

氧氟沙星〔基〕 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/309/2021_2022__E6_B0_A7_E6_B0_9F_E6_B2_99_E6_c22_309645.htm 药品名称氧氟沙星〔基〕 药物别名氟嗟酸，TARIVID、秦利必妥、沃氟沙星 英文名称Ofloxacin〔 〕 类别喹诺酮类性状黄色或灰黄色结晶性粉末，无臭，有苦味，微溶于水、乙醇、丙酮、甲醇，极易溶于冰醋酸中。制剂片剂：每片100mg。注射液：每支400mg / 10ml（用前需稀释） 输液：每瓶400mg / 100ml（可直接输注）。分子式成分药理及应用本品具第三代喹诺酮类抗菌活性，对葡萄球菌、链球菌（包括肠球菌）、肺炎链球菌、淋球菌、大肠杆菌、枸橼酸杆菌、志贺杆菌、肺炎克雷白杆菌、肠杆菌属、沙雷杆菌属、变形杆菌、流感嗜血杆菌、不动杆菌、螺旋杆菌等有较好的抗菌作用，对绿脓杆菌和沙眼衣原体也有一定的抗菌作用。尚有抗结核杆菌作用，可与异烟肼、利福平并用于治疗结核病。口服吸收良好，口服100mg和200mg，血药达峰时间为0.7小时，峰浓度分别为1.33 μg / ml和2.64 μg / ml。尿中48小时可回收药物70% ~ 87%。t_{1/2}为6.7 ~ 7.4小时。临床上主要用于上述革兰阴性菌所致的呼吸道、咽喉、扁桃体、泌尿道（包括前列腺）、皮肤及软组织、胆囊及胆管、中耳、鼻窦、泪囊、肠道等部位的急、慢性感染。用法用量每日200 ~ 600mg，分为2次服，根据病情适当调整剂量。抗结核用量为每日0.3g，顿服。控制伤寒反复感染：每日50mg，连用3 ~ 6月。滴注给药：每次400mg，每12小时1次，以适量输液稀释，滴注1小时。注重事项（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。

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