

区分	審議結果 通知日	審議 結果	所属 職名	申請者	議 題	開始日	終了予定
新規	H27.5.20	承認	整形外科 部長	関 寿大	日本骨折治療学会運動器外傷データベース[Database of Orthopaedic Trauma by Japanese Society for Fracture Repair(DOTJ)]における四肢長管開放骨折症例の登録事業	H27.5.1	未定
新規	H27.5.20	承認	整形外科 診療部長	田中 浩	日本人工関節登録制度による登録調査	承認後	未定
新規	H27.7.29	承認	循環器内科 部長	金本将司	植込み型心臓ペースメーカー施行患者を対象としたレートレスポンス(RR)機能による心房細動抑制効果の検証試験	H27.7.29	H29.3.31
変更	H27.7.29	承認	循環器内科 副院長	藤井崇史	《H22.3.8承認:実施期間の延長、研究助成金の変更申請》 冠動脈疾患患者に対するピタバスタチンによる積極的資質低下療法または通常資質低下療法のランダム化比較試験(REAL-CAD)		H30.9.30
新規	H27.9.16	承認	産婦人科 部長	佐世正勝	死産・新生児死亡を経験した父親の適応プロセスとケア・ニーズ	H27.9.30	H29.3.31
新規	H27.9.16	承認	救急科 部長	井上 健	急性一酸化炭素中毒レジストリー Carbon monoxide Poisoning in Japan(COP-J) study	H27.10.1	H31.3.31
新規	H27.9.16	承認	血液内科 部長	高橋 徹	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	H27.9.1	H32.3.31
新規	H27.9.16	承認	へき地医療支 援センター 診療部長	原田昌範	へき地医療支援のためのメディカルクラウドシステム	H27.10.1	H29.3.31
新規	H27.11.18	承認	産婦人科 部長	佐世正勝	山口県周産期死亡調査	H28.1.1	
新規	H27.11.18	承認	婦人科 診療部長	中村康彦	医学的適応による未授精卵子の採取・凍結・保存に関する臨床研究的治療(8年間)	H27.11.18	H35.11.17
新規	H27.11.18	承認	消化器内科部 長	木村輝昭	肝硬変患者の受診経緯と経過・予後の関連に関する調査研究	H27.11.20	H30.3.31
新規	H27.11.18	承認	消化器内科部 長	木村輝昭	肝硬変患者の受診経緯と経過・予後の追跡に関する調査研究	H27.11.20	H30.3.31

区分	審議結果 通知日	審議 結果	所属 職名	申請者	議 題	開始日	終了予定
変更	H27.11.18	承認	整形外科部長	椎木栄一	《H25.9.18承認:研究期間の延長》 SJCR-OR-1203人工股関節全置換術におけるアコレードシステム 使用による関節可動域(ROM)拡大効果の検証	H25.10.1	H31.3.31
変更	H27.11.18	承認	形成外科 部長	村上隆一	《H27.7.29承認:研究実施体制の変更》 隆鼻術の有効性・安全性の調査	H27.7.1	H28.12.31
新規	H28.1.20	承認	産婦人科 部長	佐世正勝	母体血胎児染色体検査(NIPT)での偽陽性・判定保留の成因に関 する研究	H28.1.20	H30.3.31
新規	H28.1.20	承認	循環器内科 部長	金本将司	実臨床における急性静脈血栓塞栓症患者の治療およびその転帰 についての国際的観察研究 GARFIELD-VTE	H28.1.1	H32.12.31
新規	H28.1.20	承認	形成外科 部長	村上隆一	広範囲熱傷の初期輸液に関する多施設共同無作為化非盲検比較 対照試験	H27.7.1	H28.12.31
報告	H28.1.20	承認	内分泌内科	井上康	《H24.10.10承認:重篤な有害事象に関する報告書(第1報)》 J-BRAND Registry(Japan- Based ReseArch Network for Diabetes Registry)	H24.4.1	H28.3.31
新規	H28.3.16	承認	皮膚科	山田隆弘	当院における膿疱性乾癬に対する生物学的製剤投与による治療 効果	H28.3.16	H28.10.31
新規	H28.3.16	承認	血液内科 部長	高橋 徹	JALSG APL204L:成人急性前骨髄球性白血病を対象とした第Ⅲ相 臨床試験、APL204,の長期予後調査(観察研究)	承認後	H29.3.31
報告	H28.3.25	承認	総合周産期母 子医療センター センター長	佐世正勝	《H27.1.30:承認 H28.3.25変更迅速審査:承認:調査期間の延長 等》 胎児児体重の自動計測に関する研究	H28.4.1	H29.3.31