

平成16年度受賞者一覧表

癌研究助成

(敬称略・五十音順)

氏名	所属	研究課題
田中 伸哉	北海道大学大学院医学研究科 助教授	アダプター分子CRKを介するヒト癌細胞の増殖・浸潤メカニズムの解明
中西 真	名古屋市立大学大学院医学研究科 教授	抗ガン剤感受性を規定するチェックポイント制御遺伝子群の同定
畑 裕	東京医科歯科大学 教授	JAMファミリー接着分子が癌浸潤・転移に果たす役割の解明と治療戦略の開発
広常 真治	大阪市立大学大学院医学研究科 教授	カドヘリンの成熟を制御するMakorin1を基盤にしたがんの浸潤・転移機構の解明
宮崎 徹	東京大学大学院医学系研究科附属疾患生命工学センター疾患生命科学部門(1) 教授	新しいPolycombグループ分子MBT-1による急性白血病治療の開発
山本 哲哉	筑波大学大学院人間総合科学研究科 講師	悪性腫瘍に対する中性子捕捉療法の臨床研究
山家 智之	東北大学加齢医学研究所 教授	新しい生体親和性超弾性合金ステントを用いた再生気管・気管支の開発

海外研究助成(医師)

(敬称略・五十音順)

氏名	所属	研究課題
櫻井 俊治	京都大学附属病院消化器内科 医師	NF- κ BとMAPKを介する肝発癌メカニズムの解明と癌治療への応用
中村 充宏	金沢大学医学部附属病院 助手	腫瘍特異的融解性ウイルス(TRAD)による新たな癌の遺伝子治療法の開発
横田 知哉	京都府立医科大学大学院・医学研究科分子標的癌予防医学 研修員	乳癌細胞特異的なサイクリンE蛋白低分子量アイソフォームの発現機構の解析、及びそれらの発現を特異的に抑制するプロテアーゼ阻害剤の同定と機能評価

癌研究奨学金(医学大学院学生)

(敬称略・五十音順)

氏名	所属	研究課題
合山 進	東京大学大学院医学系研究科 博士課程3年	P-Sp培養系を用いたAML1下流標的遺伝子の同定
阪井 満	名古屋大学大学院医学系研究科 博士課程4年	膵癌における抗癌剤感受性関連遺伝子の同定
竹中 一正	京都大学 博士課程3年	新規腫瘍抑制遺伝子RECKを用いた肺癌遺伝子治療の基礎研究
寺本 晃治	滋賀医科大学大学院医学系研究科 博士課程4年	腫瘍抗原DNAワクチンを用いた癌免疫療法の開発に関する研究
中島亜矢子	北海道大学大学院医学研究科 博士課程4年	ホルモン依存性癌ユビキチンリガーゼEFPの酵素活性調節研究
中元 剛	関西医科大学 博士課程3年	卵巣癌におけるEndothelial differentiation gene7(EDG7)の発現について
新田 孝幸	筑波大学大学院 博士課程2年	成人T細胞白血病発がん過程における感染細胞の維持・増殖機構に関する研究
Ferdaus Hassan	愛知医科大学 博士課程1年	細菌内毒素(エンドトキシン)によるアドリアマイシン誘発アポトーシスの抑制
本告 正明	大阪大学大学院医学系研究科臓器制御医学 博士課程3年	ヒト全遺伝子型オリゴヌクレオチドチップを用いた網羅的遺伝子発現解析による進行食道癌に対する化学療法の効果予測
山中 澄隆	東北大学 博士課程3年	肺癌の分子標的治療薬Gefitinibの有効性に関する遺伝子的検討

平成16年度受賞者一覧表

海外研究助成（看護師）

（敬称略）

氏名	所属	研究課題
宮島 朝子	京都大学医療技術短期大学部（京都大学医学部保健学科）教授	がん治療を受ける子どもの療養環境に関する研究

癌研究奨学金（看護大学院学生）

（敬称略・五十音順）

氏名	所属	研究課題
木村 安貴	琉球大学大学院保健学研究科 修士課程1年	化学療法を受けるがん患者の食欲不振とその影響因子に関する研究（主に味覚・嗅覚の変化に焦点をあてて）
末永 芳子	九州看護福祉大学 修士課程2年	がんに罹患した母親の母性意識の変化〈学童期までの子どもを持つ母親を対象に〉
濱口可奈子	高知女子大学 修士課程2年	外来化学療法を受けるがん患者の前に向かう力

奨学金（看護学生）

（敬称略・五十音順）

氏名	所属	
秋山 里織	千葉大学看護学部看護学科 2年	
及川 珠江	千葉県立野田看護専門学校第二看護学科 1年	
大坪 陽子	広島大学医学部保健学科 2年	
鎌田 陽子	聖路加看護大学看護学部看護学科 1年	
佐伯 暢隆	福井大学医学部看護学科 3年	
谷本 愛	岡山大学医学部保健学科 3年	
中島かおり	鳥取県済生会看護専門学校 2年	
山本 桂子	財団法人尼崎健康・医療事業財団看護専門学校看護科 2年	