

莫普洛尔 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/311/2021_2022__E8_8E_AB_E6_99_AE_E6_B4_9B_E5_c22_311830.htm

药品名称莫普洛尔

英文名称Moprolol〔 〕类别 受体阻断药药理及应用本品

含左旋体(levomoprolol)和右旋体各半，仅前者具有 受体阻断作用，无内在拟交感活性。作用似普萘洛尔，但略强用法用量用于高血压，口服，150mg/d注重事项（1）除对心脏的

受体（ 1受体）有阻断作用外，对支气管及血管平滑肌的受体（ 2受体）亦有阻断作用，可引起支气管痉挛及鼻粘膜微细血管收缩，故忌用于哮喘及过敏性鼻炎病人。（2）

忌用于窦性心动过缓、重度房室传导阻滞、心源性休克、低血压症病人。充血性心力衰竭病人（继发于心动过速者除外），须等心衰得到控制后始可用本品。不宜与抑制心脏的麻醉药（如乙醚）合用。（3）有增加洋地黄毒性的作用，对已洋地黄化而心脏高度扩大、心率又较不平稳的病人忌用。

（4）不宜与单胺氧化酶抑制剂（如帕吉林）合用。（5）本品剂量的个体差异较大，宜从小到大试用，以选择适宜的剂量。长期用药时不可忽然停药。（6）副作用可见乏力、嗜睡、头晕、失眠、恶心、腹胀、皮疹、晕厥、低血压、心动过缓等，须注重。

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