

令和3年度 第9回 臨床研究倫理審査委員会議事要旨

日 時 2022年1月11日(火) 16時03分～17時47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、東風副委員長、葉山副委員長、武井委員、北野委員、谷ヶ崎委員、山室委員、丸山委員、横田委員、櫛山委員、川原委員、大塚委員、牧原委員、長谷川委員、墨岡委員、戸谷委員、折戸委員、吉田委員、飯塚委員、宮入委員

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】健常ボランティアを用いた脱分化脂肪細胞(DFAT)の高効率製造法の確立	機能形態学系細胞再生・移植医学分野	松本 太郎	継続審査
2	【新規】うつ病におけるボルチオキセチンの効果と睡眠脳波との関連	精神神経科	鈴木 正泰	継続審査
3	【新規】病理診断ガイドアプリケーションシステムの構築に関する研究	病態病理学系腫瘍病理学分野	中西 陽子	承認
4	【新規】喫煙の有無と全身麻酔後咽頭喉頭痛の発生頻度との関係	麻酔科	古谷 友則	継続審査
5	【新規】小児外傷性脾損傷における探索的観察研究	外科学系小児外科学分野	星 玲奈	継続審査
6	【変更】大地震後における「地震酔い」の調査研究	耳鼻咽喉・頭頸部外科	野村 泰之	条件付承認
7	【変更】睡眠脳波を用いたうつ病の客観的評価法の実用化に関する研究(既存データを用いたシステム評価研究 ~SEEDs Study 2.5~)	精神神経科	鈴木 正泰	承認
8	【変更】網膜疾患における硝子体中、前房中の発症因子の探索	眼科	横田 陽匡	承認
9	【変更】長時間手術における人工鼻の加湿性能について —高流量新鮮ガス群と低流量新鮮ガス群での比較検討—	麻酔科	道宗 明	承認
10	【変更】JCOG1114CA1:臨床検体の解析によるPCNSL予後予測バイオマーカーおよび治療反応性規定因子の探索的研究-JCOG1114C:「初発中枢神経系原発悪性リンパ腫に対する照射前大量メトトレキサート療法+放射線治療と照射前大量メトトレキサート療法+テモゾロミド併用放射線治療+テモゾロミド維持療法とのランダム化比較試験」の附随研究-	脳神経外科	吉野 篤緒	承認
11	【変更】日本における膿疱性乾癬(汎発型)患者の治療及びフレア頻度に関する調査 ならびに遺伝子変異を探索するヒトゲノム・遺伝子解析研究 -膿疱性乾癬(汎発型)の治療法・フレア頻度の検討と新規遺伝子変異の探索-	皮膚科	葉山 惟大	承認
12	【変更】小児領域における急性虫垂炎の原因微生物と発生機序に関する研究	病態病理学系微生物学分野	早川 智	継続審査
13	【変更】70才以上の進行胆道癌患者に対する化学療法と高齢者機能評価に関する前向き観察研究	消化器外科	岡村 行泰	承認
14	【変更】脱分化脂肪細胞(DFAT)による細胞治療の実用化に向けた橋渡し研究	機能形態学系細胞再生・移植医学分野	松本 太郎	承認
15	【変更】レム睡眠からアプローチする精神・神経疾患の理解とその克服 —レム睡眠破綻の作用の解明へ向けたOSAS患者のデータ収集とメタボローム解析—	睡眠センター	陳 和夫	承認
16	【変更】超広帯域無線(ultra-wideband: UWB)レーダーを用いた呼吸数・心拍数測定制度の検討	睡眠センター	陳 和夫	承認
17	【変更】小児がんの集学的治療における栄養学的影響の検討	小児外科	上原 秀一郎	継続審査
18	【変更】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	産婦人科	川名 敬	継続審査
19	【重篤な有害事象】JCOG1408臨床病期IA期非小細胞肺癌もしくは臨床的に原発性肺癌と診断された3 cm以下の孤立性肺腫瘍(手術不能例・手術拒否例)に対する体幹部定位放射線治療のランダム化比較試験	放射線治療科	前林 俊也	承認

課題番号	研究課題名	研究責任者		審議結果
		所属	氏名	
20	【終了】SAKURA-PCI・血管内イメージング レジストリー(多施設共同研究)	循環器内科	奥村 恭男	報告
21	【終了】3次元血管内イメージング流体解析による血管内ずり応力と不安定冠動脈プラークの関係性	循環器内科	村田 伸弘	報告
22	【終了】B細胞性非ホジキンリンパ腫患者におけるリツキシマブ投与時のインフュージョンリアクションに対するリスク別対応による発症頻度に関する研究	薬剤部	葉山 達也	報告
23	【終了】CONUT scoreによる65歳以上のびまん性大細胞型B細胞リンパ腫の予後解析	血液・腫瘍内科	中川 優	報告
24	【終了】安定冠動脈疾患患者に対する血行再建治療前の機能的虚血評価と予後にに関する調査研究	循環器内科	依田 俊一	報告
25	【終了】当科における15年間のめまい入院患者に関する検討研究(カルテ記録からの探索的観察研究)	耳鼻咽喉・頭頸部外科	野村 泰之	報告
26	【報告】カテーテルアブレーションにおけるマイクロ電極・表面温度センサ付きイリギーションカテーテルの有用性に関する研究	循環器内科	永嶋 孝一	報告
27	【報告】癒着防止剤が肝切除術に与える影響の研究	消化器外科	中山 壽之	報告
28	【報告】日本における急性心筋梗塞患者の治療および予後の実態調査(JAMIR前向き研究)	循環器内科	奥村 恭男	報告