

天然药物集桂皮：性味及功效、药理作用及临床应用药师资格考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/517/2021\\_2022\\_\\_E5\\_A4\\_A9\\_E7\\_84\\_B6\\_E8\\_8D\\_AF\\_E7\\_c23\\_517627.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/517/2021_2022__E5_A4_A9_E7_84_B6_E8_8D_AF_E7_c23_517627.htm) 天然药物集桂皮：性

味及功效、药理作用及临床应用 [性味及功效] 味辛，性温。有暖脾胃、散风寒、通血脉的功能。用于脘腹冷痛、呕吐、风湿痹痛、跌扑瘀血、月经不调。用量3~5g。 [药理作用及临床应用] 1. 镇痛、解痉作用：桂皮油能解除内脏平滑肌痉挛，缓解肠道痉挛性疼痛。桂皮醛能对抗乙酰胆碱组胺所致的离体肠管痉挛，呈现类似罂粟碱样作用，尚能抑制小鼠压尾刺激或腹腔注射醋酸的扭体运动的方法证明桂皮醛有镇痛作用。 2. 解热作用：桂皮醛对小鼠正常体温及伤寒、副伤寒混合疫苗引起的人工发热均有降温作用。 3. 对血液和心血管系统的影响：动物实验表明，桂皮醛可使外周血管扩张，血压下降。肉桂能缓解肢端疼痛的效应，可以用其扩张血管作用来解释。 4. 抗菌作用：桂皮煎剂在体外对真菌有抑制作用。桂皮的乙醇或乙醚浸出液对许兰氏毛癣菌等多种致病性皮肤真菌有抑制作用。桂皮油、桂皮醛、丁香醛等均具有较强的杀菌力。 5. 升白血球作用：桂皮醛有升高白细胞作用。兔每只皮下注射桂皮酸钠1.5mg/kg，连续3日，白细胞升高200%~250%，持续10日以上，动物体重及体温均无影响。 6. 抗肿瘤作用：用量为50mg/ml的桂皮醛给小鼠注射，SV40病毒引起的肿瘤抑制率为100%。 "#F8F8F8" 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)