

● 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

程天霞. 良性肝病患者血清AFP升高的临床意义.  
世界华人消化杂志 2003年 6月;11(6):877-879

良性肝病患者血清AFP升高的临床意义

程天霞.

231600, 安徽省肥东县撮镇路8号, 肥东县人民医院传染科. chengys@sh163.net

目的:探讨良性肝病患者血清AFP升高的临床意义. 方法:AFP和SF(血清铁蛋白)测定均采用放免法, 肝癌特异性蛋白(PHC SP)用酶标法检测, 谷丙转氨酶(ALT)和gamma-谷氨酰转肽酶(gamma-GT)测定用常规方法. 结果:急性肝炎12例PHC SP阴性;慢性肝炎轻度1例PHC SP阳性, 11例PHC SP阴性;慢性肝炎中、重度2例 PHC SP阳性, 24例 PHC SP阴性;肝硬化5例 PHC SP阳性, 23例 PHC SP阴性;原发性肝癌48例 PHC SP阳性, 6例PHC SP阴性. 良恶性肝病组间PHC SP阳性率比较有显著性差异( $P < 0.01$ ). 结论:AFP明显升高而不能确诊的肝病患者, 应进一步通过其他血清学方法进行鉴别, 单用某一种血清学方法都有一定的局限性, 多种方法联合检测有利于良恶性肝病的鉴别.

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