

盐酸莫雷西嗪 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__E7_9B_90_E9_85_B8_E8_8E_AB_E9_c22_311908.htm 药品名称盐酸莫雷西嗪
药物别名吗拉西嗪，乙吗噻嗪，安脉静 Ethmozine，Moricizine
英文名称MoracizineHydrochloride#093. 类别抗心律失常药
制剂片剂：50mg、100mg、200mg；注射液：2ml：50mg。
药理毒理本品具有中度扩张冠脉，解痉和抗M-胆碱能作用，也具有显著的抗快速性心律失常作用，其作用与奎尼丁相似。药动学口服吸收良好，Tmax为3~4h，作用持续6~8h，血浆PB高，首过效应明显。主要经肝脏代谢为活性代谢物。T1/2约5h，心衰及肝肾功能不全者可延长至10~14h。
适应症室性心动过速、室性早搏，尤对冠心病、高血压病引起者效果显著；亦用于阵发性室上性心动过速。不良反应常见恶心、头痛、腹痛、疲乏、眩晕、视力减退和低血压，亦可见口干、呼吸困难、阳萎、尿道疾患等，偶见血小板减少、肝功能异常、低热、皮疹、室性心动过速加重、传导阻滞等。相互作用西咪替丁等可升高本品血浓度，茶碱则反之。
注重事项妊娠B类。病窦综合征、和度房室传导阻滞、心源性休克、严重低血压者以及对本品过敏者禁用。严重心功能不全及肝、肾功能障碍者慎用。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