

非抗生素类抗感染药：喹诺酮类-酸莫西沙星HCl 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\\_255608.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/255/2021_2022__E9_9D_9E_E6_8A_97_E7_94_9F_E7_c67_255608.htm) 【摘要】

酸莫西沙星 HCl属于喹诺酮类栏目，主要讲述了 药物名称 酸莫西沙星 HCl 药物别名 拜复乐 Avelox 英文名称 moxifloxacin 说明 薄膜衣片：400mg/片。干燥条件下储藏，盐酸莫西沙星片剂需储藏于生产者的原包装内。 功用作用 作用机制 莫西沙星是广谱和具有抗菌活性的8-甲氧基氟喹诺酮类抗菌药。莫西沙星在体外显示出对革兰阳性细菌，革...。 本文重点关注HCl 莫西 剂量 治疗 等内容，您可以在本页对酸莫西沙星 HCl进行讨论

【关键字】喹诺酮类.HCl.莫西.剂量.治疗.酸莫西沙星.HCl【全文】 药物名称 酸莫西沙星 HCl 药物别名 拜复乐 Avelox 英文名称 moxifloxacin 说明 薄膜衣片：400mg/片。干燥条件下储藏，盐酸莫西沙星片剂需储藏于生产者的原包装内。有效期2年。 功用作用 作用机制 莫西沙星是广谱和具有抗菌活性的8-甲氧基氟喹诺酮类抗菌药。莫西沙星在体外显示出对革兰阳性细菌，革兰阴性菌，厌氧菌、抗酸菌和非典型微生物如支原体、衣原体和军团菌有广谱抗菌活性。患有上呼吸道和下呼吸道感染的成人（≥18岁），如急性鼻窦炎、慢性支气管炎急性发作、社区获得性肺炎，以及皮肤和软组织感染。 用法用量 剂量范围：一次400 mg（1片），1日1次。成年人服用方法：片剂用一杯水送下，服用时间不受饮食影响。 治疗时间：治疗时间应根据症状的严重程度或临床反应决定。治疗上呼吸道和下呼吸道的感染时可按照下列方法：慢性支气管炎急性发作：5天，社区获得性肺炎：10天，急性鼻窦炎：7

天，治疗皮肤和软组织感染的推荐治疗时间为7天，莫西沙星400 mg片剂在临床试验中最多用过14天疗程。老年人：老年人不必调整用药剂量。儿童：儿童和发育阶段的青少年不建议使用莫西沙星。肝损伤：轻度肝功能异常（Child-Pugh A，B）的患者不必调整莫西沙星的剂量。目前尚缺乏严重肝功能受损者（Child-Pugh C）的药代动力学数据。肾功能异常：任何程度的肾功能受损的病人都不必调整莫西沙星的剂量（包括肌酐清除率  $30 \text{ mL/分/1.73 m}^2$ 。目前缺乏透析病人的药代动力学数据。种族差别：不同种族间不必调整药物剂量。用药过量 关于过量的研究资料非常有限，单次最大剂量800 mg和每日600 mg多次口服，连用10天在健康志愿者身上未发现有任何明确不良反应。一旦服用过量莫西沙星时，应根据患者状况采取适当支持措施。 注意事项 您现在的位置是：[放心医苑首页](#) - [求医问药](#) - [药品频道](#) - [西药](#) - [合成的抗菌药](#) - [喹诺酮类](#) - [酸莫西沙星 HCl](#) 药名：功效：类别：请选择 [西药](#) [中药](#) [中成药](#) 医生：单位：科室：请选择 [内科学](#) [外科学](#) [妇产科学](#) [儿科学](#) [五官科学](#) [皮肤性病科](#) [急诊科](#) [中医科](#) 省份：请选择 [北京市](#) [江苏省](#) [浙江省](#) [安徽省](#) [福建省](#) [江西省](#) [山东省](#) [河南省](#) [湖北省](#) [湖南省](#) [广东省](#) [天津市](#) [广西壮族自治区](#) [海南省](#) [重庆市](#) [四川省](#) [贵州省](#) [云南省](#) [西藏自治区](#) [陕西省](#) [甘肃省](#) [青海省](#) [河北省](#) [宁夏回族自治区](#) [新疆维吾尔自治区](#) [台湾省](#) [香港特别行政区](#) [澳门特别行政区](#) [山西省](#) [内蒙古自治区](#) [辽宁省](#) [吉林省](#) [黑龙江省](#) [上海市](#) 医院：等级：请选择 [未知](#) [三级特等](#) [三级甲等](#) [三级乙等](#) [三级丙等](#) [二级甲等](#) [二级乙等](#) [二级丙等](#) [一级甲等](#) [一级乙等](#) [一级丙等](#) 省份：请选择 [北京市](#) [江苏省](#) [浙江省](#) [安徽省](#) [福建省](#) [江西省](#) [山东省](#) [河南省](#) [湖北省](#) [湖南省](#) [广东省](#) [天津市](#) [广西壮族自治区](#) [海南省](#) [重](#)

庆市四川省贵州省云南省西藏自治区陕西省甘肃省青海省河北省宁夏回族自治区新疆维吾尔自治区台湾省香港特别行政区澳门特别行政区山西省内蒙古自治区辽宁省吉林省黑龙江省上海市 医生： 单位： 科室： 请选择内科学外科学妇产科学儿科学五官科学皮肤性病科急诊科中医科 省份： 请选择北京市江苏省浙江省安徽省福建省江西省山东省河南省湖北省湖南省广东省天津市广西壮族自治区海南省重庆市四川省贵州省云南省西藏自治区陕西省甘肃省青海省河北省宁夏回族自治区新疆维吾尔自治区台湾省香港特别行政区澳门特别行政区山西省内蒙古自治区辽宁省吉林省黑龙江省上海市 名称： 省份： 请选择北京市江苏省浙江省安徽省福建省江西省山东省河南省湖北省湖南省广东省天津市广西壮族自治区海南省重庆市四川省贵州省云南省西藏自治区陕西省甘肃省青海省河北省宁夏回族自治区新疆维吾尔自治区台湾省香港特别行政区澳门特别行政区山西省内蒙古自治区辽宁省吉林省黑龙江省上海市 城市： 酸莫西沙星 HCl 药物名称： 酸莫西沙星 HCl 药物别名： 拜复乐 Avelox 英文名称： moxifloxacin 说明： 薄膜衣片：400mg/片。干燥条件下储藏，盐酸莫西沙星片剂需储藏于生产者的原包装内。有效期2年。 功用作用： 作用机制 莫西沙星是广谱和具有抗菌活性的8-甲氧基氟喹诺酮类抗菌药。莫西沙星在体外显示出对革兰阳性细菌，革兰阴性菌，厌氧菌、抗酸菌和非典型微生物如支原体、衣原体和军团菌有广谱抗菌活性。 患有上呼吸道和下呼吸道感染的成人（ 18岁），如急性鼻窦炎、慢性支气管炎急性发作、社区获得性肺炎，以及皮肤和软组织感染。 用法用量： 剂量范围：一次400 mg（1片），1日1次。 成年人服用方法：片剂用

一杯水送下，服用时间不受饮食影响。治疗时间：治疗时间应根据症状的严重程度或临床反应决定。治疗上呼吸道和下呼吸道的感染时可按照下列方法：慢性气管炎急性发作：5天，社区获得性肺炎：10天，急性鼻窦炎：7天，治疗皮肤和软组织感染的推荐治疗时间为7天，莫西沙星400 mg片剂在临床试验中最多用过14天疗程。老年人：老年人不必调整用药剂量。儿童：儿童和发育阶段的青少年不建议使用莫西沙星。肝损伤：轻度肝功能异常（Child-Pugh A，B）的患者不必调整莫西沙星的剂量。目前尚缺乏严重肝功能受损者（Child-Pugh C）的药代动力学数据。肾功能异常：任何程度的肾功能受损的病人都不必调整莫西沙星的剂量（包括肌酐清除率  $30 \text{ mL/分/1.73 m}^2$ 。目前缺乏透析病人的药代动力学数据。种族差别：不同种族间不必调整药物剂量。用药过量 关于过量的研究资料非常有限，单次最大剂量800 mg和每日600 mg多次口服，连用10天在健康志愿者身上未发现有任何明确不良反应。一旦服用过量莫西沙星时，应根据患者状况采取适当支持措施。注意事项：已知对该片剂的任何成份或其他喹诺酮类高度过敏者禁用。喹诺酮类使用可诱发癫痫的发作，对于已知或怀疑有能导致癫痫发作或降低癫痫发作域值的中枢神经系统疾病的病人，莫西沙星在使用中要注意。由于缺乏患有肝功能严重损伤病人使用莫西沙星时的药代动力学和药效动力学的的数据，不推荐该药在这类病人中使用。莫西沙星象其他喹诺酮类和大环内酯类抗生素一样在有些患者可能延长QT间期。因为缺乏相关的临床资料，该药应避免用于QT间期延长的病人。患有低钾血症或接受1a类（如奎宁丁、普鲁卡因）或III类（如胺碘酮、索托落尔）抗心律失常

常药物治疗的病人，在使用莫西沙星时应慎用。莫西沙星与下列药物合用不排除有延长QT间期的效应：西沙必利、红霉素、抗精神病药物、和三环类抗抑郁药，所以，应慎重与这些药物合用。因为临床资料有限，莫西沙星在有致心律失常的因素（如严重的心动过缓或急性心肌缺血）存在时应慎用。QT间期延长的程度随着药物浓度的增加而增加，所以不应超过推荐剂量。QT间期延长可导致室性心律失常包括尖端扭转型室速的发生危险。在莫西沙星治疗的超过4000名患者中，没有心血管的发病率或死亡率归因于QT间期延长，但某些潜在条件可以增加室性心律失常的危险。在使用喹诺酮类治疗中有可能出现肌腱炎和肌腱断裂，特别是在老年病人和使用激素治疗的病人中。一旦出现疼痛或炎症，患者需要停止服药并休息患肢。有报导，在使用包括莫西沙星在内的广谱抗生素中出现伪膜性肠炎，因此，在使用莫西沙星治疗中如患者出现严重的腹泻，需要考虑这个诊断，这一点很重要。在这种情况下需立即采取足够的治疗措施。光敏感性：其他喹诺酮类有导致光过敏的报导。但是，在一项健康志愿者中进行的试验未发现光过敏的出现。尽管如此，应建议病人避免在紫外线及日光下过度暴露。在有些病例，首次服用后就可发生过敏反应和变态反应。过敏性反应在极少的病例能够在首次服用后导致发生威胁生命的休克。在这些病例莫西沙星应停用并给予治疗（如针对休克的治疗）。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)