

2011年药理学辅导：胃肠道给药方式 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/647/2021_2022_2011_E5_B9_B4_E8_8D_AF_c23_647133.htm

胃肠道给药方式包括：口服、舌下、直肠这三种！
口服：这是最常用的给药方法，占内科处方的80%左右。特点：1.以被动转运为主。2.主要在小肠吸收，受PH影响。3.具有首关消除（药物自胃肠道粘膜吸收经门静脉进入肝脏后，有些药物被转化，使进入体循环的量减少）。例：口服氯丙嗪后，血药浓度仅为肌注等剂量的1/3。优点：简便、安全、经济。缺点：吸收慢、生物利用度小。
舌下：优点：简便、不受消化酶、PH影响、无首关消除。缺点：吸收面积小，不规则。
直肠：优点：吸收快，无首关消除。缺点：吸收面积小，不规则。特别推荐：

[#0000ff>2011年执业药师考试报名条件](#)

[#0000ff>2011年执业药师考试大纲](#) 更多信息请访问

[#0000ff>2011执业药师辅导精品班](#) 相关链接：[#0000ff>2011年药理学辅导：时间药理学对药物的作用影响](#) [#0000ff>2011年药理学辅导：连续用药对药物的作用影响](#) 欢迎进入 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