

第 211 回筑波大学附属病院臨床研究倫理審査委員会議事概要

日 時 令和 6 年 6 月 19 日 (水) 16 : 25-16 : 35
場 所 筑波大学附属病院 T-CReDO 会議室
出 席 者 土屋輝一郎、坂東裕子、和田哲郎、花輪剛久、幸田幸直、溝口健作、中野潤子、
藤井輝、竹村幸恵、藤山聡、鈴木寿人、嶋田沙織、楠見由里子

議 事

(1) 前回議事要旨・概要の確認について

前回 (第 210 回) 議事要旨・概要は、原案通り承認された。

(2) 重大な不適合事象について

泌尿器科の神鳥周也から説明があり、謝罪文書等について確認がなされた。

報 告

(1) 重篤な有害事象について

発生した有害事象 4 件のうち当院発生の 2 件について報告があった。研究との因果関係がないことから研究継続が了承された。

(2) 迅速審査について

承認された 57 件について報告があった。

新規申請

R05-228 新生児における銅欠乏リスクの評価

R05-243 外科手術に伴う温室効果ガス (greenhouse gas: GHG) 排出量の現状調査、並びに鏡視下・ロボット支援下手術における GHG 排出量の直視化手術との比較対照研究

R05-245 歯髄由来 iPS 細胞 (Tsukuba iPSC Cell) とユニバーサルドナーセル化 iPS 細胞 (UCells UDC iPSC Cell) による再生医療に関する研究

R05-248 高齢者上腕骨通頸骨折に対して十分な固定力を得るためのインプラントの探索

R05-288 高齢者上腕骨通頸骨折に対して十分な固定力を得るためのインプラントの探索

R06-005 白内障術後の距離別視機能に関する研究

R06-011 MRI 撮像における脂肪抑制、水抑制及び血液抑制最適化のための基礎的検討

R06-012 AI technology を用いた新生児消化管穿孔に対する画期的診断ツールの開発

R06-015 肥大型心筋症と慢性炎症疾患の合併例における臨床像の解明

R06-017 頭部外傷の予後予測因子としての体温変化の有用性

R06-018 甲状腺機能亢進症患者におけるアイソトープ治療後の経過に影響を与える因子の研究

R06-022 救急隊員の Do Not Attempt Resuscitation (DNAR) に関する経験および知識: アンケート調査

R06-027 加齢に伴う諸症状の実態把握に関するアンケート研究

R06-030 胆道閉塞に対する胆道ステント留置法の確立に向けた単施設観察研究

- R06-031 胃酸分泌抑制薬が悪性胆道閉塞に対する内視鏡的胆道ステント留置術後の長期的有用性に及ぼす影響
- R06-032 腹腔鏡下噴門形成術における不良な手術視野と関連する因子の同定
- R06-034 茨城県における出血・血栓性疾患の診療状況に関する観察研究
- R06-038 AI 深層学習による新生児気胸に対する早期診断ツールの開発
- R06-039 遺伝性乳癌卵巣癌女性の管理の実態調査
- R06-041 二分脊椎症患者の排便障害に対するペリスティーン® アナルイリゲーションシステムの導入効果の検討
- R06-044 高齢2型糖尿病患者における蓄尿推定蛋白摂取量とサルコペニア指標の関連に関する研究
- R06-047 超高齢者肝細胞癌に対する陽子線治療の多施設後ろ向き研究
- R06-051 日本骨折治療学会寛骨臼骨折データベース (ORAF: Registry of Open Reduction and Internal Fixation for Acetabular Fractures) の登録事業
- R06-054 磁場式術中ナビゲーションシステムの下部直腸がん手術への適用可能性の探索
- R06-055 肝細胞癌に対する陽子線治療の患者背景別治療成績の遡及的解析
- 変更申請 32 件

(3) 次回は 令和6年7月17日 (水) に開催することとなった。

以上