

氟康唑注射剂 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_E5_BA_B7_E5_94_91_E6_c22_310361.htm 药品名称氟康唑注射剂药物别名大扶康 Diflucan 英文名称Fluconazole 类别抗真菌药制剂注射剂：100mg、200mg。 分子式成分 化学名：2-(2,4-二氟苯基)-1,3-双(1,2,4-三唑-1-基)-2-丙醇。 药理毒理本品为氟代三唑类抗真菌药，抗菌谱与酮康唑相似，抗菌活性比酮康唑强。其作用机制是抑制真菌细胞膜必要成分麦角甾醇合成酶，使麦角甾醇合成受阻，破坏真菌细胞壁的完整性，抑制其生长繁殖。本品对白色念珠菌、大小孢子菌、新型隐球菌、表皮癣菌及荚膜组织胞浆菌等均有强力抗菌活性。口服吸收良好，在体内分布广，可渗入脑脊液中。药动学口服吸收良好，体内分布广，脑脊液药物浓度约为血药浓度的80%，大部分以原形经肾排泄，T_{1/2}约29h。适应症真菌性脑膜炎、肺部真菌感染、泌尿道真菌感染等。不良反应恶心、呕吐、胀气、腹泻、皮疹、转氨酶升高等。相互作用与利福平、西咪替丁等合用可降低本品作用。本品可增强华法林、口服磺酰脲降糖药等的作用，可升高苯妥英、环孢素、特非那丁、阿司咪唑等药的血药浓度。用法用量口服或静脉滴注，成人，念珠菌及皮肤真菌病，50mg～100mg/次，1次/日。阴道念珠菌病150mg/次，1次/日。隐球菌脑膜炎及其它部位感染，首日400mg，随后200mg～400mg/日。儿童(>3岁)，表面念珠菌感染，每日1mg～2mg/kg；全身念珠菌及隐球菌感染每日3mg～4mg/kg，1次/日。注意事项妊娠C类。孕妇、哺乳期妇女、少儿慎用。肾功能不全者应调整剂量，用药期间定期检查肝肾功能。 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