

倫理審査委員会 平成24年4月25日

申請者	呼吸器内科部長 仲間 薫
受付番号	92
課題名	肺炎入院症例の入院前抗菌化学療法におけるマクロライド系薬使用実態調査
研究の概要	マクロライドのインフルエンザ、肺炎などの重症化抑制作用を確認するために、肺炎で入院した症例が、入院前に、マクロライド系薬を投薬されていたかどうかを調査する。
判定	計画どおり承認

倫理審査委員会 平成24年4月25日

申請者	循環器内科部長 大家 辰彦
受付番号	93
課題名	非弁膜症性心房細動(NVAF)患者におけるダビガトラン投与時のDyspepsia症状の発現率、重傷度の調査及び治療法の検討
研究の概要	非弁膜症性心房細動(NVAF)患者におけるダビガトラン投与時のDyspepsia症状の発現率、重傷度を前向きに観察研究にて調査する。また、観察研究でDyspepsia症状を発現し、重傷度がGOS(Global Overall Severity)スケールで3以上の患者を対象に、プロトンポンプ阻害薬、H2受容体拮抗薬並びに防御因子増強薬の治療効果と安全性をオープンラベル、ランダム化群間比較研究にて検討する。
判定	計画どおり承認

倫理審査委員会 平成24年4月25日

申請者	循環器内科医師 有川 雅也
受付番号	94
課題名	冠動脈分岐部への薬剤溶出性ステント埋め込みの他施設共同比較試験
研究の概要	ネイティブ冠動脈の分岐部狭窄性の新規病変によって発生する虚血性心疾患の治療において、DESを用いたPCIが予定されている患者のうち、実地臨床における標準的に使用されている2リンク薬剤溶出性ステント:Everolimus eluting stent(XienceVまたはXiencePrime(以下Xienceと総称する)・PROMUS:EES)を無作為に割りつけ、割りつけられたDESを用いてPCIを施行し、1年間追跡しBESとEESの有効性及び安全性を比較検討する。
判定	計画どおり承認