

# 贵阳市中医临床处方饮片用量的调查分析(外科)

李玲<sup>1</sup>, 周涛<sup>2\*</sup>, 梅璇<sup>3</sup>, 孙明玉<sup>1</sup>, 贺祝英<sup>1</sup>

(1. 贵阳中医学院第一附属医院, 贵阳 550001; 2. 贵阳中医学院, 贵阳 550002;  
3. 贵阳医学院附属医院, 贵阳 550001)

**[摘要]** **目的:**以贵阳中医学院两所附属医院为调查单位,调研中医外科临床处方饮片用量,明确贵阳市临床饮片用量的现状和特点。**方法:**采用分层抽样和简单随机抽样相结合的方法,收集各门诊中医外科内服汤剂处方5 327张,构建中药饮片用量数据库,基于 Weka 数据挖掘软件进行统计分析。**结果:**明确了贵阳市 300 味药物的中医外科临床用药频次、相应的用量区间、及其与《中国药典》规定用量的符合率,大多数药物的临床用量区间为(9~12],(12~15],(18~21]3个区间,具体集中在 10,12,15,20 g 4 个用量。**结论:**贵阳市中医外科临床饮片用量状况和特点与全国整体饮片用量状况和特点基本一致。

**[关键词]** 中医外科; 中药饮片; 用量; 《中国药典》

**[中图分类号]** R287 **[文献标识码]** A **[文章编号]** 1005-9903(2011)21-0255-06

## Study on Chinese Cut Crude Drug Dosage in Clinical Prescription of Traditional Chinese Medicine for Surgery in Guiyang City

LI Ling<sup>1</sup>, ZHOU Tao<sup>2\*</sup>, MEI Xuan<sup>3</sup>, SUN Ming-yu<sup>1</sup>, HE Zhu-ying<sup>1</sup>

(1. The First Affiliated Hospital of GuiYang college of Traditional Chinese Medicine, Guiyang 550001, China;  
2. GuiYang College of Traditional Chinese Medicine, Guiyang 550002, China;  
3. Affiliated Hospital of GuiYang Medical College, Guiyang 550001, China)

**[Abstract]** **Objective:**To study the dosage of clinical prescription in surgery of traditional Chinese medicine (TCM) based on the data from two affiliated hospital of Guiyang college of TCM, and clear the situation and characteristics of the dosage of Chinese cut crude drug in Guiyang city. **Method:** The methods of stratified sampling and random sampling were used to investigate 5 327 broth prescriptions of TCM for surgery. We constructed the database, then applied Weka KDD software to analyze. **Result:** We identified the frequency and clinical dosage

**[收稿日期]** 2011-07-07

**[基金项目]** 贵州省中医药管理局项目(QZYY2010-17);国家科技基础条件平台项目(2004DEA71170)

**[第一作者]** 李玲,副主任药师,从事医院药房管理工作,Tel:13809436030,E-mail:ll022388@139.com

**[通讯作者]** \*周涛,副教授,从事生药专业的研究与教学,Tel:0851-5622506,E-mail:taozhou88@163.com

[8] 祁金文,毛小红,马珂. 注射用血塞通在不同输液中不溶性微粒的考察[J]. 中国医院药学杂志,2007,27(9):1313.

[9] 王晓玲,翟丽华,邓平. 复方丹参注射液引起输液反应的原因分析[J]. 护士进修杂志,2006,21(4):384.

[10] 刘静,黄祥,王玉荣. 542 例中药注射剂不良反应分析[J]. 中国医院用药评价与分析,2005,5(5):307.

[11] 李文杰,李慧. 中药注射剂与某些抗菌药物不易配伍应用[J]. 中国药业,2006,15(9):23.

[12] 范利. 关注老年心血管病的合理用药[J]. 中华老年心脑血管病杂志,2007,9(9):578.

[13] 夏芳,陈孝银. 中西药物并用对细胞色素 P450 酶系的影响[J]. 中国中西医结合杂志,2004,24(9):862.

[14] 范岚,谢海棠,周宏灏. 中西药合用治疗肿瘤的相互作用及其机制探讨[J]. 中国临床药理学与治疗学,2007,12(2):134.

[责任编辑 何伟]

intervals of 300 drugs, and the practical dosage showed some difference from that in the pharmacopoeia. Most of drug dosage centralized the three intervals: (9-12], (12-15], (18-21], and the concrete dosage were 10, 12, 15, 20 g, etc. **Conclusion:** The situation and characteristics of the dosages of clinical prescription in Guiyang city are coincided with the national level of TCM for surgery.

[**Key words**] traditional Chinese medicine for surgery; Chinese cut crude drug; dosage; Pharmacopoeia of the People's Republic of China

中药饮片用量的科学性、合理性,不仅对中医临床疗效至关重要,而且与中药资源的可持续利用、中药不良反应及毒副作用紧密相关。作者对贵阳市中医外科临床处方饮片用量进行调查研究,并与文献报道的整体状况进行了比较。

### 1 资料来源与方法

**1.1 临床处方资料** 本研究的临床处方来自贵阳中医学院第一、第二附属医院 2004 年 1 月至 2005 年 6 月的门诊中医外科处方。

#### 1.2 处方数据调研方法

**1.2.1 调研范围** 所调研的中医外科处方均为门诊汤药内服处方,医生范围为副高职称以上的中医外科临床专家。

**1.2.2 具体方法** 按照分层抽样的原则,将中医外科副高职称以上的医生,按照专业分成普通外科、周围血管外科、皮肤科、骨科等科室。然后再按照简单随机抽样的原则,每一个专业的医生进行编号,将写有不同编号的纸条放入小盒内,随机抽取若干名(在 4~6 名之间,不低于本专业科室专家数的 1/3),作为一个专业科室的调研对象。为了保障处方时间上的代表性,要求每个季度抽取 30 张处方/人,每位专家的处方数不少于 180 张。

**1.3 临床处方用量数据库的建立** 参照贵阳市中医临床处方饮片用量的调查分析研究(内科)<sup>[1]</sup>。

**1.4 处方数据挖掘分析方法** 参照贵阳市中医临床处方饮片用量的调查分析研究(内科)<sup>[1]</sup>。

### 2 结果

**2.1 外科临床处方的用药频次分析** 对数据库中外科临床处方 5 327 张进行频次分析,涉及中药 300 味,结果显示:使用频次最高的前 10 味中药依次为:当归、甘草、川芎、延胡索、赤芍、茯苓、黄柏、红花、柴胡、白芍,其使用频率超过 20%。见表 1。

**2.2 外科临床处方的饮片用量区间分析** 对数据库中外科临床处方进行用量区间范围分析,结果表明:大多数药物的临床常用区间集中在 (9~12],

(12~15], (18~21] 3 个区间,部分结果见表 2。

表 1 外科临床处方饮片应用频次分析  
(总处方 5 327 张,频次从高→低前 80 味)

排序	中药名	出现处方数/张	频率/%	排序	中药名	出现处方数/张	频率/%
1	当归	2 132	40.03	41	制川乌	472	8.86
2	甘草	1 929	36.22	42	制草乌	473	8.87
3	川芎	1 765	33.13	43	秦艽	461	8.65
4	延胡索	1 431	26.87	44	白鲜皮	445	8.35
5	赤芍	1 360	25.53	45	桂枝	433	8.12
6	茯苓	1 346	25.27	46	川牛膝	426	7.99
7	黄柏	1 257	23.60	47	川楝子	423	7.94
8	红花	1 239	23.26	48	玄参	420	7.88
9	柴胡	1 135	21.31	49	牛膝	407	7.64
10	白芍	1 133	21.27	50	木瓜	402	7.54
11	黄芩	1 111	20.86	51	杜仲	394	7.39
12	白芷	1 015	19.06	52	地龙	384	7.21
13	黄芪	992	18.63	53	蛇床子	382	7.18
14	丹参	960	18.02	54	苍术	380	7.14
15	苦参	939	17.63	55	细辛	361	6.78
16	桃仁	914	17.15	56	车前草	359	6.73
17	金银花	906	17.01	57	续断	349	6.55
18	白术	882	16.55	58	麦冬	326	6.12
19	蒲公英	860	16.15	59	知母	325	6.11
20	防风	792	14.87	60	威灵仙	320	6.01
21	伸筋草	778	14.61	61	大黄	317	5.96
22	牡丹皮	772	14.49	62	牡蛎	316	5.94
23	紫花地丁	755	14.17	63	冰片	310	5.82
24	泽兰	752	14.11	64	半夏	309	5.80
25	姜黄	744	13.97	65	莪术	289	5.42
26	地黄	710	13.33	66	马齿苋	286	5.37
27	党参	685	12.85	67	山楂	284	5.34
28	地肤子	682	12.8	68	狗脊	285	5.35
29	独活	641	12.04	69	芦根	283	5.32
30	陈皮	612	11.49	70	五倍子	277	5.20
31	羌活	599	11.25	71	山药	262	4.92
32	梔子	583	10.94	72	土鳖虫	260	4.89
33	连翘	573	10.76	73	葛根	257	4.83
34	木香	555	10.41	74	蝉蜕	258	4.84
35	郁金	517	9.71	75	淡竹叶	256	4.81
36	法半夏	483	9.07	76	三棱	247	4.64
37	泽泻	483	9.07	77	太子参	236	4.43
38	佛手	482	9.05	78	侧柏叶	230	4.31
39	薏苡仁	479	9.00	79	黄连	225	4.23
40	枳壳	478	8.98	80	龙胆	219	4.11

注:出现处方数是指处方中有该药的数目,频率(%) = 出现处方数/总处方数 × 100%。

表2 外科临床处方饮片用量范围(以%表示,部分结果)

中药名	各用量区间/g 所占比例/%								
	≤3	(3~6]	(6~9]	(9~12]	(12~15]	(15~18]	(18~21]	(21~24]	>24
当归	0.00	0.37	1.27	39.45	43.19	0.47	12.89	0.70	1.65
甘草	2.54	77.22	0.58	19.49	0.11	0.00	0.06	0.00	0.00
川芎	0.00	2.32	4.01	58.71	17.30	1.63	11.77	0.78	3.47
延胡索	0.00	1.04	0.41	33.31	54.86	0.41	7.82	0.48	1.67
赤芍	0.00	0.16	1.49	35.64	52.57	0.00	4.54	1.10	4.50
茯苓	0.16	0.16	0.16	28.89	31.74	0.51	36.09	0.00	2.30
黄柏	0.00	0.72	0.47	58.39	20.38	0.34	13.98	0.00	5.72
红花	0.00	7.09	2.67	60.45	19.39	4.34	3.70	0.17	2.19
柴胡	0.09	1.78	1.22	48.80	46.41	0.00	1.69	0.00	0.00
白芍	0.00	0.61	0.19	18.34	66.29	0.00	8.84	0.00	5.74
黄芩	0.19	0.53	0.38	54.60	32.84	0.19	9.73	0.00	1.53
白芷	0.00	0.79	0.31	15.48	61.65	5.40	9.86	0.00	6.51
黄芪	0.21	0.21	0.32	7.84	23.40	0.70	22.87	3.01	41.44
丹参	0.00	0.00	0.22	16.26	51.33	0.44	9.88	0.11	21.75
苦参	0.00	1.47	0.34	30.46	10.21	0.23	28.13	0.00	29.15
桃仁	0.23	5.60	2.51	67.76	11.49	6.71	4.84	0.00	0.87
金银花	0.00	0.47	0.24	19.40	44.03	0.65	19.75	0.00	15.46
白术	0.24	1.03	0.79	55.89	33.47	1.39	6.71	0.00	0.48
蒲公英	0.00	0.25	0.12	29.85	40.56	0.56	17.65	0.00	11.02
防风	0.00	1.61	2.76	69.67	16.95	0.27	5.58	0.27	2.89
伸筋草	0.00	0.00	0.00	2.33	44.22	6.02	24.02	0.00	23.41
牡丹皮	0.00	0.28	0.76	45.96	37.34	0.55	14.49	0.00	0.62
紫花地丁	0.00	0.56	0.28	35.22	37.90	0.28	17.64	0.00	8.12
泽兰	0.00	0.00	0.64	16.37	52.80	0.00	26.86	0.78	2.55
姜黄	0.00	0.29	0.00	15.89	73.51	0.00	5.08	0.00	5.23
地黄	0.00	1.28	0.60	25.36	30.83	0.68	20.71	0.30	20.26
党参	0.00	0.00	0.16	11.67	31.13	1.79	44.28	0.00	10.97
地肤子	0.00	0.16	0.31	20.55	57.19	0.00	16.25	0.00	5.55
独活	0.00	1.58	1.08	19.02	52.74	0.75	23.09	0.00	1.74
陈皮	0.52	4.61	2.61	88.08	3.13	0.00	0.70	0.00	0.35
羌活	0.00	1.69	0.71	16.00	54.58	0.80	24.89	0.00	1.33
栀子	0.00	1.55	0.82	51.28	25.23	1.19	17.37	0.00	2.56
连翘	0.00	0.19	1.02	22.03	29.83	4.00	23.23	0.00	19.70
木香	0.00	4.13	1.63	71.76	7.20	8.45	5.96	0.00	0.86
郁金	0.00	0.41	1.54	79.09	14.11	0.00	4.43	0.00	0.41
法半夏	0.00	0.99	12.46	78.06	5.62	0.00	2.87	0.00	0.00
泽泻	0.00	0.88	1.21	38.70	53.80	0.00	4.96	0.00	0.44
佛手	0.88	68.84	0.00	27.96	1.66	0.00	0.66	0.00	0.00
薏苡仁	0.00	0.44	0.00	9.56	6.00	0.44	27.78	14.44	41.33
枳壳	0.00	2.12	2.34	75.84	16.15	0.00	3.56	0.00	0.00

续表 2

中药名	各用量区间/g 所占比例/%								
	≤3	(3~6]	(6~9]	(9~12]	(12~15]	(15~18]	(18~21]	(21~24]	>24
制川乌	0.00	18.62	0.00	35.55	18.17	0.00	14.45	0.90	12.30
制草乌	0.00	19.05	0.00	33.26	18.15	0.00	13.98	0.90	14.66
秦艽	0.00	0.00	0.00	26.47	63.35	0.00	8.90	0.00	1.27
白鲜皮	0.00	0.00	0.00	19.76	30.54	0.48	47.90	0.00	1.32
桂枝	0.49	6.28	5.05	26.11	24.75	9.98	17.86	0.00	9.48
川牛膝	0.00	31.29	2.38	30.54	29.66	0.50	3.00	0.00	2.63
川楝子	0.00	1.13	1.39	27.96	67.13	0.00	2.14	0.00	0.25
玄参	0.00	0.76	0.51	30.46	24.49	1.14	40.23	0.00	2.41
牛膝	0.00	24.08	1.18	34.42	37.30	0.52	2.23	0.00	0.26
木瓜	0.00	0.00	0.00	14.46	60.21	1.19	13.40	0.00	10.74
杜仲	0.00	0.54	1.08	17.59	73.48	0.00	5.55	0.00	1.76
地龙	0.00	1.80	1.11	27.05	67.96	0.00	1.80	0.00	0.28
蛇床子	0.00	0.00	0.00	22.01	51.25	0.00	24.37	0.00	2.37
苍术	0.00	2.38	0.56	64.71	29.41	0.00	2.66	0.00	0.28
细辛	17.99	36.28	4.42	26.55	7.23	0.00	6.64	0.00	0.88
车前草	0.00	0.59	0.00	28.23	53.05	2.53	10.55	0.00	5.05
续断	0.00	0.00	1.22	16.95	73.89	0.00	5.95	0.00	1.98
麦冬	0.00	0.65	0.98	40.52	43.63	1.31	10.13	0.00	2.78
知母	0.00	0.98	0.65	47.63	30.77	0.00	17.84	0.00	2.13
威灵仙	0.00	0.00	0.00	19.13	66.56	0.00	9.65	0.00	4.66
大黄	4.36	34.06	2.18	29.53	24.83	0.00	1.85	0.00	3.19
牡蛎	0.00	0.00	0.00	1.52	5.05	0.00	24.58	0.00	68.86
冰片	9.62	53.26	0.00	33.16	0.00	0.00	3.95	0.00	0.00
半夏	0.69	0.69	9.66	81.21	7.07	0.00	0.69	0.00	0.00
莪术	0.00	0.00	2.03	60.89	7.93	0.37	7.56	0.00	21.22
马齿苋	0.00	0.00	0.00	50.28	7.08	0.74	31.10	0.00	10.80
山楂	0.00	0.00	0.00	24.53	27.34	0.00	10.11	0.00	38.01
狗脊	0.00	0.00	0.00	4.30	61.68	0.00	32.34	0.00	1.68
芦根	0.00	0.75	0.00	26.50	55.83	0.00	11.65	0.00	5.26
五倍子	0.00	0.00	0.00	14.42	55.19	0.77	14.42	0.00	15.19
山药	0.81	0.81	0.00	23.98	45.33	0.81	22.97	0.00	5.28
土鳖虫	0.00	3.07	0.82	10.02	84.46	0.00	1.64	0.00	0.00
葛根	0.00	0.00	1.24	36.85	17.18	0.83	29.19	0.00	14.70
蝉蜕	0.83	23.76	1.65	71.69	0.41	0.83	0.83	0.00	0.00
淡竹叶	0.83	1.87	11.23	64.45	19.96	0.83	0.83	0.00	0.00
三棱	0.00	0.00	1.29	83.41	8.41	0.43	5.17	0.00	1.29
太子参	0.00	0.90	0.00	22.80	50.11	0.00	12.19	0.00	14.00
侧柏叶	0.00	0.00	0.00	67.05	21.35	0.00	9.05	0.00	2.55
黄连	3.55	30.73	2.13	44.92	10.64	0.95	6.15	0.00	0.95
龙胆	0.00	2.68	7.30	72.26	17.76	0.00	0.00	0.00	0.00

注:表中每一个区间的百分率是指用各科处方中,药物在各区间出现的处方数/出现的总处方数×100%表示。区间(0~3],[3~6]等,表示>前者,但≤后者,如(3~6],指>3g,但≤6g之间的用量范围,以中药在各区间出现的处方数/出现的总处方数×100%表示。

## 2.3 外科临床处方的饮片具体用量分析

**2.3.1 中药选取** 参照贵阳市中医临床处方饮片用量的调查分析研究(内科)<sup>[1]</sup>。

**2.3.2 30味中药的分析结果** 详细分析了30味中药临床具体的用量,见表3。从分析结果可以看出,临床中药用量多集中在6,10,12,15,20,30g几个具体用量上,其中又以10,12,15g3个用量最为集中,反映了中药用量的非正态分布特征。

表3 30味中药外科临床用量分析(各用量所占比例以%表示,10%以下者未计) %

中药名	6 g	10 g	12 g	15 g	20 g	30 g
北沙参	-	25.87	-	55.55	-	-
威灵仙	-	13.48	-	66.59	-	-
杜仲	-	-	10.95	73.42	-	-
川牛膝	31.26	26.01	-	29.64	-	-
淫羊藿	-	41.85	-	24.14	10.21	13.41
前胡	15.22	34.25	22.83	-	30.44	-
牛膝	23.30	29.71	-	37.04	-	-
延胡索	-	25.63	-	54.83	-	-
莱菔子	-	39.73	17.61	24.38	-	-
浙贝母	-	46.23	18.94	28.18	-	-
泽泻	-	31.21	-	53.82	-	-
木蝴蝶	30.44	68.49	-	-	-	-
葶苈子	-	40.00	-	-	60.00	-
五加皮	-	-	-	-	-	-
大腹皮	-	20.00	75.00	-	-	-
独活	-	-	10.14	52.77	23.10	-
地龙	-	18.45	-	67.97	-	-
苍术	-	29.44	35.33	29.44	-	-
菊花	19.98	29.30	-	30.19	12.43	-
石菖蒲	-	33.29	11.10	52.53	-	-
黄芩	-	22.85	31.57	32.81	-	-
羌活	-	-	-	54.60	24.90	-
白芷	-	13.47	-	61.61	-	-
桃仁	-	63.47	-	11.48	-	-
仙茅	-	53.27	-	36.88	-	-
川芎	-	47.51	11.16	17.28	11.67	-
水蛭	-	31.07	-	69.55	-	-
枳壳	-	42.24	33.66	16.16	-	-
三棱	-	59.52	23.94	-	-	-
黄连	29.36	42.62	-	10.65	-	-

注:每一个具体用量的百分率均是指在各科处方中,药物在该用量出现的处方数/出现的总处方数×100%。

**2.3.3 30味中药外科临床用量与药典用量的符合率分析** 将详细分析的30味药物与其相应的药典用量(2005年版药典与2010年版药典)进行比较,文献<sup>[2]</sup>报道外科临床的实际用量与2005年版《中国药典》规定用量的符合率不超过30%,结合本市的中医外科临床实际用量情况,结果表明,本市外科临床的实际用量与2005年版《中国药典》规定用量的符合率不超过35%,2010年版《中国药典》对部分中药饮片的用量进行了规范、修订,本市外科临床的实际用量与其规定的用量范围符合率有大幅度的提高,有的药物的符合率达到70%以上,见表4。

表4 30味中药外科临床实际用量与药典规定用量的符合率

中药名	2005年版 药典规定 用量/g	实际用量与2005 年版药典规定 用量符合率/%		2010年版 药典规定 用量/g	本市临床 实际用量 与2010 年版药典 规定用量 符合率/%
		文献中	本市		
北沙参	4.5~9	1.11	3.04	5~12	33.48
威灵仙	6~9	1.03	0	6~10	13.48
杜仲	6~9	1.65	1.62	6~10	8.25
川牛膝	4.5~9	6.97	33.64	5~10	60.00
淫羊藿	3~9	2.69	1.25	6~10	24.12
前胡	3~9	9.97	15.22	3~10	49.45
牛膝	4.5~9	5.50	25.26	5~12	59.68
延胡索	3~9	3.52	1.45	3~10	27.08
莱菔子	4.5~9	4.44	2.71	5~12	60.04
浙贝母	4.5~9	7.06	2.64	5~10	48.87
泽泻	6~9	3.62	2.09	6~10	33.31
木蝴蝶	1.5~3	28.32	4.76	1~3	4.76
葶苈子	3~9	15.53	13.01	3~10	36.52
五加皮	4.5~9	6.20	0	5~10	0
大腹皮	4.5~9	3.04	4.55	5~10	45.78
独活	3~9	15.42	2.66	3~10	11.55
地龙	4.5~9	8.15	2.91	5~10	21.36
苍术	3~9	7.32	2.94	3~9	2.94
菊花	5~9	9.77	20.86	5~10	50.16
石菖蒲	3~9	19.28	2.96	3~10	36.25
黄芩	3~9	8.16	1.15	3~10	24.00
羌活	3~9	22.05	2.40	3~10	9.87
白芷	3~9	9.83	1.15	3~10	14.63

续表 4

中药名	2005 年版 药典规定 用量/g	实际用量与 2005 年版药典规定 用量符合率/%		2010 年版 药典规定 用量/g	本市临床 实际用量 与 2010 年版药典 规定用量 符合率/%
		文献中	本市		
		桃仁	4.5 ~ 9		
仙茅	3 ~ 9	9.81	0	3 ~ 10	53.27
川芎	3 ~ 9	14.32	6.33	3 ~ 10	53.84
水蛭	1.5 ~ 3	10.24	0	1 ~ 3	0
枳壳	3 ~ 9	9.71	4.46	3 ~ 10	46.69
三棱	4.5 ~ 9	28.33	1.29	5 ~ 10	60.81
黄连	2 ~ 5	15.96	4.97	2 ~ 5	4.97

### 3 结论与讨论

为明确中药饮片用量的现实状况,有学者对全国不同区域 18 个省市 21 家医院的中医临床处方饮片用量进行了调查研究<sup>[2-5]</sup>,其中,中医外科处方 84 759 张进行了分析,明确了外科临床常用中药饮片的整体用量状况和特点<sup>[2]</sup>。通过对本市中医外科临床汤剂处方中饮片用量的分析,结果表明,本市外科临床使用最多的前 10 味中药(当归、甘草、川芎、延胡索、赤芍、茯苓、黄柏、红花、柴胡、白芍),与文献报道<sup>[2]</sup>的中医外科使用最多的前 10 味中药:甘草、当归、茯苓、丹参、赤芍、白术、白芍、黄芩、地黄、黄芪相比,两者稍有不同。

大多数中药的外科临床常用区间集中在(9 ~ 12],[12 ~ 15],[18 ~ 21]3 个区间,与文献报道的全国整体状况差异不大。通过 30 味常用中药的具体

用量的分析结果表明,外科临床具体用量多数集中在 10,12,15,20 g 4 个用量上。大多数药物以上几个用量的百分率之和超过 80 %,其结果与文献报道的全国整体状况也基本一致。

2010 年版《中国药典》对 173 个品种进行了规范和修订,比如取消某些药物用量规定的小数部分,有的药物的用量规定有所提高,如北沙参、牛膝、莱菔子等,规范修订后的饮片用量规定范围与中医临床饮片实际用量的符合率大大提高。从本市的外科临床调研处方分析结果来看,如杜仲、苍术、黄连等,临床实际用量与药典规定用量的符合率仍然不到 10 %,因此,建议有些中药的规定用量仍需进一步研究修订,使其更加完善和实用。

### [参考文献]

- [1] 李玲. 贵阳市中医临床处方饮片用量的调查分析(内科)[J]. 中国实验方剂学杂志, 2011, 17(20): 248
- [2] 杨洪军, 唐仕欢, 黄璐琦, 等. 中医临床处方饮片用量调研报告(外科)[J]. 中国中药杂志, 2008, 33(21): 2549.
- [3] 唐仕欢, 杨洪军, 黄璐琦, 等. 中医临床处方饮片用量调研报告(内科)[J]. 中国中药杂志, 2008, 33(19): 2257.
- [4] 杨洪军, 唐仕欢, 黄璐琦, 等. 中医临床处方饮片用量调研报告(儿科)[J]. 中国中药杂志, 2008, 33(20): 2395.
- [5] 唐仕欢, 杨洪军, 黄璐琦, 等. 中医临床处方饮片用量调研报告(妇科)[J]. 中国中药杂志, 2008, 33(22): 2697.

[责任编辑 何伟]