

药理学：M受体阻断药的应用 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/201/2021\\_2022\\_\\_E8\\_8D\\_AF\\_E7\\_90\\_86\\_E5\\_AD\\_A6\\_EF\\_c23\\_201615.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/201/2021_2022__E8_8D_AF_E7_90_86_E5_AD_A6_EF_c23_201615.htm) 1.解除平滑肌痉挛：胃肠绞痛>膀胱刺激症>胆绞痛和肾绞痛（胆，肾绞痛常与镇痛药哌替啶合用）2.抑制腺体分泌：（1）全身麻醉给药（2）严重盗汗和流涎症。3.眼科：（1）虹膜睫状体炎（2）检查眼底（3）验光配镜，使调节麻痹，晶状体固定。现已少用，仅儿童验光4.缓慢型心律失常：窦性心动过缓，窦房阻滞，I, II度房室传导阻滞. 5.感染性休克:暴发型流脑,中毒性菌痢，中毒性肺炎等所致的休克.伴高热不用. 6.解救有机磷酸酯类中毒。 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)