

中药药剂学(含中药炮制学) (2) 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\\_17850.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/17/2021_2022__E4_B8_AD_E8_8D_AF_E8_8D_AF_E5_c23_17850.htm) 11. 胶囊剂 掌握胶囊剂的含义、分类、特点、质量要求。熟悉硬胶囊剂、软胶囊剂、肠溶胶囊剂的制备方法及对充填药物的要求。熟悉不宜制成胶囊剂的药物以及囊材的组成和附加剂的种类。了解空心胶囊的规格。 12. 丸剂 掌握水丸、密丸、浓缩丸的含义、特点和质要求。掌握滴丸的含义及特点。熟悉蜂蜜的质量要求、炼制目的与方法和炼蜜的规格及其适用范围。熟悉水丸制备的对药粉和赋形剂的要求。了解丸剂包衣的种类。了解制备水丸和密丸的常用设备。 13. 片剂 掌握片剂的含义、特点、种类及质量要。掌握片剂常用辅料的种类、作用及其适用范围, 主要品种的性质和应用。熟悉湿制颗粒压片、干制颗粒压片及粉末直接压片制备片剂的方法与操作要点。熟悉和包糖衣时可能发生的问题及其原因和解决办法。熟悉片剂包衣的目的、种类、方法及常用的包衣物料。了解片剂的成型理论及质量检查方法。了解压片机及包衣设备的基本结构、性能及应用。 14. 外用膏剂 掌握软膏剂和黑膏药的含义、特点和质要求。掌握软膏剂(含眼膏剂)常用基本的种类、特点和应用。熟悉各种软膏剂(含眼膏剂)的制法。熟悉黑膏药的含义、特点、基质的原料与制备工艺流程。熟悉外用膏剂药物的透皮吸收机理及影响吸收的因素。了解橡皮膏剂、糊剂、巴布剂的含义、常用基质与制法。了解涂膜剂常用的成膜材料。 15. 栓剂 掌握栓剂的含义、特点与质要求。掌握栓剂的基质。掌握置换值的含义与计算方法。熟悉热熔法

制备栓剂的工艺流程和操作要点。熟悉栓剂药物吸收的途径和影响吸收的因素。了解栓剂的种类及栓剂的包装与贮存。

16.注射剂 掌握注射剂、输液剂的含义、特点与质量要求。掌握热原的含义、组成与性质、污染途径、去除方法及检查方法。掌握注射用水、灭菌注射用水的概念及应用。熟悉注射用油的质量要求和精制方法。熟悉中药注射剂的制备工艺。熟悉注射剂常用附加剂的种类、性质及选用。熟悉等渗与等张的含义、渗透压的调节方法及计算。熟悉注射用无菌粉末的含义、质量要求和制法。熟悉滴眼剂的含义、质量要求、附加剂种类和制法。了解注射剂的分类。了解血浆代用液的含义。了解注射用混悬液、乳浊液的含义、质量要求。了解注射剂容器的种类与质量要求。了解滴眼液中药物吸收途径。

17.气雾剂 掌握气雾剂的含义、特点及组成。熟悉气雾剂的分类、药物经肺吸收的影响因素。熟悉抛射剂的作用及种类。了解气雾剂的制法。

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](http://www.100test.com)