

邓力琿, 夏庆. 胰腺抗生素浓度在防治重症急性胰腺炎继发感染中的作用.  
世界华人消化杂志 2008年 9月;16(27):3077-3082

胰腺抗生素浓度在防治重症急性胰腺炎继发感染中的作用

邓力琿, 夏庆.

610041, 四川省成都市国学巷37号, 四川大学华西医院中西医结合科. xiaqing@medmail.com.cn

胰腺继发感染是重症急性胰腺炎(severe acute pancreatitis, SAP)最严重的并发症. 防治胰腺感染已成为进一步降低SAP病死率的关键. 对血-胰屏障结构和功能的认识 and 不同抗生素在胰腺局部浓度和渗透力的研究, 促进防治SAP胰腺感染时抗生素的合理选择. 研究能够提高抗生素在胰腺组织浓度、增强抗生素疗效的治疗方法 with 药物, 有望进一步阐明某些药物治疗SAP的作用机制, 有助于SAP继发感染的预防与治疗.

● 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

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