

倫理委員会議事要録

日時 令和3年3月22日（月）14時から16時15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

相場、阿部(高)、後藤、香取、阿部(俊)、出江、魏、村山、直江、樺島、渡邊、伊藤、
佐藤の各委員、圓増オブザーバー

欠席者 今谷、吉沢の各委員

○議 事

1. 倫理委員会（令和3年2月15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2月分本審査）

委員長から、1月25日倫理委員会における本審査課題5件の審査結果、審議内容について報告を行った。

①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の申請について

1)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1010
- ・研究課題名 非注意性盲目の発生率および非注意性盲目のタスク正確率に対する短時間マイ
ンドフルネス誘導の効果
- ・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））
- ・判定 条件付きで承認する
- ・審議内容 研究計画書、説明文書の研究の方法及び偶発所見の取扱い等の修正を確認の上、
承認することとした。

2)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1011
- ・研究課題名 胸郭出口症候群症状を呈する野球選手の肩外転・外旋複合運動時の鎖骨に着目し
たバイオメカニクス的研究
- ・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（肢体不自由学））
- ・判定 条件付きで承認する
- ・審議内容 研究計画書の対象者の募集方法、説明文書の研究の方法及び対象者に生じる利
益・不利益等の修正を確認の上、承認することとした。

3)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1012
- ・研究課題名 妊婦の職務調整を支援するモバイルヘルス介入の開発

- ・研究責任者 中村 康香 准教授（ウィメンズヘルス・周産期看護学分野）
- ・判定 条件付きで承認する
- ・審議内容 研究計画書、説明文書の研究の方法及び対象者に生じる利益・不利益等の修正を確認の上、承認することとした。

4)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1013
- ・研究課題名 ライブ型オンラインヨガとオンサイトヨガにおける太陽礼拝の負荷量に関する横断研究
- ・研究責任者 上月 正博 教授（内部障害学分野）
- ・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)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1014
- ・研究課題名 健常者における 75g ブドウ糖負荷試験に 13C-ブドウ糖呼気試験を組み合わせた統合的糖代謝評価
- ・研究責任者 片桐 秀樹 教授（糖尿病代謝内科学分野）
- ・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. 倫理審査の審査結果報告について（迅速審査）

委員長から、ヒトを対象とした医学系研究、緊急審査、軽微な変更による変更申請（ヒトゲノム解析研究、B申請を含む）にかかる迅速審査の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」123件であった。

①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申請に係る迅速審査について

1)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1015
- ・研究課題名 支援機器等開発に関する教育の実態調査
- ・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（肢体不自由学））
- ・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)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1016
- ・研究課題名 教師と学生間の対人的距離における心理学的および行動学的特性
- ・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（肢体不自由学））
- ・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)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1017
- ・研究課題名 GDS-15 日本語版の回答難渋項目の傾向に関する調査研究
- ・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））
- ・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)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1018
- ・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
- ・研究責任者 吉沢 豊子 教授（ウィメンズヘルス・周産期看護学分野）
- ・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)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1019
- ・研究課題名 生殖世代における妊孕性リテラシーに影響を及ぼす要因に関する研究
- ・研究責任者 中村 康香 准教授（ウィメンズヘルス・周産期看護学分野）
- ・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)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1020
- ・研究課題名 急性リンパ性白血病の治療薬デキサメタゾンによって生じる精神系有害事象に関する多施設共同前向き観察研究 DEPSY-19
- ・研究責任者 笹原 洋二 准教授（小児病態学分野）
- ・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)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1021
- ・研究課題名 特定大規模施設における門脈血行異常症の記述疫学に関する研究（定点モニタリングシステム）
- ・研究責任者 佐々木 英之 講師（小児外科）
- ・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)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1022
- ・研究課題名 術前データによる胆道閉鎖症手術成功率の層別化と一次肝移植適応基準作成のための多施設共同後方視的調査研究
- ・研究責任者 佐々木 英之 講師（小児外科）
- ・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)

- ・ 申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・ 受付番号 2020-1-1023
- ・ 研究課題名 魚骨による咽頭・食道異物症例の疫学研究
- ・ 研究責任者 香取 幸夫 教授（耳鼻咽喉・頭頸部外科学分野）
- ・ 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)

- ・ 申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・ 受付番号 2020-1-1024
- ・ 研究課題名 癌性胸水合併非扁平非小細胞肺癌に対する初回治療としての Pembrolizumab 単剤および免疫チェックポイント阻害薬/プラチナ併用化学療法の有効性の多施設後ろ向き観察研究
- ・ 研究責任者 宮内 栄作 助教（呼吸器内科）
- ・ 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)

- ・ 申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・ 受付番号 2020-1-1025
- ・ 研究課題名 進展型小細胞肺癌患者に対する免疫チェックポイント阻害薬投与中または投与後に行った脳転移に対する放射線療法の実地診療における安全性、有効性を検討する多施設前向き観察研究
- ・ 研究責任者 突田 容子 助教（呼吸器内科）
- ・ 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)

- ・ 申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・ 受付番号 2020-1-1026
- ・ 研究課題名 再発難治性ホジキンリンパ腫に対する免疫チェックポイント阻害薬治療の後方視的解析 Tohoku Hematology Forum THF-26
- ・ 研究責任者 張替 秀郎 教授（血液・免疫病学分野）
- ・ 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。

13)

- ・ 申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・ 受付番号 2020-1-1027
- ・ 研究課題名 びまん性大細胞型 B 細胞リンパ腫の中樞神経再発のリスク因子の解明を目指して
- ・ 研究責任者 福原 規子 講師（血液内科）
- ・ 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。

14)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1028
- ・研究課題名 新型コロナウイルス感染症の病態理解と治療法検討のための多施設共同研究
- ・研究責任者 海法 悠 助教（麻醉科）
- ・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。

15)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1029
- ・研究課題名 膵癌腹膜転移に対する有効な治療法を検討するための多施設共同後ろ向き研究
- ・研究責任者 水間 正道 講師（肝・胆・膵外科）
- ・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。

16)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1030
- ・研究課題名 食道アカラシアを含む食道運動異常症の大規模診療データベースの解析 - Japan Achalasia Multicenter study -
- ・研究責任者 佐藤 千晃 助教（移植・再建・内視鏡外科）
- ・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。

17)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1031
- ・研究課題名 せん妄の発症と遷延に関連するバイオマーカーに関する後方視的研究
- ・研究責任者 富田 博秋 教授（精神神経学分野）
- ・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。

18)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1032
- ・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
- ・研究責任者 富田 博秋 教授（精神神経学分野）
- ・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)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1033
- ・研究課題名 神経膠腫の解剖構築に基づいた画像分類と手術療法の後方視的検討：頭頂後頭溝に注目して
- ・研究責任者 富永 悌二 教授（神経外科学分野）
- ・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)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1034
- ・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
- ・研究責任者 富永 悌二 教授（神経外科学分野）
- ・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)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1035
- ・研究課題名 終末期がん患者の倦怠感軽減に対する足浴およびハンドケアの効果の検討
- ・研究責任者 宮下 光令 教授（緩和ケア看護学分野）
- ・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)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1036
- ・研究課題名 青年期までの下腿受傷と中年期以降の脳構造変化に関する観察研究
- ・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（機能画像医学研究分野))
- ・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。

23)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1037
- ・研究課題名 潰瘍性大腸炎患者における抗 TNF- α 抗体薬中止時の免疫調節薬併用と再燃率の検討
- ・研究責任者 志賀 永嗣 助教（消化器内科）
- ・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)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1038
- ・研究課題名 切除不能肝細胞癌に対するアテゾリズマブ+ベバシズマブ併用療法の有効性と安全性の検討
- ・研究責任者 二宮 匡史（高度教養教育・学生支援機構・臨床医学開発室（消化器内科））
- ・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)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1039
- ・研究課題名 「心筋生検組織を医学教育や研究に使用する事についての説明書および承諾書」に関する倫理申請

- ・研究責任者 鈴木 秀明 助教（循環器内科）
- ・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)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1040
- ・研究課題名 日本における補助人工心臓に関連した市販後のデータ収集（Japanese registry for Mechanically Assisted Circulatory Support (J-MACS)）
- ・研究責任者 齋木 佳克 教授（心臓血管外科学分野）
- ・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)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究（ヒトゲノム）
- ・受付番号 2020-1-1041
- ・研究課題名 肺扁平上皮癌の発生と病態の研究
- ・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）
- ・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)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究（ヒトゲノム）
- ・受付番号 2020-1-1054
- ・研究課題名 大腸疾患患者の組織表現型と便中・唾液中の細菌叢の変化に関する前向き観察研究
- ・研究責任者 大沼 忍 准教授（消化器外科学分野（外科一））
- ・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緊急迅速審査について

1)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1048
- ・研究課題名 新型コロナウイルス感染患者等に対する皮膚貼付型の生体データセンシングデバイスの臨床性能評価研究
- ・研究責任者 菊地 章子 講師（漢方・統合医療学共同研究講座）
- ・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軽微な変更を伴う迅速審査について

1)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1042
- ・研究課題名 眼疾患の病態解明
- ・研究責任者 安田 正幸 助教（眼科）
- ・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)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1043
- ・研究課題名 網膜中心動脈閉塞症を対象とした疾病登録
- ・研究責任者 津田 聡 助教 (眼科)
- ・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)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1044
- ・研究課題名 緑内障病態解明を目指した包括的基礎研究
- ・研究責任者 横山 悠 助教 (眼科)
- ・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)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1045
- ・研究課題名 Trabectome に対する、Microhook を用いた線維柱帯切開術眼内法の眼圧下降効果の非劣性を検討する多施設後ろ向き観察研究
- ・研究責任者 横山 悠 助教 (眼科)
- ・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)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究 (ヒトゲノム)
- ・受付番号 2020-1-1046
- ・研究課題名 眼科バイオバンク
- ・研究責任者 横山 悠 助教 (眼科)
- ・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)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究 (献体遺体) 遺体
- ・受付番号 2020-1-1047
- ・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
- ・研究責任者 山内 正憲 教授 (麻醉科学・周術期医学分野)
- ・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)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1049
- ・研究課題名 身体サイズ認知に関する介入研究
- ・研究責任者 杉浦 元亮 教授 (加齢医学研究所・人間脳科学研究分野)
- ・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)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1050
- ・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
- ・研究責任者 佐藤 友美 助教（放射線診断科）
- ・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)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1051
- ・研究課題名 妊婦の職務調整を支援するモバイルヘルス介入の開発
- ・研究責任者 中村 康香 准教授（ウィメンズヘルス・周産期看護学分野）
- ・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)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1052
- ・研究課題名 非注意性盲目の発生率および非注意性盲目のタスク正確率に対する短時間マイ
ンドフルネス誘導の効果
- ・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））
- ・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)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1053
- ・研究課題名 枕カバーに装着したセンサーから就寝時体温推定や睡眠の質に関する観察研究
- ・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））
- ・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)

- ・申請種類 B申請
- ・受付番号 2020-1-1055
- ・研究課題名 大腸悪性腫瘍の予後および関連因子の検討
- ・研究責任者 大沼 忍 准教授（消化器外科学分野（外科一））
- ・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。

13)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1056
- ・研究課題名 後期高齢者低位直腸癌（高リスク pT1、低リスク pT2）に対する準標準的治療を
評価する多施設共同前向き観察研究
- ・研究責任者 大沼 忍 准教授（消化器外科学分野（外科一））
- ・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。

14)

- ・申請種類 B申請
- ・受付番号 2020-1-1057
- ・研究課題名 PPI 抵抗性 NERD における食道内逆流および胃内 pH の検討
- ・研究責任者 小池 智幸 准教授 (消化器内科)
- ・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。

15)

- ・申請種類 B申請
- ・受付番号 2020-1-1058
- ・研究課題名 バレット食道癌における食道内逆流因子の検討
- ・研究責任者 小池 智幸 准教授 (消化器内科)
- ・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。

16)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1059
- ・研究課題名 バレット食道粘膜における塩酸、胆汁酸、一酸化窒素の粘膜傷害に対する影響—生検組織を用いた検討—
- ・研究責任者 小池 智幸 准教授 (消化器内科)
- ・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。

17)

- ・申請種類 B申請
- ・受付番号 2020-1-1060
- ・研究課題名 胃腸良性疾患に対する手術成績の検討
- ・研究責任者 渡辺 和宏 助教 (胃腸外科)
- ・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。

18)

- ・申請種類 B申請
- ・受付番号 2020-1-1061
- ・研究課題名 先天性十二指腸閉鎖症における臍部アプローチの有用性の検討
- ・研究責任者 工藤 博典 助教 (小児外科)
- ・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)

- ・申請種類 B申請
- ・受付番号 2020-1-1062
- ・研究課題名 東北大学大学院医学系研究科・医学部における東日本大震災後の学生の状況把握に向けたアンケート調査(B)
- ・研究責任者 大和田 祐二 教授 (器官解剖学分野)
- ・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)

・ 申請種類 ヒトを対象とした医学系研究

・ 受付番号 2020-1-1063

・ 研究課題名 東北大学大学院医学系研究科・医学部における東日本大震災後の学生の状況把握に向けたアンケート調査(A)

・ 研究責任者 大和田 祐二 教授 (器官解剖学分野)

・ 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)

・ 申請種類 ヒトを対象とした医学系研究

・ 受付番号 2020-1-1064

・ 研究課題名 在宅医療及び居宅介護に従事する職種を対象とした研修に対する意識に関する質問紙調査

・ 研究責任者 石井 誠一 准教授 (医学教育推進センター)

・ 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)

・ 申請種類 ヒトを対象とした医学系研究

・ 受付番号 2020-1-1065

・ 研究課題名 脳磁図てんかん検査の人工知能を用いた自動化の多施設共同研究

・ 研究責任者 中里 信和 教授 (てんかん学分野)

・ 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。

23)

・ 申請種類 ヒトを対象とした医学系研究

・ 受付番号 2020-1-1066

・ 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

・ 研究責任者 角谷 倫之 助教 (放射線治療科)

・ 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)

・ 申請種類 ヒトを対象とした医学系研究

・ 受付番号 2020-1-1067

・ 研究課題名 「JALSG 参加施設において新規に発症した全 AML、全 MDS、全 CMML 症例に対して施行された治療方法と患者側因子が 5 年生存率に及ぼす影響を検討する観察研究 (前向き臨床観察研究)」-JALSG AML/MDS/CMML Clinical Observational Study (JALSG-CS)-17-

・ 研究責任者 横山 寿行 准教授 (血液・免疫病学分野)

・ 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)

・ 申請種類 ヒトを対象とした医学系研究

- ・受付番号 2020-1-1068
- ・研究課題名 糖尿病治療薬 SGLT2 阻害薬に関連した術後ケトアシドーシスに関する多施設共同前向き観察研究 SAPKA Study
- ・研究責任者 紺野 大輔 助教（集中治療部）
- ・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)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1069
- ・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
- ・研究責任者 片桐 秀樹 教授（糖尿病代謝内科学分野）
- ・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)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1070
- ・研究課題名 指定難病疾患レジストリーの活用 -東日本大震災被災地域における自己免疫性肺胞蛋白症患者の全数調査
- ・研究責任者 大河内 眞也 講師（事業支援機構・労働安全衛生室（産業医学分野））
- ・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)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1071
- ・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
- ・研究責任者 齋木 佳克 教授（心臓血管外科学分野）
- ・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)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1072
- ・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
- ・研究責任者 笹原 洋二 准教授（小児病態学分野）
- ・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)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1073
- ・研究課題名 入院治療中の精神病性障害を有する患者のパーソナルリカバリーを規定する要因についての前向き観察研究
- ・研究責任者 吉井 初美 教授（精神看護学分野）
- ・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 1)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1074
- ・研究課題名 MRI 位相画像情報を用いたアルツハイマー病検出のための技術的検討
- ・研究責任者 舘脇 康子 助教 (加齢医学研究所・機能画像医学研究分野)
- ・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 2)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1075
- ・研究課題名 MRI 位相画像情報を用いたアルツハイマー病早期検出技術開発のための後ろ向き横断研究
- ・研究責任者 舘脇 康子 助教 (加齢医学研究所・機能画像医学研究分野)
- ・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 3)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1076
- ・研究課題名 循環器領域ファブリー病患者診断ストラテジー構築のための後ろ向き解析研究
- ・研究責任者 山本 沙織 助教
(高度教養教育・学生支援機構・臨床医学開発室 (循環器内科))
- ・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 4)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1077
- ・研究課題名 小児がんの子ども入院に伴う親ときょうだいの生活の変化・現状および認識とQOLに関する縦断調査
- ・研究責任者 塩飽 仁 教授 (小児看護学分野)
- ・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 5)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1078
- ・研究課題名 肺移植患者のQOLとADLに関する観察研究
- ・研究責任者 上月 正博 教授 (内部障害学分野)
- ・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 6)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1079
- ・研究課題名 人工知能研究基盤としての多施設匿名化臨床データベース構築と活用研究 (多施設共同観察研究)

- ・研究責任者 中山 雅晴 教授（医学情報学分野）
- ・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)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1080
- ・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
- ・研究責任者 富田 博秋 教授（精神神経学分野）
- ・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)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1081
- ・研究課題名 日本の臨床現場における関節リウマチ患者を対象とした多施設共同による長期、前向き、非介入、観察 研究（Corrona RA Registry Study）
- ・研究責任者 石井 智徳 特任教授（臨床研究推進センター・臨床研究実施部門）
- ・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)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1082
- ・研究課題名 eConsent に関する治験患者へのアンケート調査
- ・研究責任者 石井 智徳 特任教授（臨床研究推進センター・臨床研究実施部門）
- ・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)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1083
- ・研究課題名 NCCH1612:希少がんに対する遺伝子プロファイリングと標的治療に関する前向きレジストリ臨床研究(MASTER KEY)
- ・研究責任者 石岡 千加史 教授（臨床腫瘍学分野）
- ・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。

41)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1084
- ・研究課題名 緩和ケア病棟入院中のがん患者に対する専門的リハビリテーションの有効性検証のための多施設共同ランダム化比較試験
- ・研究責任者 田上 恵太 講師（緩和医療学分野）
- ・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。

42)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究

- ・受付番号 2020-1-1085
- ・研究課題名 専門的緩和ケアサービスを利用するがん患者に対する、がん疼痛治療の実態に関する前向き多施設共同観察研究
- ・研究責任者 田上 恵太 助教（緩和医療学分野）
- ・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。

43)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1086
- ・研究課題名 Durvalumab による維持療法を受けるⅢ期非小細胞肺癌患者における免疫反応のバイオマーカー研究
- ・研究責任者 齋藤 良太 助教（呼吸器内科）
- ・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。

44)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1087
- ・研究課題名 気道検体を用いた COPD、喘息および COVID-19 感染症の病態の解明
- ・研究責任者 市川 朋宏 助教（呼吸器内科）
- ・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。

45)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1088
- ・研究課題名 局所進行非小細胞肺癌に対する強度変調放射線治療による根治的化学放射線療法を受けた患者の後ろ向き観察研究
- ・研究責任者 宮内 栄作 助教（呼吸器内科）
- ・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。

46)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究（ヒトゲノム）
- ・受付番号 2020-1-1089
- ・研究課題名 手術検体および気管支鏡検体、体液ドレナージ検体を用いた呼吸器疾患のバイオリソースの保存・管理を目的としたバイオバンクシステムの構築
- ・研究責任者 宮内 栄作 助教（呼吸器内科）
- ・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)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1090
- ・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
- ・研究責任者 城田 英和 准教授（地域がん医療推進センター）
- ・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)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究（ヒトゲノム）
- ・受付番号 2020-1-1091
- ・研究課題名 HER2 遺伝子の増幅を認める進行性固形がん患者を対象としたトラスツズマブ＋ペルツズマブ併用療法の第 II 相試験の付随研究
- ・研究責任者 城田 英和 准教授（地域がん医療推進センター）
- ・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)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1092
- ・研究課題名 プラチナ感受性初回再発卵巣癌に対するオラパリブ維持療法の安全性と有効性を検討するヒストリカルコホート研究（JGOG3026）
- ・研究責任者 徳永 英樹 講師（婦人科）
- ・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)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究（ヒトゲノム）
- ・受付番号 2020-1-1093
- ・研究課題名 新規に進行卵巣癌と診断された患者の腫瘍組織 BRCA1/2 遺伝子変異の保有率に関する横断研究：CHRISTELLE study
- ・研究責任者 徳永 英樹 講師（婦人科）
- ・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)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究（ヒトゲノム）
- ・受付番号 2020-1-1094
- ・研究課題名 膵・胆管合流異常における胆道癌発生、進展における分子機構の研究
- ・研究責任者 大塚 英郎 講師（肝・胆・膵外科）
- ・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)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1095
- ・研究課題名 目覚まし方法が起床に及ぼす効果の検証研究
- ・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）
- ・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。

53)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究（ヒトゲノム）
- ・受付番号 2020-1-1096
- ・研究課題名 封入体筋炎（IBM）とその関連疾患の全国調査および検体収集に関する前向き研究

- ・研究責任者 青木 正志 教授（神経内科学分野）
- ・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)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1097
- ・研究課題名 脳画像コホートにおける眼底微小循環とメタボローム測定による関連解析
- ・研究責任者 中澤 徹 教授（眼科学分野）
- ・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)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1098
- ・研究課題名 人工知能を活用した眼疾患の病態解明
- ・研究責任者 安田 正幸 助教（眼科）
- ・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)

- ・申請種類 B申請
- ・受付番号 2020-1-1099
- ・研究課題名 指定難病を対象に症例集積向上を目的とした疾患レジストリの構築
- ・研究責任者 三浦 俊英 特任講師（臨床研究推進センター・臨床試験データセンター）
- ・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)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1100
- ・研究課題名 腎癌薬物治療の個別化医療に向けた研究
- ・研究責任者 眞野 成康 教授（薬剤部）
- ・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)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究（ヒトゲノム）
- ・受付番号 2020-1-1101
- ・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
- ・研究責任者 正宗 淳 教授（消化器病態学分野）
- ・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)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1102
- ・研究課題名 膵管内乳頭粘液性腫瘍（IPMN）の壁在結節に対する CT・EUS の描出能の比較：多施設共同研究

- ・研究責任者 正宗 淳 教授（消化器病態学分野）
- ・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。

60)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1103
- ・研究課題名 慢性膵炎による難治性疼痛に対する内科的インターベンション治療と外科治療の比較解析 - 多施設共同前向き実態調査 -
- ・研究責任者 正宗 淳 准教授（消化器病態学分野）
- ・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。

61)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1104
- ・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
- ・研究責任者 正宗 淳 教授（消化器病態学分野）
- ・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。

62)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究（ヒトゲノム）
- ・受付番号 2020-1-1105
- ・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
- ・研究責任者 正宗 淳 教授（消化器病態学分野）
- ・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。

63)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1106
- ・研究課題名 ウイルス性肝炎患者の血清および肝組織を用いた前向き観察研究
- ・研究責任者 井上 淳 助教（消化器内科）
- ・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。

64)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1107
- ・研究課題名 5-ASA 製剤使用中の炎症性腸疾患患者における薬剤誘発性リンパ球刺激試験の有用性の検討
- ・研究責任者 角田 洋一 助教（消化器内科）
- ・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。

65)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究（ヒトゲノム）
- ・受付番号 2020-1-1108

- ・研究課題名 大腸腺腫/大腸癌由来のエクソソームを用いたリキッドバイオプシーに関する研究
- ・研究責任者 角田 洋一 助教 (消化器内科)
- ・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)

- ・申請種類 B申請
- ・受付番号 2020-1-1109
- ・研究課題名 腎動脈狭窄症患者の高血圧性臓器障害および治療予後判定の検討
- ・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 (腎高内兼務))
- ・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)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1110
- ・研究課題名 がん患者における腫瘍に因る中枢神経障害および末梢神経障害が原因の痛みに対するステロイド全身投与の有効性・安全性に関する多施設共同前向き観察研究
- ・研究責任者 田上 恵太 講師 (緩和医療学分野)
- ・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)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1111
- ・研究課題名 治癒切除不能進行性消化器・膵神経内分泌腫瘍の予後に関する後向き観察研究 (PROP-UP study I)
- ・研究責任者 高橋 雅信 准教授 (加齢医学研究所・臨床腫瘍学分野)
- ・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)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1112
- ・研究課題名 治癒切除不能進行性消化器・膵神経内分泌腫瘍の予後に関する前向き観察研究 (PROP-UP Study II)
- ・研究責任者 高橋 雅信 准教授 (加齢医学研究所・臨床腫瘍学分野)
- ・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)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1113
- ・研究課題名 思春期女性への HPV ワクチン公費助成開始後における子宮頸癌の HPV16/18 陽性割合の推移に関する疫学研究 (第Ⅱ期; 2019年4月 - 2026年12月)
- ・研究責任者 八重樫 伸生 教授 (婦人科学分野)
- ・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)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1114
- ・研究課題名 瞳孔径応答の個人変動と性格との相関関係の研究
- ・研究責任者 大城 朝一 助教 (生体システム生理学分野)
- ・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)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1115
- ・研究課題名 死後 CT 画像を用いた頭蓋骨厚・骨密度に関する研究
- ・研究責任者 舟山 真人 教授 (法医学分野)
- ・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)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1116
- ・研究課題名 高血圧を合併した安定期慢性心不全患者を対象にした SUPPORT (Supplemental benefit of an angiotensin receptor blocker in hypertensive patients with stable heart failure using olmesartan) 試験における GDF (growth differentiation factor) -15 の予後予測能に関する臨床研究
- ・研究責任者 後岡 広太郎 特任講師 (プロトコル作成支援部門)
- ・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 4)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1117
- ・研究課題名 関節エコーSMI 法による関節リウマチ病変評価の妥当性の検討
- ・研究責任者 森 優 助教 (整形外科)
- ・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 5)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1118
- ・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
- ・研究責任者 青柳 哲史 准教授 (総合感染症学分野)
- ・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 6)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1119
- ・研究課題名 入院前の在宅医療の有無からみたがんの病院死症例に関する研究～国の DPC データを用いた都道府県別および地域の医療資源別の検討～

- ・研究責任者 たら澤 邦男 講師 (医療管理学分野)
- ・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。

77)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1120
- ・研究課題名 心臓および大血管外科手術施行患者における自律神経活動の経時的変化の解明
- ・研究責任者 佐々木 康之輔 助教 (がん看護学分野)
- ・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。

78)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1121
- ・研究課題名 映像脈波計測による非侵襲生体情報推定に関する研究
- ・研究責任者 山家 智之 教授 (加齢医学研究所・心臓病電子医学分野)
- ・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。

79)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1122
- ・研究課題名 高齢者中枢神経原発悪性リンパ腫 (PCNSL) の治療現状と予後不良因子の解析—東北6県+新潟地区での多施設共同研究—
- ・研究責任者 金森 政之 准教授 (神経外科学分野)
- ・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。

80)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1123
- ・研究課題名 終末期がん患者に対する「湯船につかる入浴」の有効性に関する観察研究
- ・研究責任者 宮下 光令 教授 (緩和ケア看護学分野)
- ・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。

81)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1124
- ・研究課題名 新しい視覚アナログ尺度 (Visual Analogue Scale) デザインの回答負担・定量性評価のための横断調査
- ・研究責任者 富田 尚希 助教 (加齢・老年病科)
- ・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。

82)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1125

- ・研究課題名 人工知能を応用した乳腺画像解析研究
- ・研究責任者 植田 琢也 教授（画像診断学分野）
- ・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。

83)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1126
- ・研究課題名 過去に収集された PET データを用いた全身運動と脳内ドパミン遊離の関係に関する観察研究
- ・研究責任者 田代 学 教授（サイクロトロン・ラジオアイソトープセンター・サイクロトロン核医学研究部（放射線診断科兼務））
- ・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。

84)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1127
- ・研究課題名 日本語版 Coparenting Relationship Scale の信頼性と妥当性の再検証
- ・研究責任者 中村 康香 准教授（ウイメンズヘルス・周産期看護学分野）
- ・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。

85)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1128
- ・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）
- ・研究責任者 張替 秀郎 教授（血液・免疫病学分野）
- ・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。

86)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究（ヒトゲノム）
- ・受付番号 2020-1-1129
- ・研究課題名 先天代謝異常症の診断支援システムの構築に関する研究
- ・研究責任者 眞野 成康 教授（薬剤部）
- ・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。

87)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究（ヒトゲノム）
- ・受付番号 2020-1-1130
- ・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
- ・研究責任者 有馬 隆博 教授（情報遺伝学分野）
- ・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。

88)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究（ヒトゲノム）

- ・受付番号 2020-1-1131
- ・研究課題名 ヒト胎盤栄養膜細胞株の樹立と細胞特性に関する研究
- ・研究責任者 有馬 隆博 教授（情報遺伝学分野）
- ・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。

89)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究（ヒトゲノム）
- ・受付番号 2020-1-1132
- ・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
- ・研究責任者 有馬 隆博 教授（情報遺伝学分野）
- ・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。

90)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究（ヒトゲノム）
- ・受付番号 2020-1-1133
- ・研究課題名 機能性副腎皮質疾患におけるステロイドホルモン過剰・腫瘍発生の病態解明
- ・研究責任者 笹野 公伸 教授（病理診断学分野）
- ・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。

91)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究（ヒトゲノム）
- ・受付番号 2020-1-1134
- ・研究課題名 網膜変性・網膜機能低下をきたす疾患の遺伝子解析
- ・研究責任者 阿部 俊明 教授（細胞治療分野）
- ・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。

92)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究（ヒトゲノム）
- ・受付番号 2020-1-1135
- ・研究課題名 去勢抵抗性前立腺癌の最適医療の実現に向けた血液ゲノムマーカーの開発
- ・研究責任者 伊藤 明宏 教授（泌尿器科学分野）
- ・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。

93)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究（ヒトゲノム）
- ・受付番号 2020-1-1136
- ・研究課題名 フッ化ピリミジン系抗がん薬の投与を受けたがん患者におけるピリミジン分解酵素の遺伝子解析
- ・研究責任者 平塚 真弘 准教授（薬学研究科・生活習慣病治療薬学分野（薬剤部兼務））
- ・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。

94)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究

- ・受付番号 2020-1-1137
- ・研究課題名 防災意識に関する国際比較及び背景因子に関する調査
- ・研究責任者 今村 文彦 教授（災害科学国際研究所・津波工学研究分野）
- ・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. 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の申請について

申請のあった課題8件について審議を行った。審議件数は、「承認する」5件、「条件付きで承認する」2件、「再提出」1件であった。

1)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1138
- ・研究課題名 予測不能な条件下でボールを捕球する際の立位時における姿勢調節
- ・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（肢体不自由学））
- ・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)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1139
- ・研究課題名 短期片側運動学習の難易度が異なる手指動作巧緻性の向上及び肢間転移に及ぼす利き手の影響
- ・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））
- ・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)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1140
- ・研究課題名 咽頭部映像取得による顔面表情筋が嚥下挙動に及ぼす影響に関する研究
- ・研究責任者 山家 智之 教授（加齢医学研究所・心臓病電子医学分野）
- ・判定 条件付きで承認する
- ・審議内容 研究計画書の研究の方法、説明文書の研究の方法及び個人情報取扱い等の修正を確認の上、承認することとした。

4)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究（ヒトゲノム）
- ・受付番号 2020-1-1141
- ・研究課題名 AHR と NRF2 活性化によるアトピー性皮膚炎の発症機構解明と治療法開発に関する疫学研究（新規検体）
- ・研究責任者 山本 雅之 教授（医化学分野）
- ・判定 再提出
- ・審議内容 安全性の担保が不十分なため、プロトコルの修正を指示することとした。

5)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究

- ・受付番号 2020-1-1142
- ・研究課題名 慢性心不全における脳の構造・機能に関する縦断研究
- ・研究責任者 鈴木 秀明 助教（循環器内科）
- ・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)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1143
- ・研究課題名 眼科検査情報と環境・多層生体情報統合データベースを活用した個別化医療創成研究
- ・研究責任者 中澤 徹 教授（眼科学分野）
- ・判定 条件付きで承認する
- ・審議内容 研究計画書、説明文書の研究の方法及び対象者に生じる利益・不利益等の修正を確認の上、承認することとした。

7)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1144
- ・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
- ・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（機能画像医学研究分野))
- ・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)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2020-1-1145
- ・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-
- ・研究責任者 川上 和義 教授（感染分子病態解析学分野）
- ・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. 令和3年度の軽微な変更を伴う迅速審査について

事務担当より、軽微な変更を伴う迅速審査について、これまで委員長及び副委員長の3名で行っていたが、令和3年4月分より原則星陵地区の全委員に依頼（新規迅速審査と同様に、事前にGoogleフォームで審査可否を確認したうえで依頼）する旨説明を行った。

6. 委員の任期満了について

今年度で退任される相場委員、魏委員、伊藤委員からご挨拶いただいた。

以 上