

第2回 倫理委員会議事要旨

日時：平成24年5月24日(木) 17:30～19:00

場所：あべのメディックス6階会議室

出席者：半田、手塚、三木、北川、三浦、森田、西川各委員

審議事項は以下のとおり

課題番号	課題名	申請者			結果
2322	ダサチニブによる慢性期慢性骨髄性白血病の分子遺伝学的完全寛解導入臨床試験	血液腫瘍制御学	教授	日野 雅之	承認
2323	再発危険因子を有するStage II 大腸癌に対するUFT/LV療法の臨床的有用性に関する研究(JFMC-46)	腫瘍外科	教授	平川 弘聖	承認
2324	HER2陽性切除可能原発性乳癌に対するnab-Paclitaxel followed by FEC術前化学療法に関する第II相臨床試験	腫瘍外科	講師	高島 勉	修正承認
2325	手術可能HER2陰性乳癌におけるTri-weekly nab-Paclitaxel followed by FEC術前化学療法 第II相臨床試験	腫瘍外科	講師	高島 勉	修正承認
2326	Osaka-ASV Study	循環器病態内科学	教授	葭山 稔	修正承認
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	修正承認
2328	腎移植患者における家庭血圧と血管内皮機能の検討	泌尿器病態学	講師	内田 潤次	修正承認
2329	小児固形腫瘍観察研究	小児科	講師	時政 定雄	修正承認
2330	Amyloid Precursor Protein(APP)693 deletion遺伝子変異をもつ家族性アルツハイマー病特異的iPS細胞の作製	老年科・神経内科	准教授	嶋田 裕之	修正承認
2331	睡眠障害と消化器症状との関連性についての検討	消化器内科	准教授	藤原 靖弘	修正承認
2332	本邦における睡眠障害と消化器疾患の合併頻度と症状の検討	消化器内科学	准教授	藤原 靖弘	修正承認
2333	病理学的精査に基づいた炎症性腸疾患関連腫瘍早期発見のためのサーベイランス内視鏡検査法確立の検討	消化器内科学	講師	渡辺 憲治	修正承認

課題番号	課題名	申請者			結果
2334	炎症性腸疾患患者における便中カルプロテクチンと内視鏡的活動性の検討	消化器内科学	講師	渡辺 憲治	修正承認
2335	Amyloid Precursor Protein(APP)693 deletion遺伝子変異をもつ家族性アルツハイマー病特異的iPS細胞の作製	老年科・神経内科	准教授	嶋田 裕之	承認
一部変更申請					
1336	同種造血幹細胞移植後難治性急性GVHD(消化管)に対するステロイド動脈注入療法の有用性の検討	血液腫瘍制御学	教授	日野 雅之	承認
1358	肝臓病に関与するマイクロRNAの解析	肝胆膵病態内科学	准教授	榎本 大	承認
1448	成人T細胞白血病/リンパ腫(ATL/L)に対する同種造血幹細胞移植の安全性・有効性の検討	血液腫瘍制御学	教授	日野 雅之	承認
1525	多施設共同研究 透析患者における活性型ビタミンDの心血管イベント抑制効果 日本透析活性型ビタミンD(J-DAVID)試験	老年血管病態学	准教授	庄司 哲雄	修正承認
1559	治療抵抗性造血器悪性疾患に対する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
1603	肝疾患患者におけるエラストグラフィを用いたイルベサルタン(アパプロ錠)の肝線維化抑制効果の検討	肝胆膵病態内科学	講師	森川 浩安	承認
1616	成人T細胞性白血病/リンパ腫(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	修正承認
1670	同種造血幹細胞移植後における治療抵抗性ウイルス感染症に対する免疫グロブリン大量療法(OCU9-4)	血液腫瘍制御学	教授	日野 雅之	承認
1672	再発・難治T細胞リンパ腫に対するSMILE療法の第II相試験	血液腫瘍制御学	教授	日野 雅之	承認
1706	FLT3/ITD変異陽性成人急性骨髄性白血病を対象とした同種造血幹細胞移植療法の有効性と安全性に関する臨床第II相試験(JALSG AML209-FLT3-SCT Study)	血液腫瘍制御学	准教授	中前 博久	承認
1707	成人core binding factor急性骨髄性白血病に対するシタラビン大量療法のKIT遺伝子型別反応性を評価する臨床第IV相試験(JALSG CBF-AML209-KIT Study)	血液腫瘍制御学	准教授	中前 博久	承認
1713	染色体・遺伝子変異が成人急性骨髄性白血病の予後に及ぼす影響に関する観察研究(JALSG AML209-Genetic Study)	血液腫瘍制御学	准教授	中前 博久	承認

課題番号	課題名	申請者			結果
1771	T細胞性悪性リンパ腫を対象としたP糖タンパク発現有無によるTHP-COP療法とCHOP療法のランダム化比較試験(OLSG10-01)	血液腫瘍制御学	病院講師	寺田 芳樹	承認
1845	糖尿病網膜症合併高コレステロール血症患者を対象としたスタチンによるLDL-C低下療法(通常治療/強化治療)の比較研究(EMPATHY)	老年血管病態学	准教授	庄司 哲雄	承認
1847	アデノウイルス感染症に対するCidofovirの有効性・安全性の検討(OCU10-6)	血液腫瘍制御学	教授	日野 雅之	承認
1880	高齢者造血器疾患に対するリン酸フルダラビンと静注ブスルフェンによる移植前治療を用いた臍帯血移植の有効性の検討	血液腫瘍制御学	准教授	中前 博久	承認
1881	高齢者造血器疾患に対するリン酸フルダラビンと静注ブスルフェンによる移植前治療を用いた同種骨髄・末梢血幹細胞移植の有効性の検討	血液腫瘍制御学	准教授	中前 博久	承認
1904	新規aromataseの分子イメージングによる情動・疲労に関する研究	システム神経科学	講師	田中 雅彰	承認
1996	急性・慢性心不全に対する四肢駆血による虚血状態の効果(Post Ischemic Conditioning for Heart Failure study:PICTURE study)	循環器病態内科学	教授	葭山 稔	承認
2017	低用量アスピリン・NSAIDs潰瘍再発抑制における低用量PPIの有効性の検討	消化器内科学	准教授	渡辺 俊雄	承認
2065	本邦における非血縁者間末梢血幹細胞移植の移植成績に関する観察研究	血液腫瘍制御学	教授	日野 雅之	承認
2219	透析患者における認知障害の実態と心血管疾患・日常生活活動度との関連	代謝内分泌病態内科学	教授	稲葉 雅章	承認
2276	Dasatinib単剤による高齢者難治性Philadelphia陽性急性リンパ性白血病に対する前向き多施設共同研究第二相試験(研究名略称:DASPAL-E)	血液腫瘍制御学	教授	日野 雅之	承認