

点击复制

复方鳖甲软肝片联合恩替卡韦治疗慢性乙型肝炎肝纤维化分享到:

《第三军医大学学报》[ISSN:1000-5404/CN:51-1095/R] 卷: 36 期数: 2014年第18期 页码: 1961-1963 栏目: 短篇论著 出版日期: 2014-09-30

作者: [张瑞凤](#); [姚云洁](#); [游忠岚](#); [王宇明](#); [周智宏](#); [郭秀荣](#); [李秀霞](#); [李立文](#); [张万壮](#); [袁强](#)

河北联合大学附属医院感染科; 重庆渝北区人民医院感染科; 第三军医大学西南医院感染科, 感染病研究重庆市重点实验室

关键词: [恩替卡韦](#); [复方鳖甲软肝片](#); [乙型肝炎](#); [肝纤维化](#); [疗效](#)

分类号: R289.5; R512.62

文献标志码: A

摘要:

目的 探讨复方鳖甲软肝片联合恩替卡韦对慢性乙型肝炎纤维化的治疗作用。 **方法** 选择112例慢性乙型肝炎纤维化病例,按自愿原则分为中西药结合治疗组(复方鳖甲软肝片联合恩替卡韦)57例和西药治疗组(恩替卡韦)55例,监测其肝功能、乙肝病毒血清学标志物(HBV-M)、HBV DNA定量、肝纤维化指标、腹部彩超检测指标的变化及药物不良反应。 **结果** 中西药结合治疗组和西药治疗组患者治疗后肝功能均较治疗前明显恢复,差异有统计学意义($P<0.05$, $P<0.01$),但两组间比较无显著差异($P>0.05$); HBV DNA定量下降到检测水平以下的发生率分别为87.72%(50/57)、85.45%(47/55),两组较治疗前比较差异均有统计学意义($P<0.01$),但治疗后组间比较差异无统计学意义($P>0.05$); 两组间患者HBeAg血清学转换率差异无统计学意义($P>0.05$); 与治疗前相比,两组患者的肝纤维化指标及腹部彩超检测指标均有明显下降($P<0.05$),且中西药结合治疗组疗效优于西药组($P<0.05$)。 **结论** 复方鳖甲软肝片联合恩替卡韦治疗慢性乙型肝炎肝纤维化疗效优于单用恩替卡韦治疗,值得临床应用。

导航/NAVIGATE

[本期目录/Table of Contents](#)

[下一篇/Next Article](#)

[上一篇/Previous Article](#)

工具/TOOLS

[引用本文的文章/References](#)

[下载 PDF/Download PDF\(566KB\)](#)

[立即打印本文/Print Now](#)

[查看/发表评论/Comments](#)

[导出](#)

统计/STATISTICS

[摘要浏览/Viewed](#)

全文下载/Downloads 66

评论/Comments 41

评论/COMMENT

[登陆留言](#) [点击查看](#)



更新日期/Last Update: 2014-09-18

参考文献/References:

张瑞凤,姚云洁,游忠岚,等.复方鳖甲软肝片联合恩替卡韦治疗慢性乙型肝炎肝纤维化的观察[J].第三军医大学学报,2014,36(18):1961-1963.