

论文

2008年四川省攀枝花市仁和区重点人群艾滋病病毒抗体检测结果分析

彭福美¹, 蒋德勇²

PENG Fu-mei*, JIANG De-yong

摘要:

目的了解四川省攀枝花市仁和区重点人群HIV感染状况,判断仁和区HIV流行形势。方法对娱乐业从业人员、戒毒、劳教人员和自愿检测人员等共1877例进行调查采样,样品用ELISA法对目标人群进行初筛,2次以上阳性者送四川省疾病预防控制中心用免疫印迹法(Weston Blot)进行确诊,资料采用SPSS 13.0进行统计分析。结果各人群HIV抗体检测总检出率为5.69%;静脉注射吸毒人群HIV抗体检出率为12.56%(102/822),占总阳性病例数的95.33%,卖淫嫖娼人员检出率1.49%(4/268),警察检出率0.87%(1/115),其他人群均未检出;各类别人群中,戒毒所强制戒毒人员、劳教所劳教人员、自愿检测人员、综合监测人员HIV抗体检出率分别为13.84%、6.08%、5.95%和3.60%,而娱乐业从业人员未检出HIV抗体。以静脉注射吸毒作为分层因素分层分析表明不同年龄组差异有统计学意义($\chi^2=8.883, P<0.05$),低年龄组检出率高于高年龄组。结论攀枝花市仁和区艾滋病流行形势严峻,静脉注射吸毒仍然是HIV最主要的传播途径。

关键词: 重点人群; 艾滋病病毒; 检测; 分层分析

收稿日期 2008-12-17 修回日期 网络版发布日期

DOI: 10.3784/j.issn.1003-9961.2009.06.013

基金项目:

通讯作者: Center for Disease Control and Prevention of Renhe District, Panzhihua 617062, China

作者简介:

本刊中的类似文章

文章评论

反馈人	<input type="text"/>	邮箱地址	<input type="text"/>
反馈标题	<input type="text"/>	验证码	<input type="text"/> 3770

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF\(972KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(1KB\)](#)
- ▶ [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

- ▶ [重点人群; 艾滋病病毒; 检测; 分层分析](#)

本文作者相关文章

PubMed