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 うつ病が味覚に与える影響に関する症例対照研究
- ・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 2023-1-747
- ・研究責任者 津田 聡 助教（病院 眼科）
- ・研究課題名 富谷市における眼科疾患調査
- ・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。

5)

- ・受付番号 2023-1-748
- ・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 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 2023-1-749
- ・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 緩和ケア病棟における Patient-Reported Outcome (PRO) の効果を検証するクラスター・ランダム化比較試験
- ・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 2023-1-750
- ・研究責任者 永富 良一 教授 (医工学研究科 健康維持増進医工学分野 (運動学分野))
- ・研究課題名 情報提供とレジスタンストレーニングの筋力増強効果
- ・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 2023-1-751
- ・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 逐次近似再構成を用いた低被曝冠動脈 CT の臨床的有用性: 多施設無作為化比較試験
- ・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。

9)

- ・受付番号 2022-1-1127
- ・研究責任者 永富 良一 教授 (医工学研究科 健康維持増進医工学分野 (運動学分野))
- ・研究課題名 情報提供とレジスタンストレーニングの筋力増強効果
- ・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。

10)

- ・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 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 2023-1-752
- ・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 デジタル機器を用いた学習中の脳活動に関する研究
- ・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。

2)

- ・受付番号 2023-1-753
- ・研究責任者 永富 良一 教授（医工学研究科 健康維持増進医工学分野（運動学分野））
- ・研究課題名 人工太陽灯および特定波長 LED 照射による血圧に対する影響
- ・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。

3)

- ・受付番号 2023-1-754
- ・研究責任者 浅井 篤 教授（医学系研究科 医療倫理学分野）
- ・研究課題名 健康増進活動を行う保健師・看護師が感じる困難についての質的インタビュー調査
- ・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。

4)

- ・受付番号 2023-1-755
- ・研究責任者 後藤 昌史 教授（医学系研究科 移植再生医学分野）
- ・研究課題名 膵島分離に適した組成を有する酵素のヒト膵島分離に対する有効性の評価
- ・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 2023-1-756
- ・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 がん患者遺族の精神状態改善に向けた心の準備の規定要因および人工知能活用の認識/ニーズの探索：WEB アンケート調査
- ・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。

6)

- ・受付番号 2023-1-757
- ・研究責任者 岩本 萌 助教（医学系研究科 公衆衛生看護学分野）
- ・研究課題名 育児休業中の男性の育児参加とニーズに関する質的記述的研究

- ・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。

7)

- ・受付番号 2023-1-758
- ・研究責任者 小林 智哉 助教（医学系研究科 画像診断学分野）
- ・研究課題名 非造影 MRA を用いた経カテーテル大動脈弁置換術前画像解析研究
- ・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。

8)

- ・受付番号 2023-1-759
- ・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 クロザリル患者モニタリングサービス（CPMS）データを用いた、クロザピンの増量速度とクロザピンによる炎症性有害事象の発生数に関する後方視的研究
- ・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。

9)

- ・受付番号 2023-1-760
- ・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 クロザリル患者モニタリングサービス（CPMS）データを用いた、白血球数基準と好中球数イエロー基準の必要性についての調査研究
- ・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。

10)

- ・受付番号 2023-1-761
- ・研究責任者 堀内 久徳 教授（加齢医学研究所 基礎加齢研究分野）
- ・研究課題名 残余血液を用いた血栓止血学・動脈硬化学的指標の開発
- ・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。

11)

- ・受付番号 2023-1-762
- ・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 若年者乳癌に対する術後照射における線量増加による局所再発率低減について検証する後向き研究
- ・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。

12)

- ・受付番号 2023-1-763

- ・研究責任者 梅澤 玲 准教授（医学系研究科 放射線腫瘍学分野）
- ・研究課題名 IVB 期子宮頸癌に対する化学療法・骨盤部放射線治療の多施設共同調査研究
- ・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 2023-1-764
- ・研究責任者 森下 陽平 助教（病院 放射線診断科）
- ・研究課題名 下咽頭癌における画像上の深部浸潤とリンパ節転移・再発の関連に関する研究
- ・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 2023-1-765
- ・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 tRNA 修飾に着目した肺癌発症機序及び耐性獲得機序の解明
- ・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。

1 5)

- ・受付番号 2023-1-766
- ・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 肺移植後嚙下障害患者におけるサルコペニア、骨粗鬆症およびオステオサルコペニアの連関に関する疫学研究
- ・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 2023-1-767
- ・研究責任者 山内 正憲 教授（医学系研究科 麻酔科学・周術期医学分野）
- ・研究課題名 血液凝固分析装置 TEG 6s を用いた造影剤混合血の凝固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。

1 7)

- ・受付番号 2023-1-768
- ・研究責任者 江島 豊 准教授（病院 手術部）
- ・研究課題名 脳死肝移植術の再灌流時の心電図変化に関する研究
- ・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。

18)

- ・受付番号 2023-1-769
- ・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 RNA シークエンスを用いた甲状腺癌のヨウ素取り込み機構に関する研究
- ・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。

19)

- ・受付番号 2023-1-770
- ・研究責任者 馬場 啓聡 助教 (病院 総合感染症科)
- ・研究課題名 本邦の輸入感染症の疫学解明を目的とした多施設レジストリ研究
- ・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。

20)

- ・受付番号 2023-1-771
- ・研究責任者 建部 俊介 准教授
(高度教養教育・学生支援機構 臨床医学開発室 (循環器内科))
- ・研究課題名 成人先天性心疾患患者の健康関連 QoL が予後に与える影響についての多施設後ろ向き疫学研究
- ・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。

21)

- ・受付番号 2023-1-772
- ・研究責任者 中野 誠 講師 (病院 循環器内科)
- ・研究課題名 カテーテルアブレーションに関する有効性と予後に関する疫学研究
- ・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。

22)

- ・受付番号 2023-1-773
- ・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
- ・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。

23)

- ・受付番号 2023-1-774
- ・研究責任者 平野 雅春 准教授 (医学系研究科 超早期画像診断共同研究講座)
- ・研究課題名 日本人の冠動脈石灰化スコア分布の解明
- ・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。

24)

- ・受付番号 2023-1-775
- ・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 切除不能大腸がん一次治療における臨床第 III 相試験 (TRICOLORE 試験) のバイオマーカーに関する後ろ向き観察研究
- ・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。

25)

- ・受付番号 2023-1-776
- ・研究責任者 菊地 章子 講師 (医学系研究科 漢方・統合医療学共同研究講座)
- ・研究課題名 新型コロナウイルス感染症後遺症患者の症状改善に関連する因子の検討
- ・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。

26)

- ・受付番号 2023-1-777
- ・研究責任者 高山 真 准教授 (病院 総合地域医療教育支援部)
- ・研究課題名 東北大学医学部「漢方医学」系統講義におけるテキストマイニング研究
- ・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。

27)

- ・受付番号 2023-1-778
- ・研究責任者 高山 真 准教授 (病院 総合地域医療教育支援部)
- ・研究課題名 乳癌患者の内分泌療法に伴う副反応症状と就労活動に影響を与える漢方薬治療を含めた要因検索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。

28)

- ・受付番号 2023-1-779
- ・研究責任者 埴田 卓志 助教 (病院 周産母子センター)
- ・研究課題名 早産児脳 MRI の虚血性病変と発達予後予測に関する研究
- ・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。

29)

- ・受付番号 2023-1-780
- ・研究責任者 立花 眞仁 准教授 (医学系研究科 周産期医学分野)
- ・研究課題名 次世代シーケンサーを用いた流死産絨毛・胎児組織染色体検査
- ・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。

3 0)

- ・ 受付番号 2023-1-781
- ・ 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 マルチオミックスと臨床データを利用したてんかんの病態や治療の予測モデルの開発
- ・ 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。

3 1)

- ・ 受付番号 2023-1-782
- ・ 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 ご遺体を用いた脳神経外科的各種アプローチの修練とその微小解剖習熟
- ・ 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 2023-1-783
- ・ 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 ご遺体を用いた上部消化管手術に対するトレーニングと新規術式開発
- ・ 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。

3 3)

- ・ 受付番号 2023-1-784
- ・ 研究責任者 今井 啓道 教授（医学系研究科 形成外科学分野）
- ・ 研究課題名 ご遺体を用いた頭蓋顎顔面（CMF: Cranio-Maxillo-Facial）外科手技及び遊離皮弁挙上手技に関する臨床医学教育
- ・ 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 4)

- ・ 受付番号 2023-1-785
- ・ 研究責任者 今井 啓道 教授（医学系研究科 形成外科学分野）
- ・ 研究課題名 ご遺体を用いた美容外科手技に関する臨床医学教育
- ・ 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 5)

- ・ 受付番号 2023-1-786
- ・ 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 ご遺体を用いた側頭骨手術、鼻副鼻腔内視鏡手術、音声・嚥下手術、頭頸部外科

手術の手術手技研修

- ・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。

36)

- ・受付番号 2023-1-787
- ・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 凍結ご遺体を用いた舌下神経刺激装置埋込実施医「所定の研修」
- ・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。

37)

- ・受付番号 2023-1-788
- ・研究責任者 野田 雅史 准教授 (加齢医学研究所 呼吸器外科学分野)
- ・研究課題名 ご遺体を用いた呼吸器外科拡大手術 (気管形成、血管形成) の研修
- ・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。

38)

- ・受付番号 2023-1-789
- ・研究責任者 山内 正憲 教授 (医学系研究科 麻酔科学・周術期医学分野)
- ・研究課題名 ご遺体を用いた麻酔手技の研修
- ・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。

39)

- ・受付番号 2023-1-790
- ・研究責任者 山内 正憲 教授 (医学系研究科 麻酔科学・周術期医学分野)
- ・研究課題名 遺体を用いた神経ブロックと気道確保の研究
- ・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 2023-1-791
- ・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 自由呼吸下肝臓造影 MRI 検査の実現可能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。

41)

- ・受付番号 2023-1-792
- ・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 てんかん患者における心理社会的アセスメント研究
- ・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。

4 2)

- ・受付番号 2023-1-793
- ・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 日本における急性心筋梗塞患者の治療および予後の実態調査（JAMIR 後ろ向き研究）
- ・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 3)

- ・受付番号 2023-1-794
- ・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 日本における急性心筋梗塞患者の治療および予後の実態調査（JAMIR 前向き研究）
- ・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 4)

- ・受付番号 2023-1-795
- ・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。

4 5)

- ・受付番号 2023-1-796
- ・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前向き観察研究およびニーズ調査
- ・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。

4 6)

- ・受付番号 2023-1-797
- ・研究責任者 小池 智幸 准教授（病院 消化器内科）
- ・研究課題名 鎮静下上部消化管内視鏡検査における食道胃接合部判定方法検討のための多機関共同前向き観察研究（略称：GOJ-S）
- ・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 2023-1-798
- ・ 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 社会的包摂を志向する公衆衛生看護の原理に基づくロジックモデルの教育プログラムの開発：介入前後比較試験
- ・ 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。

48)

- ・ 受付番号 2023-1-799
- ・ 研究責任者 青木 洋子 教授 (医学系研究科 遺伝医療学分野)
- ・ 研究課題名 血管腫血管奇形の原因解明のための遺伝学的解析
- ・ 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。

49)

- ・ 受付番号 2023-1-800
- ・ 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。

50)

- ・ 受付番号 2023-1-801
- ・ 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 人間型ロボットのノンバーバルコミュニケーション機能が高齢者の認知機能に及ぼす影響
- ・ 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 2023-1-802
- ・ 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 高齢者の生活の質向上を目指した日欧共同仮想コーチングシステム (e-VITA) の多施設共同無作為化比較試験—実証試験
- ・ 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。

52)

- ・ 受付番号 2023-1-803
- ・ 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 Glucocorticoid の Barrett 食道癌発生予防および治療への応用
- ・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。

5 3)

- ・受付番号 2023-1-804
- ・研究責任者 増谷 佳孝 教授 (医学系研究科 画像情報学分野)
- ・研究課題名 画像処理・解析の汎用技術の開発
- ・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。

5 4)

- ・受付番号 2023-1-805
- ・研究責任者 今井 啓道 教授 (医学系研究科 形成外科学分野)
- ・研究課題名 Visible Differences (可視的差異) に苦悩する顔面に疾患を持つ患者への Medical Makeup (医療用化粧) の効果を検討する研究
- ・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。

5 5)

- ・受付番号 2023-1-806
- ・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 6)

- ・受付番号 2023-1-807
- ・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 2023-1-808
- ・研究責任者 眞野 成康 教授 (病院 薬剤部)
- ・研究課題名 健康保険組合が保有する医療情報を用いた妊婦の医薬品使用と妊婦・児のアウトカムとの関連の検討
- ・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 8)

- ・受付番号 2023-1-809
- ・研究責任者 眞野 成康 教授（病院 薬剤部）
- ・研究課題名 LC/MS/MS を用いる薬毒物スクリーニングシステムの構築
- ・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 9)

- ・受付番号 2023-1-810
- ・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 新規疾患；TAFRO 症候群の疾患概念確立のための多施設共同後方視的研究
- ・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。

6 0)

- ・受付番号 2023-1-811
- ・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 全身性エリテマトーデス（SLE）の自然免疫系と自己免疫系の連関に中心的に関与する因子を特定するための臨床研究
- ・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 1)

- ・受付番号 2023-1-812
- ・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。

6 2)

- ・受付番号 2023-1-813
- ・研究責任者 鈴木 淳 准教授（医学系研究科 耳鼻咽喉・頭頸部外科学分野）
- ・研究課題名 聴覚的注意の不全を評価する検査法確立のための探索的研究
- ・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。

6 3)

- ・受付番号 2023-1-814
- ・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 東日本大震災後の名取市の小・中学校の子どものこころと体の健康調査
- ・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 4)

- ・受付番号 2023-1-815
- ・研究責任者 片桐 秀樹 教授 (医学系研究科 糖尿病代謝内科学分野)
- ・研究課題名 東北大学病院糖尿病代謝科で血糖管理が行われ当院産科で分娩した妊娠糖尿病と糖尿病合併妊娠の後向き診療実態調査
- ・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 5)

- ・受付番号 2023-1-816
- ・研究責任者 岡本 道子 助教 (医学系研究科 微生物学分野)
- ・研究課題名 季節性コロナウイルスの全ゲノム解析と進化速度の検討
- ・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。

6 6)

- ・受付番号 2023-1-817
- ・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。

6 7)

- ・受付番号 2023-1-818
- ・研究責任者 志賀 永嗣 助教 (病院 消化器内科)
- ・研究課題名 潰瘍性大腸炎関連腫瘍性病変に対する内視鏡的切除術の有効性に関する登録研究
- ・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 2023-1-819
- ・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 9)

- ・受付番号 2023-1-820
- ・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 次世代シーケンサーを用いた膵炎関連候補遺伝子の全国的調査
- ・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。

7 0)

- ・受付番号 2023-1-821
- ・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 遺伝性筋疾患における遺伝子解析
- ・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。

7 1)

- ・受付番号 2023-1-822
- ・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 筋萎縮性側索硬化症および類縁疾患における遺伝子解析
- ・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。

7 2)

- ・受付番号 2023-1-823
- ・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 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 3)

- ・受付番号 2023-1-824
- ・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 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 4)

- ・受付番号 2023-1-825
- ・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。

7 5)

- ・受付番号 2023-1-826
- ・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 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 2023-1-827
- ・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 運動強度の違いが味覚閾値に与える影響の検討
- ・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 2023-1-828
- ・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 非駆血式血圧測定ウェアラブルデバイス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 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 2023-1-829
- ・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 甘味の味覚想起トレーニングの効果に関する無作為比較試験
- ・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。

79)

- ・受付番号 2023-1-830
- ・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 進行固形悪性腫瘍患者に対する AI マルチオミックスを活用したバイオマーカー開発の多施設共同研究
- ・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。

80)

- ・受付番号 2023-1-831
- ・研究責任者 小田桐 逸人 講師 (医学系研究科 画像解析学分野)
- ・研究課題名 骨シンチグラフィにおける定量解析の検出感度向上を目指した研究
- ・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 2023-1-832
- ・研究責任者 川守田 直樹 講師 (病院 泌尿器科)

- ・研究課題名 機械学習を用いた、ロボット支援腹腔鏡下前立腺全摘術(RARP)のアウトカムを予測する研究
- ・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 2)

- ・受付番号 2023-1-833
- ・研究責任者 方山 博路 助教 (病院 泌尿器科)
- ・研究課題名 腎癌における腫瘍性状の術前画像診断と病理組織学的評価に関する後ろ向き研究
- ・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 3)

- ・受付番号 2023-1-834
- ・研究責任者 西條 憲 講師 (病院 腫瘍内科)
- ・研究課題名 頭頸部癌患者における DNA メチル化状態に基づいた抗がん薬の治療効果予測の検討
- ・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。

8 4)

- ・受付番号 2023-1-835
- ・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 ヒルシュスプルング病の治療成績に関する後方視的検討
- ・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。

8 5)

- ・受付番号 2023-1-836
- ・研究責任者 麦倉 俊司 教授 (東北メディカル・メガバンク機構 地域医療支援部門 (放射線診断科))
- ・研究課題名 くも膜下出血後認知機能障害の画像と神経心理に関する後ろ向き研究
- ・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 6)

- ・受付番号 2023-1-837
- ・研究責任者 佐々木 康之輔 助教 (医学系研究科 がん看護学分野)
- ・研究課題名 心臓血管外科手術施行患者における術後体位変換に伴う循環動態破綻に関連したリスク因子の探索的検討
- ・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。

87)

- ・受付番号 2023-1-838
- ・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 東北メディカルメガバンク地域住民コホートデータ並びに三世代コホート調査を利用した日焼けの形質並びにアレルギー因子関連遺伝子領域の抽出研究
- ・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。

88)

- ・受付番号 2023-1-839
- ・研究責任者 高山 真 准教授 (病院 総合地域医療教育支援部)
- ・研究課題名 大学病院漢方内科の初診患者におけるうつ・不安スコアの検討
- ・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。

89)

- ・受付番号 2023-1-840
- ・研究責任者 高山 真 准教授 (病院 総合地域医療教育支援部)
- ・研究課題名 東北大学病院漢方内科における臨床研究マネジメントと研究支援に関するアンケート調査
- ・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。

90)

- ・受付番号 2023-1-841
- ・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囲設定
- ・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。

91)

- ・受付番号 2023-1-842
- ・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 MRI を用いた腎血液酸素飽和度の測定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。

92)

- ・受付番号 2023-1-843
- ・研究責任者 馬場 啓聡 助教 (病院 総合感染症科)
- ・研究課題名 腸管出血性大腸菌の病原因子に関する疫学研究
- ・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 3)

- ・受付番号 2023-1-844
- ・研究責任者 馬場 啓聡 助教 (病院 総合感染症科)
- ・研究課題名 機械学習を用いた人工知能データ解析による超高齢化社会における重症 COVID-19 患者の早期トリアージ及び診療支援システムの構築
- ・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 2023-1-845
- ・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。

9 5)

- ・受付番号 2023-1-846
- ・研究責任者 眞野 成康 教授 (病院 薬剤部)
- ・研究課題名 東北大学病院薬剤部における新人研修プログラムに関する後方視的調査研究
- ・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。

9 6)

- ・受付番号 2023-1-847
- ・研究責任者 富永 循哉 准教授 (病院 放射線部)
- ・研究課題名 慢性線維化性間質性肺炎における気道の経時的変化を客観的に評価するための木構造対応アルゴリズムの検証試験
- ・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。

9 7)

- ・受付番号 2023-1-848
- ・研究責任者 永富 良一 教授 (医工学研究科 健康維持増進医工学分野 (運動学分野))
- ・研究課題名 持久運動中の L-メントール摂取が息苦しきの知覚に及ぼす影響
- ・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 8)

- ・受付番号 2023-1-849

- ・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 植込型補助人工心臓装着患者における在宅管理方法の全国調査医療者へのアンケートおよびインタビュー調査
- ・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。

99)

- ・受付番号 2023-1-850
- ・研究責任者 山本 宣幸 准教授（医学系研究科 整形外科学分野）
- ・研究課題名 単眼カメラでの3次元姿勢推定ソフトウェアによる肩関節可動域測定の検証
- ・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。

100)

- ・受付番号 2023-1-851
- ・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 人工知能による膵胆道癌腹腔洗浄細胞診の画像診断補助システム開発及び効果的診療情報の抽出を目的とする後向き観察研究
- ・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。

101)

- ・受付番号 2023-1-852
- ・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 ご遺体を用いた脳神経外科の各種アプローチの修練とその微小解剖習熟
- ・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 2023-1-853
- ・研究責任者 齋藤 昌利 教授（医学系研究科 産科学・胎児病態学分野）
- ・研究課題名 日本と米国における日本人女性の周産期転帰比較疫学研究
- ・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。

103)

- ・受付番号 2023-1-854
- ・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
- ・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。

104)

- ・受付番号 2023-1-855
- ・研究責任者 平野 雅春 准教授 (医学系研究科 超早期画像診断共同研究講座)
- ・研究課題名 日本人の冠動脈石灰化スコア分布の解明
- ・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。

105)

- ・受付番号 2023-1-856
- ・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 クロザリル患者モニタリングサービス (CPMS) データを用いた、クロザピンの増量速度とクロザピンによる炎症性有害事象の発生数に関する後方視的研究
- ・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。

106)

- ・受付番号 2023-1-857
- ・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 クロザリル患者モニタリングサービス (CPMS) データを用いた、白血球数基準と好中球数イエラー基準の必要性についての調査研究
- ・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。

107)

- ・受付番号 2023-1-858
- ・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 がん患者遺族の精神状態改善に向けた心の準備の規定要因および人工知能活用の認識/ニーズの探索：WEB アンケート調査
- ・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. 変更審査における報告事項について（別紙3）

1)

- ・受付番号 2021-1-747-1
- ・研究責任者 戸子台 和哲 准教授（病院 臓器移植医療部）
- ・研究課題名 ヒト羊膜を用いた人工血管感染の予防法の確立
- ・申請種類 変更審査
- ・変更内容 研究者等の追加・削除
研究者等の所属、職名、連絡先、氏名変更

2)

- ・受付番号 2022-1-198-1
- ・研究責任者 戸子台 和哲 准教授（病院 臓器移植医療部）
- ・研究課題名 羊膜を用いた神経損傷修復法の確立
- ・申請種類 変更審査
- ・変更内容 研究者等の追加・削除
研究者等の所属、職名、連絡先、氏名変更

3)

- ・受付番号 2023-1-079-1
- ・研究責任者 戸子台 和哲 准教授（病院 臓器移植医療部）
- ・研究課題名 ヒト羊膜細胞を用いた細胞移植治療法の確立
- ・申請種類 変更審査
- ・変更内容 研究者等の追加・削除

別紙 4

5. 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 2023-1-859
- ・研究責任者 永富 良一 教授（医工学研究科 健康維持増進医工学分野（運動学分野））
- ・研究課題名 情緒の影響による足首関節位置感覚の変化
- ・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 2023-1-860
- ・研究責任者 永富 良一 教授（医工学研究科 健康維持増進医工学分野（運動学分野））
- ・研究課題名 人にやさしい座り心地を与える事務用チェアの研究
- ・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。

3)

- ・受付番号 2023-1-861
- ・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 小児がん経験者に対するヨガの疲労感改善効果とメンタルヘルスの検証：実現可能性研究
- ・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 2023-1-862
- ・研究責任者 岡崎 達馬 准教授（医学系研究科 内部障害学分野）
- ・研究課題名 体幹姿勢が高齢者の呼吸筋力および咳に与える影響の検討
- ・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。

5)

- ・受付番号 2023-1-863
- ・研究責任者 尾崎 章子 教授（医学系研究科 老年・在宅看護学分野）
- ・研究課題名 夜勤仮眠時の眼周囲温熱刺激が仮眠に及ぼす効果に関する検証
- ・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。

6)

- ・受付番号 2023-1-864
- ・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 マスキング音による注意妨害効果軽減に関する探索的研究
- ・申請種類 新規審査

- ・判定 継続審査
- ・審議内容 研究計画書、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 2023-1-865
- ・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 健聴者と Listening difficulties 患者を対象とした注意妨害刺激が短期メモリ機能に及ぼす影響に関する探索的研究
- ・申請種類 新規審査
- ・判定 継続審査
- ・審議内容 研究計画書、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 2023-1-866
- ・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 新規 ERCP ドライシミュレータを用いた教育プログラムの有効性を評価する単盲検ランダム化比較試験
- ・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。

別紙 5

6. 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 2023-1-451
- ・ 研究責任者 高田 宗典 特任講師 (病院 臨床試験データセンター)
- ・ 研究課題名 ePRO と電子カルテ連携による在宅医療のデジタルトランスフォーメーションに関する前向き観察研究
- ・ 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。