

倫理委員会議事要録

日時 令和3年11月22日（月）14時から16時30分

場所 医学部1号館2階 中会議室(オンライン会議)

出席者 浅井委員長

阿部(高)、今谷、後藤、吉沢、香取、阿部(俊)、出江、直江、渡邊、佐藤、石井の各委員

欠席者 圓増、小椋、村山、樺島

○議 事

1. 倫理委員会（令和3年10月25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3年9月分本審査）（別紙1）
委員長から、10月25日倫理委員会における本審査課題2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、10月～11月に審議された迅速審査73件の審議結果について報告を行った。
医学系研究科倫理委員会における迅速審議件数は、「承認する」71件、「継続審査」2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7件について審議を行った。審議結果は、「継続審査」7件であった。

以 上

別紙 1

2. 倫理審査の審査結果報告について（令和3年10月分本審査）

1)

- ・ 受付番号 2021-1-662
- ・ 研究責任者 鈴木 淳 助教（病院 耳鼻咽喉・頭頸部外科）
- ・ 研究課題名 聴性誘発反応を用いた多感覚統合メカニズム解明に向けた健聴者を対象とした予備的研究
- ・ 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。

2)

- ・ 受付番号 2021-1-663
- ・ 研究責任者 富田 尚希 助教（病院 加齢・老年病科）
- ・ 研究課題名 一応回答の新規発生指標と発生予測因子の探索
- ・ 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。

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 2021-1-664
- ・研究責任者 目黒 謙一 教授
(未来科学技術共同研究センター 高齢者高次脳医学研究プロジェクト)
- ・研究課題名 高齢者が求める IT テクノロジーについての研究
- ・申請種類 新規審査
- ・判定 承認する
- ・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 2021-1-665
- ・研究責任者 富田 尚希 助教 (病院 加齢・老年病科)
- ・研究課題名 「健康関連主観情報スクリーニング 36 問」(HRSP36) の特徴検討のための基礎調査
- ・申請種類 新規審査
- ・判定 承認する
- ・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 2021-1-666
- ・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 アンケート調査による日本人糖尿病の死因に関する研究
- ・申請種類 新規審査
- ・判定 承認する
- ・判定日 2021/10/26
- ・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 2021-1-667
- ・研究責任者 宮崎 真理子 准教授 (医学系研究科 腎・高血圧・内分泌学分野)
- ・研究課題名 COVID-19 感染拡大前後の慢性透析患者の体液組成、栄養指標の変化の後方視的観察研究
- ・申請種類 新規審査
- ・判定 承認する
- ・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 2021-1-668
- ・研究責任者 宮内 栄作 助教 (病院 呼吸器内科)
- ・研究課題名 肺癌患者に対する新型コロナウイルスワクチンの有効性と薬物療法が及ぼす抗体価への影響の検討
- ・申請種類 新規審査
- ・判定 承認する
- ・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 2021-1-669
- ・研究責任者 森 菜緒子 助教（医学系研究科 放射線診断学分野）
- ・研究課題名 MRI による骨軟部腫瘍の診断に関する研究
- ・申請種類 新規審査
- ・判定 承認する
- ・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 2021-1-670
- ・研究責任者 森 菜緒子 助教（医学系研究科 放射線診断学分野）
- ・研究課題名 MRI 画像を用いた女性骨盤内臓器, 病変の segmentation と診断に関する研究
- ・申請種類 新規審査
- ・判定 承認する
- ・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 2021-1-671
- ・研究責任者 森 菜緒子 助教（医学系研究科 放射線診断学分野）
- ・研究課題名 前立腺 MRI 画像における病変の自動 segmentation と予後予測に関する研究
- ・申請種類 新規審査
- ・判定 承認する
- ・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 2021-1-672
- ・研究責任者 森 菜緒子 助教（医学系研究科 放射線診断学分野）
- ・研究課題名 放射線画像件数とコロナウイルス感染症流行の関連
- ・申請種類 新規審査
- ・判定 承認する
- ・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 2021-1-673
- ・研究責任者 古舘 禎騎 助教（病院 皮膚科）
- ・研究課題名 化膿性汗腺炎・慢性膿皮症に関する後方視的疫学研究
- ・申請種類 新規審査
- ・判定 承認する
- ・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 2021-1-674
- ・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 新規審査
- ・判定 承認する
- ・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 2021-1-675

- ・研究責任者 片山 紗乙莉 助教（病院 小児科）
- ・研究課題名 小児白血病研究会（JACLS）ALL-02 プロトコールで治療を受けた小児急性リンパ性白血病（ALL）長期生存者の成長に関する後方視的検討（ALL-02-G）
- ・申請種類 新規審査
- ・判定 承認する
- ・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 2021-1-676
- ・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 外傷診療における VR を活用した遠隔臨床実習プラットフォーム構築に関する研究
- ・申請種類 新規審査
- ・判定 承認する
- ・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 2021-1-677
- ・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 新規審査
- ・判定 承認する
- ・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 2021-1-678
- ・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 コロナ禍における日本の集中治療室での医療従事者による医療判断に関する質的研究
- ・申請種類 新規審査
- ・判定 承認する
- ・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 2021-1-679
- ・研究責任者 三浦 孝之 助教（病院 肝・胆・膵外科）
- ・研究課題名 2 次化学療法実施中の切除不能膵癌患者における Electronic Patient-Reported Outcome (ePRO) を用いた QOL 調査研究
- ・申請種類 新規審査
- ・判定 承認する
- ・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 2021-1-680
- ・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 肩関節鏡視下手術の腕神経叢ブロックにおけるロピバカイン至適投与量の後方視的検討
- ・申請種類 新規審査

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

18)

- ・受付番号 2021-1-681
- ・研究責任者 多田 寛 准教授 (医学系研究科 乳腺・内分泌外科学分野)
- ・研究課題名 がんゲノム情報管理センター (Center for Cancer Genomics and Advanced Therapeutics: C-CAT) データを利用した転移再発乳癌の網羅的観察研究
- ・申請種類 新規審査
- ・判定 承認する
- ・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 2021-1-682
- ・研究責任者 多田 寛 准教授 (医学系研究科 乳腺・内分泌外科学分野)
- ・研究課題名 データベースを使用した乳癌における診断、手術、周術期・再発治療および予後に関する研究
- ・申請種類 新規審査
- ・判定 承認する
- ・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 2021-1-683
- ・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 新型コロナウイルス (SARS-CoV-2) ワクチン接種後の抗血小板第 4 因子 (PF4) 抗体産生に関する研究
- ・申請種類 新規審査
- ・判定 承認する
- ・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 2021-1-684
- ・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 肺高血圧症患者に関する単施設前向き・後ろ向き疫学研究
- ・申請種類 新規審査
- ・判定 承認する
- ・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 2021-1-685
- ・研究責任者 角田 洋一 助教 (病院 消化器内科)
- ・研究課題名 miRNA を用いた腸管病変のリキッドバイオプシー法の研究
MIRAI study (Liquid biopsy using miRNAs associated with intestinal disease)
- ・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。

23)

- ・受付番号 2021-1-686
- ・研究責任者 角田 洋一 助教 (病院 消化器内科)
- ・研究課題名 クロウン病患者コンピュータモデルを評価する補足的レトロスペクティブ研究
- ・申請種類 新規審査
- ・判定 承認する
- ・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 2021-1-687
- ・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)
- ・研究課題名 70才以上の進行胆道癌患者に対する化学療法と高齢者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 承認する
- ・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 2021-1-688
- ・研究責任者 川上 和義 教授 (医学系研究科 感染分子病態解析学分野)
- ・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 新規審査
- ・判定 承認する
- ・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 2021-1-689
- ・研究責任者 城田 英和 准教授 (医学系研究科 地域がん医療推進センター)
- ・研究課題名 全エクソン+RNA シークエンス結果に基づく原発不明癌に対する治療選択の国際間比較に関する研究
- ・申請種類 新規審査
- ・判定 承認する
- ・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 2021-1-690
- ・研究責任者 山崎 有人 助教 (医学系研究科 病理診断学分野)
- ・研究課題名 副腎悪性腫瘍の免疫組織化学、ゲノム解析による予後・治療バイオマーカー探索
- ・申請種類 新規審査
- ・判定 承認する
- ・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 2021-1-691
- ・研究責任者 亀井 尚 教授 (医学系研究科 消化器外科学分野)
- ・研究課題名 肝・膵・腎移植における脳死ドナー臓器摘出術のためのトレーニング
- ・申請種類 新規審査
- ・判定 承認する

- ・ 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 2021-1-692
- ・ 研究責任者 島田 宗昭 准教授 (医学系研究科 婦人科学分野)
- ・ 研究課題名 婦人科腫瘍医に必要な解剖学知識および手術手技の習得
- ・ 申請種類 新規審査
- ・ 判定 承認する
- ・ 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 2021-1-693
- ・ 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 ご遺体による外傷手術臨床解剖学的研究会
- ・ 申請種類 新規審査
- ・ 判定 承認する
- ・ 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 2021-1-694
- ・ 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)
- ・ 研究課題名 肝胆膵外科領域における、高難度手術手技に関する臨床医学教育
- ・ 申請種類 新規審査
- ・ 判定 承認する
- ・ 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 2021-1-695
- ・ 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 膵腫瘍に対する超音波内視鏡下穿刺吸引生検 (EUS-FNA) 後の穿刺経路腫瘍細胞播種 (Needle tract seeding) の二次調査
- ・ 申請種類 継続審査
- ・ 判定 承認する
- ・ 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 2021-1-696
- ・ 研究責任者 出江 紳一 教授 (医工学研究科 リハビリテーション医工学分野)
- ・ 研究課題名 脳卒中片麻痺者に対して膝関節固定装具を使用した歩行トレーニングが麻痺側 Trailing limb angle に及ぼす影響
- ・ 申請種類 継続審査
- ・ 判定 承認する
- ・ 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 2021-1-697
- ・ 研究責任者 中川 圭 講師 (病院 肝・胆・膵外科)
- ・ 研究課題名 胆道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 承認する
- ・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 2021-1-698
- ・研究責任者 石田 晶玄 助教（病院 肝・胆・膵外科）
- ・研究課題名 入院患者の栄養管理に関する疫学研究
- ・申請種類 変更審査
- ・判定 承認する
- ・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 2021-1-699
- ・研究責任者 水間 正道 講師（病院 肝・胆・膵外科）
- ・研究課題名 網羅的ゲノム解析による膵腫瘍ならびに十二指腸腫瘍, 胆道腫瘍の本態解明と新規診断・治療法の開発
- ・申請種類 変更審査
- ・判定 承認する
- ・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 2021-1-700
- ・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 日本低侵襲心臓手術学会データベースの構築(J-MICS-DB へのオンライン症例登録)
- ・申請種類 変更審査
- ・判定 承認する
- ・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 2021-1-701
- ・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 大動脈末梢動脈救急治療における医療機関連携に関する多施設観察研究
- ・申請種類 変更審査
- ・判定 承認する
- ・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 2021-1-702
- ・研究責任者 富永 循哉 講師（医学系研究科 放射線診断学分野）
- ・研究課題名 線維性肺胞蛋白症における気道の経時的变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臨床上的実証試験
- ・申請種類 変更審査
- ・判定 承認する
- ・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 2021-1-703
- ・研究責任者 佐藤 友美 助教（病院 放射線診断科）

- ・研究課題名 腎細胞癌の手術標本を用いた穿刺力測定に関する研究
- ・申請種類 変更審査
- ・判定 承認する
- ・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 2021-1-704
- ・研究責任者 角谷 倫之 助教 (病院 放射線治療科)
- ・研究課題名 人工知能を用いた医用画像解析によるオーダーメイド放射線治療の基礎研究
- ・申請種類 変更審査
- ・判定 承認する
- ・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 2021-1-705
- ・研究責任者 石井 正 教授 (病院 総合地域医療教育支援部)
- ・研究課題名 仙台市における新型コロナウイルスに対するドライブスルー型 PCR 検査の結果に関する後方視的観察研究
- ・申請種類 変更審査
- ・判定 承認する
- ・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 2021-1-706
- ・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 承認する
- ・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 2021-1-707
- ・研究責任者 千葉 大介 助教 (病院 整形外科)
- ・研究課題名 骨盤骨切り術後患者に対する人工股関節全置換術の臨床成績に関する疫学研究：3種類の骨盤骨切り術後の人工股関節置換術の比較
- ・申請種類 変更審査
- ・判定 承認する
- ・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 2021-1-708
- ・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 新型コロナウイルス (SARS-CoV-2) ワクチン接種後の抗血小板第4因子 (PF4) 抗体産生と血栓症発症の頻度の追跡調査研究
- ・申請種類 変更審査
- ・判定 承認する
- ・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 2021-1-709
- ・研究責任者 白井 剛志 助教（病院 リウマチ膠原病内科）
- ・研究課題名 抗MDA5抗体陽性皮膚筋炎に関する疫学研究
- ・申請種類 変更審査
- ・判定 承認する
- ・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 2021-1-710
- ・研究責任者 眞野 成康 教授（病院 薬剤部）
- ・研究課題名 肝細胞癌患者におけるレンバチニブの個別化療法に向けた前向き観察研究
- ・申請種類 変更審査
- ・判定 承認する
- ・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 2021-1-711
- ・研究責任者 富永 悌二 教授（病院 脳神経外科学分野）
- ・研究課題名 医療安全リスクの可視化
- ・申請種類 変更審査
- ・判定 承認する
- ・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 2021-1-712
- ・研究責任者 富永 悌二 教授（病院 脳神経外科学分野）
- ・研究課題名 RNF213 遺伝子 p. R4810K 多型保持健常者における潜在的画像所見の AI 解析
- ・申請種類 変更審査
- ・判定 承認する
- ・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 2021-1-713
- ・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 初診時血清診断による神経芽腫の無治療経過観察研究
- ・申請種類 変更審査
- ・判定 承認する
- ・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 2021-1-714
- ・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 新型コロナウイルス感染症（COVID-19）流行下における東北大学学生のメンタルヘルス実態に関する検討
- ・申請種類 変更審査
- ・判定 承認する
- ・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 2021-1-715
- ・研究責任者 笠原 好之 講師（医学系研究科 母子ヘルスケア医科学共同研究講座）
- ・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 承認する
- ・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 2021-1-716
- ・研究責任者 笠原 好之 講師（医学系研究科 母子ヘルスケア医科学共同研究講座）
- ・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 承認する
- ・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 2021-1-717
- ・研究責任者 笠原 好之 講師（医学系研究科 母子ヘルスケア医科学共同研究講座）
- ・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 承認する
- ・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 2021-1-718
- ・研究責任者 亀井 尚 教授（医学系研究科 消化器外科学分野）
- ・研究課題名 食道癌術前化学療法のアプローチと再発形式の関連を明らかにするための多施設共同後ろ向き観察研究
- ・申請種類 変更審査
- ・判定 承認する
- ・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 2021-1-719
- ・研究責任者 多田 寛 准教授（医学系研究科 乳腺・内分泌外科学分野）
- ・研究課題名 転移・再発乳癌における遺伝子パネル検査FoundationOne® CDx と FoundationOne® Liquid CDx の治療方針決定に与える影響を検討する観察研究(JBCRG-C07 (REIWA) study)
- ・申請種類 変更審査
- ・判定 承認する
- ・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 2021-1-720
- ・研究責任者 呉 繁夫 教授（医学系研究科 小児病態学分野）
- ・研究課題名 網羅的ゲノム解析による神経筋疾患の遺伝学的解析
- ・申請種類 変更審査
- ・判定 承認する

- ・ 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 2021-1-721
- ・ 研究責任者 上月 正博 教授 (医学系研究科 内部障害学分野)
- ・ 研究課題名 本邦における心臓リハビリテーション実施状況のレジストリー
(Japanese Cardiac Rehabilitation Registry : J-CARRY 研究)
- ・ 申請種類 変更審査
- ・ 判定 承認する
- ・ 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 2021-1-722
- ・ 研究責任者 上月 正博 教授 (医学系研究科 内部障害学分野)
- ・ 研究課題名 慢性腎臓病患者に対する情報通信技術を用いた生活の場での腎臓リハビリテーションプログラムによる身体機能と腎機能保護作用に与える影響
- ・ 申請種類 変更審査
- ・ 判定 承認する
- ・ 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 2021-1-723
- ・ 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 承認する
- ・ 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 2021-1-724
- ・ 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 子どもの社会情緒的スキルの発達を促進する教育方法の検討
- ・ 申請種類 変更審査
- ・ 判定 承認する
- ・ 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 2021-1-725
- ・ 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 バーチャルリアリティを用いた津波に対する有効な避難のあり方の検討
- ・ 申請種類 変更審査
- ・ 判定 承認する
- ・ 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 2021-1-726
- ・ 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 承認する
- ・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 2021-1-727
- ・研究責任者 高浪 健太郎 講師 (病院 放射線部)
- ・研究課題名 腫瘍診断目的の FDG PET における心筋集積と心臓疾患の関連に関する後方視的研究
- ・申請種類 変更審査
- ・判定 承認する
- ・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 2021-1-728
- ・研究責任者 高浪 健太郎 講師 (病院 放射線部)
- ・研究課題名 陽電子断層撮影データを用いた新規呼吸同期再構成法 (Data-driven gating 法) に関する研究
- ・申請種類 変更審査
- ・判定 承認する
- ・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 2021-1-729
- ・研究責任者 大田 英揮 准教授 (医学系研究科 先進 MRI 共同研究講座)
- ・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 承認する
- ・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 2021-1-730
- ・研究責任者 出江 紳一 教授 (医工学研究科 リハビリテーション医工学分野)
- ・研究課題名 肩甲骨周囲筋の筋力増強訓練における筋活動・3次元肩甲骨運動の分析
- ・申請種類 変更審査
- ・判定 承認する
- ・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 2021-1-731
- ・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専門的緩和ケアの質評価のための患者登録システムの開発：多施設パイロット調査
- ・申請種類 変更審査
- ・判定 承認する
- ・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 2021-1-732
- ・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 緩和ケア領域における患者報告型アウトカム (Patient Reported Outcome:PRO) の実装に関する研究
- ・申請種類 変更審査
- ・判定 承認する
- ・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 2021-1-733
- ・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 治療法が見つからない感染症拡大禍における若者のメンタルヘルスと医療者・家族に対する Stigma
- ・申請種類 変更審査
- ・判定 承認する
- ・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 2021-1-734
- ・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 次世代シークエ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 承認する
- ・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 2021-1-735
- ・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 膵癌・胆道癌の発癌、進展過程に関与する遺伝子発現・体細胞遺伝子変異の検討
- ・申請種類 変更審査
- ・判定 承認する
- ・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 2021-1-736
- ・研究責任者 萩原 嘉廣 准教授 (医学系研究科 スポーツ・運動機能再建医学寄附講座)
- ・研究課題名 廃用萎縮・脂肪変性した筋組織の再生能力評価と脂肪変性抑制法の検討
- ・申請種類 変更審査
- ・判定 承認する
- ・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 2021-1-737
- ・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 没入型バーチャルリアリティにおける既知の経験の共有が高齢者の生活の質に及ぼす影響
- ・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 2021-1-738
- ・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）
- ・研究課題名 短期片側運動学習の難易度が異なる肢間転移および脳波変化に関する研究
- ・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。

3)

- ・受付番号 2021-1-739
- ・研究責任者 藤崎 万裕 講師（医学系研究科 公衆衛生看護学分野）
- ・研究課題名 地域を超えたピアサポートを実現するひとり親支援プログラムの開発「主体性の回復」から「新しい連帯」が実現する過程の検証
- ・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。

4)

- ・受付番号 2021-1-740
- ・研究責任者 佐藤 友美 助教（病院 放射線診断科）
- ・研究課題名 機械学習を用いた癒着胎盤のMRI画像診断
- ・申請種類 新規審査
- ・判定 継続審査
- ・審議内容 研究計画書の修正が必要と判断し、「継続審査」とした。

5)

- ・受付番号 2021-1-741
- ・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 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 2021-1-742
- ・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 肩関節初回脱臼患者に対する外転外旋位での装具固定の有効性の検討

- ・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)

- ・受付番号 2021-1-743
- ・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 指装着型センシングデバイスを用いた生体情報推定技術に関する研究
- ・申請種類 新規審
- ・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。