



您现在的位置: [首页](#) >> [师资队伍](#) >> [导师简介](#) >> [博士生导师](#) >> [正文](#)

师资队伍

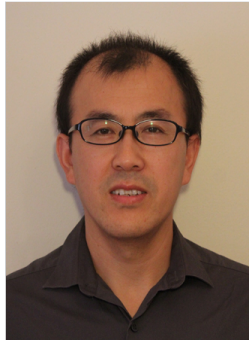
教师信息

导师简介

杰出人才

张保军

2016-07-08



张保军

研究领域或方向

方向: 免疫细胞的发育、功能及其与疾病的关系

工作经历

2004年9月 - 2009年1月: 博士, 移植免疫学, 中科院动物所;

2009年2月 - 2014年1月: 博士后, 免疫学, 美国杜克大学;

2014年2月 - 2015年8月: Research Associate Senior Staff, 免疫学, 美国杜克大学;

2015年9月 - 2016年9月: Research Scientist, 免疫学, 美国杜克大学;

2016年9月 - 至今: 教授、博导, 入选“第十三批中组部青年千人计划”, “青年拔尖人才A类计划”, 西安交通大学。

科研项目

青年拔尖人才项目、青年千人资助项目

学术科研

目前在Immunity、PNAS、Plos Genetics、Journal of Immunology等杂志上公开发表SCI论文22篇, 共被引用500余次; 担任BMC Immunology和International Immunopharmacology杂志的Associate Editor。负责Journal of Autoimmunity、Journal of Leukocyte Biology、Cellular & Molecular Immunology和Apoptosis等10多个杂志审稿工作。

实验室从分子、细胞及机体整体水平上, 围绕调控T细胞发育及功能的分子机制方面展开科研工作, 主要包括: (1) 深入研究 $\alpha\beta$ 、 $\gamma\delta$ 及NKT细胞在胸腺内的早期发育及在外周长期维持的分子机制, 阐明各种T细胞亚群如何维持机体完整的免疫系统; (2) 探讨调控效应性与记忆性T细胞分化、维持的分子机制及其在抗感染、肿瘤等疾病中的应用; (3) 研究调控效应性T细胞和调节性T细胞参与自身免疫性疾病发生的机制, 寻找治疗自身免疫性疾病的靶点。

联系方式

联系电话: 18988622636

Email:bj.zhang@mail.xjtu.edu.cn

联系地址:

个人主页: http://medqs.xjtu.edu.cn/tearch/t_index.php?id=1578

【关闭窗口】

