



解剖・組織学講座

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: 2020-05-15 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/2000884

解剖・組織学講座

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
平成30	補助・助成	Establishing a framework for EGFR attenuation through structure-guided targeting of GGA2	科学研究費助成事業／研究活動スタート支援	日本学術振興会	Bokhove M	
平成30	学内共同研究	癌細胞増殖を制御するクラスリンアダプター依存性分解カスケード	特定研究助成	武田科学振興財団	和栗 聡	和田郁夫, 丸橋 繁, 河野浩二, 大竹 徹, 池添隆之, 小川一英, 鈴木弘行, 橋本優子
平成30	学内共同研究	細胞増殖因子の定常発現を制御する新機構：クラスリンアダプター依存性分解カスケード	研究助成	藤井節郎記念大阪基礎医学研究奨励会	和栗 聡	植村武文