

平成29年度 第4回 病院倫理委員会 会議の記録の概要

日時:平成29年7月25日(火)

場所:お茶の水センタービル4階 第1会議室

出席者 池田委員長

堀越・奥澤・東海林・幅下・米澤・岡部・館林・岡本(各委員)

議 題

1. 審議事項

- | | |
|------------------------|--|
| (1) 研究実施の適否 | 新規課題45件(承認38件、条件付承認3件、変更の勧告3件、 審査保留1件) 再審査課題2件(承認2件) |
| (2) 一部変更 | 21件(承認21件) |
| (3) 研究実施状況報告 (継続審査) | 40件(承認40件) |
| (4) 重篤な有害事象の報告 | 2件(承認2件) |
| (5) 新たな安全性情報の報告 | 該当なし |

2. 報告事項

- | | |
|-----------------------|------|
| (1) 既条件付承認課題 | 2件 |
| (2) 迅速審査結果報告 | 1件 |
| (3) 終了・中止報告 | 5件 |
| (4) 症例報告等倫理事項 確認申請 | 5件 |
| (5) 生体部分肝移植について | 該当なし |

3. その他

該当なし

4. 次回の倫理委員会について

(1) 研究実施の適否

| 審査区分 | 受付番号 | 申請科 | 課題名 | 審査結果 | |
|------|------|---------|-------------------|--|------------|
| 1 | 新規 | 17-053 | 小児科・思春期科 | Fontan手術後患者における呼吸リハビリテーションと心肺運動負荷テストを用いた運動耐用能評価 | 承認 |
| 2 | 新規 | 17-054 | 消化器・低侵襲外科 | 胃悪性腫瘍に対するダ・ヴィンチSi手術システムを用いたロボット支援腹腔鏡下手術の有用性と安全性の検討 | 承認 |
| 3 | 新規 | 17-055 | リハビリテーション科 | パーキンソン病患者における足圧分析・歩行解析 | 承認 |
| 4 | 新規 | 17-056 | 呼吸器内科 | 既治療進行・再発肺多形癌など肺肉腫様癌に対するニボルマブの単群検証的試験 | 承認 |
| 5 | 新規 | 17-057 | 脳神経内科 | パーキンソン病のすくみ足に対するデュロキセチン(SNRI)の二重盲検を用いた有効性の検討 | 審査保留 |
| 6 | 新規 | 17-058 | 放射線科 | 閉塞性脳血管障害患者の診断におけるGadobutrolを用いたSimultaneous multi-slice(SMS) 灌流 MRI検査の有用性の検討 | 承認 |
| 7 | 新規 | 17-059 | 小児外科・小児泌尿器科 | 嚢胞性肺疾患に対するダ・ヴィンチSi手術システムを用いたロボット支援下肺葉切除術の有用性と安全性の検討 | 承認 |
| 8 | 新規 | 17-060 | 小児外科・小児泌尿器科 | 腎盂尿管移行部狭窄症に対するダ・ヴィンチSi手術システムを用いたロボット支援下腎盂形成術の有用性と安全性の検討 | 承認 |
| 9 | 新規 | 17-061 | 小児外科・小児泌尿器科 | 胆道拡張症に対するダ・ヴィンチSi手術システムを用いたロボット支援下胆道拡張症手術の有用性と安全性の検討 | 承認 |
| 10 | 新規 | 17-062 | 眼科 | スポーツによる調節力およびドライアイへの影響に関する研究 | 変更の勧告(再審査) |
| 11 | 新規 | 17-063 | 眼科 | スポーツ競技者におけるドライアイに関する研究 | 条件付承認 |
| 12 | 新規 | 17-064 | 眼科 | 視覚能カトレーニングによる視機能への影響に関する研究 | 条件付承認 |
| 13 | 新規 | 17-065 | リハビリテーション科 | 脳卒中片麻痺患者歩行障害に対する経皮的脊髄電気刺激による歩行機能再建 | 承認 |
| 14 | 新規 | 17-066 | リハビリテーション科 | 脳卒中片麻痺上肢機能障害に対する外来HANDS療法の効果 | 変更の勧告(再審査) |
| 15 | 新規 | 17-067 | リハビリテーション科 | 脳卒中片麻痺患者に対する随意筋活動トリガー反復経頭蓋磁気刺激の上肢運動機能に対する効果の検討 | 承認 |
| 16 | 新規 | 17-068 | 産科婦人科 | 子宮内膜症治療薬ジェノゲストおよび低用量エストロゲン・プロゲステン配合薬がプロテインS比活性および凝固系に及ぼす影響 | 承認 |
| 17 | 新規 | 17-069* | おゆみの整形外科(整形外科) | 圧力波(拡散型ショックウェーブ)治療のアキレス腱・膝腱炎・骨端症に対する単盲検比較試験による効果検証 | 承認 |
| 18 | 新規 | 17-070 | 消化器内科(画像診断治療学研究室) | 肝疾患診断および治療に対する新型超音波診断装置の臨床有用性の検討 | 承認 |
| 19 | 新規 | 17-071 | 循環器内科 | 非弁膜症性心房細動を有する後期高齢患者を対象とした前向き観察研究 All Nippon AF In Elderly Registry - ANAFIE Registry - | 承認 |
| 20 | 新規 | 17-072 | 呼吸器内科 | 胸水症例の初期診断における胸水グラム染色の臨床的意義(後ろ向き観察研究) | 承認 |
| 21 | 新規 | 17-073 | 泌尿器科 | アジア人の去勢抵抗性前立腺癌におけるAndrogen Splice Variant 7の検出とその意義(多施設国際共同前向き観察研究) | 承認 |
| 22 | 新規 | 17-074 | メンタルクリニック | 精神疾患と皮膚糖化ストレスの関連性についての臨床研究 | 承認 |
| 23 | 新規 | 17-075 | 眼科 | 網膜変性疾患における網膜自己抗体の検討 | 承認 |

| | 審査区分 | 受付番号 | 申請科 | 課題名 | 審査結果 |
|----|------|-----------|--------------|---|------------|
| 24 | 新規 | 17-076 | 人体病理病態学 | 免疫組織化学染色および組織・細胞中の核酸の局在、増幅、欠失、転座、逆位を検出するための試薬の開発と製品の精度管理に関する検討 | 承認 |
| 25 | 新規 | 17-077 | 臨床検査部 | 血液凝固自動分析装置CP3000の基礎性能評価 | 承認 |
| 26 | 新規 | 17-078 | 放射線科 | 磁気共鳴画像法(Magnetic resonance imaging)で得られた脳画像と臨床評価尺度のデータベース構築と多施設による共同運用(prospective study) | 承認 |
| 27 | 新規 | 17-079 | 放射線科 | 磁気共鳴画像法(Magnetic resonance imaging)で得られた脳画像と臨床評価尺度のデータベース構築と多施設による共同運用(retrospective study) | 承認 |
| 28 | 新規 | 17-080 | 腎・高血圧内科 | 日本ネフローゼ症候群コホート研究～原発性ネフローゼ症候群の発症率、予後に関する観察研究 10年の長期予後を分析するための追跡期間延長 | 承認 |
| 29 | 新規 | 17-081 | 肝胆膵外科 | 肝細胞癌に対する肉眼的切除断端0mm肝切除術の臨床的意義 | 承認 |
| 30 | 新規 | 17-082 | 消化器内科 | 大腸カプセル内視鏡の有効性・安全性・受容性に関する多施設共同前向き研究 | 条件付承認 |
| 31 | 新規 | 17-083 | 産科婦人科 | 産科領域の診断・治療に資する生体情報取得デバイスの研究開発 | 変更の勧告(再審査) |
| 32 | 新規 | 17-084 | 循環器内科 | 大腿膝窩動脈領域における血管内治療の多施設前向きレジストリー研究 | 承認 |
| 33 | 新規 | 17-085 | 臨床検査部 | 日本光電工業が開発した検査機器および試薬の性能検証およびユーザビリティ評価 | 承認 |
| 34 | 新規 | 17-086 | 麻酔科・ペインクリニック | 周術期におけるイヤホン型体温計CEサーモの有用性の多施設前向き臨床研究 | 承認 |
| 35 | 新規 | 17-087 | 小児科・思春期科 | 大動脈縮窄症術後患者における心機能低下の最新超音波評価法による解明 | 承認 |
| 36 | 新規 | 17-088 | 眼科 | ドライアイ症状と生活習慣の関連性の研究(後方視的研究) | 承認 |
| 37 | 新規 | 17-089 | 腎・高血圧内科 | 慢性腎臓病における末梢動脈疾患の新規バイオマーカーの確立 | 承認 |
| 38 | 新規 | 17-090 | 神経学講座 | 複合現実を用いたパーキンソン病の3次元テレメディスンシステムの開発 | 承認 |
| 39 | 新規 | 17-091 | 循環器内科 | 冠動脈CTを用いた家族性高コレステロール血症(FH)患者におけるスクリーニングの意義と冠動脈プラーク進展と心血管イベントに対する検討 | 承認 |
| 40 | 新規 | 17-092 | 放射線科 | 人工知能を用いた画像診断補助の研究 | 承認 |
| 41 | 新規 | 17-093 | 血液内科 | 深在性真菌症における新たなβ-D-グルカン測定試薬(β-グルカンテストワコー)の有用性に関する検討 | 承認 |
| 42 | 新規 | 17-094 | 小児思春期発達・病態学 | 早産出生の小児における体格の推移についての後方視的検討 | 承認 |
| 43 | 新規 | 17-095 | 小児思春期発達・病態学 | 早産出生の小児における体組成の推移についての検討 | 承認 |
| 44 | 新規 | 17-096-1* | 北習志野花輪病院整形外科 | 強直した脊椎の隣接椎に生じた骨粗鬆症椎体骨折の予後—多施設コホート研究— | 承認 |

| | 審査区分 | 受付番号 | 申請科 | 課題名 | 審査結果 |
|----|------|-----------|-------------|--------------------------------------|------|
| 45 | 新規 | 17-096-2* | 白報会王子病院整形外科 | 強直した脊椎の隣接椎に生じた骨粗鬆症椎体骨折の予後一多施設コホート研究一 | 承認 |
| 46 | 再審査 | 17-023 | 耳鼻咽喉・頭頸科 | 胎児心拍計測による胎児聴力検査法の開発 | 承認 |
| 47 | 再審査 | 17-041 | 総合診療科 | ビッグデータ・機械学習による問診入力システム情報を利用した受診科予測研究 | 承認 |

*他の医療機関からの審査依頼

(2)一部変更

| | 審査区分 | 受付番号 | 申請科 | 課題名 | 審査結果 |
|----|------|--------|--------------|--|------|
| 1 | 一部変更 | 554 | 消化器内科 | 慢性肝炎(ウイルス性、自己免疫性、アルコール性、代謝性)および肝硬変における線維化マーカーとしてのTGF- β 活性化反応の血清中での定量的解析および肝組織分布の検討 | 承認 |
| 2 | 一部変更 | 12-057 | 眼科 | 角膜内皮移植術の有効性に関する検討 | 承認 |
| 3 | 一部変更 | 12-060 | 膠原病・リウマチ内科 | 関節リウマチ・膠原病疾患における関節・表在エコー検査の有用性の検討 | 承認 |
| 4 | 一部変更 | 12-126 | 血液内科 | 骨髄増殖性腫瘍の実態調査(後方視的臨床研究) | 承認 |
| 5 | 一部変更 | 13-026 | 循環器内科 | 慢性冠動脈疾患患者におけるイコサペント酸エチルの二次予防効果の検討Randomized trial for Evaluation in Secondary Prevention Efficacy of Combination Therapy Statin and Eicosapentaenoic Acid RESPECT-EPA | 承認 |
| 6 | 一部変更 | 14-078 | 泌尿器科 | 腎癌患者を対象としたda Vinci サージカルシステム(DVSS)によるロボット支援腹腔鏡下腎部分切除術の有効性及び安全性に関する多施設共同非盲検単群臨床試験 | 承認 |
| 7 | 一部変更 | 16-014 | 消化器内科 | 再発・再燃を繰り返す逆流性食道炎患者に対する維持療法時におけるボノプラザン長期投与時の安全性に関する検討 | 承認 |
| 8 | 一部変更 | 16-033 | 糖尿病・内分泌内科 | 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 | 承認 |
| 9 | 一部変更 | 16-091 | 整形外科・スポーツ診療科 | トモシンセシスを用いた人工股関節全置換術後のインプラント周囲の固着反応の評価に対する研究 | 承認 |
| 10 | 一部変更 | 16-108 | 泌尿器科 | 5-アミノレブリン酸含有食品摂取による男性の更年期症状の改善効果の検討 | 承認 |
| 11 | 一部変更 | 16-115 | 呼吸器外科 | 微小肺病変に対する切除支援気管支鏡下肺マーキング法の非対照非盲検単群試験 | 承認 |
| 12 | 一部変更 | 16-148 | 膠原病・リウマチ内科 | 難治性膠原病に対する免疫抑制薬併用療法の実態に関する前向き観察研究 | 承認 |
| 13 | 一部変更 | 16-189 | 血液内科 | 骨髄不全患者における、PNH型血球割合とPNH関連の臨床症状を経時的にみる観察研究Search for Unidentified Links between PNH Clone Size and the Related Clinical Manifestations by High Precision Flow Cytometry (SUPREMACY) | 承認 |
| 14 | 一部変更 | 16-263 | 大腸・肛門外科 | 大腸癌の新規がん抑制遺伝子候補の機能解析 | 承認 |
| 15 | 一部変更 | 16-286 | 医療看護学部 | パーキンソン病患者の転倒と症状認知との関連 ~医療者との差異に着目して~ | 承認 |

| | 審査区分 | 受付番号 | 申請科 | 課題名 | 審査結果 |
|----|-----------|--------|---------|---|------|
| 16 | 一部変更 | 17-020 | 脳神経内科 | バーチャルリアリティを用いたパーキンソン病の姿勢異常の評価の研究 | 承認 |
| 17 | 一部変更 | 17-035 | 大腸・肛門外科 | ゲノムワイドDNAメチル化解析を用いた大腸SM癌における所属リンパ節転移予測(後方視的研究) | 承認 |
| 18 | 一部変更 | 17-036 | 大腸・肛門外科 | 大腸癌におけるタキサン系抗癌剤への感受性を期待しうる症例の同定に関する検討 | 承認 |
| 19 | 一部変更 | 15-212 | 放射線科 | ミエリンマップを含むSynthetic MRIによる脳疾患の病態解明と新たな診断バイオマーカーの開発 | 承認 |
| 20 | 一部変更 | 14-048 | 腎・高血圧内科 | CKD(ステージ3a, 3b)合併高尿酸血症患者におけるトピロキソスタット製剤の有用性の検討 | 承認 |
| 21 | 一部変更(再審査) | 15-144 | 呼吸器内科 | PI3K/AKT/mTOR経路の遺伝子変異を含む稀な遺伝子異常を有する小細胞肺癌の臨床病理学的、分子生物学的特徴を明らかにするための前向き観察研究 | 承認 |

(3) 研究実施状況報告(継続審査)

| | 審査区分 | 受付番号 | 申請科 | 課題名 | 審査結果 |
|----|------|--------|----------|---|------|
| 1 | 継続審査 | 14 | 病理・腫瘍学講座 | 中皮腫および肺がんなどの腫瘍マーカー(ERC/Mesothelin)に関する研究 | 承認 |
| 2 | 継続審査 | 664 | 循環器内科 | 新世代エベロリムス溶出ステントを用いた保護されていない左冠動脈主幹部病変に対する経皮的冠動脈インターベンションによる多施設共同プロスペクティブレジストリー(J-LESSON) | 承認 |
| 3 | 継続審査 | 730 | 循環器内科 | 実地臨床におけるバイオリムス溶出性ステント(ノボリ)とエベロリムス溶出性ステント(プロマス)の有効性および安全性についての多施設前向き無作為化オープンラベル比較試験 | 承認 |
| 4 | 継続審査 | 12-076 | 小児科・思春期科 | 小児および若年成人におけるT細胞性急性リンパ性白血病に対する多施設共同第Ⅱ相臨床試験 | 承認 |
| 5 | 継続審査 | 13-046 | 泌尿器科 | da Vinci Si Surgical System によるロボット支援泌尿器腹腔鏡手術に関する臨床研究 | 承認 |
| 6 | 継続審査 | 13-050 | 腎・高血圧内科 | コレステロール塞栓症に対する血液浄化療法の有用性に関する臨床研究 | 承認 |
| 7 | 継続審査 | 13-051 | 呼吸器内科 | 高齢者進行非扁平上皮非小細胞肺癌に対するドセタキセル単剤療法とカルボプラチン・ペメトレキセド併用後ペメトレキセド維持療法のランダム化比較第Ⅲ相試験(JCOG1210 WJOG7813L) | 承認 |
| 8 | 継続審査 | 13-055 | 産科婦人科 | 子宮悪性腫瘍に対するダ・ヴィンチSi手術システムを用いたロボット支援腹腔鏡下根治術の有用性と安全性の検討 | 承認 |
| 9 | 継続審査 | 14-059 | 乳腺科 | HER2陰性局所進行乳癌に対するアンスラサイクリン・タキサン・エリブリン逐次療法の有用性確認試験 | 承認 |
| 10 | 継続審査 | 15-039 | 脳神経外科 | 頭蓋内動脈硬化症に対する経皮的血管形成術に関する前向き観察研究 | 承認 |
| 11 | 継続審査 | 15-040 | 脳神経外科 | ウイングスパンステントシステム市販後調査に基づく頭蓋内動脈硬化症に対する経皮的血管形成術/ステント留置術に関する前向き観察研究 | 承認 |

| | 審査区分 | 受付番号 | 申請科 | 課題名 | 審査結果 |
|----|------|--------|----------------|--|------|
| 12 | 継続審査 | 15-052 | メンタルクリニック | 抗精神病薬投与量と皮膚糖化ストレスの関連性についての臨床研究 | 承認 |
| 13 | 継続審査 | 15-055 | 産科婦人科 | 産後対人関係障害予防介入プログラムの効果に関する多施設共同研究 | 承認 |
| 14 | 継続審査 | 15-058 | 循環器内科 | 安定型冠動脈疾患を合併する非弁膜症性心房細動患者におけるリバーロキサバン単剤療法に関する臨床研究(AFIRE Study) | 承認 |
| 15 | 継続審査 | 15-060 | 泌尿器科 | 前立腺癌骨転移に対するエンザルタミド治療効果予測因子の検討—オープンラベル、前向きシングルアーム研究— | 承認 |
| 16 | 継続審査 | 15-061 | 糖尿病・内分泌内科 | トホグリフロジンによる糖尿病大血管症の進展抑制効果の検討 (Using TOfogliflozin for Possible better Intervention against Atherosclerosis for Type 2 Diabetes Patients) | 承認 |
| 17 | 継続審査 | 15-062 | 呼吸器内科 | FGFR遺伝子変化等の稀な遺伝子変化を有する肺扁平上皮癌の臨床病理学的、分子生物学的特徴を明らかにするための前向き観察研究 | 承認 |
| 18 | 継続審査 | 15-063 | 乳腺科 | 乳がん内分泌療法が免疫応答に及ぼす影響の解析 | 承認 |
| 19 | 継続審査 | 15-064 | 乳腺科 | 免疫応答モニタリングによる新規乳癌予後予測マーカーの開発 | 承認 |
| 20 | 継続審査 | 15-069 | 総合診療科 | HIV患者の医療費に影響を及ぼす因子の解析 | 承認 |
| 21 | 継続審査 | 15-070 | 放射線科 | CT・MRI検査と患者アウトカムの関連の解析:後向き観察研究 | 承認 |
| 22 | 継続審査 | 15-073 | 放射線科 | 脳神経疾患に対するMRI検査後に各種撮像法を算出する新たな方法(Synthetic MRI)の検証 | 承認 |
| 23 | 継続審査 | 15-081 | 臨床検査部 | Reverse antibioticsの臨床分離株に対する効果の検証 | 承認 |
| 24 | 継続審査 | 16-069 | 小児外科・小児泌尿生殖器外科 | インドシアニングリーン便中排泄の有無を、カラー蛍光内視鏡システムを用いて評価することによる先天性胆道閉鎖症の補助診断; 前方視的臨床研究 | 承認 |
| 25 | 継続審査 | 16-070 | 小児科・思春期科 | 小児潰瘍性大腸炎患児に対する酪酸菌とレジスタントスターチ投与による、便中酪酸と制御性T細胞への影響に関するランダム化比較試験 | 承認 |
| 26 | 継続審査 | 16-071 | 呼吸器内科 | 光電式容積脈波センサを使用した非侵襲的肺コンプライアンス測定による各種呼吸器疾患の病態評価 | 承認 |
| 27 | 継続審査 | 16-073 | 糖尿病・内分泌内科 | インスリン治療中の2型糖尿病患者を対象としたアナグリプチン投与によるグルカゴンへの影響 (The study of ANagliptin effects on Glucagon LEvels of type 2 DM patients using insulin ANGLE study) | 承認 |
| 28 | 継続審査 | 16-074 | 脳神経外科 | ステント支援脳動脈瘤治療における二剤抗血小板薬投与の効果と安全性に関する多施設共同ランダム化比較試験(DAPTS ACE) | 承認 |

| | 審査区分 | 受付番号 | 申請科 | 課題名 | 審査結果 |
|----|------|--------|------------|--|------|
| 29 | 継続審査 | 16-077 | 循環器内科 | STOPDAPT-2 Short and Optimal duration of Dual AntiPlatelet Therapy-2 study～エベロリムス溶出性コバルトクロムステント留置後の抗血小板剤2剤併用療法(DAPT)期間を1カ月に短縮することの安全性を評価する研究～ | 承認 |
| 30 | 継続審査 | 16-078 | 呼吸器内科 | EGFR遺伝子変異を有する未治療進行非小細胞肺癌に対するゲフィチニブ単独療法とゲフィチニブ/カルボプラチン/ペメトレキセド併用療法との第Ⅲ相比較試験(NEJ009) | 承認 |
| 31 | 継続審査 | 16-081 | 脳神経外科 | ステント支援脳動脈瘤治療における抗血小板薬投与期間の効果と安全性に関する多施設共同登録研究(DAPTS ACE Registry) | 承認 |
| 32 | 継続審査 | 16-082 | 臨床検査部 | 公益社団法人日本化学療法学会・一般社団法人日本感染症学会・一般社団法人日本臨床微生物学会 三学会合同抗菌薬感受性サーベイランス(VRE) | 承認 |
| 33 | 継続審査 | 16-083 | 腎・高血圧内科 | 糖尿病性腎症例を対象とした予後、合併症、治療に関する観察研究(前向きコホートスタディー) | 承認 |
| 34 | 継続審査 | 16-087 | 産科婦人科 | 切迫流・早産における子宮頸管短縮と分娩転帰:多施設共同後向きコホート研究—パイロット研究—A multicenter retrospective cohort STUDY in women with threatened abortion and/or Preterm LAbor for revealing the association between the severity of SHort cervix and pregnancy outcomes—The pilot study—: PLASH-1 STUDY | 承認 |
| 35 | 継続審査 | 16-095 | 乳腺科 | 髄様癌における腫瘍浸潤リンパ球の解析 | 承認 |
| 36 | 継続審査 | 16-096 | 乳腺科 | 乳癌転移巣における予後予測マーカーの検索 | 承認 |
| 37 | 継続審査 | 16-097 | 乳腺科 | 非浸潤性乳癌における浸潤形成機序の解明 | 承認 |
| 38 | 継続審査 | 16-101 | 形成外科 | ヒト組織に存在する血管内皮幹細胞の分離及び同定に関する研究 | 承認 |
| 39 | 継続審査 | 16-102 | 形成外科 | 脂肪移植におけるヒト生体外増幅血管幹細胞を用いた血管再生の効果の検討 | 承認 |
| 40 | 継続審査 | 16-103 | 膠原病・リウマチ内科 | 日本の臨床現場における生物学的製剤未投与の関節リウマチ患者を対象としたアパタセプトの多施設共同による長期観察研究 | 承認 |

(4) 重篤な有害事象の報告

| | 審査区分 | 受付番号 | 申請科 | 課題名 | 審査結果 |
|---|------------|--------|-----------|---|------|
| 1 | 重篤な有害事象の報告 | 15-061 | 糖尿病・内分泌内科 | トホグリフロジンによる糖尿病大血管症の進展抑制効果の検討 (Using TOFogliflozin for Possible better Intervention against Atherosclerosis for Type 2 Diabetes Patients) | 承認 |
| 1 | 重篤な有害事象の報告 | 14-010 | 大腸・肛門外科 | 大腸悪性腫瘍に対するダ・ヴィンチSi手術システムを用いたロボット支援腹腔鏡下手術の有用性と安全性の検討 | 承認 |

(5) 新たな安全情報の報告

該当なし。

2.報告事項

(1)既条件付承認課題

| | 審査区分 | 受付番号 | 申請科 | 課題名 | 審査結果 |
|---|------|--------|--------------|---|------|
| 1 | 既条件付 | 17-046 | 整形外科・スポーツ診療科 | 進入法の違いによる人工股関節全置換術後患者のQOLの比較についての研究 | 承認 |
| 2 | 既条件付 | 17-050 | 医療看護学部 | 炎症性腸疾患に罹患した学童後期・思春期患児の疾患の受け止め・療養行動と親の支え | 承認 |

(2)迅速審査結果報告

| | 審査区分 | 受付番号 | 申請科 | 課題名 | 審査結果 |
|---|------|--------|-------|-----------------------------------|------|
| 1 | 一部変更 | 16-116 | 消化器内科 | 除菌後胃癌におけるNBI併用拡大観察の有用性についての後方視的検討 | 承認 |

(3)終了・中止報告

| | 審査区分 | 受付番号 | 申請科 | 課題名 | 審査結果 |
|---|------|--------|--------------|---|------|
| 1 | 終了報告 | 13-032 | 小児科・思春期科 | 化学療法による消化管粘膜障害と発熱性好中球減少症の関連及びその予防法の検討 | 承認 |
| 2 | 中止報告 | 14-018 | 肝・胆・膵外科 | Major hepatectomy後の門脈圧の変動と術後合併症について | 承認 |
| 3 | 中止報告 | 14-095 | 腎・高血圧内科 | 腹膜透析患者における腹膜障害と心血管イベント発症予測因子としての新規マーカー:Pentraxin3(PTX3)についての多施設共同研究 | 承認 |
| 4 | 終了報告 | 14-138 | リハビリテーション科 | バランス練習アシストの臨床的研究について | 承認 |
| 5 | 終了報告 | 16-132 | 整形外科・スポーツ診療科 | 転位型大腿骨頸部骨折に対する前方アプローチを用いた人工股関節置換術の手術成績に関する後ろ向き研究 | 承認 |

(4)症例報告等倫理事項確認申請

5件

(5)生体部分肝移植について

該当なし。

3. その他

該当なし。

4.次回の病院倫理委員会について

次回は、平成29年9月19日(火) 16:00～