

● 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

窦爱华, 郑俊福, 卢实春. 不同用法的乙型肝炎免疫球蛋白对肝移植患者术后复发的预防作用.  
世界华人消化杂志 2009年 5月;17(14):1466-1470

不同用法的乙型肝炎免疫球蛋白对肝移植患者术后复发的预防作用

窦爱华, 郑俊福, 卢实春.

100069, 北京市丰台区右安门外西头条8号, 首都医科大学附属北京佑安医院普通外科. yazlswk@gmail.com

目的: 评价乙型肝炎免疫球蛋白(HBIG)不同用法联合拉米夫定(LAM)对乙型肝炎相关性终末期肝病患者行原位肝移植术(OLT)后复发的预防作用. 方法: 2003-07/2008-02行同种异体肝移植患者89例, 根据HBIG用法的不同分为2组: 试验组43例, 静点HBIG联合LAM; 对照组46例, 肌肉注射HBIG联合LAM. 分析患者乙型肝炎患者再感染率和复发率. 结果: 试验组2例再感染, 再感染率4.65%, 1例证实有乙型肝炎复发, 复发率为2.33%; 对照组4例再感染, 再感染率8.69%, 3例证实有乙型肝炎复发, 复发率为6.52%; 2组中再感染及复发病例均发生在术前1 wk内HBV DNA阳性的患者中, 两者相比有显著统计学差异( $P < 0.05$ ). 结论: LAM联合静点HBIG可以有效降低HBV DNA阳性患者OLT后乙型肝炎复发率.

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