



导师简介-张萃

1. 基本情况

姓名:张萃 性别:女 出生年月:62.03 学历(学位):博士

工作部门:基础学院 职务: 职称:副教授 从事专业:免疫学与微生物学

招生专业: 免疫学; 病原生物学

主要研究方向:抗体工程研究及其免疫试剂盒研发; 中药免疫药理研究。

电子信箱: ccuizhang@126.com

2. 学习、工作经历

1983年毕业于河北医科大学, 临床医学专业;

1983-1990年于本钢卫校附属医院临床工作;

1993年毕业于吉林大学, 免疫学专业; 获硕士学位;

1993-至今于广东药学院, 从事免疫学与微生物学教学与科研工作;

2006年毕业于广州中医药大学中西医结合专业, 获博士学位。

3. 主要社会任职

广东省微生物学与免疫学委员会副主任委员; 中国免疫学会广东省分会会员; 中国科协举办青年科学家论坛第156次活动成员(2007. 南京)。参与企业及社会团体活动有: ①作为广州市“百名科技导师进校园”参与“科技导师志愿团”活动, 为对青少年科技教育工作给予最有力的支持(2009); ②作为2009年番禺区“百名科技专家进驻企业”的专家与企业签约(2009), 是两部一省“百校千人万企省部企业科技特派员创新工程”的第一批专家。

4. 主要学术成果

近年发表的主要论著(通讯作者)

[1]免疫过程中小鼠脾细胞ACTH受体表达的动态变化上海免疫学杂志 2000, 第一作者。

[2]重组白细胞介素-1对下丘脑-垂体-肾上腺轴的影响 基础医学与临床 2001, 第一作者。

[3]鼠抗人血管抑素单克隆抗体的制备和鉴定 中国病理生理杂志, 2003, 第一作者。

[4]活血化瘀中药对内毒素诱导THP-1细胞增殖及蛋白质组的影响. 中国免疫学杂志, 2006, 第一作者。

[5]甲型H1N1流感疫苗的安全性和保护性分析. 健康大视野, 2009, 第一作者。

[6]LPS等丝裂原所致THP-1细胞活化增殖的优化因素. 山西医科大学学报, 2010, 第一作者。

[7]丹参酮IIA等活血化瘀类中药抗内毒素作用的筛选, 山西医科大学学报, 2010, 第一作者。

[8]瞬时受体电位阳离子通道蛋白6合成肽的设计与合成, 广东药学院学报, 2011, 第一作者。

近年出版的教材等

[1] 参编教材：《微生物学与免疫学》（沈关心主编），人民卫生出版社，第7版。

[2] 参编《细胞信号转导系统》（基础医学与临床），天津科学出版，1996.3

5. 近年承担科研项目

[1] 承担广东药学院博士启动基金项目：活血化瘀中药对LPS诱导THP-1细胞炎症反应的差异蛋白质组学分析（项目编号：2006JCX08）。

[2] 承担中山市科技计划项目：TRPC6多肽单克隆抗体的制备及对肾小球硬化症诊断方法的建立研究（项目编号：20102A021）。

[3] 承担华南中医药城项目：TRPC6多肽单克隆抗体的制备及对肾小球硬化症诊断试剂盒的研制（项目编号：20101H014）。