

药物分析：氟司洛尔药师资格考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/507/2021_2022__E8_8D_AF_E7_89_A9_E5_88_86_E6_c23_507103.htm 俗称: 药物简介【药理】作用与普萘洛尔相同，但作用持续时间很短。静注 $t_{1/2}$ 为6.5分钟【应用及用法】用于心律失常及心绞痛。静脉注射。静脉滴注， $0.5 \sim 10 \mu\text{g}/\text{分钟}$ 【注意】（1）除对心脏的受体（ β_1 受体）有阻断作用外，对支气管及血管平滑肌的受体（ β_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。百考试题网站整理（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。长期用药时不可突然停药。（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，须注意。"#F8F8F8" 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