

非抗生素类抗感染药：喹诺酮类-曲氟沙星 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/255/2021\\_2022\\_\\_E9\\_9D\\_9E\\_E6\\_8A\\_97\\_E7\\_94\\_9F\\_E7\\_c67\\_255618.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/255/2021_2022__E9_9D_9E_E6_8A_97_E7_94_9F_E7_c67_255618.htm) 【摘要】曲氟沙星属于喹诺酮类栏目，主要讲述了药物名称 曲氟沙星 药物别名 英文名称 trovafloxacin 说明片剂。功用作用 与其它常用氟喹诺酮类药物比较，曲氟沙星的特点在于可每日给药一次，并对多数耐药的革兰阳性菌，包括葡萄球菌属、链球菌属和肠球菌等具有较高的活性。曲氟沙星显示有希望作为单一药物在治疗厌氧菌和需氧菌混...。本文重点关注药物 酮类 耐药 治疗 等内容，您可以在本页对曲氟沙星进行讨论【关键字】喹诺酮类.药物.酮类.耐药.治疗.曲氟沙星【全文】药物名称 曲氟沙星 药物别名 英文名称 trovafloxacin 说明片剂。功用作用 与其它常用氟喹诺酮类药物比较，曲氟沙星的特点在于可每日给药一次，并对多数耐药的革兰阳性菌，包括葡萄球菌属、链球菌属和肠球菌等具有较高的活性。曲氟沙星显示有希望作为单一药物在治疗厌氧菌和需氧菌混合感染中发挥作用。其抗肺炎链球菌的活性，建议用于社区获得性肺炎的治疗。然而在治疗耐药的革兰阳性菌感染以及对其它氟喹诺酮类药物耐药感染的疗效，有待于进一步评价。有限的研究表明，曲氟沙星对淋病、流行性脑膜炎及沙眼衣原体感染有效。用法用量 对于沙眼衣原体、泌尿生殖系感染，每日一次，每次口服曲氟沙星 200mg，连续服用5d。对无并发症的淋病，单剂量口服50mg。注意事项 妊娠与哺乳期注意事项与氟喹诺酮类药物相同。对曲氟沙星和其它喹诺酮类药物过敏者禁用。100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访

