

第12回 倫理委員会議事要旨

日 時 : 平成22年3月25日(木) 18:00~19:40

場 所 : あべのメディクス6階研修室

出席者 : 半田、手嶋、手塚、柴田、仲谷、竹内、北川、森田、前田、三浦、三木、樋口各委員

審議事項は以下のとおり

課題番号	課 題 名	申 請 者			結果
1715	EGFR活性型変異を有する非小細胞肺癌患者のEGFR-TKI 耐性機構を検討する研究	呼吸器内科	准教授	工藤 新三	修正承認
1732	C型慢性肝炎患者におけるPEG-IFN α 2b/Ribavirin療法とシタグリプチン併用の有効性と安全性の検討	肝胆膵病態内科学	准教授	田守 昭博	修正承認
1733	C型慢性肝炎例に対するインターフェロン治療中の副作用発生頻度と予測因子の解明	肝胆膵病態内科学	准教授	田守 昭博	修正承認
1734	急性心不全に対するナトリウム利尿ペプチド長期投与の有効性の検討	循環器病態内科学	教授	葭山 稔	修正承認
1735	PCI症例の医療経済性におけるHiryu TM の評価	循環器病態内科学	教授	葭山 稔	修正承認
1736	血縁同種造血幹細胞移植におけるミコフェノール酸モフェチル(MMF)投与の急性移植片対宿主病(aGVHD)予防効果(有効性と安全性)に対する多施設共同第II相臨床試験	血液腫瘍制御学	講師	中前 博久	修正承認
1737	非血縁同種造血幹細胞移植におけるミコフェノール酸モフェチル(MMF)投与の急性移植片対宿主病(aGVHD)予防効果(有効性と安全性)に対する多施設共同第II相臨床試験	血液腫瘍制御学	講師	中前 博久	修正承認
1738	急性リンパ性白血病患者に対する中等量VP-16、シクロフォスファミド、全身放射線照射(Medium-dose VP/CY/TBI) 前処置を用いた同種造血幹細胞移植法の有用性の検討～臨床第II相試験～	血液腫瘍制御学	講師	中前 博久	修正承認
1739	糖尿病性腎不全患者の血糖コントロールにおけるインスリンアナログ製剤の有効性	第二内科	助教	森 克仁	修正承認
1740	悪性黒色腫に対する腫瘍抗原ペプチドを用いた経皮免疫療法に関する臨床研究	皮膚病態学	教授	石井 正光	修正承認
1741	皮膚角層酸化ストレス度からみたアトピー性皮膚炎患者に対するベシル酸ベポタスチンの効果検討	皮膚病態学	教授	石井 正光	修正承認
1742	原発性骨粗鬆症に対するミドロン酸水和物の有効性検討	老年内科・神経内科	病院講師	中 弘志	修正承認
1743	心拍変動解析の各種指標による同種造血幹細胞移植における移植関連死亡の予測に関する研究(OCU 10-1)	血液腫瘍制御学	教授	日野 雅之	修正承認

課題番号	課題名	申請者			結果
1744	ニコチン依存症における禁煙補助薬の個別化適正投与のための心血管機能障害関連生理活性因子の検討	卒後医学教育学/ 総合診療センター	教授	廣橋 一裕	修正承認
1745	マルチスライスCTを用いた腎不全患者、糖尿病患者における大動脈石灰化病変の検討	腎臓病態内科学	准教授	石村 栄治	修正承認
1746	炎症性腸疾患における免疫学的検討	消化器内科学	講師	山上 博一	修正承認
1747	本邦における子宮内膜症の癌化の頻度と予防に関する疫学研究	女性病態医学	講師	市村 友季	修正承認
1748	パニック障害および摂食障害患者の夫婦関係～夫婦親密度の関連から～	神経精神医学教室	病院講師	片上 素久	修正承認
1749	ステロイドホルモンパルス療法による骨代謝・血漿アミロイドβ蛋白への影響についての前向き研究	老年内科・神経内科	講師	嶋田 裕之	修正承認
1750	血液透析中のC型慢性肝炎患者に対するPEG-IFNα-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	修正承認
1751	食行動における意欲の脳神経基盤に関する研究	運動生体医学	准教授	吉川 貴仁	修正承認
1752	禁煙補助薬の個別化適正投与のためのゲノム薬理学的研究	卒後医学教育学	教授	廣橋 一裕	修正承認
885	パーキンソン病のリスク要因に関する症例・対照研究	運動生体医学	准教授	吉川 貴仁	承認
<u>895</u>	パーキンソン病のリスク要因に関する遺伝子解析研究—多施設共同症例・対照研究—	卒後医学教育学	教授	廣橋 一裕	承認
1428	日本における薬剤溶出型ステントの無作為化臨床試験(J-DESSERT:Japan-Drug Eluting Stents Evaluation; a Randomized Trial)	公衆衛生学	講師	福島 若葉	承認
1587	薬物の経口投与後の消化管吸収に関する研究①	公衆衛生学	講師	福島 若葉	承認
<u>1646</u>	肝臓病における炎症・線維化・発癌に関与する遺伝子の探索	循環器内科	教授	葭山 稔	承認

安全性情報等に関する報告書					
1504	切除不能大腸癌に対する5-FU/1-LV/oxaliplatin (FO LFOX)+bevacizumabとTS-1/oxaliplatin (SOX)+bevacizumabとのランダム化比較第Ⅲ相試験	腫瘍外科	講師	前田 清	研究継続承認
重篤な有害事象に関する報告書					
1489	進行・再発大腸癌に対するmFOLFOX療法と新規エピトープペプチドカクテルを用いたがんワクチン療法の併用効果を検討する多施設共同臨床試験	腫瘍外科	教授	平川 弘聖	研究継続条件付き承認