

● 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

李荣, 王杰军, 钱建新, 顾小强. 肿瘤患者血清IAP、T细胞亚群和NK与抑郁之间的关系.
世界华人消化杂志 2008年 1月;16(3):335-337

肿瘤患者血清IAP、T细胞亚群和NK与抑郁之间的关系

李荣, 王杰军, 钱建新, 顾小强.

200070, 中国人民解放军第二军医大学附属长征医院肿瘤科. jiejunw@cscsco.org.cn

目的: 研究肿瘤患者血清IAP和T淋巴细胞等免疫指标与抑郁之间的关系. 方法: 对65例晚期肿瘤患者采用ZUNG量表进行抑郁调查, 同时检测血清IAP、T淋巴细胞亚群和NK细胞数量, 分析肿瘤患者抑郁与免疫功能之间的关系. 结果: 免疫功能与肿瘤部位、病情进展情况、性别之间无显著相关性, 而抑郁与免疫功能检测指标之间呈显著相关; 抑郁组肿瘤患者血清IAP和CD8高于非抑郁组 (IAP: 696.76 ± 331.78 vs 499.03 ± 233.74 , $P < 0.01$; CD8: 36.65 ± 14.20 vs 30.02 ± 9.78 , $P < 0.05$), 而NK和CD4低于非抑郁组 (NK: 17.03 ± 11.36 vs 23.63 ± 13.24 , $P < 0.05$; CD4: 35.59 ± 13.10 vs 41.41 ± 8.14), CD3、CD4/CD8两组间比较无统计学差异; IAP与CD4和CD4/CD8呈负相关, 与CD8呈正相关, 与NK和CD3间无显著相关性.

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