

## 综述

胰岛素、瘦素、雄激素与多囊卵巢综合征发病机制研究进展

金华良, 王兴娟<sup>△</sup>

复旦大学附属华山医院中西医结合妇科, 上海200040

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

### 摘要

多囊卵巢综合征 (polycystic ovary syndrome, PCOS) 是一种发病呈多因性、临床表现呈多态性的内分泌紊乱综合征。其发病机制至今尚未阐明, 既往研究认为高胰岛素血症与高雄激素血症在PCOS发病机制中发挥着重要作用。近年来, 又有报道高瘦素血症是PCOS发生不可忽略的因素。为此, 本文综合分析了三者间的相互作用, 并在此角度上探讨其与PCOS发病机制的相关性。

关键词 [多囊卵巢综合征](#); [胰岛素](#); [瘦素](#); [雄激素](#)

分类号

DOI:

通讯作者:

王兴娟 [snakewang9@yahoo.com.cn](mailto:snakewang9@yahoo.com.cn)

作者个人主页:

金华良; 王兴娟<sup>△</sup>

## 扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#) (934KB)

▶ [\[HTML全文\]](#) (OKB)

▶ [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](#)

相关信息

▶ [本刊中 包含“多囊卵巢综合征; 胰岛素; 瘦素; 雄激素”的 相关文章](#)

▶ [本文作者相关文章](#)

· [金华良, 王兴娟<sup>△</sup>](#)