

您的位置: [首页](#)>> [文章摘要](#)[中文](#) [English](#)

2007年与1997年四川省凉山彝族自治州汉族人群高血压患病水平比 何海青, 卫大英, 潘利, 马名驹, 薛芳, 单广良

100005 中国医学科学院基础医学研究所 北京协和医学院基础学院流行病学与统计学系(何海青、
自治州疾病预防控制中心(卫大英、马名驹)

单广良, Email: guangliang_shan@hotmail.com

国家自然科学基金(30671811)

摘要:目的 比较2007年与1997年四川省凉山彝族自治州(以下简称凉山州)汉族
因素。方法 采用整群抽样方法,于1997、2007年两次对凉山州城镇汉族成年居民
重、血压。结果 1997年688人平均收缩压/舒张压为(118.44±18.23)/(73.54±1
血压患病96例(13.95%),年龄标化患病率14.20%,其中男性64例(18.50%),女性3
性12.19%;2007年2151人平均收缩压/舒张压为(115.73±18.21)/(76.31±11.13)
化率15.88%,其中男性203例(18.62%),女性182例(17.15%),标化率男性17.03%
学差异(Z=0.81, P>0.05)。非条件Logistic回归显示,高血压危险因素1997年为
BMI、高血压家族史。结论 凉山地区汉族人群血压水平及高血压患病率与十年前
龄与超重是高血压的危险因素。

关键词: 高血压; 患病率; 危险因素

文献标引:何海青, 卫大英, 潘利, 马名驹, 薛芳, 单广良. 2007年与1997年四川省凉山
研究[J/CD]. 中华临床医师杂志: 电子版, 2013, 7(16):7493-7496. [复制](#)

参考文献:

[1] He J, Klag MJ, Whelton PK, et al. Migration bloodpressure patte
Migrant Study. Am J Epidemiol, 1991, 134: 1085-1101.

[2] 何观清, 何江, 唐元昌, 等. 凉山彝族高血压流行病学调查研究. 医学研

[3] 李东光. 较简便的标准化率统计学检验方法简介. 中国卫生统计, 1992,

[4] 中国高血压防治指南修订委员会. 中国高血压防治指南2010. 中华高血压

期刊导读

7卷17期 2013年9月 [最新]



期刊存档

期刊存档

[查看目录](#)

期刊订阅



在线订阅



邮件订阅



RSS

作者中心



资质及晋升信息



作者查稿



写作技巧



投稿方式



作者指南

编委会

期刊服务



建议我们



会员服务



广告合作



继续教育

[5] 阮蕾, 秦方, 阎亚非, 等. 高血压病现状及问题——成都7288例人群分析

[6] He J, Klag MJ, Whelton PK, et al. Body mass and blood pressure in southwestern China. *Am J Epidemiol*, 1994, 139: 380-389.

[7] 向全永, 潘晓群, 吕淑荣, 等. 吸烟与高血压相关关系研究. *中国预防医学*