

平成26年度受賞者一覧表

安田医学賞（研究助成）

（敬称略）

氏名	所属	研究課題
西田 俊朗	国立がん研究センター東病院 院長	分子標的治療薬に対する獲得耐性機構の本態解明とその克服方法の開発

癌研究助成

（敬称略・五十音順）

氏名	所属	研究課題
新井 郷子	東京大学大学院医学系研究科疾患生命工学センター分子病態医科学部門講師	マクロファージ由来タンパク質AIMによる癌細胞の除去機構を利用した癌治療への応用
片桐 豊雅	徳島大学疾患プロテオゲノム研究センターゲノム制御分野 教授	新規エストロゲン受容体活性制御分子の生体機能解明と新規創薬の開発
前佛 均	国立がん研究センター研究所遺伝医学研究分野 ユニット長	次世代シーケンサーを用いたドラッグ・リポジショニングによる難治性希少がんに対する最適な治療法の開発
谷 憲三朗	九州大学生体防御医学研究所 教授	革新的ウイルスベクターが可能にする次世代がん免疫療法の実現
千葉奈津子	東北大学加齢医学研究所腫瘍生物学分野 教授	新規BRCA1結合分子OLA1のがん抑制能の解明とがん治療法の実現
豊國 伸哉	名古屋大学大学院医学系研究科生体反応病理学 教授	肉腫型悪性中皮腫の新規治療法の実現
光永 真人	東京慈恵会医科大学内科学講座消化器・肝臓内科 助教	がんの蛍光分子診断によるテーラーメイド医療の実現
村松 正道	金沢大学医薬保健研究域医学系分子遺伝学 教授	ウイルス発ガンにおける抗ウイルス因子APOBECの役割の検討

若手癌研究助成

（敬称略・五十音順）

氏名	所属	研究課題
生島 弘彬	東京大学生産技術研究所 特任助教	がん関連分子パターンによる抗腫瘍自然免疫応答惹起機構の解明と制御
昆 俊亮	北海道大学遺伝子病制御研究所分子腫瘍分野 助教	細胞競合によるがん細胞の逸脱に要するエネルギー産出機構の解明
佐藤 悠佑	京都大学大学院医学研究科 特定助教	腎盂尿管癌における分子病態の解明と個別化医療への応用に向けた遺伝学的基盤の確立
末永 雄介	千葉県がんセンター研究所 研究員	Long non-coding RNA の体細胞突然変異に由来する腫瘍性タンパク質の探索
高橋 秀尚	北海道大学大学院医学研究科生化学講座医化学分野 助教	新規の転写伸長制御因子Med26と急性白血病との関わりについての研究
田中 伸之	慶應義塾大学医学部泌尿器科学教室 非常勤講師	抗がん剤耐性尿路上皮癌における癌微小環境と新規標的分子TNFAIP2の機能・制御機構の解明
玉井 恵一	宮城県立がんセンター研究所 上席主任研究員	静止期がん幹細胞制御による胆道癌がん幹細胞の根絶
西田 尚弘	大阪大学大学院医学系研究科消化器癌先進化学療法開発学 助教	microRNAメチル化を介した癌進展機構の解明
三村 尚也	千葉大学医学部附属病院 助教	多発性骨髄腫に対するEZH2阻害剤とプロテアソーム阻害剤との併用療法
森 康雄	九州大学病院遺伝子・細胞療法部臨床助教	ヒト赤芽球系統特異的前駆細胞分画を用いた骨髄異形成症候群の病態解明

海外研究助成

（敬称略・五十音順）

氏名	所属	研究課題
新井 康之	京都大学大学院医学研究科内科学講座血液・腫瘍内科学 大学院生	造血幹細胞における遺伝子操作技術の開発による、同種移植成績の向上
永井 功造	佐賀大学医学部 助教	FLT3変異陽性急性骨髄性白血病に対する分子標的治療の開発

平成26年度受賞者一覧表

癌看護研究助成 A

(敬称略)

氏名	所属	研究課題
杉村 鮎美	岐阜大学医学部看護学科 助教	終末期がん患者の呼吸困難の緩和と三叉神経領域への冷風刺激の関連

癌看護研究助成 B

(敬称略・五十音順)

氏名	所属	研究課題
荒尾 晴恵	大阪大学大学院医学系研究科保健学専攻 教授	経口抗がん剤服用に伴う患者の投与管理能力に着目した看護支援の有効性の検討
角甲 純	国立がん研究センター東病院看護部緩和ケア病棟 スタッフ看護師	終末期がん患者の呼吸困難の緩和と三叉神経領域への冷風刺激の関連
小笹 由香	東京医科歯科大学生命倫理研究センター 講師	乳がんとともにある女性の将来を見据えたケア ～妊娠・出産に焦点を当てて～
八塚 美樹	富山大学大学院医学薬学研究部(医学) 教授	がん看護に携わる看護職の対話能力獲得のための「聞き書き」実践の教育的効果に関する研究

癌看護研究助成 (大学院学生)

(敬称略・五十音順)

氏名	所属	研究課題
安藤 嘉子	大阪大学大学院医学系研究科保健学専攻総合ヘルスプロモーション科学教理保健学教室	人工肛門保有者の排ガス音の客観的評価と食事・睡眠・活動と排ガスの関連性に関する研究
佐藤 仁美	千葉大学大学院看護学研究科成人看護学教育研究分野	原発性悪性脳腫瘍患者の家族の支援ニーズに関する研究
高山 京子	聖隷クリストファー大学大学院看護学研究科	骨転移に対する放射線治療を受ける肺がん患者の至適生活を支援する看護介入プログラムの開発と評価
豊福 佳代	九州大学大学院医学系学府保健学専攻看護学分野	胃切除術後患者へのICT(情報通信技術)を活用した食生活自己管理支援ツール開発に向けた基礎的研究
和久 紀子	首都大学東京大学院人間健康科学研究科看護科学域	婦人科がんの手術に伴う排尿障害の体験の探求—広汎子宮全摘出手術後に患者が排尿のコツを捉えるプロセスの明示化と看護実践への提言—