

● 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

纪冬, 成军, 董菁, 王建军. 拉米夫定在免疫受损慢性乙型肝炎患者抗病毒治疗中的应用.
世界华人消化杂志 2004年 7月;12(7):1667-1669

拉米夫定在免疫受损慢性乙型肝炎患者抗病毒治疗中的应用

纪冬, 成军, 董菁, 王建军.

100039, 北京市西四环中路100号, 中国人民解放军第302医院传染病研究所基因治疗研究中心、全军病毒性肝炎防治研究重点实验室. cj@genetherapy.com.cn

HBV感染是重要的传染病, 对于抗HBV的治疗显得尤为重要, 但在慢性HBV感染患者当中, 有许多合并其他疾病, 对于需要运用免疫抑制剂或疾病本身就产生免疫抑制的免疫受损宿主来说, 在使用免疫抑制剂的同时, 有可能使得HBV再激活, 从而出现肝炎的症状, 治疗更加棘手. 拉米夫定可以迅速降低血清中HBV水平, 无论免疫抑制的种类, 包括肿瘤、器官移植、AIDS患者等, 且可以应用于对干扰素难以耐受的患者, 在免疫受损宿主慢性乙型肝炎患者抗病毒治疗中具有非常重要的地位.

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