

2007考试大整理药理学考点详解第六章 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/201/2021\\_2022\\_2007\\_E8\\_80\\_83\\_E8\\_AF\\_95\\_c23\\_201611.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/201/2021_2022_2007_E8_80_83_E8_AF_95_c23_201611.htm) 第六章胆碱受体激动药 考点进阶详解

熟悉毛果芸香碱对眼和腺体的作用。乙酰胆碱表现为全部的M、N受体兴奋的作用。毛果芸香碱来源：考试大 M受体激动药，其中对眼睛作用强，故主要用于眼科。来源：考试大

**【药理作用】** (1)眼：缩瞳、降低眼内压及调节痉挛。(2)腺体：激动腺体的M受体，使分泌增加，以汗腺和唾液腺最为明显。(3)平滑肌：除眼内平滑肌，还可兴奋肠道、支气管、子宫、膀胱和胆道平滑肌。**【临床应用】**

来源：考试大 (1)青光眼：开角型和闭角型均有效。(2)缩瞳：与阿托品交替使用防止虹膜睫状体炎症时的组织粘连。烟碱 N胆碱受体激动药。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](http://www.100test.com)