2023年度研究助成事業

| 1 | 板垣 有紀 | Treatments for trauma-induced coagulopathy; a systematic review and meta-analysis |
|----|-------|---|
| 2 | 酒井 和哉 | 日本人免疫原性血栓性血小板減少症紫斑病の発症に関与するアレル拘束性T細胞エピトープの道程及び抗原提示における免疫学的解析 |
| 3 | 丸山 慶子 | Pros1イントロン1欠乏マウスを用いたプロテインS発言調節機構の解明 |
| 4 | 白井 俊光 | Podoplanin/CLEC-2を介した子宮内膜症増悪機序の解明 |
| 5 | 小網 博之 | 救命救急センター入院中の静脈血栓塞栓症サーベイランスにおける、Viscoelastic deviceを用いた線溶指標の有用性に関する研究 |
| 6 | 下西 成人 | 凝固第V因子軽鎖に存在する新規抗凝固機能の解明 |
| 7 | 十時 崇彰 | 血液粘弾性試験を用いた敗血症性DICにおけるリコモジュリン投与による病態変化の検討 |
| 8 | 熊野 穣 | 循環器系デバイス開発に向けた実験動物血液の凝固検査法確立 |
| 9 | 三谷 成二 | 血友病A細胞治療に向けた高機能ヒトiPS細胞由来肝類洞内皮細胞の分化誘導技術開発 |
| 10 | 工藤 大介 | DOAC内服かつ出血を伴う患者に対するXa阻害薬投与の判断におけるClot proの有用性の検証 |