

## 倫理委員会議事要録

日時 平成29年2月27日(月) 14時00分から15時00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、中里、阿部、後藤、市江、吉沢、香取、井川、佐々木、小泉、  
伊藤(直)、伊藤(治)、高橋 の各委員

欠席者 今谷、杉浦 の各委員

### ○ 開 会

議事に先立ち、浅井委員長から、宮城教育大学教育学部 高橋脩一 准教授 の倫理委員会見学について説明し、了承を得た。

### ○ 議 事

#### 1. 倫理委員会(平成29年1月30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

委員長から、ヒトを対象とした医学系研究(ヒトゲノム・遺伝子解析研究を含む)、B申請(変更申請)、軽微な変更による変更申請にかかる迅速審査の結果について報告した。

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」63件で、計63件であった。

①ヒトを対象とした医学の研究及び臨床応用について(ヒトゲノム・遺伝子解析研究を含む)に係る申請の迅速審査について

##### 1)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2016-1-673
- ・研究課題名 補助人工心臓に伴うフォンウィルブランド因子分解の評価
- ・実施責任者 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。

##### 2)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2016-1-674
- ・研究課題名 咽喉頭病変に対する彎曲型咽喉頭直達鏡の有用性の検討
- ・実施責任者 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。

##### 3)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2016-1-675
- ・研究課題名 頭頸部放射線誘発肉腫4症例の報告

- ・実施責任者 大越 明 助教 (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。

4)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2016-1-676
- ・研究課題名 塩加減・よい塩梅 (あんばい) にみる心理計測学的表現と理化学的評価に関する研究
- ・実施責任者 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。

5)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2016-1-677
- ・研究課題名 病床機能の分化・連携や病床の効率的利用等のために必要となる実施可能な施策に関する研究
- ・実施責任者 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 2016-1-678
- ・研究課題名 ウノプロストン徐放デバイスの臨床応用に関する研究
- ・実施責任者 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。

7)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2016-1-679
- ・研究課題名 人体の3次元動作解析に於ける、座標取得方式の違いによる関節角度に関する研究
- ・実施責任者 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
- ・受付番号 2016-1-680
- ・研究課題名 病原微生物に対するヒト免疫応答とヒト免疫細胞の役割に関する観察研究
- ・実施責任者 石井 恵子 准教授 (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。

9)

・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究

・受付番号 2016-1-681

・研究課題名 Alport 症候群の診断契機及び治療法、治療効果に関する後方視的観察研究

・実施責任者 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。

10)

・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究

・受付番号 2016-1-682

・研究課題名 難治性ネフローゼ症候群に対するリツキシマブ投与に関する後方視的観察研究

・実施責任者 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。

11)

・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究

・受付番号 2016-1-683

・研究課題名 急性心筋梗塞発症後の身体活動量および身体機能変化が腎機能および認知・精神機能の経時的変化に与える影響

・実施責任者 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。

12)

・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究

・受付番号 2016-1-684

・研究課題名 アジア人中腸 NET の臨床病理学的特性に関する多施設共同研究

・実施責任者 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。

13)

・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究

・受付番号 2016-1-685

・研究課題名 多施設前向き観察研究体制の整備を目的とした非侵襲的 MRI プラークイメージング技術の最適化と標準化-静磁場強度の違いの検証-

・実施責任者 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。

14)

・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究

- ・受付番号 2016-1-686
- ・研究課題名 子宮ポリープ状異型腺筋腫 (atypical polypoid adenomyoma, APAM) の治療法確立に向けた臨床病理学的研究」付随研究～追加予後調査～
- ・実施責任者 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。

15)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2016-1-687
- ・研究課題名 抗菌薬の使用状況と耐性に関するグローバル時点有病率調査 (GLOBAL-PPS)
- ・実施責任者 具 芳明 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。

16)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2016-1-688
- ・研究課題名 培養角膜上皮シートの有効性評価指標の探索
- ・実施責任者 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。

17)

- ・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究
- ・受付番号 2016-1-689
- ・研究課題名 緩和ケア病棟における医療の実態を明らかにする多施設共同研究
- ・実施責任者 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。

18)

- ・申請種類 ヒトゲノム・遺伝子解析研究に係る申請
- ・受付番号 2016-1-690
- ・研究課題名 両側性腎芽腫の遺伝子診断応用のためのプロスペクティブ遺伝子分析研究 (RTBL14GP)
- ・実施責任者 仁尾 正記 教授 (小児外科学分野)
- ・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 ヒトゲノム・遺伝子解析研究に係る申請
- ・受付番号 2016-1-691
- ・研究課題名 健康長寿社会の実現を目指した大規模認知症コホート研究
- ・実施責任者 瀧 靖之 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。

20)

・申請種類 ヒトゲノム・遺伝子解析研究に係る申請  
・受付番号 2016-1-692  
・研究課題名 正常副腎におけるアルドステロン産生細胞集塊の検討  
・実施責任者 森本 玲 助教 (腎・高血圧・内分泌科)  
・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 ヒトゲノム・遺伝子解析研究に係る申請  
・受付番号 2016-1-693  
・研究課題名 両側性原発性アルドステロン症におけるアルドステロン産生細胞集塊の検討  
・実施責任者 森本 玲 助教 (腎・高血圧・内分泌科)  
・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 2016-1-695  
・研究課題名 口唇裂・口蓋裂児出生に関する実態調査  
・実施責任者 今井 啓道 准教授 (形成外科学分野)  
・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緊急迅速審査について

申請なし

## 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 2016-1-696  
・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  
・実施責任者 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。

2)

・申請種類 B申請  
・受付番号 2016-1-622  
・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

- ・実施責任者 多田 寛 講師 (乳腺・内分泌外科)
- ・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)

- ・申請種類 B申請
- ・受付番号 2016-1-697
- ・研究課題名 乳癌の内分泌療法抵抗性獲得における腫瘍内免疫細胞の役割
- ・実施責任者 高木 清司 助教 (病理検査学分野)
- ・判定 承認する
- ・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 2016-1-716
- ・研究課題名 炎症性筋疾患における分子病態の解析
- ・実施責任者 鈴木 直輝 助教 (神経内科)
- ・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)

- ・申請種類 B申請
- ・受付番号 2016-1-717
- ・研究課題名 当院における胃癌の手術治療の予後および関連因子の検討
- ・実施責任者 石田 晶玄 助教 (高度教養教育・学生支援機構 (肝・胆・膵外科兼務))
- ・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。

6)

- ・申請種類 B申請
- ・受付番号 2016-1-718
- ・研究課題名 患者の転倒・転落に関連するインシデントの傾向把握と要因の解明
- ・実施責任者 藤盛 啓成 准教授 (医療安全推進室)
- ・判定 承認する
- ・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 B申請
- ・受付番号 2016-1-719
- ・研究課題名 小児に発生した腸間膜由来 spindle cell lipoma に関する症例報告
- ・実施責任者 仁尾 正記 教授 (小児外科学分野)
- ・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 B申請

- ・受付番号 2016-1-720
- ・研究課題名 食道扁平上皮癌における原発巣と転移巣の相違、および化学療法の効果予測・感受性に関する研究
- ・実施責任者 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軽微な変更を伴う迅速審査について

1)

- ・申請種類 A申請
- ・受付番号 2016-1-694
- ・研究課題名 ミトコンドリア機能異常を伴う糖尿病と睡眠時無呼吸症候群に関する前向き観察研究
- ・実施責任者 東條 裕 助教 (先進呼吸管理学寄附講座)
- ・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)

- ・申請種類 A申請
- ・受付番号 2016-1-698
- ・研究課題名 関節症性乾癬患者の治療決定する診療科における横断的観察研究  
Loop PsA “Cross-sectional observational study evaluation clinical specialty setting as determinant of management of patients with psoriatic arthritis”
- ・実施責任者 山崎 研志 准教授 (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。

3)

- ・申請種類 A申請
- ・受付番号 2016-1-699
- ・研究課題名 パワードップラーとマイクロバブルを用いた3次元超音波画像定量解析による乳癌転移リンパ節診断法の確立
- ・実施責任者 森 菜緒子 助教 (加齢核医学科)
- ・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 A申請
- ・受付番号 2016-1-700
- ・研究課題名 2管球CTを用いた冠動脈狭窄、心筋虚血、心筋線維化の総合的評価に関する多施設研究
- ・実施責任者 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 A申請
- ・受付番号 2016-1-701
- ・研究課題名 学童におけるインフルエンザ伝播に関する研究
- ・実施責任者 神垣 太郎 助教 (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。

6)

- ・申請種類 A申請
- ・受付番号 2016-1-702
- ・研究課題名 ターラック市 (フィリピン) におけるデングウイルスの伝播に関する先行研究
- ・実施責任者 齊藤 麻理子 助教 (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。

7)

- ・申請種類 A申請
- ・受付番号 2016-1-704
- ・研究課題名 化学物質吸入曝露による気道生体反応指標としての呼気一酸化窒素 (FeNO) の有用性について
- ・実施責任者 色川 俊也 准教授 (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。

8)

- ・申請種類 A申請
- ・受付番号 2016-1-705
- ・研究課題名 肺移植患者におけるミコフェノール酸モフェチルの個別化療法に向けた研究
- ・実施責任者 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。

9)

- ・申請種類 A申請
- ・受付番号 2016-1-706
- ・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
- ・実施責任者 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。

10)

- ・申請種類 A申請
- ・受付番号 2016-1-707
- ・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



- ・実施責任者 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。

1 1)

- ・申請種類 A申請
- ・受付番号 2016-1-708
- ・研究課題名 緑内障患者における検査データの総合的解析
- ・実施責任者 面高 宗子 助教 (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。

1 2)

- ・申請種類 A申請
- ・受付番号 2016-1-709
- ・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
- ・実施責任者 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。

1 3)

- ・申請種類 A申請
- ・受付番号 2016-1-710
- ・研究課題名 電子カルテ情報活用型多施設症例データベースを利用した糖尿病に関する臨床情報収集に関する研究
- ・実施責任者 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。

1 4)

- ・申請種類 A申請
- ・受付番号 2016-1-711
- ・研究課題名 膵体尾部切除での膵実質切断における脾静脈剥離-個別処理と脾静脈同時切断の多施設共同無作為化比較第Ⅲ相試験  
COmbined resection versus Separated resection after MObilization of the Splenic vein during Distal Pancreatectomy; A multicenter, prospective, randomized phase III trial- COSMOS-DP trial -
- ・実施責任者 海野 倫明 教授 (消化器外科学分野)
- ・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 5)

- ・申請種類 A申請
- ・受付番号 2016-1-712
- ・研究課題名 身体イメージの個人差の原因となる神経基盤の解明
- ・実施責任者 杉浦 元亮 教授 (加齢医学研究所・脳機能開発研究分野)

- ・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 A申請
- ・受付番号 2016-1-713
- ・研究課題名 重症敗血症患者における ICU 退室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
- ・実施責任者 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。

17)

- ・申請種類 A申請
- ・受付番号 2016-1-714
- ・研究課題名 終末期がん患者の家族介護者の精神的健康とレジリエンスの関係に関する研究
- ・実施責任者 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。

18)

- ・申請種類 ヒトゲノム・遺伝子解析研究に係る申請
- ・受付番号 2016-1-715
- ・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)
- ・実施責任者 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。

19)

- ・申請種類 A申請
- ・受付番号 2016-1-721
- ・研究課題名 非言語情報共有システムの臨床使用
- ・実施責任者 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。

20)

- ・申請種類 A申請
- ・受付番号 2016-1-722
- ・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
- ・実施責任者 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。

21)

- ・申請種類 A申請
- ・受付番号 2016-1-723
- ・研究課題名 気道検体を用いた COPD および喘息病態の解明
- ・実施責任者 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。

22)

- ・申請種類 A申請
- ・受付番号 2016-1-724
- ・研究課題名 Barrett 食道に関する全国疫学調査・研究
- ・実施責任者 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 A申請
- ・受付番号 2016-1-725
- ・研究課題名 日本人におけるバレット食道の発がんリスクに関する多施設大規模追跡研究
- ・実施責任者 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。

24)

- ・申請種類 A申請
- ・受付番号 2016-1-726
- ・研究課題名 宮城県のがん対策における緩和ケアのPDCA サイクルに関する研究
- ・実施責任者 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。

25)

- ・申請種類 A申請
- ・受付番号 2016-1-727
- ・研究課題名 看護師に対する ELNEC-J コアカリキュラム看護師教育プログラムの看護実践における有用性に関する研究
- ・実施責任者 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。

26)

- ・申請種類 A申請
- ・受付番号 2016-1-728
- ・研究課題名 血液疾患患者の終末期に関連した意思決定に対する意識調査
- ・実施責任者 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。

27)

・申請種類 A申請  
・受付番号 2016-1-729  
・研究課題名 膵頭十二指腸切除術後膵液瘻 grade C の危険因子の同定－前向き観察多施設共同研究－  
・実施責任者 海野 倫明 教授 (消化器外科学分野)  
・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 A申請  
・受付番号 2016-1-730  
・研究課題名 全身性エリテマトーデス (Systemic lupus erythematosus:SLE) 特徴的な免疫細胞サブセットの新規同定ならびに機能解析  
・実施責任者 高井 俊行 教授 (加齢医学研究所・遺伝子導入研究分野)  
・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。

29)

・申請種類 A申請  
・受付番号 2016-1-731  
・研究課題名 高等教育機関における発達障害学生支援に対する意識  
・実施責任者 橋本 照男 助教  
(加齢医学研究所・認知機能発達 (公文教育研究会) 寄附研究部門)  
・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。

30)

・申請種類 A申請  
・受付番号 2016-1-732  
・研究課題名 精神病性障害の早期段階の評価と予後についての調査  
・実施責任者 松岡 洋夫 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。

31)

・申請種類 A申請  
・受付番号 2016-1-733  
・研究課題名 極早期緑内障患者において薬剤反応性を決定する遺伝子情報の探索  
・実施責任者 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。

32)

- ・申請種類 ヒトゲノム・遺伝子解析研究に係る申請
- ・受付番号 2016-1-734
- ・研究課題名 極早期緑内障患者において薬剤反応性を決定する遺伝子情報の探索（ゲノム解析）
- ・実施責任者 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。

### 33)

- ・申請種類 ヒトゲノム・遺伝子解析研究に係る申請
- ・受付番号 2016-1-735
- ・研究課題名 緑内障に関連する神経変性への BDNF 遺伝子多型、抗酸化力の影響の調査
- ・実施責任者 舘脇 康子 助教（加齢核医学科）
- ・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. 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

申請のあった課題について審議を行った。審議件数は、「承認する」6件、「条件付きで承認する」1件で、計7件であった。

#### 1)

- ・申請種類 A申請（変更申請）
- ・受付番号 2016-1-736
- ・研究課題名 初回治療として広汎子宮全摘出術と骨盤リンパ節切除術を受けた中等度リスクのステージⅠ/ⅡA 期の子宮頸がん患者に対する術後放射線療法と同時化学放射線療法のランダム化第Ⅲ相試験
- ・実施責任者 新倉 仁 准教授（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。

#### 2)

- ・申請種類 A申請（変更申請）
- ・受付番号 2016-1-737
- ・研究課題名 プラチナ感受性の再発卵巣癌、原発性腹膜癌および卵管癌に対する二次的腫瘍減量手術の有効性、およびカルボプラチンとパクリタキセル（またはゲムシタビン）の併用療法にベバシズマブを併用維持療法として使用した場合の有効性を検討するランダム化第Ⅲ相比較臨床試験
- ・実施責任者 新倉 仁 准教授（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。

#### 3)

- ・申請種類 A申請（変更申請）
- ・受付番号 2016-1-703
- ・研究課題名 立位型 MRI を用いた骨・関節及び関節構成体の動態解析
- ・実施責任者 萩原 嘉廣 准教授（上肢運動器学寄附講座）
- ・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。

4)

・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究  
・受付番号 2016-1-738  
・研究課題名 外傷性脳損傷後の精神症状に関与する生物心理社会的要因の同定  
・実施責任者 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。

5)

・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究  
・受付番号 2016-1-739  
・研究課題名 非侵襲性心拍出量測定装置を用いた選択的帝王切開術の循環動態の解析  
・実施責任者 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。

6)

・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究  
・受付番号 2016-1-740  
・研究課題名 脂肪肝における 13C-ブドウ糖呼気試験による糖代謝の評価  
・実施責任者 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。

7)

・申請種類 ヒトを対象とした医学系研究  
・受付番号 2016-1-741  
・研究課題名 様々な動作でのアキレス腱負荷の測定  
・実施責任者 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、説明文書 (研究対象者の公募方法、研究対象者に生じる負担、予測されるリスク等) の修正を確認の上、承認することとした。

#### 4. 承認課題の論文投稿に関するデータの取り扱いについて

申請者から問い合わせのあった、承認課題にかかる論文投稿に関連した加工前データの取り扱いについて、委員長から説明の後協議の結果、データの公開について一同了承した。

#### 5. 平成29年度医学系研究科倫理委員会開催日程について

委員長から、資料に基づき、平成29年度の医学系研究科倫理委員会、病院臨床研究倫理委員会の開催日程について説明があった。

以 上