

### 第3回 倫理委員会議事要旨

日時：平成30年6月21日(木) 17:30～18:30

場所：あべのメディックス6階 ホール

出席者：西川、福島(林委員代理)、徳永、古山、石川、熊谷、高井、高橋、沖田、東海、上甲各委員

審議事項：

課題番号	課題名	申請者			結果
4060	癌ケトン食療法の標準化に向けたケトンフォーミュラの単回投与試験	分子病態薬理学	助教	山口 雄大	承認する
4084	経鼻内視鏡下手術における頭蓋底の微小解剖と手術手技に関する研究	脳神経外科	病院講師	中条 公輔	条件付きで承認する
4085	初代培養による気道上皮細胞を用いた閉塞性肺疾患患者の気道炎症評価	呼吸器内科	講師	浅井 一久	条件付きで承認する
4086	非侵襲的肝線維化スコアの肝線維化診断能に関する多施設共同研究	肝胆膵病態内科学	特任講師	藤井 英樹	承認する
4087	各種病態に伴う体液中・組織中のプロラクチン動態と新規生理学的意義の解明	法医学	教授	石川 隆紀	条件付きで承認する
4088	開心術後深部胸骨創感染に対する持続陰圧吸引療法の役割：充填術へのBridge therapy	心臓血管外科	教授	柴田 利彦	承認する
4089	早期胃癌に対する内視鏡的粘膜下層剥離術後出血リスクスコアリングシステムの開発に関する研究	消化器内科学	講師	永見 康明	承認する
4090	早期胃癌ESD (Endoscopic submucosal dissection:内視鏡下粘膜下層剥離術)後のヘリコバクター・ピロリ除菌治療による異時性胃癌の抑制効果についての検討	消化器内科	講師	永見 康明	承認する
4091	消化器癌における癌組織内の間質細胞の分離と解析	消化器外科学	講師	田中 浩明	保留
4092	食道癌・胃癌における免疫微小環境と予後との関連についての研究	消化器外科学	講師	田中 浩明	承認する
4093	非侵襲性血圧測定モニター『クリアサイトシステム』による血圧測定の有用性の検討エラーグリッド法による解析	麻酔科	講師	末廣 浩一	条件付きで承認する

課題番号	課題名	申請者			結果
4094	分離肺換気症例におけるRecruitment Maneuverによる一回拍出量変化量の輸液反応性指標としての有用性の検討	麻酔科	講師	末廣 浩一	条件付きで承認する
4095	インフルエンザワクチンと肺炎球菌ワクチンの肺炎予防効果に関する調査	公衆衛生学	教授	福島 若葉	承認する
4096	胸腺上皮性腫瘍の前方視的データベース研究	化学療法センター	病院講師	鈴木 倫弘	承認する
4097	肝疾患における血清オートタキシンに関する研究	中央臨床検査部	主査	滝沢 恵津子	承認する
4098	胃静脈瘤に対して5%EOIにゼラチンスポンジ細片を混和して行ったB-RTOについての後方視的研究	放射線診断学・IVR学	講師	山本 晃	承認する
4099	チロシンキナーゼ阻害剤治療中の慢性骨髄性白血病患者に対する心血管毒性評価(後方視的検討)	血液腫瘍制御学	病院講師	中前 美佳	承認する
4100	慢性腎臓病に伴う骨・ミネラル代謝異常と血管障害の関連－糖尿病患者における横断的研究－	代謝内分泌病態内科学	講師	仲谷 慎也	承認する
4101	アジア人中腸NETの臨床病理学的特性に関する多施設共同研究	腫瘍外科	講師	永原 央	条件付きで承認する
4102	統計学的画像解析手法を用いた脳腫瘍の摘出度の評価	脳神経外科	講師	宇田 武弘	承認する
4103	側頭葉てんかんの脳磁場特性分析	脳神経外科	講師	宇田 武弘	承認する

課題 番号	課 題 名	申 請 者			結 果
一部変更申請					
983	造血細胞移植医療の全国調査	血液腫瘍制御学	教授	日野 雅之	承認する
1498	アンケート調査および唾液・血液・生体検体による慢性疲労の病 因・病態の解明に関する研究	代謝内分泌病態 内科学	教授	稲葉 雅章	承認する
2211	完全切除非扁平上皮非小細胞肺癌に対するペメトレキセド+シスプ ラチン併用療法とビノレルビン+シスプラチン併用療法のランダム化 比較第Ⅲ相試験	呼吸器内科学	教授	川口 知哉	承認する
3084	中枢神経系腫瘍(脳腫瘍、脊髄腫瘍)の発生、浸潤における遺伝子 異常の解析	脳神経外科	講師	宇田 武弘	承認する
3291	2型糖尿病患者の左室拡張機能に対するテネリグリプチンの予防・ 抑制効果に関する臨床試験	循環器内科学	教授	葭山 稔	承認する
3454	非血縁者間骨髄・末梢血幹細胞移植における検体保存事業	血液腫瘍制御学	教授	日野 雅之	承認する
3795	百日咳ワクチンの有効性に関する症例対照研究	公衆衛生学	准教授	大藤 さとこ	承認する