

## 不同肥胖指标对老年高尿酸血症的影响 [\(PDF\)](#)

《[第三军医大学学报](#)》[ISSN:1000-5404/CN:51-1095/R] 卷: 34 期数: 2012年第06期 页码: 574-575 栏目: 短篇论著 出版日期: 2012-03-30

Title: -  
作者: [胡冀](#)  
重庆市长寿区人民医院内一科  
Author(s): -  
关键词: [肥胖](#); [高尿酸血症](#); [老年](#)  
Keywords: -  
分类号: R339.34; R589.2; R589.7  
DOI: -  
文献标识码: A

**摘要:** 目的 探索不同肥胖指标与老年高尿酸血症的关系。 方法 纳入949例住院患者,年龄(65.4±4.6)岁,其中男性402例,女性547例,测定其血尿酸及各项肥胖指标(腰围、体质指数、腰臀比)、代谢指标。 结果 本组老年患者高尿酸血症检出率为16.6%,男性(27.6%)显著高于女性(8.6%)。以腰围或体质指数为肥胖指标,不管男性还是女性肥胖组血尿酸水平均显著高于非肥胖组( $P<0.05$ ),以腰臀比为指标,仅男性肥胖组血尿酸显著高于非肥胖组( $P=0.006$ )。血甘油三酯[OR: 1.539 (1.247, 1.900)]和肌酐水平[OR: 1.022 (1.003, 1.042)]是女性患高尿酸血症的独立危险因素,而腰围[OR: 1.044 (1.013, 1.076)]、血甘油三酯[OR: 1.376 (1.117, 1.695)]和肌酐[OR: 1.028 (1.013, 1.043)]是男性患高尿酸血症的独立危险因素。 结论 不同肥胖指标对老年高尿酸血症的影响存在明显性别差异;腰围是老年男性高尿酸血症的独立危险因素。

Abstract: -

### 参考文献/REFERENCES

胡冀. 不同肥胖指标对老年高尿酸血症的影响[J].第三军医大学学报,2012,34(6):574-575.

备注/Memo: -

更新日期/Last Update: 2012-03-22

### 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\(358KB\)](#)

[立即打印本文/Print Now](#)

[推荐给朋友/Recommend](#)

[查看/发表评论/Comments](#)

### 统计/STATISTICS

[摘要浏览/Viewed](#)

全文下载/Downloads 74

评论/Comments 24

[RSS](#) [XML](#)