

广州市某体检人群高尿酸血症患病率及相关危险因素分析 ([点击查看pdf全文](#))

《南方医科大学学报》[ISSN:/CN:] 期数: 2012年12期 页码: 1812 栏目: 出版日期: 2012-12-15

Title: -

作者: [马文峰](#); [陈锦华](#); [王万山](#); [周娅](#); [俞守义](#)

Author(s): -

关键词: [高尿酸血症](#); [体检](#); [患病率](#); [危险因素](#)

Keywords: -

分类号: -

DOI: -

文献标识码: -

摘要: 目的分析广州市某体检人群高尿酸血症(HUA)患病率及相关危险因素。方法以2010年10月~2011年12月在广州某

医院体检中心参加体检的各类人员为研究对象,共8302名,其中男5136名,女性3166名。体检内容包括:身高、体质量、腰围、臀

围、血压、心率、血常规、生化指标等,并计算体质量指数(BMI)和腰臀比。应用SAS9.0软件包进行统计分析,计数资料组间差

异采用卡方检验,HUA危险因素分析采用单因素和多因素Logistic回归分析。结果HUA患病率为35.68%,其中男性为

46.83%,女性为17.59%,男性患病率明显高于女性($P<0.0001$)。非条件Logistic回归分析显示年龄、性别、BMI、高血压、腰臀

比、甘油三酯、LDL、极低密度脂蛋白胆固醇、肌酐、尿素氮等10个因素与HUA的关系有统计学意义($P<0.05$);多因素Logistic回

归分析显示BMI、高血压、腰臀比、高甘油三酯血症、低密度脂蛋白、极低密度脂蛋白胆固醇、肌酐、尿素氮是HUA的危险因素,

其中年龄和性别呈负相关,OR值分别为0.991和0.660。结论广州市某体检人群HUA的患病率较高,BMI、高血压、腰臀比、高

甘油三酯血症、低密度脂蛋白、极低密度脂蛋白胆固醇、肌酐、尿素氮可能是HUA的危险因素,年龄和性别可能是其保护因素。

Abstract: -

参考文献/REFERENCES

-

备注/Memo: -

更新日期/Last Update: 1900-01-01

导航/NAVIGATE

[本期目录/Table of Contents](#)

[下一篇/Next Article](#)

[上一篇/Previous Article](#)

工具/TOOLS

[引用本文的文章/References](#)

[下载 PDF/Download PDF\(1076KB\)](#)

[立即打印本文/Print Now](#)

[推荐给朋友/Recommend](#)

统计/STATISTICS

[摘要浏览/Viewed](#) 90

[全文下载/Downloads](#) 146

[评论/Comments](#)

