

氨基糖苷类抗生素：核糖霉素 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/243/2021_2022__E6_B0_A8_E5_9F_BA_E7_B3_96_E8_c23_243280.htm 药物名称核糖霉素 药物别名威他霉素，Vistamycin英文名称Ribostamycin说明注射用硫酸核糖霉素：每瓶0.5；1g。功用作用抗菌谱与卡那霉素相似，对葡萄球菌、链球菌、肺炎球菌、肺炎杆菌、大肠杆菌和部分的变形杆菌菌株有效，抗菌作用较卡那霉素略弱。本品对绿脓杆菌、结核杆菌无效。细菌对本品与卡那霉素有一定的交叉耐药性。肌注0.5g，约30分钟血药浓度达峰，平均为25 μg / ml，6小时降为2 μg / ml。12小时内尿中排出量为85% ~ 90%。体内分布较广，可进入各周围组织、进入羊水和乳汁中。但在胆汁和脑脊液中浓度甚低。临床上用于敏感的革兰阴性杆菌所致呼吸道、腹腔、胸腔、泌尿道、皮肤和软组织、骨组织，以及眼、耳、鼻部感染。毒性较低，对听觉和肾脏的毒性均较小，是主要的优点。用法用量成人1 ~ 2g / 日，分两次肌注。注意事项不良反应类似卡那霉素、但较轻。有皮疹、头痛、麻木、耳鸣、胸部压迫感，以及血尿素氮、氨基转移酶升高。与右旋糖酐类药物联合给药，可加强对肾的损害，应予避免。微生物对本品与卡那霉素、新霉素等常显示交叉耐药性。转贴于：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