

抗生素类抗感染药：大环内酯类-琥乙红霉素 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/202/2021_2022__E6_8A_97_E7_94_9F_E7_B4_A0_E7_c23_202676.htm 药师资格考试训练软件《百宝箱》【摘要】琥乙红霉素属于大环内酯类抗生素栏目，主要讲述了药物名称 琥乙红霉素 药物别名 英文名称 Erythrom 说明片剂：每片0.125g（按红霉素计）。259（按红霉素计）。功用作用 在体内水解，释放出红霉素而起抗菌作用。。本文重点关注琥乙红霉素 药物 红霉素 作用 等内容，您可以在本页对琥乙红霉素进行讨论【关键字】大环内酯类抗生素.琥乙红霉素.药物.红霉素.作用.琥乙红霉素【全文】药物名称 琥乙红霉素 药物别名 英文名称 Erythrom 说明片剂：每片0.1g；0.125g（按红霉素计）。颗粒剂：每包0.05g；0.1g；0.125g，0.259（按红霉素计）。功用作用 在体内水解，释放出红霉素而起抗菌作用。因无味，且在胃液中稳定，故可制成不同的口服剂型，供儿童和成人应用。适应证与红霉素同。用法用量 口服：成人，1次0.25～0.5g，1日3～4次。小儿，1日量30～40mg/kg，分3～4次用；或按下列方案应用。体重<5kg者，1日40mg/kg；5～7kg者，1次50mg，1日4次；7～11kg者，1次100mg，1日4次；11～23kg者，1次200mg，1日4次；23～45kg者，1次300mg，1日4次；>45kg者，按成人量。注意事项（1）本品的肝毒性虽较无味红霉素为低，但由于体内红霉素是经肝代谢和排泄的，故肝功能不全者仍应慎用。（2）红霉素可透过胎盘和进入乳汁，虽毒性不大，但在妊娠期与哺乳期内均应慎用。（3）食物对本品的吸收影响不大，故可食后（或食前）服用。（4）其他参见红

霉素。 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