



导师简介

一、基本情况

姓名：姚振江 性别：男 出生年月：1964年4月

学历（学位）：博士研究生（博士） 工作部门：公共卫生学院

职称：副教授 从事专业：流行病与卫生统计学

招生专业：预防医学

主要研究方向：分子流行病学

传染病流行病学

电子信箱：zhjyao2001@yahoo.com

二、学习、工作经历

1982年9月~1987年7月 哈尔滨医科大学预防医学专业 大学本科（学士）

1998年9月~2001年6月 哈尔滨师范大学生物遗传学专业 研究生（硕士）

2002年9月~2005年7月 哈尔滨医科大学流行病学与卫生统计学专业研究生（博士）

1987年9月~1992年8月 哈尔滨医科大学公共卫生学院 助教

1992年9月~1997年8月 哈尔滨医科大学公共卫生学院 讲师

1997年9月~2006年8月 哈尔滨医科大学公共卫生学院 副教授

1996年6月~1998年7月 毛里塔尼亚国家卫生中心援外专家组 成员

2004年4月~2005年3月 日本医科大学微生物学免疫学教研室 客员研究员

2006年9月~现在 广东药学院公共卫生学院 副教授

三、主要社会任职

《中华中西医杂志》专家编辑委员会常务编委

广东省慢病防治委员会委员

四、主要学术成果

- 姚振江 王滨有 赵景波 李洪源 高桥めぐみ 高桥秀实 / SIVmac239对猕猴B淋巴细胞生长活性的抑制/中国公共卫生/2005. 21. 10:1195~1196
- 姚振江 李洪源 刘电力 赵景波 徐香玲 李集临/三氧化二砷诱导肝癌细胞（BEL-7402）凋亡研究/中国公共卫生/2005. 21. 12:1464~1465

3. 姚振江 王滨有 李洪源 赵景波 高桥めぐみ 高桥秀实/SIVmac239对恒河猴B淋巴细胞生长繁殖的抑制作用/疾病控制杂志/2006. 10:12~15
4. Ke-Shen Li, Xue-Feng Gu, Ping Li, Yong Zhang, Ya-Shuang Zhao, Zhen-Jiang Yao, Nai-Qiang Qu, Bin-You Wang/Effect of pseudolaric acid B on gastric cancer cells:Inhibition of proliferation and induction of apoptosis/World Journal of Gastroenterology/2005. 11. 48:7555~7560
5. 张慧斌 姚振江 (通讯作者) TBGL抗体对结核病的诊断价值 /黑龙江医药科学/2006/1: 81

近期出版的著作

《简明病毒学实验技术》黑龙江省科学技术出版社 中国·哈尔滨 2006年 主编

《病毒学检验》 卫生部统编教材, 人民卫生出版社, 2006年7月出版, 编委

《病毒与人类健康》 化工出版社 2005年 编委

《现代卫生检验》 人民卫生出版社 2005年 编委

《非发酵革兰氏阴性杆菌鉴定手册》黑龙江省科学技术出版社 中国·哈尔滨 1994 编委

《北方常见传染病的防治措施》 人民卫生出版社 2006 编委

《医学科研数据的管理与分析》 十一五规划教材, 人民卫生出版社, 2008, 编委

五、近年承担科研项目

1. 饮食核酸对小鼠增龄性胸腺萎缩的影响机制 国家自然科学基金1998-2001完成 第2负责人
2. 生活方式因素对人群氧化损伤的影响 中日合作课题 1999-2002 完成 第2课题负责人
3. 石油污染物的微生物降解技术 黑龙江省自然科学基金 2001-2003 完成 第2课题负责人
4. 免疫缺陷病毒对CD4+ T淋巴细胞和NK细胞的杀伤机制的研究 中日合作课题 2004-2005 完成 中方第一负责人
5. 不同国家新发传染病应对措施的回溯与评价 卫生部专项基金 主要参加者
6. 我国西尼罗病毒感染的流行特征及其影响因素研究 国家自然科学基金2005. 01-2007. 12 主要参加者
7. 黑龙江省传染病预警预报系统及防治措施和策略研究 黑龙江省科技厅攻关课(a) 2003-2005 参加者
8. SIVmac239对MM139生长繁殖抑制作用机制研究 黑龙江省教育厅2007-2008课题负责人
9. 原发性肝细胞癌MRP高表达病因子流行病学研究 广东省自然科学基金2008-2010 第2课题负责人
10. 多药耐药铜绿假单胞菌耐药现状及危险因素研究 广东省科技厅社会发展项目2009-2010 课题负责人