

氟胞嘧啶 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/310/2021_2022__E6_B0_9F_E8_83_9E_E5_98_A7_E5_c22_310588.htm 药品名称氟胞嘧啶 英文名称Flucytosin 类别抗真菌药性状白色结晶性粉末，无臭，溶于水，溶解度为1.2%（20℃）。干燥品极稳定，水溶液在pH6~8时也较稳定，在低温时可析出结晶。在酸或碱液中则迅速分解，可检出含有脱氨化合物5-氟尿嘧啶。制剂片剂：每片250mg；500mg。注射液：2.5g（250ml）。分子式成分

药理及应用抗真菌药，对念珠菌、隐球菌，以及地丝菌有良好的抑制作用，对部分曲菌，以及引起皮肤真菌病的分支孢子菌、瓶真菌等也有作用。对其他真菌和细菌都无作用。口服吸收良好，3~4小时血药达到高峰，血中半衰期为8~12小时，可透过血脑屏障。临床上本品用于念珠菌和隐球菌感染，单用效果不如两性霉素B，可与两性霉素B合用以增疗效（协同作用）。用法用量口服：1日4~6g，分4次服，疗程自数周至数月。静注，1日量50~150mg/kg，分2~3次单用本品时真菌易产生耐药性，宜与两性霉素B合用。注重事项不良反应有：氨基转移酶、碱性磷酸酶值升高、胃肠道症状、白细胞减少，贫血、血小板减少、肾损害、头痛、视力减退、幻觉、听力下降、运动障碍、血清钾、钙磷值下降，以及过敏反应（如皮疹）等。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