执业药师《药剂学》辅导:片剂的种类 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__E6_89_A7_E 4 B8 9A E8 8D AF E5 c23 17466.htm 1.普通压制片,其片重 一般为0.1~0.5g. 2.包衣片: 糖衣片,以蔗糖为主要包衣材料 薄膜衣片,以高分子成膜材料(丙烯酸树脂、羟丙甲纤维 素等)为主要包衣材料。肠溶衣片,以胃液中不溶,肠液中 溶解的物质为包衣材料。 3.泡腾片:含有泡腾崩解剂(碳酸 氢钠与枸橼酸等),遇水产生二氧化碳。适合儿童和吞咽困 难者。 4.咀嚼片:口味好,适合儿童服用,咀嚼后可加速药 物的溶出。5.多层片:每片中含有不同的药物或辅料。隔绝 配伍变化,调节释药速度。6.分散片:遇水迅速崩解均匀分 散(21oC,3min崩解)。吸收快、生物利用度高。7.舌下片 :药物由舌下粘膜直接吸收,速效,防止胃肠液pH及酶对药 物的不良影响,避免肝脏的首过效应。吸收迅速,起效快。 8.口含片:口腔中缓慢溶解,硬度较大,多用于口腔和咽喉 疾病。 9.植入片:埋植到皮下缓慢溶解吸收。需灭菌。持续 时间长。10.溶液片:加水溶解后使用,一般供漱口、消毒、 洗涤伤口用,全部用可溶性成分制成。11.缓释片:药物释放 较慢,血药浓度平稳,药物作用时间长,服药次数减少。12. 控释片:可控制药物释放速度(零级),血药浓度平稳,药 物作用时间长,服药次数减少 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