

令和5年度 第7回 臨床研究審査委員会議事要旨

日時 2023年10月10日（火） 15時30分～16時38分

場所 日本大学医学部附属板橋病院2階 会議室1

出席者 石原委員長, 葉山副委員長, 原副委員長, 北野委員, 山室委員, 丸山委員, 横田委員, 佐藤委員, 櫛山委員, 片岡委員, 大塚委員, 長谷川委員, 戸谷委員, 折戸委員, 飯塚委員, 宮入委員, 伊藤委員

※委任

審議事項は以下のとおりである。

課題番号	研究課題名	研究責任者		審議結果
		所属	氏名	
1	【新規】急性大動脈症候群の病態解明と人工知能による新規診断技術・バイオマーカーの開発	病理部・病理診断科	羽尾 裕之	継続審査
2	【新規】肝臓および膵臓のMRI Native T1施設基準値の決定	放射線診断科	兵頭 朋子	継続審査
3	【新規】慢性アレルギー性角結膜疾患における視力と疾患重症度との関係性の解明	眼科	山上 聡	継続審査
4	【新規】汎発性膿疱性乾癬患者の労働生産性の調査	皮膚科	葉山 惟大	継続審査
5	【変更】閉塞型睡眠時無呼吸を合併する特発性肺線維症に対する観察研究	呼吸器内科	権 寧博	承認
6	取り下げ			
7	【変更】喀痰症状スコアによる非結核性抗酸菌症の病態の評価に関する非介入, 観察研究	呼吸器内科	権 寧博	承認
8	【変更】血清自己抗体価によるグリオーマ分子診断の有用性を検証する探索的多施設共同研究	脳神経外科	吉野 篤緒	承認
9	【変更】大動脈解離を予測するための大動脈内視鏡を用いた大動脈ハイリスク病変の探索的観察研究	循環器内科	小嶋 啓介	承認
10	【変更】80歳以上の高齢者心房細動患者に対するカテーテルアブレーション後の健康寿命、長期予後を明らかにするための多施設共同臨床研究 (REHEALTH AF study)	循環器内科	奥村 恭男	承認
11	【変更】大動脈破綻を予測するための大動脈内視鏡による大動脈ハイリスク病変を探索するレジストリー研究	循環器内科	奥村 恭男	承認
12	【変更】90Wおよび50W出力設定の複合アブレーション法(Combo Workflow)を用いた肺静脈隔離術の初期成績に関する多施設共同観察研究 PRospEctive multiCenter registry to InveStigate the clinical fEasibility of COMBination wOrkflow with 90W/4sec and Ablation index-guided 50W ablation (PRECISE-COMBO 90W/50W study)	循環器内科	奥村 恭男	承認
13	【変更】喘息管理アプリケーションを使ったオンライン診療の有用性評価のための予備的研究 2	呼吸器内科	権 寧博	承認
14	【変更】左室頂上部 (Left Ventricular summit) を起源とする心室性不整脈に対するカテーテルアブレーションにおける電気生理学的・解剖学的特徴の探索的観察研究	循環器内科	永嶋 孝一	承認
15	【変更】シェーグレン症候群患者における腸内細菌叢の解析	リウマチ・膠原病内科	中村 英樹	承認
16	【実施状況】敗血症での中枢神経モニタリングと新たなバイオマーカー (HMGB-1、酸化ストレス関連物質) に関する研究	救命救急センター	細川 透	承認
17	【実施状況】Small for gestational age児における長期合併症の早期予測マーカーの開発	小児科・新生児科	森岡 一郎	承認

課題番号	研究課題名	研究責任者		審議結果
		所属	氏名	
18	【実施状況】新生児のIntubation-Surfactant-Extubation (INSURE)における肺エコーの有用性に関する研究	小児科・新生児科	森岡 一朗	承認
19	【実施状況】診療記録から作成した肝胆膵疾患データベースを用いた探索的研究	消化器外科	岡村 行泰	承認
20	【実施状況】女性の性感染症検査における検体採取法に関する横断的観察研究	産科・婦人科	川名 敬	承認
21	【実施状況】HTLV-1によるシェーグレン症候群自己抗体産生能の制御	リウマチ・膠原病内科	中村 英樹	承認
22	【実施状況】神戸大学の新基準を用いた早産児黄疸管理の現状の調査	小児科・新生児科	森岡 一朗	承認
23	取り下げ			
24	取り下げ			
25	【実施状況】ガスクロマトグラフ質量分析装置によるリウマチ性疾患患者呼気測定 of 診断的意義	リウマチ・膠原病内科	中村 英樹	承認
26	【終了】小児急性脳症・脳炎患者の病原微生物の同定と転帰に影響する病態解析に関する研究	救命救急センター	木下 浩作	報告
27	【終了】ブルガダ症候群を含む特発性心室細動の長期予後調査とリスク評価	循環器内科	大久保 公恵	報告
28	【終了】急性冠症候群患者における歯周病と動脈硬化病変の関連性の調査および歯周病治療における動脈硬化病変への影響を調査する観察研究	循環器内科 歯科口腔外科	奥村 恭男 北野 尚孝	報告
29	【終了】2型糖尿病合併急性心筋梗塞患者の運動耐容能と心機能に対する探索的研究	循環器内科	北野 大輔	報告
30	【終了】大動脈石灰化病変と粥状動脈硬化の関係;血流維持型大動脈内視鏡による検討	循環器内科	小嶋 啓介	報告
31	【終了】骨盤内再発腫瘍に対する放射線治療に関する研究	放射線治療科	石橋 直也	報告
32	【終了】急性心不全回復期におけるSGLT2阻害薬早期投与の効果と安全性に関する探索的研究	循環器内科	奥村 恭男	報告
33	【終了】新生児期の血清ALP値(IFCC法)の基準値の作成	小児科・新生児科	森岡 一朗	報告
34	【終了】心房細動患者における大動脈内視鏡を用いた大動脈内膜の探索的研究	循環器内科	小嶋 啓介	報告