

执业药师《药剂学》辅导：胶囊剂的概念、特点 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_E4_B8_9A_E8_8D_AF_E5_c23_17590.htm 胶囊剂的概念、特点

：1.胶囊剂的概念：将药物填装于空心硬质胶囊或密封于弹性的软质胶囊中而制成的固体制剂。2.空胶囊材料：明胶、甘油、水以及其他药用材料3.胶囊剂特点：可掩盖药物的不良臭味，提高药物的稳定性。与片剂、丸剂等相比，生物利用度较高。可弥补其它固体剂型的不足（含油量高的药物和液体药物固体化）。可延缓药物的释放和定位释放（缓释胶囊、肠溶胶囊、结肠定位胶囊）。4.不宜制成胶囊剂的情况：药物的水溶液或乙醇溶液，因能使胶囊壁溶解。液体药物含水量>5%时。挥发性、小分子有机物、醛等医学教育网原创。易风化药物，可使胶囊壁变软。吸湿性药物，可使胶囊壁干燥而变脆。刺激性强的药物或易溶性药物（如氯化钠、溴化钠、碘化钠），因在胃中溶解后局部浓度过高而刺激胃粘膜。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