

学会等の研究活動に対する表彰者一覧

学会等の研究活動に対する表彰者一覧

学会等の研究活動に対する表彰者リスト

氏名	学会名	賞の名称	受賞年月日	研究課題	(受賞時)
菅 浩隆	第58回 日本形成外科学会 総会・学術集会	学術奨励賞	2015年4月9日	Tracking the elusive fibrocyte: identification and characterization of collagen-producing hematopoietic lineage cells during murine wound healing.	医学部 形成外科学 助教
小林 敬明	第2回 APCCC (Asia-Pacific Colorectal Cancer Congress)	ベストポスター賞	2015年5月16日	The expression of specific genes and Epithelial Mesenchymal Transition related molecules at the tumor front of colon cancer. (結腸癌の先進部における特異的な遺伝子とEMT (epithelial mesenchymal transition:上皮間葉系移行)関連分子)	医学部 総合医療学 助教
細田 香織	日本食品化学学会	研究奨励賞	2016年5月21日	日本人のインフラボン代謝および体内動態における個人差	保健学部 臨床検査 技術学科 講師
白土 健	The 23rd International Congress on Nutrition and Integrative Medicine	The 23rd International Congress on Nutrition and Integrative Medicine the Young Investigator Award 2015	2015年7月25日	Enzyme-treated asparagus extract attenuates hydrogen peroxide-induced matrix metalloproteinase-9 expression in murine dermal fibroblast L929.	医学部 衛生学・ 公衆衛生学 助教
小笠原 準悦	第25回体力・栄養・ 免疫学会大会	倉掛賞(平成27年度 優秀発表賞)	2015年8月23日	ETASはPC12細胞の神経突起の形成を促進する	医学部 衛生学・ 公衆衛生学 学内講師
井上 真	第69回 日本臨床眼科学会	ビデオアワードシルバー Technique/Complicatio n Management 部門	2015年10月23日	多量網膜下出血に対する組織プラス ミノゲンアクチベーターと空気の網 膜下注入術	医学部 眼科学 臨床教授
石井 順	第19回日本内分泌 病理学会学術総会	日本内分泌病理学会 研究最優秀賞 (Distinguished Investigator Award of Japan Endocrine Pathology Society)	2015年10月25日	PROX1は甲状腺髄様癌の内分泌顆 粒形成に関与する	医学部 病理学 助教 (任期制)
桶川 隆嗣	第53回日本癌治療学 会学術集会	優秀演題賞	2015年10月29日	去勢抵抗性前立腺癌治療における 末梢循環癌細胞クラスターと遺伝子 解析の意義	医学部 泌尿器科学 臨床教授
坪井 貴嗣	第25回日本臨床 精神神経薬理学会	日本臨床精神神経 薬理学会 学会奨励賞	2015年10月29日	Challenging the need for sustained blockade of dopamine D2 receptor estimated from antipsychotic plasma levels in the maintenance treatment of schizophrenia: A single-blind, randomized, controlled study. Schizophr Research 2015.	医学部 精神神経科学 助教
坪井 貴嗣	第4回アジア神経精神 薬理学会 (Asian College of Neuropsychopharma cology)	ポスター賞	2015年11月22日	Prediction of Dopamine D2 Receptor Occupancy Levels at A Given Time Point from Randomly Collected Blood Concentrations of Ziprasidone	医学部 精神神経科学 助教

氏名	学会名	賞の名称	受賞年月日	研究課題	(受賞時)
井上 信一	第44回杏林医学会	第4回杏林医学会 研究奨励賞	2015年11月21日	マラリア原虫感染防御における γ δ T細胞を介した樹状細胞活性化は感 染初期に重要である	医学部 感染症学 助教
伊波 巧	第44回杏林医学会	第4回杏林医学会 研究奨励賞	2015年11月21日	Percutaneous transluminal pulmonary angioplasty for chronic thromboembolic pulmonary hypertension with severe right heart failure.	医学部 救急医学 助教
小藤 剛史	第44回杏林医学会	第4回杏林医学会 研究奨励賞	2015年11月21日	HPC-1/syntaxin1A and syntaxin1B play distinct roles in neuronal survival.	医学部 放射性 同位元素 部門 助教
新倉 保	第85回 日本寄生虫学会	第10回 ベストプレゼンテーション賞	2016年3月19日	IFNGR1 signaling is involved in development of placental pathology during Plasmodium infection	医学部 感染症学 助教
新倉 保	第85回 日本寄生虫学会	第25回日本寄生虫 学会奨励賞	2016年3月20日	妊娠によるマラリア病態重症化機構 の解明	医学部 感染症学 助教