

第 186 回 医療倫理委員会 議事要旨(2019 年 6 月)

日時	2019 年 6 月 4 日(火) 17:45~19:15	場所	管理棟 2 階 特別会議室
出席者	高森啓史(長)、一門和哉(副)、田上治美、村本多江子、田中忠宏、森富萌枝、深堀賢、花田妙子(外部委員)、藤木美才(外部委員)、宮川栄助(オブ)、加島史(オブ)、井村夏子(書)		
欠席者			

審議事項

新規申請

番号	申請者	課題名	結果
749	医事企画室 松本 晃太郎	腹腔鏡下胆嚢摘出術における手術時間予測モデルの作成	承認
750	循環器内科 兒玉 和久	心不全の発症・重症化の高精度予測とそれに基づく最適な治療法の開発のための心不全レジストリ(JROADHF-NEXT 研究)	承認
752	医療情報部 町田 二郎	鏡視下肺葉切除・区域切除術共同クリニカルパスによるバリエーション分析と改善アプローチ	承認
753	医療情報部 町田 二郎	脳梗塞クリニカルパスによるバリエーション分析と改善アプローチ	承認
754	医療情報部 町田 二郎	脳出血クリニカルパスによるバリエーション分析と改善アプローチ	承認
755	看護管理室 村本 多江子	外来心不全患者の症状に伴う苦痛と関連要因の研究	条件付承認

特定臨床研究の実施

番号	申請者	課題名	結果
714	循環器内科 井上 雅之	超薄型ストラット薬剤溶出ステントと薄型ストラット薬剤溶出ステントの実臨床条件下における無作為化比較研究(CASTLE Study)	承認

変更申請

番号	申請者	課題名	結果
439	循環器内科 坂本 知浩	心房細動を合併した急性冠症候群症例における薬剤溶出ステントを用いた冠動脈形成術後の新規抗凝固薬による抗血栓療法に関する研究(NADECIKO AF)	承認
538	循環器内科 兒玉 和久	SGLT2 阻害薬による動脈硬化予防の多施設共同ランダム化比較試験(PROTECT 試験)	承認
610	循環器内科 坂本 知浩	出血リスクの高い経皮的冠動脈インターベンション施行患者を対象としたプラスグレル治療の研究-PENDULUM mono-	承認
612	循環器内科 田口 英詞	心房細動合併急性冠症候群患者における抗血栓治療後の出血と血栓リスクに関する前向き観察研究(多施設共同研究) Study of Real World Anticoagulation and Antiplatelet Practice in Patients with Acute Coronary Syndrome Complicated with Atrial fibrillation(STAR-ACS 研究)	承認

実施状況報告

番号	申請者	課題名
492	循環器内科 坂本 知浩	経皮的冠動脈インターベンション施行患者を対象とした抗血小板療法による血栓性イベント、出血性イベント、血小板凝集抑制作用の実態調査 (PENDULUM)
575	循環器内科 井上 雅之	「3D OCT システムを用いた冠動脈分岐部病変に対する PCI の前向き観察研究」Japanese 3D-OCT Bifurcation Registry

終了報告

番号	申請者	課題名	成果
521	循環器内科 坂本 知浩	HeartFlow ADVANCE レジストリー: 冠動脈治療における非侵襲的な FFRCT による診断価値の評価 (Assessing Diagnostic Value of Non-invasive FFRCT in Coronary CarE)	フォロー 終了
623	循環器内科 古山 准二郎	非弁膜症性心房細動患者を対象としたカテーテルアブレーション周術期における経口 FXa 阻害剤エドキサバンの有効性及び安全性評価のための多施設共同臨床研究	学会発表 予定

以上