

诺氟沙星软膏 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文  
[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/314/2021\\_2022\\_\\_E8\\_AF\\_BA\\_E6\\_B0\\_9F\\_E6\\_B2\\_99\\_E6\\_c22\\_314095.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/314/2021_2022__E8_AF_BA_E6_B0_9F_E6_B2_99_E6_c22_314095.htm) 药品名称诺氟沙星软膏 英文名称Norfloxacin Ointment 类别皮肤科用药制剂本品为黄色软膏，乳剂型基质的为乳黄色软膏。（1）10g：0.1g（2）250g：2.5g。分子式成分化学名为1-乙基-6-氟-1，4-二氢-4-氧代-7-(1-哌嗪基)-3-喹啉羧酸。分子式：C<sub>16</sub>H<sub>18</sub>FN<sub>3</sub>O<sub>3</sub>。分子量：319.24。药理毒理本品为氟喹诺酮类抗菌药，具广谱抗菌作用，尤其对需氧革兰阴性杆菌抗菌活性高，对下列细菌在体外具良好抗菌作用：肠杆菌科的大部分细菌，包括枸橼酸杆菌属、阴沟肠杆菌、产气肠杆菌等肠杆菌属、大肠埃希菌、克雷伯菌属、变形菌属、沙门菌属、志贺菌属、弧菌属、耶尔森菌等。诺氟沙星体外对多重耐药菌亦具抗菌活性。对青霉素耐药的淋病奈瑟球菌、流感嗜血杆菌和卡他莫拉菌亦有良好抗菌作用。诺氟沙星为杀菌剂，通过作用于细菌DNA螺旋酶的A亚单位，抑制DNA的合成和复制而导致细菌死亡。药动学本品为外用制剂，属局部用药，只有少量经皮肤吸收 适应症本品为外用制剂，属局部用药，只有少量经皮肤吸收 不良反应主要为过敏反应，有皮疹、皮肤瘙痒，偶可发生渗出性多形性红斑及血管神经性水肿。一过性疼痛较少见。用法用量皮肤软组织细菌感染，每日患处涂药2次。注意事项禁用于对本品及氟喹诺酮类药物过敏的患者。严重肾功能不全者慎用。#093.孕妇不宜应用，如确有指征应用，且利大于弊时方可慎用。哺乳期妇女应用时停止授乳。#093.一般不用于婴幼儿。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](http://www.100test.com)