

卷曲霉素 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/310/2021_2022__E5_8D_B7_E6_9B_B2_E9_9C_89_E7_c22_310063.htm 药品名称卷曲霉素 英文名称Capreomycin 类别抗结核病药性状常用其硫酸盐，为白色或类白色粉末；无臭，有引湿性，在水中易溶，在乙醇、氯仿或乙醚中几乎不溶。水溶液左旋性，其3%水溶液的pH为5.0~7.5。制剂注射用硫酸卷曲霉素；每瓶0.5g。分子式成分药理及应用对结核杆菌和一些其他分支杆菌有明显抑菌作用。与卡那霉素相比，毒性小，且抑菌作用稍强。口服几不吸收。肌注后迅速分布到主要脏器和体液中。肌注20mg/kg，1~2小时血药峰浓度可达30 μg/ml。少部分代谢，70%~80%自尿以原形排泄。为二线抗结核病药，主要用于经链霉素、异烟肼等治疗无效病例。本品常需与其他抗结核药联合应用。单用时，细菌易产生耐药性。用法用量肌注，1日0.75~1g，分2次给药。用药2~4周后，根据情况可酌减给药次数，即每次1g，每周2~3次，持续6~12个月。取灭菌注射用水或等渗氯化钠注射液2ml溶解药物，振摇2~3分钟至完全溶解后应用

注重事项肌注，1日0.75~1g，分2次给药。用药2~4周后，根据情况可酌减给药次数，即每次1g，每周2~3次，持续6~12个月。取灭菌注射用水或等渗氯化钠注射液2ml溶解药物，振摇2~3分钟至完全溶解后应用

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