

総論

1. 研究業績刊行物等の件数

著作物	数
著書（和文）	117
著書（英文）	11
学術論文（和文）	510
学術論文（英文）	336

2. 研究経費（文部科学省，厚生労働省その他の省庁，地方公共団体，民間団体等からの研究助成金）の採択状況

(1) 文部科学省科学研究費補助金	75件	151,385,310円
内訳		
特定領域研究	3件	15,000,000円
基盤研究（A）一般	1件	10,010,000円
基盤研究（B）一般	5件	28,206,760円
基盤研究（C）一般	43件	58,630,000円
挑戦的萌芽研究	5件	5,790,550円
若手研究（A）	1件	5,460,000円
若手研究（B）	16件	26,650,000円
若手研究（スタートアップ）	1件	1,638,000円
(2) 厚生労働省科学研究費補助金	1件	19,500,000円
(3) 受託研究	12件	31,685,132円
(4) 各種研究助成補助金	13件	66,245円

3. 表彰一覧

講座名	氏名	学術（学会）賞名	学賞課題
生体構造機能学講座・大学院生（博士課程）	井上 将成	第32回日本疼痛学会優秀演題賞	Facilitatory effect of eugenol on excitatory synaptic transmission in rat spinal substantia gelatinosa neurons.
生体構造機能学講座・大学院生（修士課程）	川崎 弘貴	第6回佐賀ビジネスプランコンテスト 優秀賞	局所麻酔効果をもつ新たな貼付剤を目指して!!
生体構造機能学講座・教授	寺本 憲功	平成22年度第24回金原一郎記念医学医療振興財団 留学生受入助成賞	遺伝子改変マウスを用いた高速イメージングによる平滑筋型電位依存性 Na ⁺ チャンネルの生理学的役割の解明
病因病態科学講座・講師	青木 茂久	分子病理学研究会優秀発表賞	被嚢性腹膜硬化症モデルの確立と発症機序の解明：発症予測診断・治療法の開発を目指して

講座名	氏名	学術(学会)賞名	学賞課題
病因病態科学講座・大学院生	有働 和馬	日本内分泌病理学会・最優秀研究賞	腎尿細管上皮 - 脂肪組織相互作用解析モデルの確立
内科学講座(呼吸器内科)・助教	小宮 一利	平成22年度日本呼吸器学会・日本結核病学会九州支部学術奨励賞	c-Myc 標的遺伝子 Mina53の肺発癌における役割と予後との相関
内科学講座(血液・腫瘍内科)・助教	久保田 寧	The 15th European Hematology Association Congress Travel Award for Young Hematologist	Identification of long-term repopulating hematopoietic stem cells without negative selection.
内科学講座(循環器内科)・医員	兒玉 和久	第108回日本循環器学会九州地方会 YIA 最優秀賞	Pentraxin 3 (PTX3) は慢性心不全の予後を予測する
内科学講座(循環器内科)・研修医	中村 公秀	第108回日本循環器学会九州地方会 研修医セッション 優秀賞	ベーチェット病に合併し、治療に苦慮した深部静脈血栓症の1例
一般・消化器外科学講座・助教	井手 貴雄	日本消化器癌発生学会学会賞ポスター優秀賞	エネルギー代謝制御を介した p53の腫瘍メカニズム
胸部・心臓血管外科学講座・教授	森田 茂樹	杉森賞	
産科婦人科学講座・講師	中尾 佳史	平成22年度北部九州ウイルス感染症研究会奨励賞	子宮頸癌発癌の in vitro モデル
眼科学講座・助教	岩尾圭一郎	Alcon Japan Hida Memorial Award. World Ophthalmology Congress Tano Travel Grant 2010.	
放射線部・診療放射線技師長	阿部 一之	International Session Oral Presentation 優秀学術賞	Construction of Autopsy imaging(Ai) CT System
麻酔・蘇生学講座・助教	松本 浩一	JIC Award 2010	Clinical features of Vibrio vulnificus infections in the coastal areas of the Ariake Sea, Japan
歯科口腔外科学講座・准教授	山下 佳雄	学術大会優秀発表理事長賞	下顎骨再建に用いた移植骨へ埋入したインプラント周囲骨の経時的変化
地域医療科学教育研究センター 福祉健康科学部門・教授	堀川 悦夫	1号表彰	国立大学法人佐賀大学教育功績当方小規定及び表彰者推薦基準等に基づく被表彰者
成人・老年看護学講座(急性期看護学分野)	福岡看護eラーニング研究会	第7回日本 e-Learning 大会 厚生労働大臣賞	多病院・大学のアライアンスで看護分野のeラーニングを普及・発展 ~福岡看護eラーニング研究会の活動~
総合診療部・大学院生(医学科 博士課程)	菊川 誠	日本医学教育学会大会 Best award for academic excellence (ベストアワード賞)	The characteristics of a good clinical teacher as perceived by resident physicians in Japan
総合分析実験センター 生物資源開発部門・助教	西島 和俊	九州実験動物研究会 山内・半田賞	ヒト apoA II 遺伝子導入ウサギの特性: ヒト家族性複合型高脂血症の新規モデル動物
総合分析実験センター 機器分析部門・准教授	寺東 宏明	平成22年度日本放射線影響学会 寺島論文賞	Quantitative analysis of isolated and clustered DNA damage induced by gamma-rays, carbon ion beams, and iron ion beams.