

募集領域	申請者氏名	所属機関	所属部署	職名	研究課題名	助成金額
上部消化管	黒川 幸典	国立大学法人 大阪大学	大学院医学系研究所 外科学講座 消化器外科学	准教授	胃癌患者における血中ctDNAの 新規検出法の開発とその臨床応用	100万円
下部消化管	秋吉 高志	公益財団法人がん研究会 有明病院	大腸外科	部長	進行直腸癌における臓器温存率向上を 目指した新規TNTレジメンの開発	100万円
泌尿器	小林 聡	九州大学病院	泌尿器科	講師	遠隔医療を目指した腎癌患者を包括的に 支援する革新的なAI 画像支援システム開発	100万円
呼吸器	西岡 直哉	京都府公立大学法人 京都府立医科大学	大学院医学研究科 呼吸器内科学教室	助教	腫瘍内GDF-15 発現が規定する アナモレリン不応の解明と新規治療への展開	100万円
肝胆膵	元井 冬彦	国立大学法人 山形大学 医学部	外科学第一講座	教授	メタボロミクスによる膵癌重粒子線・集学的外科治療の 効果予測バイオマーカー探索	100万円
乳	川口 展子	国立大学法人 京都大学	大学院医学研究科 リアルワールドデータ研究開発講座	特定助教	がん関連疲労を来した化学療法中 乳がん患者に対するエクササイズの研究	100万円
婦人科	植原 拓也	学校法人 近畿大学 医学部	放射線医学教室 放射線腫瘍学部門	医学部講師	婦人科腫瘍におけるQUAD shotを用いた速やかかつ 持続的な症状緩和を達成する新たな治療戦略	100万円
血液	宮本 敏浩	金沢大学 医薬保健研究域医学系	血液内科学	教授	急性骨髄性白血病の微小残存病変の 生物学的特性の解析	50万円
	加藤 光次	九州大学大学院 医学研究院	病態修復内科学	准教授	免疫療法に影響しうる化学療法誘発性 脳機能障害のバイオマーカー探索	50万円
頭頸部	久保木 諒	国立研究開発法人 国立がん研究センター東病院	頭頸部内科	レジデント	甲状腺結節の術後細胞診検体に対する BRAF免疫染色の診断能を調査する前向き研究	100万円
皮膚	西原 克彦	国立大学法人 愛媛大学医学部附属病院	皮膚科	助教	深層学習とVision Language Modelを用いた 悪性黒色腫のステージング支援に関する研究	50万円
脳腫瘍	宮脇 哲	国立大学法人 東京大学医学部附属病院	脳神経外科	准教授	髄膜種の悪性度予測と 治療層別化による長期制御	50万円