

口腔医师药理学复习：对乙酰氨基酚 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/655/2021\\_2022\\_\\_E5\\_8F\\_A3\\_E8\\_85\\_94\\_E5\\_8C\\_BB\\_E5\\_c22\\_655337.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/655/2021_2022__E5_8F_A3_E8_85_94_E5_8C_BB_E5_c22_655337.htm) 本药为非处方药，解热镇痛作用与阿司匹林相当，但抗炎作用极弱。临床主要用于退热和镇痛。由于对乙酰氨基酚无明显胃肠刺激作用。对乙酰氨基酚：(1)药理作用及临床应用：本药为非处方药，解热镇痛作用与阿司匹林相当，但抗炎作用极弱。临床主要用于退热和镇痛。由于对乙酰氨基酚无明显胃肠刺激作用。(2)不良反应：短期使用不良反应轻，常见恶心和呕吐。过量中毒可引起肝损害。长期大量用药，可出现肾绞痛或急性肾衰竭或慢性肾衰竭(镇痛药性肾病)。特别推荐：[#0000ff>2010年口腔执业医师考试成绩查询及合格分数线](#) [#0000ff>2010年口腔执业医师考试考后真题与答案](#) 更多信息请访问：[#0000ff>口腔执业医师网校](#) [#0000ff>医师互动交流](#) [#0000ff>百考试题在线题库](#) 相关推荐：[#0000ff>2011口腔执业医师历年考点：去甲肾上腺素](#) [#0000ff>2011口腔执业医师历年考点：多巴胺](#)  
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)