

非抗生素类抗感染药：磺胺类-依诺沙星 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/222/2021_2022__E9_9D_9E_E6_8A_97_E7_94_9F_E7_c23_222356.htm 药师资格考试训练软件《百宝箱》【摘要】依诺沙星属于磺胺类及其增效剂栏目

，主要讲述了药物名称依诺沙星 药物别名 氟啶酸，FLUMARK，GYRAMID 英文名称 Enoxacin 说明片剂：每片100mg（标示量以无水物计，相当于含水物108。功用作用抗菌谱与氧氟沙星近似，对葡萄球菌、链球菌、志贺杆菌、克雷白杆菌、大肠杆菌、沙雷杆菌、变形杆菌、绿脓杆菌及其他假单胞菌、流感杆菌、...。本文重点关注药物 杆菌 升高 禁用 等内容，您可以在本页对依诺沙星进行讨论【关键字】磺胺类及其增效剂.药物.杆菌.升高.禁用.依诺沙星【全文】药物名称 依诺沙星 药物别名 氟啶酸，FLUMARK

，GYRAMID英文名称 Enoxacin说明片剂：每片100mg（标示量以无水物计，相当于含水物108.5mg）；200mg（相当于含水物217mg）。功用作用 抗菌谱与氧氟沙星近似，对葡萄球菌、链球菌、志贺杆菌、克雷白杆菌、大肠杆菌、沙雷杆菌、变形杆菌、绿脓杆菌及其他假单胞菌、流感杆菌、不动杆菌、淋球菌、螺旋杆菌等有良好的抗菌作用。口服200~600mg，1~2小时血浆药物峰浓度可达1~4 μg/ml；在多数器官和组织中可达治疗浓度。本品主要由肾排泄，24小时内可排出口服剂量的60%。t_{1/2}为3.4~6.7小时。用于敏感菌所致的咽喉、支气管、肺、尿路、前列腺、胆囊、肠道、中耳、副鼻窦等部位感染，也可用于脓皮病及软组织感染。用法用量 成人常用量一日400~600mg（按无水物计量）。分2

次给予。注意事项（1）肾功能不足者应用本品可致药物蓄积。（2）可致肾功障碍（BUN升高、血肌酐值升高）、肝酶升高、血细胞和血小板减少、胃肠功能障碍，也可见过敏反应和中枢症状（失眠、头晕等）。（3）孕妇禁用。（4）可进入乳汁，哺乳妇女禁用。（5）动物试验证实对软骨发育有障碍，因此禁用于幼儿。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