

抗肿瘤药：烷化剂抗肿瘤药-巯嘌呤 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/232/2021\\_2022\\_\\_E6\\_8A\\_97\\_E8\\_82\\_BF\\_E7\\_98\\_A4\\_E8\\_c23\\_232782.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/232/2021_2022__E6_8A_97_E8_82_BF_E7_98_A4_E8_c23_232782.htm) 【摘要】巯嘌呤属于烷化剂抗肿瘤药栏目，主要讲述了药物名称 巯嘌呤 药物别名 6-巯基嘌呤，乐疾宁，Purinethol，6-MP 英文名称

Mercaptopurine 说明片剂：每片25mg。功用作用 临床适应证：6-MP对急性白血病、绒毛膜上皮癌和恶性葡萄胎有效，对恶性淋巴病和多发性骨髓瘤也有一定疗效。用法用量 白血病，每日1。。

本文重点关注嘌呤 MP 药物 白血病 等内容，您可以在本页对巯嘌呤进行讨论【关键字】烷化剂抗肿瘤药. 嘌呤.MP.药物.白血病.巯嘌呤【全文】药物名称 巯嘌呤药物别名 6-巯基嘌呤，乐疾宁，Purinethol，6-MP英文名称

Mercaptopurine说明片剂：每片25mg；50mg；100mg。功用作用 临床适应证：6-MP对急性白血病、绒毛膜上皮癌和恶性葡萄胎有效，对恶性淋巴病和多发性骨髓瘤也有一定疗效。

用法用量 白血病，每日1.5mg～3mg/kg，分2～3次口服，根据血象改变调整剂量，1疗程2～4月。绒毛膜上皮癌，每日6mg/kg，连用10天为1疗程。间隔3～4周后可重复。注意事项 消化道反应及骨髓抑制。用药期间应严格检查血象。少数病人有肝功能损伤，皮疹及脱发。转贴于：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)