

## 第8回 倫理委員会議事要旨

日 時 : 平成27年11月26日(木) 17:30~19:00

場 所 : あべのメディックス6階研修室

出席者 : 新宅、西川、森田、大澤、古山、石川、松田、手嶋、手塚、梅原、各委員

審議事項は以下のとおり

課題番号	課 題 名	申 請 者			結果
3259	腹部IVRにおけるC-arm CTの臨床的有用性に関する研究	放射線診断学・IVR学	准教授	羽室 雅夫	修正承認
3260	B型慢性肝疾患におけるエンテカビルまたはテノホビル・ジソプロキシシルフマル酸塩開始後の肝発癌に関する前向き研究	肝胆膵病態内科学	病院講師	小塚 立蔵	修正承認
3261	C型肝炎患者を対象としたC型肝炎の感染経路に関する調査研究	肝胆膵病態内科学	教授	河田 則文	承認
3262	若年成人のB型肝炎細胞癌の実態調査	肝胆膵病態内科学	病院教授	田守 昭博	承認
3263	ジェノタイプ1の慢性C型肝炎ウイルス(HCV)に感染した日本人患者を対象としたソバルディ®+レボトーール®併用療法の製造販売後前向き観察調査	肝胆膵病態内科学	病院教授	田守 昭博	承認
3264	心房細動を合併する冠動脈疾患症例に対するアピキサパン併用下DAPT投与期間に関する医師主導型臨床研究	循環器内科学	教授	葭山 稔	保留
3265	光干渉断層像による冠動脈硬化不安定指標としてのコレステロール結晶の意義	循環器内科学	准教授	島田 健永	承認
3266	24時間血圧(自由行動下血圧、中心血圧、脈波解析)と循環器疾患との関連性についての検討	循環器内科学	教授	葭山 稔	承認
3267	脾臓摘出術後手術部位感に関する研究	肝胆膵外科学	病院教授	久保 正二	承認
3268	肩関節疾患患者の病態解明及び、人工肩関節置換術に関する後ろ向き多施設研究	整形外科	助教	間中 智哉	承認
3269	関節リウマチにおける滑膜内血流分布と関節破壊との関連性の解明	整形外科	病院講師	岡野 匡志	承認

課題番号	課題名	申請者			結果
3270	腎後性急性腎障害に関する疫学研究	泌尿器科	講師	長沼 俊秀	承認
3271	第11次ATL全国実態調査登録患者の予後調査	血液腫瘍制御学	教授	日野 雅之	承認
3272	「慢性移植片対宿主病に対するタミバロテン(AM80G)の臨床第Ⅱ相試験」におけるTh1、Th17細胞、制御性T細胞、サイトカイン測定研究	血液腫瘍制御学	准教授	中前 博久	承認
3273	血液凝固自動分析装置CP3000におけるリアスオートP-FDP/D-ダイマーの基礎的検討	中央臨床検査部	係員	藤井 一貴	承認
3274	アップスケーリング処理によるSmall Heart症例の心機能指標改善効果	中央放射線部	診療放射線技師係員	中間 翔太	承認
3275	胃静脈瘤に対するSelective B-RTO(balloon-occluded transvenous obliteration)についての後方視的研究	放射線診断学・IVR学	病院講師	城後 篤志	承認
3276	青少年における「疼痛又は運動障害を中心とする多様な症状」の受療状況に関する全国疫学調査	公衆衛生学	教授	福島 若葉	承認
3277	特発性肺線維症に対するニンテダニブ効果予測バイオマーカーの前向き解析	呼吸器内科学	教授	平田 一人	承認
3278	JCOG-バイオバンク・ジャパン連携バイオバンク	女性病態医学	教授	角 俊幸	承認
3279	成人急性リンパ芽球性白血病におけるトランスクリプトーム解析(JALSGALL2020-EWS)	血液腫瘍制御学	准教授	中前 博久	承認
3280	疲労感の質に関する脳磁図研究	システム神経科学	講師	田中 雅彰	修正承認
一部変更申請					
2374	関節リウマチ患者に対するアダリマブの休薬寛解についての検討	整形外科	病院講師	岡野 匡志	承認
2534	obscure gastrointestinal bleeding(OGIB)に対する小腸内視鏡検査後の経過に関する後ろ向き検討	消化器内科	准教授	渡辺 俊雄	承認

課題番号	課題名	申請者			結果
2963	ONO-8539の健康成人男性における一過性下部食道括約筋弛緩に対する作用の検討	消化器内科	准教授	藤原 靖弘	承認
2982	薬物動態/薬力学パラメーターからみた各種感染症に対する抗菌薬・抗真菌薬適正使用の検討	臨床感染制御学	教授	掛屋 弘	承認
3000	葉書アンケートによるインフルエンザ治療実態調査	呼吸器内科学	教授	平田 一人	承認
3204	プレクリニカル期におけるアルツハイマー病に対する客観的画像診断・評価法の確立を目指す臨床研究	脳血管内治療・頭蓋底外科病態学 寄附講座	特任教授	森 啓	承認
3207	プレクリニカル期におけるアルツハイマー病に対する客観的画像診断・評価法の確立を目指す臨床研究	脳血管内治療・頭蓋底外科病態学 寄附講座	特任教授	森 啓	承認
3227	炭水化物のマウスリンスに伴う運動パフォーマンスと生体ストレス応答に関する検討	運動生体医学	教授	吉川 貴仁	承認