

2018 年度がん研究助成奨励金 受賞者

(部門別、50音順)

【基礎の部】

氏名	所属・職名	研究題目	受賞回数
アサノ ユカ 浅野 有香	大阪市立大学大学院医学研究科 乳腺・内分泌外科学 後期臨床研究医	トリプルネガティブ乳癌における腫瘍免疫微小環境の解明	1
オオノマ ケンジ 大島 健司	大阪大学大学院医学系研究科 病態病理学講座・病理診断科 医員	大腸癌におけるD-アミノ酸代謝酵素の機能解析と治療・診断への応用	1
コセキ ジュン 小関 準	大阪大学大学院医学系研究科 疾患データサイエンス学 特任助教	がん抑制タンパク質p53のDNA認識予測システムの確立～p53変異と標的DNA変異が及ぼす認識効率への影響～	2
ナカタケ リチ 中竹 利知	関西医科大学 外科学講座 助教	抗腫瘍免疫賦活機能を付加した癌特異的複製型HSV-1による肝細胞癌への治療開発	1
フジノ シキ 藤野 志季	大阪大学大学院医学系研究科 消化器外科学講座 特任助教	PDGFRを介した癌微小環境と癌の相互作用の解明と制御	1
マキノ ユウキ 牧野 祐紀	大阪大学大学院医学系研究科 消化器内科学 医員	癌抑制遺伝子p53の活性化による肝発癌促進機序の検討	1
ヨコヤマ ユウキ 横山 雄起	大阪大学大学院医学系研究科 保健学専攻 分子病理学 助教	ドライバー変異のない肺がんの悪性化に関わる三次元ゲノム構造の解明	2

【臨床の部】

氏名	所属・職名	研究題目	受賞回数
アキノ ユウイチ 秋野 祐一	大阪大学医学部附属病院 オンコロジーセンター 特任助教	脊椎転移腫瘍に対する高線量放射線治療：脊髄障害リスクの新規評価法開発および耐容線量解析	2
アリタ ヒデユキ 有田 英之	大阪大学大学院医学系研究科 脳神経外科 助教	神経膠腫の遺伝子異常と臨床転帰における地域差の解明	2
クニマサ ケイ 國政 啓	大阪国際がんセンター 呼吸器内科 診療主任	肺癌における免疫療法の効果と腫瘍内不均一性の関連についての解析	1
タシロ タカヒロ 多代 尚広	関西電力病院 外科 医長	膵・消化管神経内分泌腫瘍に対するLiquid Biopsy用エピジェネティックバイオマーカーの同定と臨床応用	1

【疫学の部】

氏名	所属・職名	研究題目	受賞回数
オオカワ スミヨ 大川 純代	大阪国際がんセンター がん対策センター 疫学統計部 研究員	がん診療連携拠点病院制度下における患者集約化と生存率との関連性	1

【看護等の部】

氏名	所属・職名	研究題目	受賞回数
アオキ ミツ 青木 美和	大阪大学大学院医学系研究科 保健学専攻 特任助教	進行がん患者の治療の意思決定を支える看護師の価値観の様相	1
オサキ ケイチ 尾崎 圭一	松下記念病院 リハビリテーション科 理学療法士	外来化学療法を施行する血液がん患者の身体活動量が身体機能やQOLに及ぼす影響の調査	1
カシキ マサコ 榎木 政子	大阪市立大学大学院看護学研究科 臨床看護学分野 がん・急性看護学領域 前期博士課程	BRCA1/2遺伝子変異保有者の抱える困難や問題の具象化	1