药物与临床

恩替卡韦联合安络化纤丸治疗慢性乙型肝炎肝纤维化43例

郭威1,周 莹2,鲁有水3,高斯媛1,钱冬斌1

(1.华中科技大学同济医学院附属同济医院感染科,武汉430030; 2.湖北省中山医院肝病科,武汉430013; 3.湖北省通山县人民医院感染科,437600)

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 [摘要]目的评价恩替卡韦联合安络化纤丸治疗慢性乙型肝炎(乙肝)肝纤维化的疗效。方法慢性乙肝肝纤维化患者85例,随机分为2组:治疗组43例,口服恩替卡韦片0.5 mg,qd;安络化纤丸6 g,tid;对照组42例,口服恩替卡韦片0.5 mg,qd,两组疗程均为1 a。分别于治疗前、后进行肝功能、肝纤维化血清学指标检测及超声影像学检查。结果治疗 1 a后,①2组患者肝功能、肝纤维化指标和超声影像学指标均有不同程度好转;②治疗组血清清蛋白(ALB)升高幅度较对照组高(P<0.05);③治疗组肝纤维化指标和超声影像学指标(脾厚度)方面的改善较对照组明显(P<0.05)。结论恩替卡韦联合安络化纤丸抗慢性乙肝肝纤维化疗效更好。

关键词 恩替卡韦;安络化纤丸;肝炎,乙型,慢性;肝纤维化

分类号 R978.7; R286; R512.62

DOI: 10.3870/yydb.2010.09.016

对应的英文版文章:2010-9-1157

通讯作者:

作者个人主页:郭威1;周 莹2;鲁有水3;高斯媛1;钱冬斌1

扩展功能

本文信息

- ► Supporting info
- ▶ PDF (1145KB)
- ▶ [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
- ▶ 文章反馈
- ▶浏览反馈信息

相关信息

▶ 本刊中 包含"恩替卡韦;安络化纤丸;肝炎,乙型,慢性;肝纤维化"的 相关文章

▶本文作者相关文章

- 郭威
- 周 莹
- 鲁有水
- 高斯媛
- 钱冬斌