

第4回 倫理委員会議事要旨

日 時 : 平成28年7月28日(木) 17:30~18:30

場 所 : あべのメディックス6階研修室

出席者 : 新宅、西川、三浦、河田、大澤、石川、河野、久野、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
3477	骨髄不全患者における、PNH型血球割合とPNH関連の臨床症状を経時的にみる観察研究	血液腫瘍制御学	教授	日野 雅之	承認
3478	薬剤関連顎骨壊死(MRONJ)の治療法に関する多施設共同後ろ向き観察研究	歯科・口腔外科	准教授	中原 寛和	承認
3479	助産学専攻の進級試験に臨む大学生のストレス反応と各人の有するストレス耐容特性(ハーディネス)との関係	運動生体医学教室	教授	吉川 貴仁	申請者取り下げ
3480	日本の臨床現場における生物学的製剤未投与の関節リマウチ患者を対象としたアバセプトの多施設共同による長期観察研究	整形外科学	准教授	乾 健太郎	承認
3481	血腫を伴う軟部肉腫の臨床像の検討	整形外科	准教授	星 学	承認
3482	股関節唇損傷における保存療法、股関節鏡手術成績評価	整形外科	講師	橋本 祐介	承認
3483	膝半月板組織の組織学的分子生物学的検討	整形外科	講師	橋本 祐介	承認
3484	高齢者における運動器疾患の縦断的調査-白庭Study	整形外科	病院講師	高橋 真治	承認
3485	食道ESDにおける穿孔のリスク因子の検討	消化器内科学	講師	永見 康明	承認
3486	早期胃癌ESD治療切除症例におけるASA-PS 別長期予後の検討	消化器内科学	講師	永見 康明	承認
3487	食道ESD後狭窄予防治療トリアムシロン局所注射例での狭窄を来す予測因子の検討	消化器内科学	講師	永見 康明	承認

課題番号	課題名	申請者			結果
3488	炎症性腸疾患に対する治療の効果予測因子としての好中球・リンパ球比の検討	消化器内科	講師	細見 周平	承認
3489	皮膚家族性腫瘍症候群【母斑性基底膜細胞癌症候群(Gorlin病)とCowden病】の疫学調査	皮膚科	教授	鶴田 大輔	承認
3490	基底膜分子が難治性皮膚疾患の病態に与える影響に関する解析研究	皮膚病態学	講師	菅原 弘二	承認
3491	膀胱における粘膜筋板のマーカーの同定、メカニズム解析	分子病理学	教授	鰐淵 英機	承認
3492	微小乳頭癌のメカニズム解析	分子病理学	教授	鰐淵 英機	承認
3493	肝芽腫の分子メカニズム解析	分子病理学	教授	鰐淵 英機	承認
3494	災害時の医療・避難所での健康問題に関する市民教育の効果に関する研究～コミュニティ防災教室前後での意識・理解に関する調査研究～	救急医学	准教授	山本 啓雅	承認
3495	位相差強調画像法による脳内髄鞘イメージの解剖学的標準化とてんかん原性焦点の同定	放射線診断学・IVR学/放射線腫瘍学	講師	坂本 真一	承認
3496	糖尿病患者における認知症スクリーニングとしての『動物テスト』および関連する認知症検査の検討	総合医学教育学	教授	首藤 太一	承認
3497	緊急血管内手術・IVR業務に対する研修プログラムの評価	中央放射線部	係員	長内 良磨	承認
3498	切除不能進行・再発胃癌に対するS-1＋オキサリプラチン療法の忍容性に影響する因子の検討	薬剤部	薬剤師	高橋 克之	承認
3499	食道がん化学療法施行患者に対するPegfilgrastimの有効性の検討	薬剤部	薬剤師	高橋 克之	承認
一部変更申請					
1499	慢性疲労の罹患リスクの同定、ならびに診断・治療技術の開発	代謝内分泌病態内科学	教授	稲葉 雅章	承認

課題番号	課題名	申請者			結果
1616	ATL/L及び治療抵抗性中・高悪性度リンパ腫に対するHLA半合致同種造血幹細胞移植	血液腫瘍制御学	教授	日野 雅之	承認
1830	血液腫瘍に対するThymoglobulin(ATG)を用いた臍帯血移植の安全性・有効性の検討(OCU10-2)	血液腫瘍制御学	教授	日野 雅之	承認
1921	非小細胞肺癌による脳転移あるいは癌性髄膜炎症例に対するエロチニブの効果と血中、髄液の濃度の検討	呼吸器内科学	准教授	川口 知哉	承認
2268	線維化の分子メカニズムの解明ー多施設参加臨床研究ー	機能細胞形態学	教授	池田 一雄	承認
2327	ヒト未分化白血病幹細胞の同定とその特性解明	血液腫瘍制御学	教授	日野 雅之	承認
2551	高悪性度神経内分泌肺癌完全切除例に対するイリノテカン+シスプラチン療法とエトポシド+シスプラチン療法のランダム化比較試験(JCOG1205/1206)	呼吸器内科学	准教授	川口 知哉	承認
2553	化学療法未施行ⅢB/Ⅳ期・術後再発肺扁平上皮癌に対するCBDCA+TS-1併用療法後のTS-1維持療法の無作為化Ⅲ相試験(WJOG7513L)	呼吸器内科学	准教授	川口 知哉	承認
2561	視神経脊髄炎(NMO)のMRI像の確定	放射線科	教授	三木 幸雄	承認
2571	難治性造血器悪性腫瘍に対するHLA半合致同種造血幹細胞移植(研究名略称:OCU13-3)	血液腫瘍制御学	准教授	中前 博久	承認
2579	Multi-color flow cytometryを用いた同種造血幹細胞移植後の細胞性免疫の再構築過程が合併症および予後に与える影響の包括的分析(研究名略称:OCU13-1)	血液腫瘍制御学	准教授	中前 博久	承認
2580	Multi-color flow cytometryを用いた急性白血病における同種造血幹細胞移植前、後の微小残存病変が予後に与える影響の検討(OCU13-2)	血液腫瘍制御学	准教授	中前 博久	承認
2647	C型肝炎の新規診断法や新規治療法を開発するためのゲノムワイド関連解析の手法を用いた宿主因子の解析に関する研究	肝胆膵病態内科学	病院教授	田守 昭博	承認
2651	高齢者進行非扁平上皮非小細胞肺癌に対するドセタキセル単剤療法とカルボプラチン・ペメトレキセド併用後ペメトレキセド維持療法のランダム化比較Ⅲ相試験(JCOG1210)	呼吸器内科学	准教授	川口 知哉	承認

課題番号	課題名	申請者			結果
2654	脳転移を有するEGFR遺伝子変異陽性肺腺癌における初回治療としてのエルロチニブの有用性の検討第Ⅱ相試験	呼吸器内科学	准教授	川口 知哉	承認
2744	高齢者進展型小細胞肺癌に対するカルボプラチン+エトポシド併用療法(CE療法)とカルボプラチン+イリノテカン併用療法(CI療法)のランダム化比較第Ⅱ/Ⅲ相試験(JCOG1201)	呼吸器内科学	准教授	川口 知哉	承認
2891	摂食障害患者における年齢・性別に関する研究	神経精神医学	講師	山内 常生	承認
2927	がん、生活習慣病、慢性肺疾患、肝臓病、消化器病、婦人科、皮膚疾患などの成人に特徴的な疾患に関する多目的疫学研究(包括的同意目的)	先端予防医療学	准教授	森川 浩安	承認
2960	がん、生活習慣病、慢性肺疾患、肝臓病、消化器病、婦人科、皮膚疾患などの成人に特徴的な疾患の原因解明と治療方法開発のための遺伝子解析研究	先端予防医療部	教授	平田 一人	承認
3009	脳内タウイメージング用放射性薬剤[¹¹ C]PBB3を用いた画像病理相関に関する研究(多施設連携研究)	神経内科	教授	伊藤 義彰	承認
3095	神経血管造影および電気生理学的検査を用いた末梢神経絞扼性障害の治療応用	整形外科	講師	岡田 充弘	承認
3131	セロタイプ2型HCV慢性肝疾患に対する経口薬治療の有用性と安全性に関する前向き研究	肝胆膵病態内科学	病院教授	田守 昭博	承認
3169	同種造血幹細胞移植研究における検体の保存と研究利用(OCU15-1)	血液腫瘍制御学	教授	日野 雅之	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	修正承認
3208	肺癌発症における、 β -catenin経路、Keap1-NRF2経路の遺伝子(CTNNB1、KEAP1、NFE2L2)、PIK3CA遺伝子とPI3K/AKT/mTOR経路、およびタンパク質(β -catenin、Keap1、NRF3)の関連についての研究	呼吸器内科学	准教授	川口 知哉	承認
3212	セロタイプ1型HCV慢性肝疾患に対する経口薬治療の有用性と安全性に関する前向き研究	肝胆膵病態内科学	病院教授	田守 昭博	承認

課題 番号	課 題 名	申 請 者			結果
3228	乾燥性皮膚病変に対するバリアフリー肌着の有用性	皮膚病態学	教授	鶴田 大輔	承認
3245	フローダイバーターの有効性と安全性に関する全国悉皆調査	脳神経外科	教授	大畑 建治	承認
3303	CKD合併例を含むセロタイプ1型HCV慢性肝疾患に対する経口薬治療の有用性と安全性に関する前向き研究	肝胆膵病態内科学	病院教授	田守 昭博	承認
3420	腹腔鏡下腎摘出術、腎部分切除中体位が下大静脈径および2回心拍出量変化に与える影響の検討	麻酔科	病院講師	山崎 広之	承認