



·临床研究·

## 浅谈常见中药剂型及其运用

金海娜

(北京卫生职业学院 101101)

**摘要:** 中医在我国有上千年的历史,早在原始社会就有所记载,并且在春秋战国时期就已经形成了体系。中医在为病人看病的时候会以中药为依托,中药作为与中医共同使用相辅相成的一种药剂至今已经发展了上千年,它的种类延续至今十分丰富,有膏体、片剂、胶囊、汤药、口服剂等等类型。在这些类型中有些是在千年前的古代就产生的,而另一些是在近代随着医学进步才产生的。中医药剂的改革与发展是顺应时代潮流的,但是在其产生以后出现的类型仍旧存在着很多缺点,这些缺点严重制约了中药的发展。那么就要求我国的中药研制人员进行刻苦地钻研和研究,本文简单阐述了中药剂型,并且还在本文对中医药研究者提出要求,实验中医药的工作人员们需要根据时代发展和要求对中药的类型进行改变,不断完善各种药剂的缺点,保证中药适合当下人们的引用。

**关键词:** 中药剂型 实验运用 顺应时代

**中图分类号:** R256.12

**文献标识码:** A

**文章编号:** 1009-5187 (2018) 06-140-01

### 一、前言

中华拥有上下五千年的历史,所以中医药文化博大精深。中医发展的几千年来解决了无数的疑难杂症,而中医则是以中药为依托的,中药可以有效地解决病人的痛苦,而在古代传统的中药剂型是以丸、散剂、药膏、丹剂和汤药为主。但是这些药在加工的时候十分不便,需要运用大量的人工进行熬制,需要花费大量的时间和人力,这样才能将中药的药剂力量发挥到极致,但是这样就降低了药品制作的效率,在运用中有的药效不能最高效的发挥,所以在近代这些药剂得到了很大的改变。由于传统的药剂存在着很多的缺陷和问题,在选择材料以及熬制的时候出现的成药成色杂质多、颜色差、体积大等问题大大影响了药效。而近代就出现了胶囊、药片、注射药剂、口服液等药品。这些药品十分高效地解决了传统药剂的缺点,保证了药品能在病患身上发挥最大的效率。同时由于制作这些药剂时候制作产品十分方便,就减少了人力财力的使用,这样很大程度上提高了药品的制作效率。这就要求了中医药剂作者积极进行研究,对中药中现存的缺点进行及时的改进,让中药进行改革,促进中药的发展,这就在中药发展的过程中工作人员对于药剂进行开发和研制。

### 二、常见中药剂型

#### 1、丸剂

作为一种十分古老的药剂,丸剂是中医研制出来的比较早的中药类型之一。丸剂制作的工艺十分复杂,制作的时候需要时间长,需要将汤剂进行熬制,凝结成的精华成为丸剂。丸剂作为千年来的中药药剂又分为蜡丸、蜜丸等类型。尽管丸剂的制作十分不便,但是药效却是很有效的。它的作用在当时拥有不可忽略的地位。但是耗费大量时间人力和物力进行制作的丸剂要进行一定的改善才能更好地在病患和临床上进行运用。制作出的丸剂也有一定的保质时长,但是相比于其他药剂是十分方便保存,因为其小巧方便,容易携带也成为了一些病人的首选,在中医用药中也是十分常见的。

#### 2、汤剂

作为一种非常传统并且应用时间极长的而传统药剂,尽管它拥有很多的缺点,但是在我国的古代甚至在今天还是要很多人运用的。将中医写的药方中的药材在水中缓慢熬制,需要大量的人力进行熬制,并且这种药品的保质时间很短,药效也十分短,只有在一定的时间中才能使用,一旦时间长就会变质以至于没办法使用。而且这种药剂不方便携带,在古代需要熬制结束立即使用,才能获得最好的药效。作为一种最传统和古老的药剂,在当下仍然在使用,但是演变成为一种成药,不用自己熬制,只需要将其温热就可以使用,尽管保质时间不长但是相比于传统来说还是增加了便利。

#### 3、喷雾剂

作为一种新型的药剂,是一种常见的外用药品,它的剂量很小,但是见效很快,携带也很方便,可以增加药品的接触面积,增加速率使用。这种药的缺点是剂量小,但是它的分布十分均匀,相比于传统的汤剂来说还是十分容易携带的,并且保质时间很长,接触面积大了就能够更加有效地运用在表层。这样可以减少药物的过量吸入,保证喷雾剂的能够提高它的疗效。在其制作的过程中也需要工作者进行改进,保证药剂能够适应疗程,为新型药剂发展提供更大的发展空间。

#### 4、注射剂

注射剂的制作过程是十分复杂的,需要在一个无菌的环境中进行。因为注射剂需要直接注射在人们的血管中,直接注入人体就需要药物的纯净,并且能够在最短的时间内见效。这就需要控制药物的选

择。但是在运用注射剂的时候可能会出现过敏、排异的情况,对人的身体有着严重的影响。不良反应会对病人的身体带来不同的伤害,这样会破坏病人的血液循环系统以及预防系统。尽管这种药品十分常见,但是作为一种药剂进行使用有时会出现危险,使用的条件也十分苛刻,因此注射剂还需要科研人员进行改进,制作出更好的中药剂型进行注射和使用。

#### 5、胶囊

胶囊是一种十分常见的药品在我们的生活中经常被运用。胶囊是在明胶中注射液体,对液体进行存放而形成的一种药剂。这样的药品能够保存时间很长,并且最大限度地减少其挥发,保证胶囊中药剂的有效成分得到最大程度的利用。对患者进行吸收以及对伤口愈合也是十分有效的。在胶囊中放置的药品需要是对肠胃刺激性小,能够被人体充分吸收的,最精华的部分,其杂质的含量低,纯度很高。制作胶囊的物质也有严格的要求,需要是可以被人类肠道吸收的并迅速瓦解的物质,需要其不对人体造成任何伤害。胶囊携带方便,保质期长,利于病患随时服用,是在现代产生的一种借鉴西药而产生的中药类型。能够最大限度保证人民的运用。

### 三、常见中药在临床上的运用

目前市面上常见的中药剂型有汤药、丸剂、胶囊、注射剂等等,在临床上对这些药剂使用和创新的时候要进行深层次的开发和利用。对于不同药剂在使用过程中也有不同的方法,尤其是新型的药剂在使用之前就要有丰富的临床试验,确定了药剂对不同的人群使用不会出现问题,尤其是对患者的呼吸道和循环系统不会造成伤害的情况下才能进行投放临床。在临床实验的时候要求保证药品的品质和质量。

在注重临床投放的时候还需要在中药剂型的基础上进行创新和改革,注意中药要顺应时代发展潮流,随时应用于人们的需要,对不同的患者产生不同的作用,药品要在最短时间发挥其最大的效用,并且保证药品制作的效率能够很高,保证其使用。由于是常见的中药剂型所以要注重临床试验和开发运用,增加药剂的作用。

### 四、结束语

综上所述,对于有上千年发展历史的中药,我们应该将其不断地传承下去。目前我国对于中医和中药发展十分重视,所以新型的中药研究就受到了越来越多人的关注,在中药研制的过程中需要符合让中药方便食用、提高效率、材料和质量的特点。由于新型的药剂只是在初级的发展阶段,所以重要的配方还是要求有所提高,并且还有很多亟待解决的问题,很多的中药剂型需要开发。那么重要在配备期间需要重要药剂师和工作者们进行大量的实验和研究,让中药能在病患身上发挥最大的作用。保证中药具有最大的可行性,摒弃其互异性,保证中药能在未来进行更长远的发展,让中医的传统和魅力一直传递下去。

#### 参考文献:

[1]段多喜,周思远,陈颖,黄辰,李瑛.常见中药剂型及运用浅析[J].亚太传统医药,2017,13(16):66-69.

[2]陈惠清.中药剂型特点与疗效相关性探讨[J].中国中医药信息杂志,2005(02):86-87.

[3]郑国华,王桂红.中药剂型改革探讨[J].湖北中医学院学报,1999(03):39-41.