

平成29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
オйкаワ 及川 大輔	大阪市立大学大学院医学研究科 分子病態学 講師	直鎖状ユビキチン鎖に着目した新規B細胞リンパ腫抑制手法の確立	1
キジマ 木嶋 教行	大阪医療センター 脳神経外科 医員	悪性脳腫瘍における髄膜播種の機能解析とリキッドバイオプシーの可能性についての検討	1
クマノ 熊添 基文	国立循環器病研究センター 特任研究員	cGMPの癌幹細胞抑制機構の解明	1
コムラ 小村 和正	大阪医科大学 泌尿生殖 発達医学講座 泌尿器科学教室	尿路上皮がんにおける免疫グロブリンスーパーファミリー細胞接着因子LICAMの機能解析と治療応用	1
コンノ 今野 雅允	大阪大学大学院医学系研究科 先進癌薬物療法開発学 寄附講座講師	人工知能が支援する癌化学療法の個別化医療の実現化	2
ヨコヤマ 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	enChIP法を用いたKLF5癌遺伝子の発現メカニズム解析	1

【臨床の部】

氏名	所属・職名	研究題目	受賞回数
ウチハシ 内橋 俊大	大阪大学歯学部附属病院 医員	口腔癌進行症例に対する武装型第三世代がん治療用単純ヘルペスウイルス1型の応用についての研究	1
コイケ 小池 優平	大阪大学大学院医学系研究科 放射線治療学 大学院生	灌流Dualenergy CT: Dualenergy CTと灌流CTを併用した解剖学のおよび生物学的機能領域自動抽出法の開発	1
タムラ 田村 章憲	大阪赤十字病院 心臓血管センター	がん患者における低侵襲循環動態モニタリング方法の確立	1
マツイ 松井 崇浩	大阪大学大学院医学系研究科 免疫細胞生物学 特任助教	多光子励起イメージング技術を用いた扁平上皮癌・浸潤病変の低侵襲・迅速・定量的診断法の開発	1
ヤマダ 山田 大作	大阪大学大学院医学系研究科 消化器外科学 助教	肝切除時放出されるIL-33を標的とした胆管癌に対する新たな治療開発	1

【疫学の部】

氏名	所属・職名	研究題目	受賞回数
ナカ 中田 佳世	大阪国際がんセンター がん対策センター 政策情報部 リーダー	がん登録データとPCデータのリンケージによる、小児・AYA世代のがんの診療実態調査研究	2

【看護等の部】

氏名	所属・職名	研究題目	受賞回数
シマ 島 雅晴	大阪国際がんセンター リハビリテーション科 理学療法士	がんサバイバーの身体機能向上に寄与する運動プログラムの構築～入院前から退院後までの一貫した患者本位の運動プログラム～	2
トシ 土橋 千咲	大阪大学大学院医学系研究科 保健学専攻 博士前期課程	外来通院中の乳がん患者におけるがん治療に伴う外見変化による心理的苦痛とその関連要因	1
ハンダ 橋田 直	大阪国際がんセンター リハビリテーション科 言語聴覚士	がん患者の嚥下障害に対する社会的フレイルの影響の検証	1