世界华人消化杂志









○首页 ○ 杂志简介 ○ 出版发行 ○ 投稿须知 ○ 好 消 息 ○ 联系我们 2009年07月28日 星期二

■HTML



○ 电子杂志

○ 高影响力论文

友情链接访问总次数

今日访问

当前在线

冷爱民, 张桂英. CA125在肝硬化患者中的前瞻性观察. 世界华人消化杂志 2004年 7月;12(7):1759-1760

CA125在肝硬化患者中的前瞻性观察

冷爱民, 张桂英.

410008, 湖南省长沙市开福区湘雅路141, 中南大学湘雅医院消化科. aiminleng@yahoo.com.cn

目的:前瞻性观察肝硬化患者血清中CA-125的表达情况. 方法: 肝硬化住院患者42例,男24例,女18例,平均年龄(49. 48+/-13. 12)岁,治疗前后静脉采血,分离血清,应用化学发光方法测定血清CA125的浓度. 结果:以血清CA125>54 U/L为界限值 42例患者中治疗前血清CA125>54 U/L的为90. 48%,平均(557. 64+/-265. 54 U/L),35例治疗后血清CA125浓度有不同程度下降,治疗后平均133. 71+/-8. 06,P<0. 01,平均下降了(448. 67+/-252. 97 U/L),Child-pugh分级中A级CA125血清浓度平均(129. 98+/-46. 24 U/L),B级(463. 05+/-214. 52 U/L),C级(708. 53+/-250. 71 U/L),两两比较P均<0. 01. 治疗后随Child-pugh分级的好转而下降. 结论:肝硬化患者血清中CA125升高,随Child-pugh分级的好转而下降,可作为判断肝硬化预后的一个指标.

世界胃肠病学杂志社,北京百世登生物医学科技有限公司,100023,北京市2345信箱,郎辛庄北路58号院怡寿园1066号

电话: 010-85381892 传真: 010-85381893

E-mail: wjg@wjgnet.com http://www.wjgnet.com

2004-2007年版权归世界胃肠病学杂志社和北京百世登生物医学科技有限公司