

## 倫理委員会議事要録

日時 平成30年7月23日(月) 14時00分から20時15分

場所 医学部1号館2階 中会議室

出席者 浅井委員長

福土、相場、阿部、今谷、後藤、市江、吉沢、香取、高井、井川、直江、糠塚、  
渡邊、伊藤、高橋 の各委員

### ○ 倫理委員会委員教育研修プログラム

委員向けの教育研修プログラムを行った。

平成30年度第2回 倫理委員会委員向け研究倫理講習  
「第57回医学系大学倫理委員会連絡会議の報告」

医学系研究科倫理委員会委員長

医療倫理学分野 浅井 篤 教授

### ○ 議 事

#### 1. 倫理委員会(平成30年6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(平成30年6月分本審査)

委員長から、6月18日倫理委員会における本審査課題13件(うち、適正性・信頼性を損なう報告1件)について、審査結果、審議内容の報告を行った。

##### 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(変更申請)
- ・受付番号 2018-1-215
- ・研究課題名 頻回再発型小児ネフローゼ症候群を対象としたタクロリムス治療とシクロスポリン治療の多施設共同非盲検ランダム化比較試験(JSKDC06)
- ・研究責任者 熊谷 直憲 院内講師(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。

2)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2018-1-169
- ・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)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2018-1-170
- ・研究課題名 慢性心不全における嚥下障害併存率とその予測因子および予後の検討
- ・研究責任者 上月 正博 教授 (内部障害学分野)
- ・判定 条件付きで承認する
- ・審議内容 研究計画書、説明文書 (インフォームド・コンセントを受ける手続き 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 2018-1-171
- ・研究課題名 身体活動量に対するインセンティブの効果：ランダム化比較試験
- ・研究責任者 辻 一郎 教授 (公衆衛生学分野)
- ・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 2018-1-172
- ・研究課題名 没入型ヴァーチャルリアリティ技術を用いた自分の仮想身体(アバター)から現実身体への運動技術と運動学習の転移
- ・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 条件付きで承認する
- ・審議内容 研究計画書、説明文書 (研究の方法、専門用語の説明 等) の修正を確認の上、承認することとした。

6)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2018-1-173
- ・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。

7)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2018-1-174
- ・研究課題名 終末期がん患者の悪心嘔吐への指圧に関するパイロット研究
- ・研究責任者 宮下 光令 教授 (緩和ケア看護学分野)
- ・判定 条件付きで承認する
- ・審議内容 研究計画書、説明文書 (研究の方法、専門用語の説明 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 2018-1-175
- ・研究課題名 日本で出産した在日外国人女性が考える母国の慣習 -出産・産褥期を通して-
- ・研究責任者 佐藤 眞理 助教 (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。

9)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2018-1-176
- ・研究課題名 外来化学療法中の消化器がん患者の食生活へ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。

10)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2018-1-177
- ・研究課題名 胸部食道癌に対する根治手術後、補助的経腸栄養投与期間延長の有効性に関するランダム化比較第Ⅱ相試験
- ・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。

11)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2018-1-178
- ・研究課題名 サプリメント摂取による酸化ストレスの影響に関する試験 (前後比較試験)
- ・研究責任者 檜森 紀子 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。

12)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2018-1-179
- ・研究課題名 仙台市中途視覚障害者支援事業の成果と課題に関する研究
- ・研究責任者 鈴嶋 よしみ 准教授 (肢体不自由学分野)
- ・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

- ・受付番号 2014-1-339
- ・研究責任者 熊谷 直憲 院内講師 (小児科)
- ・研究課題名 頻回再発型小児ネフローゼ症候群を対象としたタクロリムス治療とシクロスポリン治療の多施設共同非盲検ランダム化比較試験(JSKDC06)
- ・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。

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、緊急迅速審査、B申請 (変更申請)、軽微な変更による変更申請 (ゲノム解析研究を含む) 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」81件、「条件付きで承認する」1件で、計82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 2018-1-180
- ・研究課題名 膝関節動的位置覚に及ぼすネオプレン膝サポーターの効果
- ・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。

2)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2018-1-181
- ・研究課題名 妊娠期の座位行動減少を目的とした介入の効果検証
- ・研究責任者 中村 康香 准教授 (ウィメンズヘルス看護学分野)
- ・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 2018-1-182
- ・研究課題名 医療的ケアが必要な在宅重症心身障害児を亡くした家族の体験
- ・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 2018-1-183
- ・研究課題名 TAVI (Transcatheter Aortic Valveimplantation :経カテーテル大動脈弁留置術)における麻酔管理・循環管理に関する疫学研究
- ・研究責任者 吾妻 俊弘 助教 (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。

5)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2018-1-184
- ・研究課題名 周術期超音波ガイド下神経ブロックの有効性に関する後ろ向き観察研究
- ・研究責任者 大西 詠子 助教 (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。

6)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2018-1-185
- ・研究課題名 喉頭形成手術後合併症の発生についての後方視的研究
- ・研究責任者 渡邊 健一 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。

7)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2018-1-186
- ・研究課題名 東北大学整形外科及び関連病院の脊椎外科手術データベースに関する疫学研究
- ・研究責任者 相澤 俊峰 准教授 (整形外科学分野)
- ・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。

8)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2018-1-187
- ・研究課題名 頸部脊髄症に対する椎弓形成術の治療成績の比較検討 (多施設前向き研究)
- ・研究責任者 相澤 俊峰 准教授 (整形外科学分野)
- ・判定 条件付きで承認する
- ・審議内容 研究計画書、説明文書 (研究の方法、資金源 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 2018-1-188
- ・研究課題名 International Registry on Fulminant Myocarditis
- ・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。

10)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2018-1-189
- ・研究課題名 緩和ケア介入中のがん患者におけるナルデメジンの有効性・安全性に関する多施設レジストリ研究
- ・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。

11)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2018-1-190
- ・研究課題名 消化管 NET における GLUT2 と MGMT 発現に関する研究
- ・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。

12)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2018-1-191
- ・研究課題名 トリプルネガティブ乳癌におけるグルコシルコイド・シグナルの意義に関する研究
- ・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。

13)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2018-1-192
- ・研究課題名 孫育てにより祖父母が認識する自身の変化
- ・研究責任者 小山田 信子 准教授（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。

14)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2018-1-193
- ・研究課題名 急性腎障害（AKI）における尿中好中球ゼラチナーゼ結合性リポカリン（U-

- NGAL) と AKI 関連バイオマーカーの有用性に関する研究
- ・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。

1 5)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2018-1-194
- ・研究課題名 肺移植後悪性疾患の検討
- ・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。

1 6)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2018-1-195
- ・研究課題名 アルツハイマー病観察研究の公開データベース登録データを用いた老年医学的課題の国際比較研究
- ・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。

1 7)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2018-1-196
- ・研究課題名 早期胃癌に対する内視鏡的粘膜下層剥離術後の食道癌発生危険因子に関する研究
- ・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。

1 8)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2018-1-197
- ・研究課題名 NUDT15 活性の測定系の確立と副作用・遺伝子型との関連解析
- ・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。

1 9)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2018-1-198
- ・研究課題名 標準脳血管の確立のための椎骨動脈および脳底動脈の形状と血行動態に関する研究
- ・研究責任者 麦倉 俊司 准教授 (放射線部)

- ・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 2018-1-199
- ・研究課題名 心電図同期 CT angiography による急性期大動脈解離画像診断の後向き観察研究
- ・研究責任者 植田 琢也 准教授 (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。

21)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2018-1-200
- ・研究課題名 乳癌術中迅速断端診断のための標本 MRI 拡散強調画像と標本超高周波超音波画像の撮像技術開発の臨床試験
- ・研究責任者 森 菜緒子 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。

22)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2018-1-201
- ・研究課題名 病院組織における健康と生産性指標の関連性と経済影響分析に関する研究
- ・研究責任者 津野 陽子 講師 (地域ケアシステム看護学分野)
- ・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。

23)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2018-1-202
- ・研究課題名 アトピー性皮膚炎患者における東日本大震災発生後の長期的な症状変化と合併する他皮膚疾患の罹患率の推移に関する疫学研究
- ・研究責任者 相場 節也 教授 (皮膚科学分野)
- ・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。

24)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2018-1-203
- ・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
- ・研究責任者 戸子台 和哲 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。



25)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2018-1-204
- ・研究課題名 フォローアップが必要な小児がん経験者の実態調査と長期的支援のあり方に関する研究
- ・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。

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 2018-1-205
- ・研究課題名 急性リンパ性白血病の日本人小児における NUDT15 遺伝子多型とチオプリン薬物感受性に関する薬理学的および分子生物学的検討
- ・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。

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 2018-1-206
- ・研究課題名 Wolfram 症候群の実態把握および診断法確立のための調査研究
- ・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。

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 2018-1-207
- ・研究課題名 オルガノイド培養に基づいた消化器悪性腫瘍に対する個別化治療システムの構築 (前向き観察研究)
- ・研究責任者 海野 倫明 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。

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 2018-1-208
- ・研究課題名 非重症再生不良性貧血に対するシクロスポリン療法の有用性に関する検討
- ・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。

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 2018-1-209
- ・研究課題名 マルチモダリティ画像評価を用いた遺伝・生活習慣と骨粗鬆症およびフレイルの認知機能への影響
- ・研究責任者 武藤 達士 准教授（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。

### 31)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2018-1-210
- ・研究課題名 いびき抑圧に関するパイロット研究
- ・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。

### 32)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2018-1-211
- ・研究課題名 回答しやすい自記式調査票を用いて総合的機能評価を医療機関で効果的に行うための研究
- ・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。

### 33)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2018-1-212
- ・研究課題名 プロポフォール代謝と遺伝子多型の探索
- ・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。

### 34)

- ・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 2018-1-213
- ・研究課題名 プロポフォール代謝と遺伝子多型の探索（ゲノム解析）
- ・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。

### 35)

- ・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 2018-1-214

- ・研究課題名 緑内障に関連する遺伝子多型の解析
- ・研究責任者 西口 康二 准教授（視覚先端医療学寄附講座）
- ・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。

## 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 2018-1-262
- ・研究課題名 ミトコンドリア病患者の培養線維芽細胞を用いた治療薬開発
- ・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過去に採取し保存されている試料・情報の研究使用等について（B様式）（変更申請）の迅速審査について

1)

- ・申請種類 B申請
- ・受付番号 2018-1-217
- ・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。

2)

- ・申請種類 B申請
- ・受付番号 2018-1-218
- ・研究課題名 病理診断NSIPのCT所見再考
- ・研究責任者 富永 循哉 講師（放射線診断学分野）
- ・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。

3)

- ・申請種類 B申請
- ・受付番号 2018-1-236
- ・研究課題名 十二指腸非乳頭部神経内分泌腫瘍の臨床病理学的特徴と転移危険因子に関する多施設共同遡及的研究
- ・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。

4)

- ・申請種類 B申請

- ・受付番号 2018-1-240
- ・研究課題名 宮城県における遺伝性乳癌卵巣癌症候群の検討
- ・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。

④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 2018-1-216
- ・研究課題名 頸部脊髄症に対する椎弓形成術の治療成績の比較検討 (多施設前向き研究)
- ・研究責任者 相澤 俊峰 准教授 (整形外科学分野)
- ・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)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2018-1-219
- ・研究課題名 小児先天性心疾患における 4D flow MRI による血行動態解析
- ・研究責任者 大田 英揮 助教 (放射線部)
- ・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。

3)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2018-1-220
- ・研究課題名 小児の川崎病患者における新しい方法を用いた MRI による冠動脈病変の評価
- ・研究責任者 大田 英揮 助教 (放射線部)
- ・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。

4)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2018-1-221
- ・研究課題名 日本における心不全適応および心臓突然死予防試験 (HINODE)
- ・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。

5)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2018-1-222
- ・研究課題名 思春期の心の問題に関わる養護教諭主導型、保護者に対する精神保健指導要

項の検討

- ・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。

6)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2018-1-223
- ・研究課題名 食道癌の術前治療期間中におけるサルコペニアに関する後方視的研究
- ・研究責任者 櫻井 直 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。

7)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2018-1-224
- ・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。

8)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2018-1-225
- ・研究課題名 神経疾患における抗 NAE 抗体ならびに新規自己抗体の検討
- ・研究責任者 菊池 昭夫 助教（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。

9)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2018-1-226
- ・研究課題名 コレステロール代謝異常疾患におけるヒト体液中コレステロール代謝物の網羅的解析による診断および治療バイオマーカー探索
- ・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。

10)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2018-1-227
- ・研究課題名 呼吸器疾患患者における日常生活活動障害の（前向き）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。

1 1)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2018-1-228
- ・研究課題名 メンタルヘルスに関する学校 - 精神医療保健福祉連携の現状調査
- ・研究責任者 松本 和紀 准教授 (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。

1 2)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2018-1-229
- ・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 (災害科学国際研究所・災害精神医学分野 (精神科兼務))
- ・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。

1 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 2018-1-230
- ・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 (災害科学国際研究所・災害精神医学分野 (精神科兼務))
- ・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。

1 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 2018-1-231
- ・研究課題名 がん組織を用いたクリニカルシーケンスの開発及び新規診断法、新規治療標的の探索
- ・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。

1 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 2018-1-232
- ・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。

1 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 2018-1-233
- ・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。

17)

- ・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 2018-1-234
- ・研究課題名 遺伝性脳小血管病の原因遺伝子の同定と病態機序の解明
- ・研究責任者 成田 渉 助教（高次脳機能障害科）
- ・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（ヒトゲノム）
- ・受付番号 2018-1-235
- ・研究課題名 遺伝性脳小血管病の病態機序の解明と治療法の開発にむけて
- ・研究責任者 成田 渉 助教（高次脳機能障害科）
- ・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 2018-1-237
- ・研究課題名 早期胃癌内視鏡的粘膜下層剥離術後の同時性・異時性の多発胃癌・食道癌発生関連因子に関する前向き観察研究
- ・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。

20)

- ・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 2018-1-238
- ・研究課題名 早期胃癌内視鏡的粘膜下層剥離術後の同時性・異時性の多発胃癌・食道癌発生関連因子に関する前向き観察研究（ゲノム解析）
- ・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。

21)

- ・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 2018-1-239
- ・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。

2 2)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2 0 1 8 - 1 - 2 4 1
- ・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 徳永 英樹 講師（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。

2 3)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2 0 1 8 - 1 - 2 4 2
- ・研究課題名 上皮性卵巣癌・卵管癌・腹膜原発癌に対する Paclitaxel 毎週点滴静注＋Carboplatin 3 週毎点滴静注投与対 Paclitaxel 毎週点滴静注＋Carboplatin 3 週毎腹腔内投与のランダム化第Ⅱ/Ⅲ相試験
- ・研究責任者 徳永 英樹 講師（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。

2 4)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2 0 1 8 - 1 - 2 4 3
- ・研究課題名 「硝子体手術有用性の評価」硝子体手術患者における術前・術中・術後データの解析
- ・研究責任者 國方 彦志 准教授（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 5)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2 0 1 8 - 1 - 2 4 4
- ・研究課題名 潰瘍性大腸炎および大腸腺腫症に対する大腸全摘・回腸囊肛門吻合術後の回腸囊炎の研究
- ・研究責任者 神山 篤史 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。

2 6)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2 0 1 8 - 1 - 2 4 5



- ・研究課題名 自発呼吸下における Stroke Volume Variation (SVV) の正確性の検討
- ・研究責任者 外山 裕章 講師 (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。

27)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2018-1-246
- ・研究課題名 東北セプシスレジストリー：東北地方救急・集中治療施設における重症敗血症継続的多施設共同データ登録
- ・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。

28)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2018-1-247
- ・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。

29)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2018-1-248
- ・研究課題名 妊娠期における男性の肯定的体験に関する研究
- ・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。

30)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2018-1-249
- ・研究課題名 摂食障害治療支援センターにおける相談・支援事例の調査
- ・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。

31)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2018-1-250
- ・研究課題名 座位姿勢の知覚が立ち上がり動作に及ぼす影響
- ・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 2)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2018-1-251
- ・研究課題名 気道検体を用いた COPD および喘息病態の解明
- ・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。

### 3 3)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2018-1-252
- ・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。

### 3 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 2018-1-253
- ・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。

### 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 2018-1-254
- ・研究課題名 血液試料を用いた膵疾患の診断・治療に関するバイオマーカーを調査する研究
- ・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。

### 3 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 2018-1-255
- ・研究課題名 腹腔洗浄液を用いた膵腫瘍の診断・治療に関するバイオマーカーを調査する研究
- ・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。

37)

- ・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 2018-1-256
- ・研究課題名 小型・正常大血小板を有する先天性血小板減少症の遺伝子解析
- ・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。

38)

- ・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 2018-1-257
- ・研究課題名 CGH アレイ法とエクソーム解析による小型・正常大血小板を有する先天性血小板減少症の遺伝子解析
- ・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。

39)

- ・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 2018-1-258
- ・研究課題名 CGH アレイ法とエクソーム解析による小児血液腫瘍性疾患の遺伝子解析
- ・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。

40)

- ・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 2018-1-259
- ・研究課題名 CGH アレイ法とエクソーム解析による原発性免疫不全症候群の遺伝子解析
- ・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。

41)

- ・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 2018-1-260
- ・研究課題名 膵胆道腫瘍組織培養とゲノム解析による新規分子診療標的の同定(前向き探索的観察研究)
- ・研究責任者 古川 徹 教授（病理形態学分野）
- ・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。

42)

- ・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 2018-1-261

- ・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 長崎 正朗 教授（東北メディカル・メガバンク機構ゲノム解析部門）
- ・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。

#### 4. ヒトを対象とした医学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

申請のあった課題について審議を行った。審議件数は、「承認する」29件、「条件付きで承認する」1件、「再提出」1件で、計31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 2018-1-263
- ・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。

##### 2)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究(変更申請)
- ・受付番号 2018-1-264
- ・研究課題名 摘出肺組織を用いた新しい治療法開発
- ・研究責任者 佐藤 公雄 准教授(高度教養教育・学生支援機構(循環器内科兼務))
- ・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。

##### 3)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2018-1-265
- ・研究課題名 スマートウォッチを用いた過敏性腸症候群とストレス関連疾患の研究
- ・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。

##### 4)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2018-1-266
- ・研究課題名 腹部非造影MR血管造影におけるultrashort TE法を利用した新しい撮像法の最適な撮像条件の検討
- ・研究責任者 大田 英揮 助教(放射線部)
- ・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)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2018-1-267
- ・研究課題名 敗血症における endothelial microparticles の動態
- ・研究責任者 武井 祐介 助教（麻醉科）
- ・判定 条件付きで承認する
- ・審議内容 研究計画書、説明文書（研究の方法、同意取得の手続き 等）の修正を確認の上、承認することとした。

6)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2018-1-268
- ・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。

7)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2018-1-269
- ・研究課題名 宮城県内の子どもにおける身体活動量と関連する要因を検討する研究
- ・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。

8)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究（ヒトゲノム）（変更申請）
- ・受付番号 2018-1-270
- ・研究課題名 遺伝子、脳、認知機能、身体データ、血中データ、生活習慣の関連と相互作用に関する研究
- ・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。

9)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2018-1-271
- ・研究課題名 近赤外分光装置を用いたニューロフィードバック認知介入の効果の検証
- ・研究責任者 野内 類 准教授  
（スマート・エイジング学際重点研究センター（人間脳科学分野））
- ・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 2018-1-272
- ・研究課題名 適応的感情制御方略の選択における神経基盤の解明
- ・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。

1 1)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2018-1-273
- ・研究課題名 没入型ヴァーチャルリアリティ技術を用いた仮想現実内の運動介入が認知機能に及ぼす効果
- ・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。

1 2)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2018-1-274
- ・研究課題名 年齢が心の帰属に与える影響とその神経基盤の検討
- ・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。

1 3)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究 (変更申請)
- ・受付番号 2018-1-275
- ・研究課題名 印象評価の心理的研究
- ・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。

1 4)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2018-1-276
- ・研究課題名 機能的MRIを用いた感覚と消費者行動に関する研究
- ・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。

1 5)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2018-1-277
- ・研究課題名 運転中の注意に関する神経基盤の解明
- ・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。

16)

・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究  
・受付番号 2018-1-278  
・研究課題名 予期不安の対処に関わる神経基盤の解明  
・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。

17)

・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究  
・受付番号 2018-1-279  
・研究課題名 機能的 MRI を用いた和音進行と脳活動に関する研究  
・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。

18)

・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究  
・受付番号 2018-1-280  
・研究課題名 機能的 MRI を用いた虚偽の褒め言葉 (お世辞) を聞いたときの脳活動に関する研究  
・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。

19)

・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究  
・受付番号 2018-1-281  
・研究課題名 経頭蓋直流電流刺激及び機能的 MRI を用いた、道具概念の神経表象に関する研究  
・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。

20)

・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究  
・受付番号 2018-1-282  
・研究課題名 全身温冷感・快適性に風景視覚情報が与える影響とその脳神経メカニズムに関する機能的 MRI 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。

21)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2018-1-283
- ・研究課題名 社会福祉施設における終末期がん患者の療養の質についての実態調査
- ・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。

22)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2018-1-284
- ・研究課題名 がん患者家族における複雑性悲嘆のリスクアセスメント:家族教室前後での比較
- ・研究責任者 佐竹 宣明 助教(緩和医療部)
- ・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。

23)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2018-1-285
- ・研究課題名 中高年の脊柱変形障害に対する装具療法、運動療法の効果
- ・研究責任者 相澤 俊峰 准教授(整形外科学分野)
- ・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。

24)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2018-1-286
- ・研究課題名 労働者が抱える運動器障害の実態調査および影響を与える因子の検討
- ・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。

25)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2018-1-287
- ・研究課題名 平成30年度警察庁調査研究「高齢者講習における新たな視野検査方法導入に向けた調査研究」
- ・研究責任者 國松 志保 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 2018-1-288



- ・研究課題名 音楽聴取が循環動態と呼吸、自律神経活動に及ぼす影響
- ・研究責任者 丸山 良子 教授（看護アセスメント学分野）
- ・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 2018-1-289
- ・研究課題名 中高生におけるヘルスリテラシーと生活習慣の関連および関連要因の検討
- ・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。

28)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2018-1-290
- ・研究課題名 離婚を経験し、母子家庭になったことによる環境の変化に青年が適応する過程
- ・研究責任者 塩飽 仁 教授（小児看護学分野）
- ・判定 再提出
- ・審議内容 科学性が担保されていないため、研究デザインの再考を指示することとした。

29)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2018-1-291
- ・研究課題名 しつけと虐待の境界に対する大学生の認識と親の自律性援助の関連
- ・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。

30)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2018-1-292
- ・研究課題名 進行がん患者のオピオイド服薬セルフマネジメント尺度の信頼性及び妥当性の検討
- ・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。

31)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2018-1-293
- ・研究課題名 臨床看護師のリサーチマインドを育む教育プログラムの有効性の検討
- ・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。

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。

- ・受付番号 2017-1-857
- ・研究責任者 菊地 克子 講師（皮膚科）
- ・研究課題名 がん分子標的治療薬（EGFR 阻害薬）投与による皮膚障害に対する通常治療の課題抽出を目的とした症例研究
- ・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. 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について（資料1）  
他施設における情報漏洩の可能性に関する報告のあった課題について、提出された報告書に基づき委員長から説明・報告を行った。

- ・受付番号 2018-1-148
- ・研究責任者 横山 悠 助教（眼科）
- ・研究課題名 緑内障病態解明を目指した包括的基礎研究

以 上