比索洛尔 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\_\_E6\_AF\_94\_E7\_B4\_A2\_E6\_B4\_9B\_E5\_c22\_311857.htm 药品名称比索洛尔英文名称Bisoprolol〔 〕类别 受体阻断药制剂常用其片剂,每片5mg;10mg。药理及应用本品为选择性 1受体阻断药,无内在拟交感活性及膜稳定性。作用类似阿替洛尔。对心脏的选择性作用强,为普萘洛尔的4倍,为美托洛尔的5~10倍。口服后吸收完全,肝首过效应少,生物利用率为90%。口服后4小时达血药浓度峰值。与血浆蛋白结合率为30%。约有50%在肝被代谢,由肾排泄。t1/2为10~12小时。不良反应不良反应及注重事项同阿替洛尔。用法用量用于高血压及心绞痛,常用量为5~20mg/d,1次口服。大多数患者1日口服10mg即可。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