

羟基脲 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/314/2021_2022__E7_BE_9F_E5_9F_BA_E8_84_B2_c22_314378.htm 药品名称羟基脲 英文名称hydroxycarbamide 类别免疫抑制剂药理及应用为核苷酸还原酶抑制剂（参见第19章）。其作用机制是抑制核苷二磷酸还原酶，阻止核苷酸还原为脱氧核苷酸，从而抑制脱氧核糖核酸的合成，而不干扰核糖核酸或蛋白质的合成。是细胞周期特异性药物，对分化增殖的细胞较敏感，毒性也较低，口服吸收较快，2小时后血浆浓度达最高水平，6小时后消失。用于顽固性银屑病和脓疱性银屑病均有肯定疗效，能减轻全身性脓疱性银屑病的脓疱、发热和中毒症状。短期用药，其毒性作用较甲氨蝶呤小，对有肝脏损伤不宜应用甲氨蝶呤或用甲氨蝶呤无效的严重银屑病患者，似宜选用本品治疗。用法用量口服：每日0.5～1.5g，4～8周为一疗程。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