2015年度 学会推薦研究・助成研究・採択結果一覧

研究代表者	新規/継続	タイトル	結果
伊藤嘉朗 (筑波大学)	新規	静脈洞血栓症の視覚的評価と罹患静脈洞の血管新生因子の解析による硬膜動静脈瘻の病態解明と新規治療方法の確立	助成研究
鈴木健也(藤田保健衛生大 学)	新規	脳梗塞急性期、脳血管内治療周術期における血小板機能評価の新たな診断体型の構築	助成研究
渡邉定克(藤田保健衛生大 学)	新規	数値流体力学を用いたヒト内頚動脈プラーク形成および不安定化機序の解明をもとにした新たな頚動脈 狭窄症の外科的治療指針の策定に関する研究	助成研究
早川幹人(国立循環器病研究 センター)	新規	急性期脳主幹動脈閉塞に対する血管内治療の適応判定基準の策定に関する研究	助成研究
吉村紳一(兵庫医科大)	新規	過灌流症候群高リスク例に対する頚動脈ステント留置術に関する前向き研究	助成研究
河野健一(昭和大学藤が丘病 院)	新規	ステント併用コイル塞栓術における再治療率の低下の為に、LVIS stentの留置手技によりどの程度のflow diverter効果を得られるかの検討: Micro-CTと流体解析を用いた研究	推薦研究
盛武 敬(産業医科大学)	新規	診断参考レベル策定のための脳神経血管内治療学会・放射線技術学会合同線量調査事業	助成研究
菱川朋人(岡山大学)	新規	岡山県岡山市における脳動脈瘤治療恣皆調査	助成研究
坂井信幸(神戸市立医療セン ター中央市民病院)	継続	日本国内の脳血管内治療に関する登録研究 JRNET3	推薦研究
坂井信幸(神戸市立医療セン ター中央市民病院)	継続	頭蓋内動脈狭窄症に対する経皮的血管内治療に関する前向き登録研究	助成研究
秋山武紀(慶應義塾大学)	継続	末梢血中マイクロRNAスクリーニングおよび発現解析による硬膜動静脈瘻の病期診断および新たな治療戦略の構築	助成研究
石井 暁 (小倉記念病院)	継続	皮質静脈逆流を伴わない硬膜動静脈瘻の自然歴に関する多施設共同前向き登録研究	助成研究