

● 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. aminleng@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