

山下侑吾	周産期(妊婦および産褥期)の静脈血栓塞栓症の特徴予後を明らかにし最適な治療指針を探索する研究
樋口(江浦)由佳	ロングリーソシーケンシング技術を駆使したVWD患者の遺伝子解析方法の確立
柏倉裕志	肝臓でのERストレス応答を軽減した改変第VIII印紙による血友病A遺伝子治療とゲノム編集治療の開発
芝 陽子	オルタナティブオートファジーによるWPBの分解及びArfGAPタンパク質SMAP1のWPB分解抑制機構の解明
久保 政之	真性多血症に伴う後天性フォンウィルブランド症候群の病態解析ーADAMTS13による過剰切断の関与ー
辻 明宏	特発性血栓症患者のバリエーション解析、臨床的特徴の解析、及びリスク層別化を行い指定難病327の対象患者の拡大に資する研究
大石沙織	リンパ管腫症/ゴーム病における血小板CLEC-2異常の解析
辰巳公平	幹細胞技術および体細胞リプログラミング技術を基盤とした血友病A細胞療法の開発
山川一馬	日本版DIC診療ガイドライン(仮称)策定とともに行う人材育成プロジェクト～血栓止血領域における質の高いエビデンス構築を日本から～
山下敦己	血友病の定期補充療法ならびにEmicizumab治療におけるトラネキサム酸定期内服の有用性に関する基礎的検討