

作者：潘锋 来源：[科学时报](#) 发布时间：2008-8-5 2:39:5

小字号

中字号

大字号

FDA更新文迪雅处方信息

美国食品和药品管理局（FDA）日前根据糖尿病转归进展试验（ADOPT）的最新研究结果，更新了文迪雅（马来酸罗格列酮）的处方信息，在新的处方信息中加入了持续控制血糖5年的临床结果。

ADOPT是一项大型、国际多中心、随机、双盲、平行组研究，入选了4351例新诊断的2型糖尿病患者，年龄30~75岁，这些患者来自整个北美和欧洲的400多个研究中心。ADOPT研究持续4~6年并在文迪雅、二甲双胍、格列本脲治疗第5年时，评估单药治疗失败的累计发生率。研究发现，在第5年时，没有充分控制血糖的患者比例在三组分别为：格列本脲34%，二甲双胍21%，而文迪雅只有15%。文迪雅与对比药物之间有显著统计学差异。ADOPT研究数据提供的进一步的信息证明，文迪雅是2型糖尿病患者的一个安全有效的治疗选择。

葛兰素史克（GSK）临床开发和医学事务部代谢组资深总监Alexander R. Cobitz博士表示，FDA批准把ADOPT的结果加入文迪雅的说明书表明，接受文迪雅治疗的2型糖尿病患者能获得更持久的血糖控制，而大量的医学研究证明，更好的血糖控制可以降低2型糖尿病相关的严重并发症风险，包括失明、截肢和肾衰等。

《科学时报》（2008-8-5 国际）

发E-mail给：



打印 | 评论 | 论坛 | 博客

读后感言：

发表评论

相关新闻

研究显示：糖尿病常用药文迪雅不会提高心脏病发病率
新研究再度引发文迪雅心血管风险争议
《自然-医学》：糖尿病药文迪雅可导致骨质疏松
美药管局要求文迪雅等药物标签加注心力衰竭风险
最新研究显示文迪雅与其他药物安全性没有显著差异
文迪雅增加心脏病风险研究未定论 药监局已展开调查
《新英格兰医学杂志》：糖尿病药文迪雅可能增加心...

一周新闻排行

NASA成立50周年 面临谷歌等众多挑战
科学时报：研究生眼里的导师“十戒”
陈丹青：清华学生裸奔不足为奇 是一种叛逆的符号
10大疯狂科学家出炉 爱因斯坦居首
普渡大学“气泡核聚变”实验存在不端行为
08年中科院院长奖、导师奖、优博论文及各类奖学...
08年国家公派研究生项目第二批录取名单确定
《科学》：三峡工程面临诸多环境问题的挑战