

硫酸多粘菌素E PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文
https://www.100test.com/kao_ti2020/311/2021_2022__E7_A1_AB_E9_85_B8_E5_A4_9A_E7_c22_311308.htm 药品名称硫酸多粘菌素E 药物别名粘菌素，抗敌素 英文名称Polymyxin#093. 类别中药制剂粉针剂：50万U、100万U；片剂：50万U、100万U、300万U。药理毒理粘菌素即多粘菌素E。大肠埃希菌、克雷伯菌属、肠杆菌属对本品敏感，本品对铜绿假单胞菌的抗菌活性差异较大。不动杆菌属、沙门菌属、志贺菌属、流感嗜血杆菌、百日咳鲍特菌、嗜肺军团菌通常敏感。霍乱弧菌可呈现敏感，但埃尔托型弧菌耐药。沙雷菌属、脑膜炎奈瑟菌、淋病奈瑟菌、变形杆菌属、布鲁菌属均耐药。脆弱拟杆菌耐药，而其他拟杆菌属和真杆菌属则很敏感。所有革兰阳性菌对粘菌素均耐药，本品属窄谱抗生素。粘菌素主要作用于细菌细胞膜，使细胞内的重要物质外漏，其次影响核质和核糖体的功能，为慢效杀菌剂。药动学几乎全由肾脏排泄，肾功能正常者T_{1/2}为2~4.5h。本品口服不吸收。适应症敏感菌引起的严重感染如菌血症、尿路感染、眼角膜感染、心内膜炎、肺炎等。口服用于大肠杆菌所致急性肠炎或急性痢疾等。不良反应纳减、恶心和呕吐等胃肠道反应及皮疹、瘙痒等过敏反应。相互作用磺胺药、TMP、利福平和半合成青霉素会增强多粘菌素对大肠杆菌、肠杆菌属、肺炎杆菌、铜绿假单胞菌等的抗菌作用。用法用量肌内注射或静脉滴注：成人，100万~150万U/日，2~3次/日；儿童，每日1.5万~2万U/kg，2~3次/日。口服：成人，100万~200万U/次，3~4次/日；儿童，每日10万~20万U，4次/日。注重事项对粘菌素过敏者禁用。1. 严重肾功能损害者慎用。2. 不宜与其他

肾毒性药物合用。 #093.孕妇慎用。 100Test 下载频道开通，
各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com