



王小宁教授

博士生导师，现任分子免疫学研究中心主任。在免疫学及分子生物学专业有较高的造诣。担任广东省免疫学会副理事长、广东省生物技术临床应用领导小组专家组副主任、国家药品监督管理局药品评审专家、全军生物工程专业组理事、国家科委生命科学中心“1035计划”评审委员会专家委员、国家自然科学基金委员会学科评审委员会专家委员、全军基金及成果评审委员会专家委员。发表学术文章90余篇，其中国外一流杂志合作发表2篇(Science. 1994; 263: 518)(Nature Medicine. 1997; 3: 451)。由其组织研制的人重组G-CSF申报国家II类新药，其中原核表达产物包涵体的处理技术达到国际领先水平，获得国家发明专利(CN 1169998A)，产品已经以1200万元转让给企业，实现产业化。负责全军七五攻关课题1项；国家“863”专题2项；国家科委重大项目1035计划课题1项；国家自然科学基金3项；国家科委华南生命中心重点协作项目1项；省部级、军队重点项目8项。获得省级科技进步二等奖2项，全军科技进步二等奖1项。获总后勤部“科技新星”称号。享受国务院颁发的政府特殊津贴，培养博士研究生6名，硕士研究生20名。领导的研究中心成为广东省科委生物技术领域科研示范单位。主要研究方向：(1) T细胞主动免疫耐受性的研究。(2) 肿瘤免疫基因治疗的基础与应用研究。(3) 单克隆抗体及基因工程等生物高技术。



- 科室介绍
- 重点实验室
- 专家教授
- 学位点介绍

各科室主页

请选择科室

联系方法