

● 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

靳雪源, 赵红, 罗生强, 楼敏. 慢性重型肝炎院内感染与红细胞参数分析.  
世界华人消化杂志 2004年 5月;12(5):1244-1245

慢性重型肝炎院内感染与红细胞参数分析

靳雪源, 赵红, 罗生强, 楼敏.

100039, 北京市西四环中路100号, 中国人民解放军第302医院五科. xueyuanjin@yahoo.com

目的: 探讨慢性重型肝炎发生院内感染与红细胞参数之间的关系. 方法: 随机抽取我院收治的慢性重型肝炎患者205例, 平均年龄44+/-8岁, 男145例, 女60例, 发生院内感染者117例, 未发生者88例. 应用U检验, 对两组红细胞参数(RBC、Hb、MCV、RDW-CV)与院内感染的发生及住院费用的关系进行分析. 结果: 慢性重型肝炎发生院内感染组红细胞参数RBC、Hb较无感染组明显降低, 差异显著( $P < 0.01$ ), MCV则明显升高, 有统计学意义( $P < 0.01$ ), RDW-CV无明显差异( $P > 0.05$ ). 结论: 在慢性重型肝炎中由于各种原因造成红细胞数量、质量的下降, 致使红细胞天然免疫功能障碍, 从而发生院内感染机会增多.

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