

盐酸普罗帕酮 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_E6_99_AE_E7_c22_311915.htm 药品名称盐酸普罗帕酮
药物别名心律平，悦复隆 Baxarytmon，Rytmonorm 英文名称 Propafenone Hydrochloride (Baxarytmon，Rytmonorm) #093.
类别抗心律失常药制剂片剂：50mg、100mg、150mg；注射液：20ml：70mg。药理毒理本品为高效抗心律失常药。作用于心房，心室激动形成中心以及激动传导系统，并能延长心房、房室结和心室不应期，并提高心肌细胞膜电位作用，对由异位刺激或再入机能所引起的心律失常有较好效果。药动学口服约1h起效，2~3h达最大效应，持续4~8h。主要分布于肺组织。PB约97%，主要经肝脏代谢为有活性的5-羟基丙胺基苯丙酮，经肠道及肾脏清除，T_{1/2}~4h。适应症室性早搏，阵发性室性心动过速，亦用于室上性心动过速；静注用于阵发性室性心动过速及室上性心动过速（包括伴预激综合征者）。不良反应常见口干、舌唇麻木、恶心、呕吐、便秘、头痛、头晕、目眩等，亦可出现传导阻滞或心律失常等。偶见粒细胞缺乏，红斑性狼疮样综合征。老年患者可能出现血压。相互作用其他抗心律失常药、局部麻醉药可增加本品作用，中枢神经系统不良反应亦可增强。同用降压药易致低血压。西咪替丁、奎尼丁等可升高本品血浓度。利福平等可降低本品血药浓度。本品可升高华法林、地高辛、环孢素、茶碱等的血药浓度。用法用量成人，口服：100mg~200mg/次，2~4次/日，有效后改为2次/日维持。不宜超过350mg/次，900mg/日。静脉注射：每次1mg~2mg/kg，缓慢推注，必要时，隔20min后可再重复1次，以后每分钟以0.5mg~1mg/kg

静滴维持。注重事项妊娠C类。充血性心力衰竭、传导阻滞、病窦综合征、严重的阻塞性肺疾患，明显低血压者禁用。心电图显示QRS波加宽或QT间期明显延长者宜减量或停药。本品血药浓度与剂量不成比例地增加，剂量调整应小心。

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