复方托品酰胺滴眼剂 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/315/2021_2022__E5_A4_8D_E6_96_B9_E6_89_98_E5_c22_315171.htm 药品名称复方托品酰胺滴眼剂类别眼科用药药理及应用托品酰胺具有阿托品样的阻断副交感神经作用,可引起散瞳和睫状肌麻痹。去氧肾上腺素具有肾上腺素样的交感神经兴奋作用,表现为散瞳和局部血管收缩。滴眼后5~15分钟即开始散瞳,15~90分钟达孔径最大值,可持续1~1.5小时,约5~10小时瞳孔恢复正常。由于具有散瞳作用快、恢复期短的优点,故常用于眼底检查和诊断时的散瞳。说明系由0.5%托品酰胺(tropicamide)与0.5%去氧肾上腺素(新福林)配制而成。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