

用药指南

格列美脲治疗2型糖尿病的有效性与安全性系统评价

李颖,黄伟,罗艳,周峰,孔繁聪,胡桂英

(武汉科技大学附属普仁医院内分泌科,武汉430081)

收稿日期 2011-8-1 修回日期 2011-10-6 网络版发布日期 接受日期

摘要 目的 系统评价格列美脲治疗2型糖尿病的有效性和安全性. 方法 用循证医学的方法,全面检索国内外有关格列美脲治疗2型糖尿病的有效性和安全性的文献,筛选符合纳入研究标准的试验并进行方法学质量评价,对其临床疗效进行定量分析. 结果初检获得1 001篇文献,通过初筛、复筛,最终纳入5个随机对照试验,均为英文文献,共纳入2型糖尿病患者1 015例,其中退出、失访、终止治疗30例,实际纳入985例. 未见Jadad评分3~5分的高质量文献. 与对照组相比格列美脲能降低2型糖尿病糖化血红蛋白、空腹和餐后血糖,同时可以提高空腹胰岛素水平,无严重的不良反应. 结论 格列美脲是治疗2型糖尿病有效和安全药物.

关键词 [格列美脲](#) [糖尿病,2型](#) [有效性](#) [安全性](#) [系统评价](#)

分类号 [R977.15](#) [R587.1](#)

DOI: 10.3870/yydb.2012.04.044

对应的英文版文章: [1004-0781 \(2012\) 04-0526-04](#)

通讯作者:

作者个人主页: 李颖;黄伟;罗艳;周峰;孔繁聪;胡桂英

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF \(1260KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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](#)

相关信息

- ▶ [本刊中 包含“格列美脲”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章

- [李颖](#)
- [黄伟](#)
- [罗艳](#)
- [周峰](#)
- [孔繁聪](#)
- [胡桂英](#)