

中药制剂露剂、口服液、锭剂等 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/18/2021_2022__E4_B8_AD_E8_8D_AF_E5_88_B6_E5_c23_18169.htm 露剂、口服液剂：露剂：含义与要求 芳香性植物药材经水蒸气蒸馏法制得的内服澄明液体制剂称为露剂。对露剂的质量要求，除应保持澄明外，还应具有与原药材相同的气味，不得有异臭、沉淀或杂质等。 口服液剂：含义与特点 口服液剂是以中药汤剂为基础，提取中药中的有效成分，加入一些附加剂，基本上按注射剂的工艺制成的一种口服液体制剂。它与汤剂相比较，具有下列特点： 服用剂量小，因味道好易为病人所接受； 仍为液体制剂，吸收快，疗效好； 服用方便，利于治疗急性病； 呈半无菌或无菌状态密封于安瓿中，质量稳定，携带方便，易保存。但是，生产的设备、工艺条件要求高；成本较高。生产时应做到下列要求： 应选用合理的工艺流程，从中药材中提取出大部分有效成分，以保证疗效； 为防止微生物的污染和滋长而使药液变质，应按注射剂工艺生产，达到半无菌或无菌状态； 药液应基本上澄明，并注意色、香、味； 加入的矫味剂等附加剂应不影响主药的疗效，并对人体无害。目前，国内已生产的有：生脉饮口服液、四逆汤口服液、双宝素口服液、虫草蜂皇浆口服液、北芪防党口服液等。 锭剂、茶剂：锭剂：锭剂系药物和细粉适宜粘合剂制成不同形状的固体制剂。锭剂的形状有长方形、纺锤形、圆柱形、圆锥形等。应用时以液体研磨或粉碎后与液体混匀供外用或内服，也有整粒吞服者。如万应锭。锭剂最早在晋代葛洪《肘后备急方》中有用青木香、白芷作“挺”的记载

。唐代《千金要方》七窍病下有用鹰屎白、白芷等五十味药，末之和以鸡子白，作槌阴干。宋代《太平惠民和剂局方》有紫金锭如圣饼。明代王肯堂《证治准绳》有万应锭等多种锭剂的记载。茶剂：茶剂系含茶或不含茶的药物经粉碎、加工而制成的粗末制品或加入适宜的粘合剂制成方块状制品，在应用时以沸水浸泡取汁服用，或煎汁服用，或与其他药物配伍按处方要求服用。茶剂为一种古老的剂型。早在唐代王焘的《外台秘要》即有“茶饭方”的记载多种，元代忽思慧的《饮善正要》等书中记载多种“茶饮剂”传统的茶剂多应用于治疗食积停滞、感冒咳嗽等症。茶剂中的茶叶长期以来作为一类保健饮料已有悠久历史，现代科学研究已证明其所含茶黄素可与感染性核酸相结合，能阻碍病毒的活性。中国有很多种茶叶具有降低人体中的三酸甘油酯和胆固醇的含量。如云南普洱茶、福建的乌龙茶等，并且乌龙茶因含氟量高可以防治蛀牙。有些中药如菊花、双花等民间常以茶饮的方式用于清热、明目、除烦等。近年来国内外市场上出现了以刺五加叶、人参叶、柿叶、刺梅果叶、问荆等为原料制成袋泡茶作为保健饮料。灸剂、熨剂、钉剂：灸剂：灸剂系将艾叶捣、碾成状、或另加其他药料捻制成卷烟状或其他形状，供薰灼穴位或其他患部的外用药剂。灸治是中国发明很早的利用“温热刺激”的一种物理疗法，灸剂早在《内经》中已有记载，《灵枢·寿夭刚柔篇》有“生桑炭灸巾以熨寒邪所刺之处”，清《医宗金鉴》有神灯照法，此属烤灸。灸制按形状可分为：艾头、艾柱、艾条三种，均以艾为原料所制得的。此外尚有桑枝灸、烟草灸、油捻灸、硫黄灸和火筷灸等。熨剂：熨剂亦为我国民间习用的一种物理疗法的外用药剂。

其作用类似灸剂，但所用药物与方法略异，熨剂主要用铁砂，并配合一些治风寒湿痹的药物，制法简便，价廉，易于保存，无其他副作用。《内经》记载“刺布衣者以火碎之，刺大人者以药熨之”。此即用灸用熨有身体强弱之别，其共同点是使热气入内，宣通经络，驱散邪气。

钉剂：钉剂，系将药物细粉加糯米粉混匀后加水蒸制成软材，按要求分剂量后，搓成细长而两端尖锐如纺锤形的外用固体制剂。其长度数2.5cm,重量0.06g。公元1220年宋代魏岷《魏氏家藏方》有所记载，其制法与前述类似。钉剂的制法类似糊丸，用法类似栓剂。它与线剂、条剂都是中医肛肠科用于治疗瘻管及溃疡性疮疡的一类制剂，如对痔疮、颈淋巴结核、骨髓炎及疮疡等。近年来，有用此剂型治疗早期宫颈癌的报道。

棒剂、线剂、条剂：棒剂：棒剂为外科使用的棒状固体制剂。是将药物制成小的棒状直接施用于皮肤或粘膜上，以起腐蚀、收敛等作用。通常用于眼科较多。

线剂：线剂，是将丝线或棉线，置药液化气先浸后煮，经干燥制成的一种外用制剂。线剂在我国外科医疗上早有应用，如清代《医宗金鉴》有“顶大蒂小，用药线勒于痔根，每日紧线，其痔枯落”的记载。线剂是利用所含药物的轻微腐蚀作用的和药线的机械扎紧作用，切断痔核瘻管，使引流畅通，以利疮口愈合，用来治疗瘻管和痔疮等疾患的。近年来，有以线剂结扎治疗法为主，适当辅以药膏来治疗毛细血管瘤的，这是线剂的应用和发展。线剂的制备方法较为简单，又可免除手术的痛苦，故在中西医结合治疗中亦常采用。

条剂：条剂又称捻，为中医外科常用制剂。系将药物研细过筛，混合均匀，用桑皮纸粘药膏后搓捻成细条，或用桑皮纸搓捻成条粘一薄层面糊，再粘附

药粉而成。 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