福島県立医科大学学術成果リポジトリ



臨床検査医学講座

メタデータ	言語: Japanese					
	出版者: 福島県立医科大学附属学術情報センター					
	公開日: 2022-06-21					
	キーワード (Ja):					
	キーワード (En):					
	作成者:					
	メールアドレス:					
	所属:					
URL	https://fmu.repo.nii.ac.jp/records/2001239					

病理病態診断学講座

年度	実施形態	研究テーマ	補助金・資金制度名/種別	相手機関名	代表研究者	共同研究者一覧
令和2	補助・助成	骨髄異形成症候群における無効造血環 境形成の血球動態に基づく基礎的検討	科学研究費助成事業/基盤研究(C)	日本学術振興会	色摩弥生	橋本優子,池添隆之
令和2	補助・助成	骨髄増殖性腫瘍の病態進展におけるドライバー変異とヒストン修飾因子異常の相互的役割	科学研究費助成事業/基盤研究(C)	日本学術振興会	池田和彦	大河原浩,橋本優子
令和2	補助・助成	悪性リンパ腫における糖鎖とイムノグ ロブリンシグナル伝達との関連	科学研究費助成事業/基盤研究(C)	日本学術振興会	鈴木理	

臨床検査医学講座

年度	実施形態	研究テーマ	補助金・資金制度名/種別	相手機関名	代表研究者	共同研究者一覧
令和2	補助・助成	甲状腺癌の低侵襲術前遺伝子検査法の 開発と甲状腺癌リスク評価法の確立	科学研究費助成事業/基盤研究(C)	日本学術振興会	志村浩己	岩舘学,松本佳子,鈴木聡,伊 藤祐子,鈴木眞一
令和2	補助・助成	妊婦からのB群溶血性レンサ球菌 (GBS)の検出ー全自動遺伝子解析装置 への応用ー	科学研究費助成事業/基盤研究(C)	日本学術振興会	三浦里織	豊川真弘,志村浩己
令和2	補助・助成	RGS5遺伝子の甲状腺癌抑制効果解明に よる新規癌リスク評価検査の開発	科学研究費助成事業/若手研究(B)	日本学術振興会	伊藤祐子	
令和2		GBS増菌培地の有用性評価及び検査の簡 略化・効率化の検討	受託研究	極東製薬工業株式会社	志村浩己	