

● 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

唐洁婷, 房静远, 顾伟齐. 乙型肝炎肝硬化患者血清IFN- γ 及相关因子水平与肝脏炎症活动的关系.
世界华人消化杂志 2004年 4月;12(4):1002-1004

乙型肝炎肝硬化患者血清IFN- γ 及相关因子水平与肝脏炎症活动的关系

唐洁婷, 房静远, 顾伟齐.

200001, 上海市山东中路145号, 上海第二医科大学附属仁济医院, 上海市消化疾病研究所. jingyuanfang@yahoo.com

的: 探讨乙型肝炎肝硬化患者血清中IFN- γ 、IL-2及sIL-2R的水平与肝脏炎症活动的关系. 方法: 应用双抗体夹心ELISA方法测定43例乙型肝炎肝硬化患者(其中静止性肝硬化23例; 活动性肝硬化20例)及19例正常人血清IFN- γ 、IL-2及sIL-2R水平; 并分析其与肝脏炎症活动的关系. 结果: 活动性肝硬化患者血清IFN- γ 、IL-2及sIL-2R浓度均明显高于静止性肝硬化组及正常对照组(35.881 \pm 9.032 vs 23.619 \pm 8.183 and 21.213 \pm 5.876, 11.989 \pm 7.232 vs 6.003 \pm 2.174 and 5.404 \pm 2.161, 848.656 \pm 368.105 vs 380.571 \pm 290.107 and 94.917 \pm 83.672; $P < 0.01$), 肝硬化患者血清IFN- γ 与ALT、IL-2与SB、sIL-2R与ALT、SB有相关性, 且IFN- γ 与IL-2呈正相关. 结论: IFN- γ 及相关因子在肝硬化免疫病理中起重要作用, 且与肝脏炎症活动密切相关, 肝组织损伤可能是IFN- γ 及相关因子活性增加的原因.

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