

中药药剂学概述：药物剂型选择的基本原则 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/17/2021_2022__E4_B8_AD_E8_8D_AF_E8_8D_AF_E5_c23_17752.htm 1、根据防治疾病需要选择（1）速效、长效、靶向（2）用药部位 2、根据药物本身性质选择 药物成分溶解性、稳定性与刺激性。如：难溶性药物，含挥发油或油脂较多的药物，具特殊臭味的方药，有效成分在水中不稳定的方药，不宜做成口服液；又如胰酶制成肠溶制剂。 3、根据原方不同剂型的生物药剂学和药动学特性选择 通过体内药代动力学、药理效应法、体外溶出度法等的研究，反映药物不同剂型生物利用度的差异，优选生物利用度高的剂型。 生物利用度：是指药物被吸收进入血液循环的程度与速度。衡量制剂疗效差异的主要指标。 4、根据生产条件和五方便的要求选择 GMP生产线 五方便：服用、携带、生产、运输和储藏 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