

非抗生素类抗感染药：抗结核、麻风分支杆菌类药7 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/254/2021_2022__E9_9D_9E_E6_8A_97_E7_94_9F_E7_c67_254843.htm 【摘要】

卷曲霉素属于抗结核、麻风分支杆菌类栏目，主要讲述了药物名称 卷曲霉素 药物别名 卷须霉素 英文名称 Capreomycin 说明 注射用硫酸卷曲霉素。 功用作用 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。肌注后迅速分布到主要脏器和体液中。。 本文重点关注卷曲霉素 药物作用 肌注 等内容，您可以在本页对卷曲霉素进行讨论【关键字】抗结核、麻风分支杆菌类.卷曲霉素.药物.作用.肌注.卷曲霉素【全文】药物名称 卷曲霉素药物别名 卷须霉素英文名称 Capreomycin说明 注射用硫酸卷曲霉素；每瓶0.5g。功用作用 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。注意事项（1）副作用类似氨基糖苷类，可有显著的肾毒性，表现为尿素氮升高、肌酐清除率降低、蛋白尿、管型尿等，必须认真观察，必要时应停药，一般症

状停药后可恢复。（2）对第八对颅神经有损害，一般在用药至2~4月时可出现前庭功能障碍，而听觉损害则较少见。（3）有一定的神经肌肉阻滞作用。（4）不供儿童应用。对孕妇应禁用，哺乳期应慎用。（5）细菌对本品与氨基糖苷类和其他同类抗生素（如紫霉素）间可有不完全的交叉耐药性。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