

第6回 倫理委員会議事要旨

日時：平成22年9月16日(木) 17:30～20:15

場所：あべのメディクス6階会議室

出席者：半田、手嶋、柴田、手塚、竹内、北川、三浦、三木、森田、前田、秋原各委員

審議事項は以下のとおり

課題番号	課題名	申請者			結果
1844	小児鼠径ヘルニアにおける鼠径部切開法(Potts法)と腹腔鏡下鼠径ヘルニア修復術(LPEC法)のランダム化比較検討	第2外科	講師	諸富 嘉樹	保留
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)	代謝内分泌病態内科	講師	庄司 哲雄	修正承認
1846	上皮成長因子受容体遺伝子変異が陰性または不明である非扁平上皮非小細胞肺癌に対するカルボプラチン+ペメトレキセド+ベバシズマブ併用療法施行後、維持療法として、ペメトレキセド+ベバシズマブ併用療法をベバシズマブ単剤と比較する第Ⅲ相臨床試験(WJOG5610L)	呼吸器病態制御内科学	准教授	工藤 新三	修正承認
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
1848	血液腫瘍に対する低線量全身放射線照射を用いた臍帯血移植の安全性・有効性の検討(OCU10-5)	血液腫瘍制御学	教授	日野 雅之	承認
1849	インピーダンス・pHモニタリングによる胃食道逆流の正常値検討試験	消化器内科学	准教授	藤原 靖弘	承認
1850	カプセル内視鏡を用いた低用量アスピリンおよび非ステロイド系抗炎症薬誘発小腸傷害の実態調査	消化器内科学	講師	谷川 徹也	修正承認
1851	前治療でリバビリンを減量し再燃したC型慢性肝炎症例に対するpegインターフェロンα2a/リバビリン再投与におけるエリスロポエチン併用の有効性・安全性について検討(Pilot Study)	肝胆膵病態内科学	准教授	榎本 大	修正承認
1852	幹細胞移植後のドナーリンパ球の抗体産生能	肝胆膵病態内科学	准教授	田守 昭博	修正承認
1853	α1遮断薬の排尿障害に対する有用性の検討	泌尿器病態学	講師	鞍作 克之	修正承認
1854	入院時における糖尿病患者の評価及び教育ツールとしてのFreeStyle Navigator持続血糖モニタリング(CGM)システムの研究的使用のパイロット研究	発達小児医学教室	講師	川村 智行	修正承認
1855	児童青年期における1型糖尿病患児の自己管理行動に対するセルフエフィカシーに関する研究	発達小児医学教室	講師	川村 智行	修正承認
1856	肝移植後の妊娠・出産状況に関する調査	肝胆膵外科学	准教授	久保 正二	修正承認

課題番号	課題名	申請者			結果
1857	糖尿病・慢性腎臓病・関節リウマチ・自己免疫性甲状腺疾患などの慢性疾患における各種病態と24時間血圧ならびに睡眠状態の関連性、およびそれらが動脈硬化進展に与える影響についての検討	代謝内分泌病態内科学・腎臓病態内科学	教授	稲葉 雅章	修正承認
1858	THI-12(その他質問票含む)日本語版の軽量心理学的検証試験	耳鼻咽喉科	講師	坂下 哲史	修正承認
1859	身体活動量計を用いたCOPD患者活動度評価の有用性についての検討	呼吸器病態制御内科学	病院講師	浅井 一久	修正承認
1860	香りを用いた効果的疲労回復・睡眠の質向上方法の開発研究	疲労医学	特任講師	福田 早苗	承認
1861	輸血後鉄過剰症に対する鉄キレート療法の有用性(臓器障害の予防改善効果)に関する臨床研究	血液腫瘍制御学	教授	日野 雅之	修正承認
1862	鉄過剰症治療患者における血中非トランスフェリン結合鉄(NTBI)およびヘプシジン濃度測定に関する研究	血液腫瘍制御学	教授	日野 雅之	修正承認
1863	骨髄不全症候群患者における体内鉄動態に関する臨床研究	血液腫瘍制御学	教授	日野 雅之	修正承認
1864	骨髄不全症候群患者における血中非トランスフェリン結合鉄(NTBI)およびヘプシジン濃度測定に関する研究	血液腫瘍制御学	教授	日野 雅之	修正承認
1865	同種造血幹細胞移植後の急性移植片対宿主病の発症予測のための簡便な血漿バイオマーカーの確立(OCU10-4)	血液腫瘍制御学	教授	日野 雅之	修正承認
1866	光触媒技術を用いたコーティング材の医療環境における抗菌作用の研究(OCU10-3)	血液腫瘍制御学	教授	日野 雅之	修正承認
1867	多発性硬化症の脳病変と高次脳機能障害との関連	老年内科・神経内科	講師	嶋田 裕之	修正承認
1868	ヒト剖検例の単離糸球体を用いた、糖尿病性腎症のプロテオーム解析	都市環境病理学	教授	鰐淵 英機	修正承認
1869	血液透析中のC型慢性肝炎患者のIL28B遺伝子の関与について	肝胆膵病態内科学	講師	小林 佐和子	承認
1870	進行性腎細胞癌に対する分子標的薬を用いた薬物療法のバイオマーカーに関する探索的研究	泌尿器病態学	講師	井口 太郎	修正承認

課題番号	課題名	申請者			結果
1871	IL28Bの遺伝子多型によるインターフェロン治療効果の予測評価	肝胆膵病態内科学	准教授	田守 昭博	承認
1873	腎疾患における包括的コホート研究	産業医学	教授	圓藤 吟史	承認
1874	IgA腎症患者の観察的疫学研究	産業医学	教授	圓藤 吟史	承認
1875	内臓脂肪と生活習慣病に関する疫学研究	産業医学	准教授	林 朝茂	修正承認
1876	新生児診療相互援助システム(NMCS)における新生児疾患についての多目的包括的コホート研究	産業医学	准教授	林 朝茂	承認
一部変更申請					
689	Pittsburgh Compound-B(PIB)を用いた脳アミロイド画像診断	老年科・神経内科	講師	嶋田 裕之	承認
1123	インターフェロン治療後C型慢性肝疾患例における長期予後の評価と発癌に関する研究	肝胆膵病態内科学	准教授	田守 昭博	修正承認
1597	肝癌に対する化学療法を評価する血液マーカーの探索	肝胆膵病態内科学	准教授	田守 昭博	修正承認
1750	血液透析中のC型慢性肝炎患者に対するPEG-IFN α -2a単独療法の有効性の検討	肝胆膵病態内科学	病院講師	小林 佐和子	承認