

抗生素类抗感染药：大环内酯类-阿奇霉素 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\\_202887.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/202/2021_2022__E6_8A_97_E7_94_9F_E7_B4_A0_E7_c23_202887.htm) 药师资格考试训练软件《百宝箱》【摘要】阿奇霉素属于大环内酯类抗生素栏目

，主要讲述了药物名称阿奇霉素 药物别名阿红霉素，阿齐红霉素 英文名称 Azitromycin 说明 胶囊：每粒250mg或500mg。功用作用 本品的抗菌谱与红霉素相近，作用较强，对流感嗜血杆菌、淋球菌的作用比红霉素强4倍。对绝大多数革兰阴性菌的MIC < 1 μg / ml，对梭状芽胞杆菌的作用也比红霉素强，在应用于...。本文重点关注霉素 药物 红霉素 作用 等内容，您可以在本页对阿奇霉素进行讨论【关键字】大环内酯类 抗生素.霉素.药物.红霉素.作用.阿奇霉素【全文】药物名称阿奇霉素 药物别名阿红霉素，阿齐红霉素英文名称

Azitromycin说明 胶囊：每粒250mg或500mg。功用作用 本品的抗菌谱与红霉素相近，作用较强，对流感嗜血杆菌、淋球菌的作用比红霉素强4倍；对军团菌强2倍；对绝大多数革兰阴性菌的MIC < 1 μg / ml，对梭状芽胞杆菌的作用也比红霉素强，在应用于金黄色葡萄球菌感染中也比红霉素有效。此外，本品对弓形体（Toxoplasma）、梅毒螺旋体也有良好的杀灭作用。本品的口服生物利用度约为40%，分布容积为23L / kg，消除率为10ml / (minkg)，半衰期约41小时，体内的血浓度高于红霉素。临床应用于敏感微生物所致的呼吸道、皮肤和软组织感染 用法用量 每日只需服1次，成人500mg；儿童10mg / kg，连用3日。注意事项（1）对大环内酯类药物过敏者禁用。肝功能不全者、孕妇和哺乳妇均需慎用。（2）

本品的总不良反应率约为12%，消化道反应（包括呕吐、腹泻、腹痛等）约9.6%；神经系统反应1.3%；皮疹<1%；ALT和AST升高分别为1.7%和1.5%；少数患者出现白细胞计数减少。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](http://www.100test.com)