

心血管系统用药专栏

替米沙坦对高血压患者胱抑素及C反应蛋白的影响

郭利平,谭小强

(广西医科大学第四附属医院心内科,柳州545005)

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 [摘要] 目的观察替米沙坦治疗高血压时对C反应蛋白(CRP)及胱抑素(CysC)水平的影响.方法原发性高血压1级和2级患者100例,随机分成两组,治疗组和对照组各50例.治疗组给予替米沙坦,每天20~80 mg,po,对照组给予氨氯地平,每天2.5~10 mg,po.疗程均8周,比较两组血压、CRP及CysC的变化.结果两组治疗前各项指标差异无显著性($P>0.05$);经过8周的治疗,两组CRP、CysC和血压较治疗前均有明显好转($P<0.01$);治疗组的CRP及CysC较对照组改善明显($P<0.05$).结论替米沙坦降压的同时有可能减轻炎症反应,延缓肾功能损害.

关键词 [替米沙坦](#) [C反应蛋白](#) [胱抑素](#) [炎症反应](#) [肾功能损害](#)

分类号 [R972.4](#) [R544.1](#)

DOI: 10.3870/yydb.2010.01.016

对应的英文版文章: [2010-1-46](#)

通讯作者:

作者个人主页: 郭利平;谭小强

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#) (567KB)

▶ [\[HTML全文\]](#) (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“替米沙坦”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

• [郭利平](#)

• [谭小强](#)