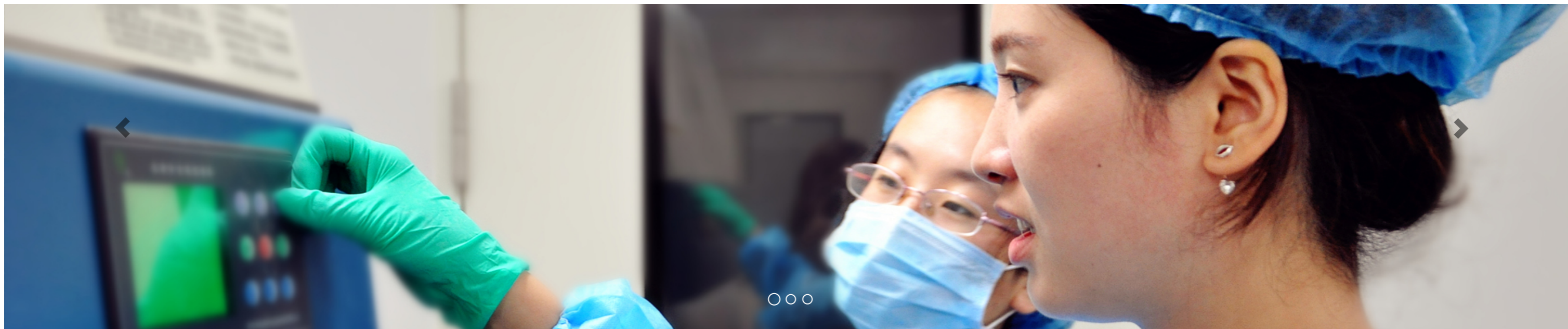




- 首页 (../index.htm) 学院概况 (../xygk/xyjj.htm) 机构设置 (../jgsz.htm) 学科建设 (../xkjs.htm)
- 本科生教育 (../bksjy1/gzgd.htm) 研究生教育 (../yjsjy1/xkjj.htm) 师资队伍 (../szdw.htm) 学生工作 (../xsgz.htm)
- 党建园地 (../djyd/zzjg.htm) 校友专栏 (../xyzl.htm) 实验室管理 (../sysgl.htm) 科研管理 (../kygl/kyxm.htm)



师资队伍

- 博士生导师 (../szdw/bssds.htm)
- 教授 (../szdw/js.htm)
- 副教授 (../szdw/fjs.htm)
- 讲师 (../szdw/js1.htm)
- 教师登录 (../szdw/jsdl.htm)

副教授

甄清

基本情况

姓名: 甄清
 性别: 女
 职称: 副教授
 所在部门: 流行病与卫生统计
 最后学历: 研究生
 最高学位: 博士
 电话: 13944886415
 Email: zq415@sina.com



(/_local/
 8/35/4E/CFC94E872B66C9CA0115974
 A9D7_9E58DFBF_163F2.jpg)

详细情况



所在学科专业:	预防医学专业
研究方向:	传染流行病学、分子流行病学
讲授课程:	卫生微生物学、病毒学检验、细菌学检验
教育经历:	2005/09-2009/06, 吉林大学, 卫生毒理, 博士, 导师: 于雅琴 2002/09-2004/12, 吉林大学, 卫生毒理, 硕士, 导师: 于雅琴 1982/09-1986/06, 扬州大学, 肉品卫生, 学士, 导师: 于碧玉
工作经历:	2006/10 - 至今, 吉林大学, 公共卫生学院, 副教授 1992/10 - 2006/9, 吉林大学, 公共卫生学院, 讲师 1986/10 - 1992/9, 吉林大学, 公共卫生学院, 助教
科研项目:	主持项目有: 1. 吉林省科技厅项目(白求恩医学专项课)‘人间布鲁氏杆菌个案调查及快速诊断方法研究’, 2007 2. 973分课题布鲁菌微进化研究下设子课题:‘松原地区布鲁菌病分子流行病学调查’, 2009 3. 吉林省卫生厅项目:‘恒温扩增——免疫层析检测技术在人布病实验室诊断中的应用’, 2012 4. 吉林大学人兽共患病平台项目:‘养殖羊户家庭成员布鲁菌隐性感染的流行特征及随访研究’, 2013 5. 吉林省卫计委:布病隐性感染人群队列结局随访研究(20165076), 2016 6. 横向联合课题:羊种布鲁菌单克隆抗体细胞株筛选及双抗体夹(2016yx237), 2016 主要承担项目: 1. 吉林省松原科技局项目重点项目‘松原地区人间布鲁氏菌病患者追踪随访和诊断方法研究’2008 2. 吉林省卫生厅项目:‘吉林和延边地区疾病谱现状调查与分析’2012 3. 国家自然科学基金青年基金项目:‘人布鲁菌病干预模式的流行病学评价’, 2011
学术论文:	1. 第一作者 (1) Zhen Qing#, Lu Y#, Yuan X#, Qiu Y#, Xu J#, Li W, Ke Y, Yu Y, Huang L, Wang Y*, Chen Z*, Asymptomatic brucellosis infection in humans: implications for diagnosis and prevention, <i>Clinical Microbiology and Infection</i> , 2013, 19(9): E395-E397 (2) Ke Yuehua#, Zhen Qing#, Wang Yufei#, Yuan Xitong#, Li Wenlong#, Lu Yong, Qiu Yefeng, Yu Yaqing, Huang Liuyu, Chen Zeliang*, Window of Treatment Initiation for Human Brucellosis, Implications for Treatment Efficacy and Prevention of Chronic Infection, <i>Clinical Infectious Diseases</i> , 2013, 56(9): 1350-1352 (3) Xu J#, Zhen Q#, Qiu Y#, Cui M#, Ke Y#, Yuan X, Yu Y, Du X, Yuan J,

Song H, Wang Z, Gao G, Yu S, Wang Y*, Huang L*, Chen Z*, Sustained and differential antibody responses to virulence proteins of *Brucella melitensis* during acute and chronic infections in human brucellosis, *European Journal of Clinical Microbiology & Infectious Diseases*, 2013, 32(3):437-447

(4) Ke Yuehua#, Zhen Qing#, Li Tiefeng#, Wang Yufei#, Yuan Xitong, Xu Jie, Huang Liuyu, Wang Dali, Song Hongbin*, Chen Zeliang*, Complete Genome Sequence of *Brucella melitensis* 133, an Isolate of Biovar 1 of Sequence Type 32, *Journal of Bacteriology*, 2012, 194(24):6932-6932

(5) Wang Yufei#, Zhen Qing#, Ke Yuehua#, Yuan Xitong#, Xu Jie#, Qiu Yefeng, Wang Zhoujia, Li Tiefeng, Wang Dali, Huang Liuyu*, Chen Zeliang*, Complete Genome Sequence of *Brucella canis* BCB018, a Strain Isolated from a Human Patient, *Journal of Bacteriology*, 2012, 194(23):6697-6698

(6) Ke Yuehua#, Zhen Qing#, Wang Yufei#, Yuan Xitong#, Xu Jie#, Wang Zhoujia, Li Tiefeng, Wang Dali, Huang Liuyu, Song Hongbin*, Chen Zeliang*, Complete Genome Sequence of *Brucella suis* Field Strain BCB025 of Sequence Type ST22, *Journal of Bacteriology*, 2012, 194(24): 6959-6959

(7) Ke Yuehua#, Yuan Xitong#, Zhen Qing#, Wang Yufei#, Li Tiefeng, Sun Yingjie, Song Hongbin, Huang Liuyu, Wang Dali, Cui Buyun, Mao Kairong*, Chen Zeliang*, Genome Sequence of *Brucella melitensis* S66, an Isolate of Sequence Type 8, Prevalent in China, *Journal of Bacteriology*, 2012, 194(19): 5451-5451

(8) Chen Yanfen#, Zhen Qing#, Wang Yufei#, Xu Jie#, Sun Yingjie, Li Tiefeng, Gao Lina, Guo Fei, Wang Dali, Yuan Xitong, Yuan Jing, Huang Liuyu*, Chen Zeliang*, Yu, Yaqin*, Development of an extended multilocus sequence typing for genotyping of *Brucella* isolates, *Journal of Microbiological Methods*, 2011, 86(2): 252-254

(9) 甄清#, 孙英杰*, 高丽娜, 马琳, 郭飞, 常琳, 张慧, 于雅琴*, 不同PCR方法检测布鲁菌阳性样本的敏感性分析, *中国人兽共患病学报*, 2010, (04): 367-369

2. 通讯作者

(1)张翠, 王锐泽, 刘新彬, 倪少楠, 盛健, 关超玲, 刘凡瑜, 甄清. 吉林省松原牧区养羊户成员布鲁菌病 现行干预效果评价. *中华地方病学报*, 2016, 35(10): 741-744

(2)刘凡瑜, 王平, 王迪, 袁志忱, 李晔, 关超玲, 王锐泽, 甄清*, 姚燕*, 吉林省西部牧区养羊户布鲁杆菌病感染现况调查, *吉林大学学报(医学版)*, 2015, (01): 175-180

(3)关超玲, 袁志忱, 姚燕, 王平, 刘凡瑜, 王锐泽, 王迪, 李勇*, 甄清*, 吉林省

	<p>西部牧区养殖羊户家庭中小学生布病防治知识及行为习惯调查分析, 吉林大学学报(医学版), 2014, (06): 1303-1307</p> <p>(4)张慧慧, 刘凡瑜, 姚燕, 陈泽良, 孙桦楠, 甄清*, 核酸恒温扩增-免疫层析技术在布鲁菌病诊断中的应用, 吉林大学学报(医学版), 2013, (02): 410-413</p> <p>(5)刘凡瑜, 关超玲, 李晔, 袁志忱, 王迪, 甄清*, 姚燕*, 吉林省西部牧区养殖羊农户家庭成员布鲁杆菌病感染及接触方式现状调查, 中华地方病学杂志, 2014, 33(1): 80-83</p> <p>(6) 王锐泽, 皮鑫, 张翠, 刘新彬, 关超玲, 赵倩, 赵硕, 李萌, 甄清*, 冻存人血中分离的5株布鲁杆菌的生物学特征分析, 中华地方病学杂志, 2015, 34(11): 805-807</p>
参编国家规划教材:	
著作教材:	<p>1. 《病毒学检验》, 人民卫生出版社, 第一版(2006)、第二版(2015)</p> <p>2. 《卫生微生物学》, 人民卫生出版社, 第五版(2012)、第六版(2017)</p>
参编其他:	<p>3. 《公卫医师实践技能应试指导》, 中国协和医科大学出版社, 2014</p>
获奖情况:	<p>1. 吉林大学实验技术项目(一等奖): 兔全血在食物中毒病原菌检测中的综合开发应用技术研究, 2016</p> <p>2. 第四届吉林省大学生生物实验技能竞赛优秀指导教师一等奖</p> <p>3. “吉林精科杯”第二届吉林省大学生生物实验技能竞赛优秀指导教师二等奖</p> <p>4. 吉林大学优秀毕业论文(设计)指导教师荣誉证书: 指导的《HIV-1广谱中和抗体在果蝇细胞中的表达与纯化》一文, 在二〇一四年度全校优秀毕业论文(设计)评选中, 荣获校级优秀奖。</p>
社会兼职:	<p>吉林省预防医学会卫生检验专业委员会委员(2006-)</p> <p>吉林省第一届食品安全专家委员会委员(2010-)</p> <p>吉林省人兽共患病学会常务理事(2011-)</p>
治学格言:	教育的目的是点燃, 不是灌输!

快速链接



h.gov.cn/)



(http://www.chinacdc.cn/)



0.40.3.2/JDWeiSheng/index.asp)

联系我们

吉林大学公共卫生学院
电话: 0431-85619431 邮编: 130021
地址: 吉林省长春市新民大街1163号

首页 (../index.htm) | 学院简介 (../xygk/xyjj.htm) | 院友捐赠 (../xyzl/yyjz.htm) | 书记、院长信箱 (../xygk/sj_yzxx.htm) | 吉林大学公共卫生学院 版权所有 © 2017

gk/sj_yzxx.htm) |