

罗他霉素 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/311/2021_2022__E7_BD_97_E4_BB_96_E9_9C_89_E7_c22_311104.htm 药品名称罗他霉素 英文名称Rokitamycin [] 类别大环内酯类性状白色至微黄白色粉末、无臭、味苦，极易溶于乙醇、甲醇或乙醚，几不溶于水中。制剂片剂：每片100mg分子式成分药理及应用抗菌谱与红霉素相近，主要包括葡萄球菌属、链球菌属（肠球菌除外）、消化链球菌、部分拟杆菌、支原体、衣原体等。口服本品200mg，30分钟血浆药物浓度达峰，平均C_{max}为0.49 μg / ml，t_{1/2}约为2小时。体内分布，痰液为血清浓度的1 / 2，唾液则为1 / 4，可进入扁桃体、牙龈及皮肤组织中。本品极少进入羊水和脐带血中，但可进入乳汁。体内部分代谢为有活性的柱晶白霉素类化合物，仍具有抗菌力。肝功能受损者，本品在体内潴留。应用于上述敏感菌所致的咽、扁桃体、支气管、肺、中耳、副鼻窦、牙周、皮肤及软组织等部位的感染。用法用量成人口服，每次200mg，每日3次。儿童：1日量20 ~ 30mg / kg。分3次服。注重事项（1）孕妇慎用。（2）新生儿、早产儿一般不用本药。（3）肝病者应减量。（4）不良反应主要有：皮肤过敏症状（应停药）；消化道症状（根据情况处理）；AST及ALT升高；视物模糊，口腔炎等。（5）本品对茶碱血浓度的影响不大，但仍应注重使用。

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