



导师简介

一、基本情况

姓名: 张文军 性别: 男 出生年月: 1972年12月 学历(学位): 博士研究生

工作部门: 微生物学与免疫学教研室 职务: 副主任 职称: 副教授

从事专业: 微生物学与免疫学

招生专业: 病原生物学

主要研究方向: (1) 抗病毒核酸类药物的研究; (2) ATP再生技术及其应用

电子信箱: zhangwj@gdpu.edu.cn

二、学习、工作经历

1990-1994 南昌大学生命科学院本科毕业

1994-1997 南昌大学生命科学院硕士毕业

2002-2006 暨南大学生命科学与技术学院博士毕业

1997-现在 广东药学院基础学院微生物学与免疫学教研室从事教学与科研

三、主要学术成果

论文

HCV特异性M1GS核酶的构建及体外切割活性研究, 中国生物工程杂志, 2008, 28(9), 第一作者;

丙肝病毒核心基因克隆载体pGEM-HCV/core的构建, 广东药学院学报, 2008, 24(2), 第二作者;

人类核糖核酸酶P的研究进展, 国际医药研究杂志, 2008, 35(4), 第二作者。

Bridge sequence对M1GS核酶体外切割活性的影响, 广东药学院学报, 2006, 22(5), 第一作者;

丙肝患者IgM特异性激活补体类循环免疫复合物的检测及意义, 数理医药学杂志, 2006, 19(3), 第一作者;

HCV感染者IgG/IgM-TCIC的检测及意义, 广东药学院学报, 2006, 22(1), 第一作者;

丙型肝炎患者IgA特异性激活补体类免疫复合物的检测及意义, 健康大视野(医学分册), 2005, 13(5), 第一作者;

Construction of An Effective M1GS Ribozyme Targeting HCMV UL97 mRNA Segment In Vitro, ACTA GENETICA SINICA, 2005, 32(11), 第一作者;

甲亢患者IgG特异性激活补体类循环免疫复合物的研究, 中国公共卫生, 2003, 19(9), 第一作者。

专著

病毒性肝病研究与实践, 中国科学技术出版社, 1995年10月, 编委

微生物学与免疫学, 人民卫生出版社, 2008年9月, 编委

广东药学院研究生处制作维护
地址：广州大学城广东药学院研究生处（510006）