

平成27年度 倫理委員会審査承認一覧

受付番号	研究課題名	所属	研究申請者	承認月日
150401	FUJI Study (Functional evaluation Using JOURNEY Implant) -JOURNEY II BCS の機能評価	整形外科	龍 啓之助	2015/4/9
150402	肝細胞癌腫瘍マーカーのサーベイランスにおける有用性の構築をめざした多施設共同研究	消化器内科	山本 敏樹	2015/4/9
150501	急性冠症候群患者における脂質リスクとコントロールに関する前向き観察研究(EXPLORE-J)	循環器内科	松本 直也	2015/5/14
150701	視力0.9以上の黄斑上膜症例に対する硝子体手術後視機能評価の臨床第II相試験	眼科	中静 裕之	2015/7/9
150801	小児難治性頻回再発型/ステロイド依存性ねフローゼ症候群を対象としたリツキシマブ治療併用下でのミコフェノール酸モフェチルの薬物動態試験	小児科	森本 哲司	2015/8/12
151001	ミトコンドリア脂肪酸代謝異常症に対するベザフィブラートの長期投与時の安全性に関する多施設共同継続研究	小児科	石毛 美夏	2015/10/8
151002	心筋ダイナミック single photon emission computed tomography (SPECT:スペクト)検査の安全性試験	循環器内科	松本 直也	2015/10/8
151003	人工ニューラルネットワークを用いた心筋血流解析用データベースの構築とその診断精度に関する研究	循環器内科	松本 直也	2015/10/8
151004	RAS野生型進行性大腸癌患者における FOLFOXIRI+ベバシズマブの最大腫瘍縮小率(DpR)を検討する無作為化第II相臨床試験(JACCRO CC-13試験)	消化器外科	萩原 謙	2015/10/8
151005	慢性中心性漿液性脈絡網膜症に対する光線力学療法前後の光線干渉断層計アンギオグラフィ所見を評価する後ろ向き症例集積研究	眼科	藤田 京子	2015/10/8
151101	白血球除去療法(LCAP)を施行した潰瘍性大腸炎の予後およびその因子に関する多施設共同レトロスペクティブ観察研究	消化器内科	西山 竜	2015/11/12
151102	Quad setting時の膝関節角度の違いによる大腿四頭筋の検討	リハビリテーション室	山内 智之	2015/11/12
151103	中心性漿液性脈絡網膜症の脈絡毛細血管板レベルの光干渉断層計(OCT)angiography所見	眼科	篠島 亜里	2015/11/12
151104	慢性中心性漿液性脈絡網膜症に対する光線力学療法前後の眼底自発蛍光所見	眼科	藤田 京子	2015/11/12
151201	J-COMPASS試験 (MPIおよびCT群における追跡調査)	循環器内科	松本 直也	2015/12/10
151202	皮膚・排泄ケア認定看護師の組織横断活動に関する実態調査 慢性創傷における皮膚・排泄ケア認定看護師の組織横断的アウトカム調査	看護部	小林 智美	2015/12/10
160101	小児腎疾患における腸内細菌と免疫機能の解析	小児科	高橋 悠乃	2016/1/10
160102	急性冠症候群診断に対する導出18誘導心電図の検討	循環器内科	足田匡史	2016/1/28
160201	En face光干渉断層計とインドシアニングリーン蛍光造影を用いた中心性漿液性脈絡網膜症の病因の検討	眼科	篠島 亜里	2016/2/18

平成27年度 倫理委員会審査承認一覧

受付番号	研究課題名	所属	研究申請者	承認月日
160202	2核種同時収集心筋血流single-photon emission computed tomography (SPECT) 検査の臨床的有用性の検討	循環器内科	榎田 綾乃	2016/2/18
160301	フィブリンを伴うtype II脈絡膜新生血管への組織型プラスミノゲン活性化因子, 血管内皮細胞増殖因子阻害薬治療の第II相試験	眼科	北川 順久	2016/3/10
160302	日本網膜硝子体学会(Japanese Retina and itreous Vitreous Society) における網膜硝子体手術・治療情報データベース事業	眼科	中静 裕之	2016/3/10
160303	慢性腎臓病進行性(CKD G3d~G5)の予後向上のための予後, 合併症, 治療に関するコホート研究	循環器内科	原澤 信介	2016/3/10
160304	低用量アスピリン服用中の胃腫瘍例に対する内視鏡的粘膜下層剥離術における消化管出血リスクについての多施設共同無作為比較試験	消化器内科	後藤田 卓志	2016/3/10