

平成23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 |
|-------|-----------|-------------------------------|
| 間野 博行 | 自治医科大学 教授 | 肺癌原因遺伝子EML4-ALKの発見と分子標的治療法の実現 |

癌研究助成

（敬称略・五十音順）

| 氏名 | 所属 | 研究課題 |
|-------|-----------------------|--|
| 石田 裕子 | 和歌山県立医科大学 講師 | 皮膚癌におけるケモカインの病態生理学的役割解析 |
| 上野 博夫 | 関西医科大学 教授 | マルチカラーモザイクマウスを用いた大腸がん、皮膚がん、乳がんの腫瘍形成過程における責任細胞の解析 |
| 櫻井 俊治 | 近畿大学 講師 | 炎症および肝発癌におけるストレス応答蛋白の役割の究明 |
| 柴田 龍弘 | 国立がん研究センター 分野長 | 包括的ゲノムシーケンス解析による胆道がんの新規治療標的・治療反応性予測マーカーの同定 |
| 仲 一仁 | 金沢大学がん進展制御研究所 准教授 | TGFβシグナルによるCML幹細胞の治療抵抗性機構の解明 |
| 古川 雄祐 | 自治医科大学分子病態治療研究センター 教授 | 抗がん剤耐性のエピジェネティック機構の解明と臨床応用 |

若手癌研究助成

（敬称略・五十音順）

| 氏名 | 所属 | 研究課題 |
|------------|---------------------------------|--|
| 坂田(柳元) 麻実子 | 筑波大学人間総合科学研究科 講師 | Notchシグナル制御による慢性骨髄性白血病治療モデルの作製 |
| 島田 周 | 東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科 特任助教 | 胃がんマウスモデルを利用した未分化型胃がんの発症機構の解明と新規治療方法の開発 |
| 鈴木 一博 | 大阪大学免疫学フロンティア研究センター 特任准教授 | 白血病細胞と骨髄ニッチ間相互作用の新たな制御機構の解明 |
| 谷垣 健二 | 滋賀県立成人病センター研究所 専門研究員 | グリオブラストーマの新規分子標的療法の開発 |
| 中川 崇 | 富山大学先端ライフサイエンス研究拠点 テニユアトラック特命助教 | NAD依存性脱アセチル化酵素SIRT5による、がん細胞での代謝制御機構の解明 |
| 中村 麻子 | 大阪医科大学医学部 講師 | DNA損傷マーカーを用いた新規抗がん作用剤α-mangostinの作用機序の解明および生体影響の評価 |
| 西尾 美希 | 九州大学生体防御医学研究所 研究機関研究員 | Mob1遺伝子による発がん制御機構 |
| 原口 直紹 | 大阪大学医学系研究科 助教 | 癌の悪性形質を付与するエピジェネティックな因子の同定・解明と制御 |
| 山内 肇 | 北海道大学遺伝子病制御研究所 博士研究員 | 細胞競合を用いた新規癌治療薬の開発 |
| 山本 正道 | 群馬大学先端科学研究指導者育成ユニット 助教 | 悪性膵がんモデル動物の開発 |

海外研究助成

（敬称略・五十音順）

| 氏名 | 所属 | 研究課題 |
|-------|-------------------|-------------------------------------|
| 赤松 秀輔 | 京都大学大学院医学研究科 大学院生 | 癌幹細胞を標的とした去勢抵抗性前立腺癌の新規治療開発 |
| 増田 茂夫 | 自治医科大学再生医学研究部 講師 | 白血病に対する遺伝子改変ガンマ・デルタT細胞を用いた新規細胞療法の確立 |

平成23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 |
|-------|-------------|--------------------------------|
| 佐藤 大介 | 宮城大学看護学部 助教 | 東日本大震災被災地域のがん患者における疲労の適正評価について |

癌看護研究助成B

(敬称略・五十音順)

| 氏名 | 所属 | 研究課題 |
|-------|---------------------------|---|
| 江藤美和子 | 社会医療法人生長会ベルランド総合病院看護部 看護師 | 外来化学療法中における消化器がん患者の栄養に関する看護アセスメントツールの開発 |
| 番匠千佳子 | 聖隷浜松病院 看護師 | 在宅がん患者の麻薬導入に関わる医療従事者の患者支援に関する研究：麻薬導入地域連携パスの開発に向けて |
| 光行多佳子 | 名古屋大学医学部保健学科 助教 | がんサバイバー支援プログラム：医系キャンパス型緩和デイケア「ライフトピアサロン」の効果に関する研究 |
| 山手 美和 | 名古屋市立大学看護学部 准教授 | 乳がん患者・家族の乳がんと共に生きる力を高める “患者・家族中心ケアモデル”の開発 |

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 |
|-------|---------------------|---|
| 伊佐江利菜 | 琉球大学大学院保健学研究科 | 離島在住壮年期男性血液がん患者の療養上の問題解決プロセスに関する質的研究 |
| 北得美佐子 | 大阪市立大学大学院看護学研究科 | 外来化学療法治療に移行する進行がん患者の意思決定に影響する看護支援の分析 |
| 戸田くるみ | 東京医科歯科大学大学院保健衛生学研究科 | 外来化学療法を受ける再発大腸癌患者の主体的な療養生活継続に向けた心理社会的介入モデルの開発 |
| 森川 香穂 | 徳島大学大学院保健科学教育部 | 地域住民組織を活用した地域住民のがん検診受診行動促進方法の検討 |
| 山本 瀬奈 | 大阪大学大学院医学系研究科 | ホルモン療法中の乳がん患者のホットフラッシュとQOLの変化 |