

倫理委員会議事要録

日 時 令和元年9月17日(火) 14時00分から16時30分

場 所 医学部1号館2階 中会議室

出席者 浅井委員長

阿部、今谷、吉沢、香取、江川、小笠原、野内、渡邊、伊藤、佐藤の各委員、
圓増オブザーバー

欠席者 相場、後藤、市江、樺島、直江、の各委員

○議 事

1. 倫理委員会(令和元年7月22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7月分本審査)

委員長から、7月22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。

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 2019-1-249
- ・研究課題名 若年健常者における1日の身体活動量と睡眠の質の検討
- ・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。

2)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-250
- ・研究課題名 暑熱環境下での環境温に対する耳垂表面温度の変化と疲労感に関する観察研究
- ・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。

3)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-251
- ・研究課題名 高濃度二酸化炭素による眠気への影響の検討
- ・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 2019-1-252

- ・研究課題名 健常者の嚥下動作時において舌骨上下筋群より生じる筋電位に関する横断研究
- ・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。

5)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-253
- ・研究課題名 自発的な関節運動および末梢神経磁気刺激により誘発された受動的な関節運動が身体特異性注意に及ぼす影響に関する研究：健常者を対象とした基礎的研究
- ・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 承認する
- ・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 2019-1-254
- ・研究課題名 通常学級に在籍する特別な支援が必要な生徒の学校生活の工夫に関するインタビュー調査
- ・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。

7)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-255
- ・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への取扱い、説明文書の研究方法及び誤字等の修正を確認の上、承認することとした。

8)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-256
- ・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
- ・研究責任者 笠原 好之 講師 (融合医工学分野)
- ・判定 条件付きで承認する
- ・審議内容 説明文書の研究方法等の修正を確認の上、承認することとした。

9)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-257

- ・研究課題名 三次元経食道心エコー(3DTEE)を用いて心臓手術患者の心膜切開前後、人工心肺前後の右室・左室収縮の変化と右室機能との関連を検討する研究
- ・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。

10)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-258
- ・研究課題名 ES細胞を用いた新たな糖尿病治療法の開発
- ・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。

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」127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 2019-1-259
- ・研究課題名 長期内服を必要とする患児への看護師の内服援助の実際
- ・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。

2)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-260
- ・研究課題名 子育て中の乳がん患者の不安に影響する要因の検討
- ・研究責任者 佐藤 菜保子 講師(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。

3)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-261
- ・研究課題名 在宅認知症高齢者の家族介護者の介護負担感とレジリエンス及びソーシャルサポートの関連
- ・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。

4)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-262
- ・研究課題名 抑うつ傾向にある母親の経過に影響する要因と抑うつ傾向にある母親への保健師の支援
- ・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。

5)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-263
- ・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。

6)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-264
- ・研究課題名 欧州強皮症臨床試験・研究グループ（EUSTAR）による強皮症調査研究
- ・研究責任者 石井 智徳 特任教授（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。

7)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-265
- ・研究課題名 機械学習を用いた食道癌リンパ節診断
- ・研究責任者 亀井 尚 教授（消化器外科学分野（外科二））
- ・判定 承認する
- ・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 2019-1-266
- ・研究課題名 機械学習を用いた食道癌リンパ節の同定と診断
- ・研究責任者 亀井 尚 教授（消化器外科学分野（外科二））
- ・判定 承認する
- ・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 2019-1-267
- ・研究課題名 遺伝性乳癌・卵巣癌症候群のリスク評価におけるインタビュー調査の有効性に関する検討
- ・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。

10)

・ 申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
・ 受付番号 2019-1-268
・ 研究課題名 血管外科手術時のヘパリン投与による Activated Coagulation Time 延長に
関与する因子と至適延長時間の検討
・ 研究責任者 菅原 宏文 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。

11)

・ 申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
・ 受付番号 2019-1-269
・ 研究課題名 有転移腎癌の予後と予後因子の探索
・ 研究責任者 川崎 芳英 助教 (泌尿器科)
・ 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 2019-1-270
・ 研究課題名 患者由来の微生物に関する包括的研究
・ 研究責任者 金森 肇 講師 (総合感染症科)
・ 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。

13)

・ 申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
・ 受付番号 2019-1-271
・ 研究課題名 糖尿病代謝科で血糖管理が行われ分娩に至っ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 澤田 正二郎 講師 (糖尿病代謝科)
・ 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 2019-1-272
・ 研究課題名 膝腫瘍の FDG-PET/CT 症例にテクスチャー解析と機械学習を用いた予後予測
・ 研究責任者 高浪 健太郎 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。

15)

・ 申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
・ 受付番号 2019-1-273

- ・研究課題名 熱中症患者の医学情報等に関する疫学調査
- ・研究責任者 川副 友 助教（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。

16)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-274
- ・研究課題名 KCNJ5 変異 APA を有する PA 患者の術前予測モデルの確立
- ・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。

17)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-275
- ・研究課題名 心臓拡張機能評価における BNP、NT-proBNP と心エコー所見の後ろ向き検証
- ・研究責任者 藤原 亨 講師（検査部）
- ・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。

18)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-276
- ・研究課題名 可溶性インターロイキン2受容体（sIL-2R）測定試薬に関する研究
- ・研究責任者 藤原 亨 講師（検査部）
- ・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。

19)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-277
- ・研究課題名 アットリスク精神状態（ARMS）における精神病移行予測因子の解明ならびに予測モデルの確立：参加者個人のデータ（IPD）によるメタ解析
- ・研究責任者 桂 雅宏 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。

20)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-278
- ・研究課題名 当院における前置癒着胎盤の臨床的特徴に関する研究
- ・研究責任者 齋藤 昌利 講師（周産母子センター）
- ・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。

21)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-279
- ・研究課題名 緑内障と網膜疾患の色視野評価
- ・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。

22)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-280
- ・研究課題名 上部内視鏡検査における腫瘍性病変の拾上げ・鑑別の診断を支援するAI開発に向けた内視鏡画像および診療データの取得
- ・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。

23)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-281
- ・研究課題名 緩和ケア病棟における進行がん患者の生命予後因子の探索に関する後ろ向き観察研究
- ・研究責任者 井上 彰 教授（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。

24)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-282
- ・研究課題名 非がん呼吸器疾患患者の緩和ケアにおける呼吸器内科医の心理職に対するニーズの検討
- ・研究責任者 井上 彰 教授（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。

25)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-283
- ・研究課題名 JCOG0701「T1-2N0M0 声門癌に対する放射線治療の加速照射法と標準分割照射法のランダム化比較試験」の附随研究
- ・研究責任者 梅澤 玲 講師（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。

26)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-284
- ・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ろ向き観察研

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。

27)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-285
- ・研究課題名 宮城県での細胞診・組織診と p16 免疫染色と HPV 検査の検討
- ・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。

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 2019-1-286
- ・研究課題名 ヒト疾患における細胞老化と病理病態との関連性
- ・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。

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 2019-1-287
- ・研究課題名 オシメルチニブ既治療非小細胞肺癌に対してのアファチニブ療法における血漿 EGFR 遺伝子変異の発現状況の観察研究 NJLCG1801-B
- ・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。

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 2019-1-288
- ・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。

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 2019-1-289
- ・研究課題名 先天奇形症候群における遺伝的要因の探索
- ・研究責任者 菅野 潤子 講師 (小児科)
- ・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。

32)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-297
- ・研究課題名 日本人心血管疾患症例におけるタンパク質定量測定による心血管疾患予測モデルの開発
- ・研究責任者 下川 宏明 教授 (循環器内科学分野)
- ・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。

33)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-298
- ・研究課題名 多点観測に基づく体力と生活習慣病リスクに関する疫学研究
- ・研究責任者 門間 陽樹 講師 (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。

34)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-299
- ・研究課題名 先天性食道閉鎖症術後の実態に関する全国アンケート調査
- ・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。

35)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-300
- ・研究課題名 レボドパ/カルビドパ配合経腸用液療法における PEG-J 関連合併症とチューブ交換時期についての検討
- ・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。

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 2019-1-296
- ・研究課題名 回避・制限性食物摂取症、摂食障害ならびに機能性消化管障害の身体および心理機能の比較に関する後ろ向き研究
- ・研究責任者 福土 審 教授 (行動医学分野)
- ・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 2019-1-290
- ・研究課題名 視野障害者に対する高度運転支援システムに関する研究
- ・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。

2)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-291
- ・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。

3)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-292
- ・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)
- ・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。

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 2019-1-293
- ・研究課題名 ヒト尿中落下細胞を用いた腎疾患の解析、幹細胞研究
- ・研究責任者 内田 奈生 助教（小児科）
- ・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
- ・受付番号 2019-1-294
- ・研究課題名 慢性腎臓病におけるプロテアーゼ活性化受容体2（PAR2）の役割の検討
- ・研究責任者 高橋 信行 准教授（薬学研究科・臨床薬学分野（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)

- ・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 2019-1-295
- ・研究課題名 Fc γ レセプターを介した TL1A 分泌産生機構の解明
- ・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。

7)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-301
- ・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。

8)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-302
- ・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
- ・研究責任者 笠原 好之 講師 (融合医工学分野)
- ・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 B申請
- ・受付番号 2019-1-303
- ・研究課題名 膵疾患における臨床病理学的関連因子と治療成績の検討
- ・研究責任者 水間 正道 助教 (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。

10)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-304
- ・研究課題名 B細胞性悪性リンパ腫患者におけるリツキシマブの血中濃度解析
- ・研究責任者 福原 規子 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。

11)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-305
- ・研究課題名 新たに診断された濾胞性リンパ腫患者に関する多施設前方視的観察研究
- ・研究責任者 福原 規子 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。

12)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-306
- ・研究課題名 乳房外パジェット病患者の血清中ケモカインを用いた疾患予後予測に関する前向き観察研究
- ・研究責任者 藤村 卓 講師 (皮膚科)
- ・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。

13)

- ・ 申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・ 受付番号 2019-1-307
- ・ 研究課題名 抗PD1抗体投薬中のがん患者における免疫関連物質の研究
- ・ 研究責任者 藤村 卓 講師（皮膚科）
- ・ 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 2019-1-308
- ・ 研究課題名 皮膚 T 細胞リンパ腫治療薬の末梢血中免疫担当細胞への影響に関する前向き観察研究
- ・ 研究責任者 藤村 卓 講師（皮膚科）
- ・ 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 2019-1-309
- ・ 研究課題名 アレルギー疾患における自然リンパ球の解析
- ・ 研究責任者 石井 直人 教授（免疫学分野）
- ・ 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。

16)

- ・ 申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・ 受付番号 2019-1-310
- ・ 研究課題名 過敏性腸症候群の腹部膨満感に関与する腸内細菌の解析
- ・ 研究責任者 福土 審 教授（行動医学分野）
- ・ 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。

17)

- ・ 申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・ 受付番号 2019-1-311
- ・ 研究課題名 前立腺がんにおけるアンドロゲン受容体制御メカニズムの解析
- ・ 研究責任者 横山 敦 助教（分子内分泌学分野）
- ・ 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 2019-1-312
- ・ 研究課題名 JCOG1204 再発高リスク乳癌術後患者の標準的フォローアップとインテンシ

ブフォローアップの比較第 III 相試験 - INSPIRE 試験-

- ・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。

19)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-313
- ・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
- ・研究責任者 佐々木 康之輔 助教 (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。

20)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-314
- ・研究課題名 肺高血圧症患者レジストリ Japan Pulmonary Hypertension Registry : JAPHR
- ・研究責任者 杉村 宏一郎 講師 (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。

21)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-315
- ・研究課題名 心房細動症例に対する新規経口抗凝固薬治療による抗炎症作用の有無の検討
- ・研究責任者 中野 誠 助教 (循環器内科学分野)
- ・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。

22)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-316
- ・研究課題名 循環器疾患に合併する後天性フォンウィルブランド病の実態解明
- ・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)
- ・判定 承認する
- ・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 2019-1-317
- ・研究課題名 健聴者と聴覚情報処理障害が疑われる被験者を対象とした競合音声存在下の単語了解度評価に関する探索的研究
- ・研究責任者 川瀬 哲明 教授 (医工学研究科・聴覚再建医工学分野 (耳鼻科))
- ・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 2019-1-318
- ・研究課題名 婦人科疾患の治療前後における性機能、排尿状態およびQOLの変化に関する研究
- ・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。

25)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-319
- ・研究課題名 精神科医療の普及と教育に対するガイドラインの効果に関する研究
- ・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。

26)

- ・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 2019-1-320
- ・研究課題名 震災ストレスが心身に及ぼす影響に関する包括的調査研究
- ・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。

27)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-321
- ・研究課題名 薬剤反応性に着目し大規模家系を対象とした全ゲノム解析による自閉スペクトラム症の病態解明パイロット研究
- ・研究責任者 栗山 進一 教授
(災害科学国際研究所・災害公衆衛生学分野 (分子疫学分野))
- ・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 2019-1-322
- ・研究課題名 薬剤反応性に着目し大規模家系を対象とした全ゲノム解析による自閉スペクトラム症の病態解明パイロット研究 (遺伝子解析)
- ・研究責任者 栗山 進一 教授
(災害科学国際研究所・災害公衆衛生学分野 (分子疫学分野))
- ・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 2019-1-323
- ・研究課題名 ヒト脳腫瘍におけるがん関連遺伝子異常の網羅的検討
- ・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。

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 2019-1-324
- ・研究課題名 血管関連疾患群からの iPS 細胞樹立とヒト疾患細胞モデルの作製
- ・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。

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 2019-1-325
- ・研究課題名 食道がん細胞オルガノイドを用いた発癌機序の解明と個別化医療への応用
- ・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。

32)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-326
- ・研究課題名 膵胆道疾患患者における身体活動と栄養状態の実態に関する観察研究
- ・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。

33)

- ・申請種類 B申請
- ・受付番号 2019-1-327
- ・研究課題名 慢性膵炎の治療と予後に関する後ろ向き疫学研究
- ・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。

34)

- ・申請種類 B申請
- ・受付番号 2019-1-328
- ・研究課題名 急性膵炎の治療と予後に関する後ろ向き疫学研究
- ・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。

35)

- ・申請種類 B申請
- ・受付番号 2019-1-329
- ・研究課題名 IgG4 関連疾患および自己免疫性膵炎の診断、治療、予後に関する後ろ向き疫学研究
- ・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。

36)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-330
- ・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。

37)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-331
- ・研究課題名 多施設共同観察研究「自己免疫性膵炎の前向き追跡調査」
- ・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。

38)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-332
- ・研究課題名 慢性膵炎に関する前向き観察研究
- ・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。

39)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-333
- ・研究課題名 急性膵炎に関する前向き観察研究
- ・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。

40)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-334
- ・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
- ・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。

4 1)

- ・ 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 2019-1-335
- ・ 研究課題名 膵癌・胆道癌の発癌、進展過程に關与する遺伝子発現・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。

4 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 2019-1-336
- ・ 研究課題名 膵癌 xenograft/organoid 作成による網羅的遺伝子発現・体細胞遺伝子変異の検討
- ・ 研究責任者 濱田 晋 助教（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 3)

- ・ 申請種類 B申請
- ・ 受付番号 2019-1-337
- ・ 研究課題名 ヒト尿路上皮癌の進展、悪性度関連因子および性ステロイド受容体等の発現についての研究
- ・ 研究責任者 藤島 史喜 准教授（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。

4 4)

- ・ 申請種類 B申請
- ・ 受付番号 2019-1-338
- ・ 研究課題名 腎病理・生検検体を用いた腎疾患の病態生理の解明
- ・ 研究責任者 菅原 典子 助教（小児科）
- ・ 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 5)

- ・ 申請種類 B申請
- ・ 受付番号 2019-1-339
- ・ 研究課題名 大腿四頭筋合併切除を行った悪性軟部腫瘍症例の残存四頭筋断面積の経時的変化に関する研究
- ・ 研究責任者 綿貫 宗則 講師（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。

4 6)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-340
- ・研究課題名 Kyocera Modular Limb Salvage system (KMLS)新セメントレスシステムの短期成績調査 骨軟部肉腫治療研究会多施設共同研究
- ・研究責任者 綿貫 宗則 講師 (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。

47)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-341
- ・研究課題名 淡明細胞型軟骨肉腫の治療成績に関する多施設共同研究 【骨軟部肉腫治療研究会(JMOG)多施設共同臨床研究：JMOG040】
- ・研究責任者 綿貫 宗則 講師 (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 2019-1-342
- ・研究課題名 粘液型脂肪肉腫・滑膜肉腫・通常型軟骨肉腫におけるNY-E S O - 1の発現と臨床成績に関する研究- 骨軟部肉腫治療研究会 (J M O G) 多施設共同研究 -
- ・研究責任者 綿貫 宗則 講師 (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。

49)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-343
- ・研究課題名 骨肉腫肺転移再発例の予後因子解析および予後予測モデルの開発に関する多施設共同研究-骨軟部肉腫治療研究会 (JMOG) 多施設共同研究-
- ・研究責任者 綿貫 宗則 講師 (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。

50)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-344
- ・研究課題名 びまん型腱滑膜巨細胞腫の長期成績に関する多施設共同研究
- ・研究責任者 綿貫 宗則 講師 (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。

51)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-345

- ・研究課題名 日本人における軟部肉腫に対するエリブリンの有効性と安全性- 骨軟部肉腫治療研究会 (JMOG) 多施設共同研究 -
- ・研究責任者 綿貫 宗則 講師 (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。

5 2)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-346
- ・研究課題名 中高齢者原発性高悪性度悪性骨腫瘍の治療成績に対する研究-骨軟部肉腫治療研究会 (JMOG) 多施設共同研究-
- ・研究責任者 綿貫 宗則 講師 (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。

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 2019-1-347
- ・研究課題名 骨軟部腫瘍のゲノム・エピゲノム解析による病態解明
- ・研究責任者 綿貫 宗則 講師 (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。

5 4)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-348
- ・研究課題名 MRI 対応ペースメーカーが脳に及ぼす影響の臨床研究
- ・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。

5 5)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-349
- ・研究課題名 呼吸運動装置による誘発喀痰検査の有用性に関する観察研究
- ・研究責任者 櫻田 晃 准教授 (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。

5 6)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-350
- ・研究課題名 軟骨伝導補聴器の市販化後全国調査
- ・研究責任者 山内 大輔 講師 (耳鼻咽喉・頭頸部外科)
- ・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。

57)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-351
- ・研究課題名 スモンに関する調査研究
- ・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。

58)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-352
- ・研究課題名 当院における中隔子宮症例への子宮鏡下中隔切除術の有効性の検討
- ・研究責任者 志賀 尚美 助教 (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。

59)

- ・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 2019-1-353
- ・研究課題名 閉塞性肺疾患(慢性閉塞性肺疾患、気管支喘息)の発症機序に関する研究
- ・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。

60)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-354
- ・研究課題名 免疫チェックポイント阻害薬による免疫関連有害事象(irAE)のバイオマーカー開発-探索的研究
- ・研究責任者 藤村 卓 講師 (皮膚科)
- ・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。

61)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-355
- ・研究課題名 地域在住高齢者の認知症および災害リスク管理能力についての疫学調査
- ・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)
- ・判定 承認する
- ・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 2019-1-356
- ・研究課題名 妊婦の時系列でのオミクス、ゲノム情報と日々のライフログとの統合情報解析

- ・研究責任者 菅原 準一 教授（東北メディカル・メガバンク機構 地域医療支援部門）
- ・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。

6 3)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-357
- ・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
- ・研究責任者 門廻 充侍 助教（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。

6 4)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-358
- ・研究課題名 地域在住高齢者の認知症および日常身体活動についての疫学調査
- ・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）
- ・判定 承認する
- ・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)

- ・申請種類 B申請
- ・受付番号 2019-1-359
- ・研究課題名 循環器疾患レジストリ研究（臨床効果データベース整備事業・ImPACT研究）
- ・研究責任者 下川 宏明 教授（循環器内科学分野）
- ・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。

6 6)

- ・申請種類 B申請
- ・受付番号 2019-1-360
- ・研究課題名 DNAメチル化状態及び遺伝子発現状態に基づく大腸癌の抗EGFR抗体薬治療効果予測
- ・研究責任者 石岡 千加史 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 7)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-361
- ・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。

68)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-362
- ・研究課題名 治癒切除不能進行性消化器・膵神経内分泌腫瘍患者の血清クロモグラニンA・NSEに関する研究 (PROP-UP Study II 付随研究)
- ・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。

69)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-363
- ・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)
- ・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。

70)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-364
- ・研究課題名 テモゾロミド投与中のB型肝炎ウイルス活性化に関する後方視的検討
- ・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。

71)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-365
- ・研究課題名 頭蓋内胚細胞腫における(1)bifocal tumorの意義、(2)髄液細胞診陽性症例の治療についての後方視的研究
- ・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。

72)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-366
- ・研究課題名 頭蓋内腫瘍患者における高次脳機能と脳内ネットワーク・神経構造に関する前向き観察研究
- ・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。

73)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究

- ・受付番号 2019-1-367
- ・研究課題名 筋萎縮性側索硬化症レジストリの構築
- ・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。

74)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-368
- ・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。

75)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-369
- ・研究課題名 頭頸部疾患患者の嚥下機能の数値流体力学的解析に関する後ろ向き研究
- ・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。

76)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-370
- ・研究課題名 思春期・若年がん患者等を対象とした日本がん・生殖医療登録システムによる治療成績解析
- ・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。

77)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-371
- ・研究課題名 日本産科婦人科学会婦人科腫瘍委員会 婦人科悪性腫瘍登録事業及び登録情報に基づく研究
- ・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。

78)

- ・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 2019-1-372
- ・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
- ・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。

79)

- ・ 申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・ 受付番号 2019-1-373
- ・ 研究課題名 異型腺細胞 (AGC) という細胞診断患者の子宮頸部病変診断における CA-IX, p16, 増殖性マーカーとヒトパピローマウイルス (HPV) による比較解析 (GOG-0237)
- ・ 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。

80)

- ・ 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 2019-1-374
- ・ 研究課題名 卵巣癌における相同組換え修復異常の頻度とその臨床的意義を明らかにする前向き観察研究 (JGOG3025)
- ・ 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。

81)

- ・ 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 2019-1-375
- ・ 研究課題名 オシメルチニブ既治療非小細胞肺癌に対してのアファチニブ療法における血漿 EGFR 遺伝子変異の発現状況の観察研究 NJLCG1801-B
- ・ 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。

82)

- ・ 申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・ 受付番号 2019-1-376
- ・ 研究課題名 慢性心不全患者における血漿と尿のオミックス解析に関する臨床研究:末梢血における検討
- ・ 研究責任者 坂田 泰彦 准教授 (循環器内科学分野)
- ・ 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。

83)

- ・ 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 2019-1-377
- ・ 研究課題名 慢性心不全患者における血漿と尿のヒトゲノム・遺伝子解析に関する臨床研究:末梢血における検討
- ・ 研究責任者 坂田 泰彦 准教授 (循環器内科学分野)
- ・ 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。

84)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-378
- ・研究課題名 慢性肝疾患における肝病理像・血中遊離アミノ酸濃度・骨格筋量に関する疫学研究
- ・研究責任者 嘉数 英二 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。

85)

- ・申請種類 B申請
- ・受付番号 2019-1-379
- ・研究課題名 膵炎・膵腫瘍・胆道腫瘍における予後関連因子の検討
- ・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。

86)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-380
- ・研究課題名 遺伝性膵炎患者由来 iPS 細胞を用いたヒト膵炎細胞モデルの構築
- ・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。

87)

- ・申請種類 B申請
- ・受付番号 2019-1-381
- ・研究課題名 乳癌術前・術後補助療法施行症例の乳癌幹細胞の高感度蛍光ナノ解析
- ・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。

88)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-382
- ・研究課題名 治療期進行がん患者の家族の QOL 尺度開発
- ・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。

89)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-383
- ・研究課題名 舌再建手術後の嚥下障害発生割合を検討する多施設共同前向き観察研究
- ・研究責任者 高木 尚之 助教（形成外科）

- ・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。

90)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-384
- ・研究課題名 血液内科領域における5-アミノレブリン酸(5-ALA)の臨床診断への応用に関する研究
- ・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。

91)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-385
- ・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
- ・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。

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3件について審議を行った。審議件数は、「承認する」1件、「条件付きで承認する」2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 2019-1-386
- ・研究課題名 機能的MRIを用いた自分の体型の認識に関する研究
- ・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。

2)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2019-1-387
- ・研究課題名 社会実装型コペアレンティング促進プログラムの育児への影響に関する効果研究
- ・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 条件付きで承認する
- ・審議内容 研究計画書、説明文書の研究対象者の選定方針及び研究対象者に生じる負担、予測されるリスク、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 2019-1-388
- ・研究課題名 豪雪地帯在住の高齢者における介護予防・生活支援に向けたAI導入の可能性

性の検討

- ・研究責任者 田口 敦子 准教授（公衆衛生看護学分野）
- ・判定 条件付きで承認する
- ・審議内容 研究計画書、説明文書の研究目的及び対象者に生じる負担、予測されるリスク、利益等の修正を確認の上、承認することとした。

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、「継続承認する」1件であった。

1)

- ・受付番号 2015-1-859
- ・研究責任者 上月 正博 教授（内部障害学分野）
- ・研究課題名 75歳以上の高齢心疾患患者に対する外来心臓リハビリテーションプログラムが心腎機能ならびに身体・精神機能に与える影響
- ・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。

6. 国立循環器病研究センター不適合に関する医学系研究科の体制について（資料1）
浅井委員長より、資料1に基づき説明を行った。

以上