

蚂蚁 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/313/2021_2022__E8_9A_82_

[E8_9A_81_c22_313421.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/313/2021_2022__E8_9A_82_) 药品名称蚂蚁 类别中药药理及应用

蚂蚁是一种暖和滋补药，具有扶正固本、补肾健脾、滋阴壮阳等功能。药理实验结果显示，蚂蚁粉能延长果蝇的最高寿命，明显地使果蝇飞行次数增加。蚂蚁提取液可促进胸腺增生，提高巨噬细胞和t细胞的活性，纠正老年个体免疫功能下降、失调和紊乱状态；还能提高红细胞sod活性，降低血清lpo及心肌中自由基水平。此外，蚂蚁制剂还具有促进性腺内分泌及抗炎、镇痛、抗疲惫、抗缺氧等作用。给中老年性功能低下者服其复方口服液（蚂蚁提取液中加有淫羊藿、枸杞等的提取液）1个月后，受试者精力、体力、睡眠及性功能均有明显改善，血清睾酮与sod活性提高，e2 / t值及血清丙二醛水平降低，提示具有抗衰老及治疗肾虚型性功能障碍的作用***。说明蚂蚁又名玄驹，我国民间用于治疗疾病已有悠久历史，历代本草多有记述。当前临床药用的蚂蚁据调查主要是蚁科鼎突多刺蚁（*polyrhachis vicina*）和血红林蚁（*formica sanguinea*）。蚂蚁体内含有大量蛋白质（42% ~ 67%）、8种必需氨基酸以及其他氨基酸、多种微量元素（锌、锰、铁等）和宏量元素（钙、磷、镁等）、维生素e、b1、b2、三磷酸腺苷等。经初步分析，血红林蚁（采自山西（β显）县）中氨基酸、部分无机元素（非凡是锌）、粗蛋白、维生素b1、b2、e的含量均较鼎突多刺蚁（采自广西横县）高。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