

平成17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
井上純一郎	東京大学医科学研究所 教授	癌細胞の増殖と悪性化を制御する転写因子NF κ Bの恒常的活性化機構の解明
岩下 寿秀	愛知医科大学医学部病理学講座 助教授	交感神経系神経堤幹細胞の分離と神経芽腫研究への応用
大槻 剛巳	川崎医科大学衛生学 教授	アスベストの免疫系への影響と発癌との関連
前川 平	京都大学医学部附属病院輸血細胞治療部 教授	慢性骨髄性白血病微小残存病変の根絶
前田 慎	朝日生命成人病研究所 部長	大腸腫瘍発生におけるIKK β の関与の検討
山梨 裕司	東京医科歯科大学難治疾患研究所 教授	シグナル抑制性Dokファミリー分子による癌抑制機構の解明
善本 隆之	東京医科大学難治性免疫疾患研究センター 助教授	新しいIL-6/IL-12関連サイトカインIL-27によるがん治療応用を目指した基礎的研究

海外研究助成(医師)

(敬称略・五十音順)

氏名	所属	研究課題
竹田津宏子	久留米大学医学部免疫学講座 助手	血液悪性腫瘍における特異免疫療法
水野 修吾	三重中央医療センター 外科医師	肝臓に対する肝移植における適応基準と至適移植時期の解析

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
稲元 輝生	大阪医科大学泌尿器科 博士課程3年	腎細胞癌表面抗原に対する新規特異抗体が有する抗腫瘍効果に関する分子生物学的アプローチ
小森 孝通	大阪大学大学院外科学講座消化器外科学 博士課程4年	大腸癌内視鏡下生検標本の遺伝子発現プロファイル解析の臨床応用による体系的な治療前診断の確立
車 暁芳	鹿児島大学大学院 博士課程3年	Survivinを標的とした成人T細胞白血病の治療法の開発
高畑むつみ	北海道大学大学院医学研究科病態制御学専攻 博士課程2年	白血病を制御する癌抑制性ユビキチンリガーゼによる治療法の確立
田中 史生	大阪市立大学大学院医学研究科 博士課程2年	腹膜中皮細胞を用いた消化器癌に対するInterleukin IL-10 遺伝子療法
鍋倉 宰	筑波大学 博士課程1年	がんに対する養子免疫遺伝子細胞治療の確立
橋本 信次	群馬大学大学院病態総合外科学(第一外科) 博士課程4年	α 1-酸性糖タンパク質 (AGP) のフコシル化と腫瘍マーカーとしての意義
松井 喜之	京都大学大学院 博士課程2年	NADH quinone oxidoreductase-1 (NQO1) 活性修飾による抗癌剤耐性克服に関する研究
三木 康宏	東北大学 博士課程3年	ヒト乳癌細胞及び周囲間質細胞におけるアロマターゼの解析
山本 雅大	旭川医科大学 博士課程4年	cyclin D1 過剰発現の肝発癌にはたす役割

平成17年度受賞者一覧表

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
内山美枝子	新潟大学大学院保健学研究科 修士課程 2年	乳がん患者のライフストーリーからみる医療体験の意味 ー乳がん患者のQOL及び全人的な看護のためのプログラム開発にむけてー
大金ひろみ	聖路加看護大学大学院 博士課程 2年	末期がん患者の在宅移行期に配偶者が抱える葛藤とレディネスに関する記述研究
川村三希子	北海道医療大学看護福祉学研究科 博士課程 3年	再発後を生きる乳がん患者の生活と体験
小柳 陽子	日本赤十字広島看護大学大学院看護学研究科 修士課程 2年	外来で化学療法を受けるがん患者の倦怠感と対処の関連
高山 良子	高知女子大学大学院 修士課程 2年	再発を繰り返す肝臓がん患者の調和

奨学金（看護学生）

（敬称略・五十音順）

氏名	所属	
神山 純子	聖路加看護大学看護学部看護学科 1年	
坂内 光子	神奈川県立保健福祉大学看護学科 3年	
高 知嘉子	石川県立看護大学看護学部看護学科 3年	
細井 舞子	岡山大学医学部保健学科 3年	
脇口 優希	京都大学医学部保健学科 2年	