

倫理委員会議事要録

日時 令和2年1月27日(月) 14時から18時

場所 医学部1号館2階 中会議室

出席者 浅井委員長

相場、阿部、今谷、後藤、吉沢、市江、江川、小笠原、野内、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 香取委員

○ 議 事

1. 倫理委員会(令和元年12月16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(令和元年12月分本審査)

委員長から、12月16日倫理委員会における本審査課題4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 2019-1-631
- ・研究課題名 肥満合併早期消化管癌患者に対するフォーミュラー食一食置換法による術前減量の有効性の検討
- ・研究責任者 内藤 剛 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)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-632
- ・研究課題名 バイリンガル幼児の認知発達とその語彙に関わる神経基盤の解明
- ・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。

3)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-633
- ・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。

4)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-634
- ・研究課題名 玄米及び白米を摂取している高齢者の認知機能の調査
- ・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。

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、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」91件、「条件付きで承認する」1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 2019-1-637
- ・研究課題名 多施設後ろ向き観察研究「胃癌 AI 診断の精度向上」のための研究
- ・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。

2)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-638
- ・研究課題名 消化管出血症例における予後不良因子の検討 -多施設遡及的研究
- ・研究責任者 八田 和久 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。

3)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-639
- ・研究課題名 Comparison of Respiratory Syncytial Virus (RSV) associated respiratory infections among hospitalized children in three countries: Cambodia, Philippines, and Zambia
カンボジア、フィリピン、ザンビアの3国におけるRSウイルス感染症による小児入院患者の比較に関する観察研究
- ・研究責任者 押谷 仁 教授 (微生物学分野)
- ・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 2019-1-640
- ・研究課題名 医療機関の病棟単位での医療機能分析および適正な人員配置のための研究
- ・研究責任者 藤森 研司 教授（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。

5)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-641
- ・研究課題名 ナショナルデータベース（NDB）データ分析における病名決定ロジック作成のための研究
- ・研究責任者 藤森 研司 教授（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。

6)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-642
- ・研究課題名 地域の実情に応じた医療提供体制の構築を推進するための政策研究
- ・研究責任者 藤森 研司 教授（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。

7)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-643
- ・研究課題名 レセプト情報をAIで類型化することによる医療費の分析及び利活用方策の検討のための研究
- ・研究責任者 藤森 研司 教授（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。

8)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-644
- ・研究課題名 訪問看護ステーションで働く看護職の専門職性と心理社会的労働環境に関する調査研究
- ・研究責任者 朝倉 京子 教授（看護管理学分野）
- ・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。

9)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-645
- ・研究課題名 小・中学校教員が経験した病気や障害を持つ子供の復学支援
- ・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。

10)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-646
- ・研究課題名 東北の被災地におけるポジティブ・デビエンスを生かした社会的包摂の実践モデルの開発
- ・研究責任者 大森 純子 教授 (公衆衛生看護学分野)
- ・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。

11)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-647
- ・研究課題名 改正予防接種法がワクチン接種後に生じた副作用の自発報告に与えた影響評価
- ・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。

12)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-648
- ・研究課題名 子宮頸癌術後放射線治療の有効性、副作用に関する遡及的研究
- ・研究責任者 山本 貴也 助教 (放射線腫瘍学分野)
- ・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。

13)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-649
- ・研究課題名 慢性骨髄性白血病患者に対するチロシンキナーゼ阻害薬中止後の無治療寛解維持を検討する日本国内多施設共同観察研究
- ・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。

14)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-650
- ・研究課題名 同種臍帯血移植成績におけるサイトメガロウイルス再活性化の影響 ; 「移植登録一元管理プログラム」により収集された造血細胞移植および細胞治療の全国調査データを用いた後方視的研究
- ・研究責任者 横山 寿行 講師 (血液・免疫科)
- ・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 2019-1-651

- ・研究課題名 研修医の外科医療技術評価に関する研究
- ・研究責任者 野田 雅史 講師（呼吸器外科）
- ・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 2019-1-652
- ・研究課題名 日本産科婦人科学会 倫理委員会登録・調査小委員会生殖補助医療(ART)登録事業及び登録情報に基づく研究
- ・研究責任者 立花 眞仁 講師（産科）
- ・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 2019-1-653
- ・研究課題名 免疫組織化学的バイオマーカーによる子宮間葉性腫瘍の予後予測法の確立に関する研究
A Study to Establish Method of Prognostic Prediction for Uterine Mesenchymal Tumor by Immunohistological Biomarkers (PRUM-IBio study) H31-NHO(癌般)-02
- ・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。

18)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-654
- ・研究課題名 ステージIV尿路上皮癌患者における PD-L1 発現率に関する実態調査 (YODO study)
- ・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。

19)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-655
- ・研究課題名 新規超高速 PCR 機器による病原微生物・耐性菌の迅速検出法の確立に向けた臨床検体による性能評価試験
- ・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。

20)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-656
- ・研究課題名 先天性代謝異常症患者を対象とした健康関連 QOL 調査

- ・研究責任者 呉 繁夫 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。

2 1)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-657
- ・研究課題名 先天性心疾患における体循環系心室の心エコーによる血流動態と機能の解明に関する疫学研究
- ・研究責任者 西條 芳文 教授（医工学研究科・医用イメージング分野（心臓血管外科））
- ・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。

2 2)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-658
- ・研究課題名 左心補助人工心臓装着患者における肺高血圧の病態評価
- ・研究責任者 秋山 正年 准教授（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。

2 3)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-659
- ・研究課題名 植込型補助人工心臓抗凝固療法における自己検査用血液凝固分析器の有効性についての検証
- ・研究責任者 秋山 正年 准教授（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。

2 4)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-660
- ・研究課題名 局所進行非小細胞肺癌に対する化学放射線療法を受けた患者の後ろ向き研究
- ・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。

2 5)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-661
- ・研究課題名 医学科 4 年生を対象としたピア評価に注目した医療面接実習に関するアンケート調査
- ・研究責任者 田中 淳一 助教（総合地域医療教育支援部）
- ・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。

2 6)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-662
- ・研究課題名 未破裂脳動静脈奇形の手術適応と予後に関する全国実態調査
- ・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。

27)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-663
- ・研究課題名 脳卒中を含む循環器病対策の評価指標に基づく急性期医療体制の構築に関する研究
- ・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。

28)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-664
- ・研究課題名 『再発・進行性髄膜腫に対する抗 PD-1 抗体療法の医師主導による第 II 相臨床試験』における付随研究
- ・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。

29)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-665
- ・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。

30)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-666
- ・研究課題名 肝腫瘍および肝良性疾患に対する肝切除術の短期および長期成績の後方視的研究
- ・研究責任者 森川 孝則 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。

31)

- ・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 2019-1-667
- ・研究課題名 残膵癌における先行膵癌との分子病理学および臨床病理学的検討
- ・研究責任者 元井 冬彦 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。

3 2)

- ・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 2019-1-668
- ・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。

3 3)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究（献体遺体）
- ・受付番号 2019-1-669
- ・研究課題名 遺体を用いた麻酔手技の研修
- ・研究責任者 山内 正憲 教授（麻酔科学・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。

3 4)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究（献体遺体）
- ・受付番号 2019-1-670
- ・研究課題名 遺体を利用した側頭骨手術、鼻副鼻腔内視鏡手術、音声嚥下手術、頭蓋底手術、頭頸部外科手術の手術手技研修
- ・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。

3 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 2019-1-673
- ・研究課題名 緑内障に関する多施設ゲノム研究
- ・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。

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（献体遺体）
- ・受付番号 2019-1-674
- ・研究課題名 遺体を用いた整形外科手術手技解剖研修 - 肘関節・手関節・骨軟部腫瘍・脊椎・膝関節について -
- ・研究責任者 井樋 栄二 教授（整形外科科学分野）
- ・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。

2)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究（献体遺体）
- ・受付番号 2019-1-675
- ・研究課題名 遺体を利用した側頭骨手術、鼻副鼻腔内視鏡手術、音声嚥下手術、頭蓋底手術、頭頸部外科手術の手術手技研修
- ・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。

3)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究（献体遺体）
- ・受付番号 2019-1-789
- ・研究課題名 遺体を用いた麻酔手技の研修
- ・研究責任者 山内 正憲 教授（麻酔科学・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。

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 2019-1-635
- ・研究課題名 就労女性に対する更年期症状マネジメントプログラムの開発
- ・研究責任者 吉田 美香子 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 研究計画書の個人情報管理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 2019-1-636
- ・研究課題名 成人男性における視覚による色の認識と脚筋力の関連についての研究
- ・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。

3)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-671
- ・研究課題名 重症敗血症の長期転帰（生命、身体機能、認知機能、QOL）とその要因に関する前向き調査研究
- ・研究責任者 久志本 成樹 教授（救急医学分野）
- ・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。

4)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-672
- ・研究課題名 乳がん治療における心臓合併症の画像診断を用いた新たなリスク因子探索と心機能評価法標準化に関する前向き多施設共同研究
- ・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。

5)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-676
- ・研究課題名 就労女性に対する更年期症状マネジメントプログラムの開発
- ・研究責任者 吉田 美香子 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。

6)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-677
- ・研究課題名 外国人から見た患者が満足する医療の要因に関する質的研究
- ・研究責任者 浅井 篤 教授（医療倫理学分野）
- ・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)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-678
- ・研究課題名 子どものいない女性看護師が妊娠期・育児期の看護師に抱く感情に折り合いをつけるプロセス
- ・研究責任者 朝倉 京子 教授（看護管理学分野）
- ・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。

8)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-679
- ・研究課題名 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効果検証
- ・研究責任者 佐藤 富美子 教授（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。

9)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-680
- ・研究課題名 Identification of host responses in whole blood of children infected with respiratory syncytial virus
RS ウイルス感染に応答した小児の宿主因子の同定に関する研究
- ・研究責任者 DAPAT CLYDE PANCITO 講師（微生物学分野）
- ・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 2019-1-681
- ・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。

1 1)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-682
- ・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 真也 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。

1 2)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-683
- ・研究課題名 Muse 細胞の生殖細胞への分化能の検証
- ・研究責任者 出澤 真理 教授（細胞組織学分野）
- ・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。

1 3)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-684
- ・研究課題名 ヒト肺癌組織におけるステロイドホルモン受容体の役割についての検討
- ・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。

1 4)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-685
- ・研究課題名 非小細胞肺癌における免疫チェックポイントを中心とした微小環境制御因子の検討
- ・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。

1 5)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-686
- ・研究課題名 本邦の妊娠可能年齢の女性におけるがん罹患及びがん薬物療法実施の実態把握
- ・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。

16)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-687
- ・研究課題名 肛門管癌の病態解明と Staging に関する研究
- ・研究責任者 大沼 忍 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。

17)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-688
- ・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
- ・研究責任者 徳田 浩一 准教授 (感染制御・検査診断学分野)
- ・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。

18)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-689
- ・研究課題名 ICUにおける胸腔鏡下肺切除患者の術後痛と鎮痛法の後向き研究
- ・研究責任者 杉野 繁一 講師 (手術部 (麻酔科))
- ・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 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-690
- ・研究課題名 過去2年間の ICUにおける末梢神経ブロックの有用性の検討
- ・研究責任者 亀山 良亘 講師 (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。

20)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-691
- ・研究課題名 植込型補助人工心臓装着後の出血合併症予知法および予防法の確立に関する研究
- ・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。

21)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-692
- ・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
- ・研究責任者 大田 英揮 准教授 (先進 MRI 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。

22)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-693
- ・研究課題名 本邦における院外心停止患者に対する Extracorporeal Cardiopulmonary Resuscitation (ECPR)に関する多施設後ろ向き観察研究(SAVE-J II study)
- ・研究責任者 久志本 成樹 教授(救急医学分野)
- ・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。

23)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-694
- ・研究課題名 重症敗血症患者における集中治療後症候群の早期発見と予防に向けたケアプログラム開発に関する研究
- ・研究責任者 工藤 大介 講師(救急医学分野)
- ・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。

24)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-695
- ・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。

25)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-696
- ・研究課題名 緑内障患者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。

26)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-697
- ・研究課題名 デタミン-CL アルドステロン/レニンの臨床的有用性評価
- ・研究責任者 佐藤 文俊 特任教授(難治性高血圧・内分泌代謝疾患地域連携寄附講座)
- ・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。

27)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-698
- ・研究課題名 非代償期 C 型肝硬変患者におけるインターフェロン・フリー治療の長期予後効果

- ・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。

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 2019-1-699
- ・研究課題名 患者レジストリを利用した IgG4 関連疾患の診断基準ならびに治療指針の確立を目指す研究
- ・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。

29)

- ・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 2019-1-700
- ・研究課題名 電解質代謝異常をきたす疾患の遺伝子解析とその診断
- ・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））
- ・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（ヒトゲノム）
- ・受付番号 2019-1-701
- ・研究課題名 BRCA 遺伝学的検査に関するデータベースの作成
- ・研究責任者 多田 寛 准教授（乳腺・内分泌外科学分野）
- ・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。

31)

- ・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 2019-1-702
- ・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
- ・研究責任者 呉 繁夫 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。

32)

- ・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 2019-1-703
- ・研究課題名 MRI を用いた自閉症スペクトラム障害児及び成人の脳形態、脳機能、認知機能と遺伝要因、環境要因の関連についての検討
- ・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。

33)

- ・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 2019-1-704
- ・研究課題名 CNV 解析による2型糖尿病発症関連遺伝子の解析研究
- ・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。

34)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-705
- ・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。

35)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-706
- ・研究課題名 装飾品鑑賞・装着時の自律神経への影響に関する研究
- ・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 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)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-707
- ・研究課題名 非侵襲の三次元時系列解析による飲食物摂取時嚥下蠕動機能の定量診断解析研究
- ・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。

37)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-708
- ・研究課題名 脈波の臨床的意義を解析するための被験者研究
- ・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。

38)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-709
- ・研究課題名 自動車模擬運転負荷によるストレス計測に関する被験者研究
- ・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。

39)

- ・申請種類 B申請
- ・受付番号 2019-1-710
- ・研究課題名 東日本大震災による被災地・岩手県宮古市田老地区での疾病・健康についての研究
- ・研究責任者 高山 真 准教授（総合地域医療教育支援部）
- ・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。

40)

- ・申請種類 B申請
- ・受付番号 2019-1-711
- ・研究課題名 精神疾患を有する妊産婦の現状および母子分離に関する後方視調査
- ・研究責任者 菊地 紗耶 助教（精神科）
- ・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。

41)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-712
- ・研究課題名 競泳のストリームライン姿勢時における体幹筋および体幹部臓器の高位変化に関する前向き観察研究
- ・研究責任者 大田 英揮 准教授（先進MRI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。

42)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-713
- ・研究課題名 静注アセトアミノフェンの体内動態・薬力学的検討
- ・研究責任者 山内 正憲 教授（麻酔科学・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。

43)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-714
- ・研究課題名 微生物応答におけるヒト白血球のIL-36 cytokines の役割
- ・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。

44)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-715
- ・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。

45)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-716
- ・研究課題名 運動に関するワーキングメモリに関する機能的磁気共鳴画像研究
- ・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 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
- ・受付番号 2019-1-717
- ・研究課題名 学童期スポーツ選手が抱えるスポーツ障害の実態調査とその背景因子の検討
- ・研究責任者 萩原 嘉廣 准教授 (スポーツ・運動機能再建医学寄附講座)
- ・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。

47)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-718
- ・研究課題名 腱板断裂に対する肩関節再建手術後患者の陽電子放出断層撮影法および剪断波エラストグラフィを用いた筋活動の評価
- ・研究責任者 八田 卓久 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。

48)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-719
- ・研究課題名 石綿関連疾患患者の日常生活における呼吸器症状に関する多施設横断研究
- ・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。

49)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-720
- ・研究課題名 気道検体を用いた COPD、喘息及び ACOS の病態の解明
- ・研究責任者 杉浦 久敏 准教授 (呼吸器内科学分野)
- ・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。

50)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-721
- ・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。

5 1)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-722
- ・研究課題名 栄養・生活習慣・炎症に着目したうつ病の発症要因解明と個別化医療技術開発
- ・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。

5 2)

- ・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 2019-1-723
- ・研究課題名 栄養・生活習慣・炎症に着目したうつ病の発症要因解明と個別化医療技術開発 (ゲノム解析)
- ・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。

5 3)

- ・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 2019-1-724
- ・研究課題名 DNA メチル化を利用した身元不明者の年齢推定法開発に関する研究
- ・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。

5 4)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-725
- ・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9件について審議を行った。審議件数は、「承認する」9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 2019-1-726
- ・研究課題名 がん免疫療法看護の質評価指標原案作成を目的としたインタビュー調査
- ・研究責任者 佐藤 富美子 教授 (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。

2)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-727
- ・研究課題名 男性ランナーにおける L-メントール介入による呼吸抵抗感とランニングパフォーマンスに与える影響
- ・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 2019-1-728
- ・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。

4)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-729
- ・研究課題名 異なる次元における自己評価の神経相関機能的MRIを用いた神経基盤の研究
- ・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。

5)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-730
- ・研究課題名 多種類のプログラム介入が高齢者の認知機能、日常生活機能、QOLに及ぼす影響について
- ・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。

6)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-731
- ・研究課題名 二重課題歩行中の前頭前野脳血流と運動機能の関係
- ・研究責任者 森 隆行 助教
(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。

7)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-732
- ・研究課題名 脳卒中患者が使用する下肢装具適合判定票の開発
-暫定版評価表の作成と信頼性・妥当性の検証-
- ・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。

8)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-733
- ・研究課題名 スリッパを履いた跨ぎ動作の観察研究
- ・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 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 2019-1-734
- ・研究課題名 多施設症例検討会プラットフォームの構築
- ・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。

5. 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の審査について
自施設におけるプロトコル逸脱報告のあった課題について審議を行った。

審議件数は、「中止を勧告する」1件、「継続承認する」1件であった。

1)

- ・受付番号 2017-1-928
- ・研究責任者 菅野 晴夫 助教 (整形外科)
- ・研究課題名 人工股関節置換術後の脊柱～下肢アライメントの変化 腰痛との関連
- ・判定 中止を勧告する
- ・審議内容 倫理的・科学的観点から問題ありと判断された。

2)

- ・受付番号 2017-1-154
- ・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)
- ・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
- ・判定 継続承認する
- ・審議内容 倫理的・科学的観点から問題なしと判断された。

以上