

平成25年度 臨床研究倫理審査委員会 審議結果一覧

H26.10.27現在

| 受付番号 | 研究課題名 | 申請講座名 | 申請者氏名 | 許可日 | 備考 |
|---------|---|----------------|-----------|-----------|------|
| 臨13- 01 | 骨盤内臓神経の走行に関する詳細な解剖観察 | 解剖学部門 | 野田泰子 教授 | H25.5.7 | 変更申請 |
| 臨13- 02 | 家庭血圧測定における従来型血圧計とデータ自動転送型血圧計による比較試験 | 循環器内科 | 江口和男 学内講師 | H25.6.28 | |
| 臨13- 03 | 小児がんで亡くなった子どものきょうだいの体験に関する検討 | 看護部 (4A) | 斉藤正恵 看護師 | H25.5.22 | 変更申請 |
| 臨13- 04 | 骨盤内臓神経の走行に関する詳細な解剖観察 | 解剖学部門 | 野田泰子 教授 | H25.7.8 | 変更申請 |
| 臨13- 05 | 医療従事者の睡眠状態と脳高次機能についての生理学的研究 | 精神医学講座 | 西多昌規 講師 | H25.9.20 | |
| 臨13- 06 | ハイリスク妊婦における家庭血圧測定を用いた妊娠高血圧症候群の早期発見のための多施設共同研究 | 産科婦人科学 | 大口英昭 准教授 | H25.8.26 | 変更申請 |
| 臨13- 07 | 自己免疫性溶血性貧血患者の血中ST2と赤血球結合IgGサブクラスの定量 | 地域医療支援部門 | 亀崎豊実 准教授 | H25.7.31 | 変更申請 |
| 臨13- 08 | 三次元血管モデルを用いた術野認識能力の検討 | 脳機能研究部 | 平井真洋 准教授 | H25.12.17 | |
| 臨13- 09 | 血液透析治療中の慢性腎不全におけるカルニチン製剤の動脈硬化関連指標への効果に関する臨床的研究 | 臨床検査医学 | 小谷和彦 准教授 | H25.11.18 | |
| 臨13- 10 | 造血幹細胞移植治療の効率化をめざす研究 | 再生医学研究部 | 花園 豊 教授 | H25.11.5 | 変更申請 |
| 臨13- 11 | 下垂体腫瘍繊維化における細胞外基質分子の解析 | 解剖学講座 組織学部門 | 屋代 隆 教授 | H25.11.13 | 変更申請 |
| 臨13- 13 | 位相差トラッキング法による弾性率の頸動脈プラークに対する有用性の実証 ー頸動脈プラークの弾性率分布図と病理組織との比較検討ー | 循環器内科学 | 菊尾七臣 教授 | H25.12.17 | |
| 臨13- 14 | ハイリスク妊婦における家庭血圧測定を用いた妊娠高血圧症候群の早期発見 | 産科婦人科学 | 大口英昭 准教授 | H25.12.16 | 変更申請 |
| 臨13- 15 | 健常成人における炎症・免疫関連分子の発現解析 | 炎症・免疫研究部 | 高橋将文 教授 | H26.1.20 | |
| 臨13- 16 | MMP解析によるSEP/EPs早期判定等に関する研究 | 腎臓内科学 | 長田太助 教授 | H26.1.17 | 変更申請 |
| 臨13- 17 | 宗像市大島地区における積極的な減塩指導と健診の奨励による高血圧性心血管疾患の予防・減少効果に関する研究 | 循環器内科部門 | 江口和男 講師 | H26.1.17 | 変更申請 |
| 臨13- 18 | 血栓性疾患を合併する血液透析患者における安全で有効なワルファリン療法を目的としたPT-INR自己測定に関する臨床研究 | 分子病態研究部 | 窓岩清治 講師 | H26.2.18 | |
| 臨13- 19 | 医原性胆道損傷回避に向けての肝Rouviere溝の外科解剖研究 | 消化器一般外科 | 清水 敦 学内講師 | H26.3.13 | |
| 臨13- 20 | 健常成人における炎症・免疫関連分子の発現解析 | 炎症・免疫研究部 | 高橋将文 教授 | H26.2.25 | 変更申請 |
| 臨13- 21 | 肺癌の分子標的とバイオマーカーの発現解析 | 統合病理学部門 | 仁木利郎 教授 | H26.4.15 | 変更申請 |
| 臨13- 23 | 仙骨合併切除を伴う骨盤内臓全摘術を行う上で必要な解剖学的事項の観察 | 解剖学部門 | 野田泰子 教授 | H26.5.21 | |