

论文

2006年西藏部分地区布鲁氏菌病调查分析

占堆<sup>1</sup>, 阮水良<sup>1</sup>, 贡桑曲珍<sup>1</sup>, 崔步云<sup>2</sup>

1. 西藏自治区疾病预防控制中心地方病防治所鼠布科, 西藏 拉萨 850000; 2. 中国疾病预防控制中心传染病预防控制所

摘要:

目的 了解西藏那曲和昌都地区人群布鲁氏菌病(布病)的感染情况, 掌握流行现状及特征。方法 用血清学试验方法检测人群布鲁氏菌抗体, 了解布病感染情况。结果 采样人群布病阳性率为7.96%, 其中男性感染率略高于女性; 昌都地区的感染率高于那曲地区。结论 西藏那曲、昌都地区存在布病流行。

关键词: [布鲁氏菌病](#) [西藏](#) [流行现状](#)

收稿日期 2008-01-15 修回日期 网络版发布日期 2008-09-04

DOI: 10.3784/j.issn.1003-9961.2008.5.285

基金项目:

通讯作者: zhandui0712@163.com

作者简介:

本刊中的类似文章

1. [王刚平; 陈才; 张沛女; 张行钦; 杨兵; 张均和. 定海区职业重点人群布鲁氏菌病调查情况分析\[J\]. 疾病监测, 2005, 20 \(3\): 134-136](#)
2. [李苑; 吴泰顺; 詹志强; 马智超; 黄振宇. 2005年深圳市宝安区人间布鲁氏菌病监测报告\[J\]. 疾病监测, 2006, 21 \(2\): 93-96](#)
3. [陈文婧; 崔步云; 吴美和; 李兰玉; 李凯; 赵. 山西省天镇县人畜布鲁氏菌病血清学监测分析\[J\]. 疾病监测, 2008, 23 \(3\): 159-160](#)
4. [朱明东, 杨蓉, 洪林娣, 钟春梅, 赵文宇. 胶体金免疫层析法在布鲁氏菌病不同流行地区的现场应用\[J\]. 疾病监测, 2008, 23\(5\): 274-276](#)
5. [徐卫民; 王衡; 朱素娟; 王佳; 杨洋; 金行一; 汤益. 2007年浙江省布鲁氏菌病疫情及其原因分析\[J\]. 疾病监测, 2008, 23\(5\): 280-282](#)
6. [李铁锋, 王大力, 江森林, 赵永利, 刘凤岐. 2000-2007年吉林省布鲁氏菌病疫情及分析\[J\]. 疾病监测, 2008, 23\(5\): 287-288](#)
7. [余新图, 申屠平平, 陈培发, 陈连根. 2004-2007年金华市布鲁氏菌病监测结果分析\[J\]. 疾病监测, 2008, 23 \(5\): 289-290](#)
8. [刘东立, 左树春, 任斌强, 钱会兰, 杨宁5, 孙. 抗菌药物联合应用治疗布鲁氏菌病效果观察\[J\]. 疾病监测, 2008, 23\(5\): 291-292](#)
9. [朱明东; 徐卫民; 洪林娣; 王衡. 斑点金免疫渗滤法在布鲁氏菌病监测地区的现场应用\[J\]. 疾病监测, 2007, 22\(4\): 220-221](#)
10. [任泽萍. 1996-2006年山西省布鲁氏菌病疫情分析\[J\]. 疾病监测, 2007, 22\(7\): 466-467](#)
11. [胡松林; 徐卫民; 陈新祥. 浙江省上虞市一起布鲁氏菌病爆发流行的调查\[J\]. 疾病监测, 2007, 22\(9\): 646-646](#)
12. [崔步云. 中国布鲁氏菌病疫情监测与控制\[J\]. 疾病监测, 2007, 22\(10\): 649-651](#)
13. [史海艳, 王新元, 田秀丽, 高福荣. 2004-2007年陕西省米脂县布鲁氏菌病疫情分析\[J\]. 疾病监测, 2008, 23 \(12\): 768-769](#)

文章评论

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF\(503KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(1KB\)](#)
- ▶ [参考文献\[PDF\]](#)
- ▶ [参考文献](#)

服务与反馈

- ▶ [把本文推荐给朋友](#)
- ▶ [加入我的书架](#)
- ▶ [加入引用管理器](#)
- ▶ [引用本文](#)
- ▶ [Email Alert](#)
- ▶ [文章反馈](#)
- ▶ [浏览反馈信息](#)

本文关键词相关文章

- ▶ [布鲁氏菌病](#)
- ▶ [西藏](#)
- ▶ [流行现状](#)

本文作者相关文章

PubMed

反  
馈

邮箱地址

人			
反馈标题	<input type="text"/>	验证码	<input type="text" value="7690"/>