

第186回筑波大学附属病院臨床研究倫理審査委員会議事概要

1. 日 時 令和4年5月18日(水) 16:00~18:30
2. 場 所 筑波大学附属病院けやきアネックス棟 217 T-CReDO 会議室
3. 出席者 土屋輝一郎、和田哲郎
(webより) 坂東裕子、土屋尚之、幸田幸直、溝口健作、中野潤子、藤井輝、竹村幸恵

4. 議 事

(1) 前回議事要旨・概要の確認について

前回(第185回)議事要旨・概要は、原案通り承認された。

(2) 倫理審査申請書の審査について

①

整理番号	R03-351
研究課題名	放射線科診断に資する検査目的記載の実験的探索
研究種別	観察研究
研究責任者 委員会説明者	医学医療系 香川璃奈
審査概要	研究方法等について質疑応答がなされた
審査結果	再審査

②

整理番号	R03-068 (再審査)
研究課題名	筑波大学附属病院周術期データを利用した大規模観察研究
研究種別	観察研究
研究責任者 委員会説明者	医学医療系 保健医療学域 田宮菜奈子 大学院生 島田憲佑
審査概要	研究方法、修正内容等について質疑応答がなされた
審査結果	承認

③

整理番号	R03-335
研究課題名	「中・高齢者の良好な生活機能を保持するための大規模縦断的コホート研究」 -つくばハピネスライフコホート-
研究種別	観察研究

研究責任者	体育系 大藏倫博
委員会説明者	テーラーメイド QOL プログラム開発研究センター 尹之恩
審査概要	研究方法等について質疑応答がなされた
審査結果	再審査

④

整理番号	R03-364
研究課題名	胃上部早期癌に対する機能温存手術：胃局所切除＋左胃動脈リンパ流域切除の妥当性に関する探索的研究
研究種別	介入研究
研究責任者 委員会説明者	医学医療系 明石義正
審査概要	研究方法等について質疑応答がなされた
審査結果	再審査

⑤

整理番号	R04-013
研究課題名	軽度認知機能障害患者を対象とした眼球トレーニングによる介入効果の検討-ランダム化比較試験-
研究種別	介入研究
研究責任者 委員会説明者	医学医療系 矢作直也 リハビリテーション部 椿拓海
審査概要	研究方法等について質疑応答がなされた
審査結果	再審査

(3) 重篤な有害事象に関する報告について

事務局から、資料4に基づき、本院主導研究および本院事象の有害事象4件について報告があり、研究継続が承認された。

5. 報 告

(1) 迅速審査について

委員長から、資料5に基づき、迅速審査として承認された36件について報告があった。

〈新規申請〉

R03-326 手術室における手指衛生と感染防御の実態調査

R04-017 院内発症の胆石性胆嚢炎の臨床的特徴

R03-353 日本人脆弱性椎体骨折患者における仙骨形体の計測

- R04-018 回腸導管造設術の周術期成績に関する多機関共同研究
- R04-019 成人発症型末梢性肺動脈狭窄症の全国実態調査及び診断・治療効果の検証
- R04-020 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 Close The Gap-Stroke J-ASPECT Study
- R04-006 糖尿病患者を対象とした老化エピゲノムマーカーの有用性に関する検討
- R03-286 JCOG1905「進行性腎細胞癌に対する PD-1 経路阻害薬の継続と休止に関するランダム化比較第 III 相試験」の附随研究
- R03-361 低ホスファターゼ症における血液・髄液中ビタミン B6 の診断・治療マーカーとしての意義の検討と新規バイオマーカー探索
- R04-026 小児期発症心疾患の遠隔期予後に関する調査研究
- R04-028 長期予後からみた頸部食道癌におけるリンパ節郭清効果に関する研究
- R04-029 Nipple-Sparing Mastectomy 術後の人工物再建乳房の知覚回復に関する研究
- R04-030 人工物を用いた乳房一次一期再建の有用性～医療費の観点から～
- R04-031 自家組織を用いた再建時期による乳房再建医療費の比較検討
- R04-033 成人低侵襲心臓手術における術後鎮痛方法の検討
- R04-027 鼻出血リスク因子の多施設調査
- R04-014 難治性消化管疾患の病態解明及びバイオマーカー・新規治療標的の探索
- R04-036 難治性心室性不整脈に対する、脊髄神経系への介入による交感神経抑制について
- R04-010 A 大学病院における入院患者の食事摂取状況把握と活用に関する実態調査
- R04-022 夜間・休日時間帯脳卒中 MRI 検査に向けて安全管理体制の再構築
- R04-039 卵巣がん研究 JGOG3028 卵巣癌初回治療後のニラパリブ維持療法の安全性と有効性を検討する観察研究

その他、変更申請：23件

(2) 臨床研究<継続・終了>報告について

委員長から、資料6に基づき、前回の報告以降、継続：101件、終了：39件について報告があった旨の説明があった。

(3) 次回は令和4年6月15日(水)に開催することとなった。

以上