

云南省罗平县基层医务工作者对基本药物认知调查

钱洲¹⁾, 李波²⁾, 汤祺³⁾, 冯大莺⁴⁾, 陈亚娟⁵⁾

(1) 罗平计划生育服务站, 云南罗平 655800; 2) 昆明医科大学动物科, 云南昆明 650500; 3) 昆明医科大学第四附属医院泌尿外科, 云南昆明 650000; 4) 昆明医科大学第一附属医院风湿免疫科, 云南昆明 650000; 5) 昆明医科大学药学院暨重点实验室, 云南昆明 650500)

[摘要] **目的** 了解罗平县基层医务工作者对基本药物的认知情况。 **方法** 采用问卷调查的方法对罗平县基层医务工作者进行随机抽样调查, 共发放问卷 200 份。 **结果** 本次问卷的有效回收率为 98%。从调查结果得知, 基层医务工作者对基本药物认知程度不高, 但大部分基层医务工作者对基本药物相关的态度、行为比较积极。 **结论** 提高罗平县基层医务工作者对基本药物的认知度十分有必要。

[关键词] 基层医务工作者; 基本药物; 认知调查

[中图分类号] R197.1 **[文献标识码]** A **[文章编号]** 2095 - 610X (2013) 11 - 0076 - 04

Luoping County Grassroots Medical Workers to Essential Drugs Awareness Survey

QIAN Zhou¹⁾, LI Bo²⁾, TANG Qi³⁾, FENG Da - ying⁴⁾, CHENG Ya - juan⁵⁾

(1) Yunnan Luoping Family planning service station, Luoping Yunnan 655800; 2) Yunnan Kunming Kunming Medical University of Laboratory Animal, Kunming Yunnan 650500; 3) Yunnan Kunming Fourth Affiliated Hospital of Kunming Medical University, Department of Urology, Kunming Yunnan 650000; 4) Yunnan Kunming First Affiliated Hospital of Kunming Medical University, Division of Rheumatology, Kunming Yunnan 650000; 5) Yunnan Kunming School of Pharmaceutical Science & Yunnan Key Laboratory of Pharmacology for Natural Products, Kunming Medical University, Kunming Yunnan 650000, China)

[Abstract] **Objective** To understand Luo County grassroots medical workers to essential medicines cognition. **Methods** A questionnaire survey method of grassroots medical workers Luo County random survey questionnaires were distributed and 200 copies. **Results** The questionnaire response rate was 98%. From the survey results, grassroots medical workers to essential drugs awareness is not high, but most of grassroots medical workers for basic drug-related attitudes and behaviors more positive. **Conclusion** Improving the Luo County grassroots medical workers to essential drugs awareness is necessary.

[Key words] Grassroots medical workers; Essential drugs; Cognitive investigation

基本药物制度的建立实施是保障人民群众基本用药, 促进医药卫生事业全面健康协调的需要^[1]。随着医疗费用的不断上涨, 当前广大人民群众关注的“看病难, 看病贵”的问题比较突出。究其原因不难发现, 基本药物的宣传、普及力度不够, 致使广大群众不熟知基本药物是其直接原因。而基层医务工作者是群众健康的“守门人”, 是直接和普通

患者接触的群体, 最能影响患者对基本药物的认知、态度、行为^[2]。本次调查选取罗平县基层医疗机构实施基本药物认知调查, 旨在了解罗平县基层医务工作者对基本药物的认知情况, 分析基本药物制度推行中存在的问题, 为加快罗平县基本药物推广提供建议。

[作者简介] 钱洲 (1989~), 男, 云南罗平县人, 理学学士, 主要从事药理学科研究工作。

[通讯作者] 陈亚娟. E-mail:chenyajuan0873@163.com

1 对象与方法

1.1 调查对象

调查对象为罗平县第一人民医院、罗平县第二人民医院、部分社区诊所、乡镇卫生院以及村卫生室工作人员。其中村卫生室工作人员所占比例很小, 占 11.05%。

1.2 调查方法

在本次调查中采取现场问卷调查。

1.3 调查内容

问卷内容以选择题的形式为主, 除基本信息以外分别包括 4 个部分: 基本药物认知情况及基本药物制度的态度情况, 与基本药物相关的行为情况, 建议。

1.4 质量控制

发放问卷前对相关调查人员进行一个简短的培训同时说明此次调查的原因及意义; 数据采用逻辑纠错和检查, 确保数据准确完整。

1.5 统计学处理

用 Epidata3.1 建立数据库, 并利用程序进行逻辑检查, 修改录入错误的数据库, 最后用 SPSS 软件对数据进行统计分析。

2 结果

发放调查问卷 200 份, 回收有效问卷 196 份, 有效回收率 98%。

2.1 调查对象专业技术职称情况分析

调查结果显示, 在被调查者中, 临床工作者比例较大, 占 54.59%, 见表 1。

2.2 基本药物认知情况

2.2.1 认知基本情况分析 调查结果显示, 县医务工作者对基本药物制度及基本药物的知晓率较高, 占 81.63%, 78.57%。对基本药物的详细了解, 如基本药物制度实施时间及基本药物的种类认知非常欠缺, 仅占 11%左右, 见表 2。

2.2.2 认知来源途径分析 调查结果显示, 业务培训依然为罗平县基本药物认知的主要途径, 占 64.8%, 见表 3。

2.3 调查对象对基本药物认知态度情况

罗平县基层医务工作者对基本药物制度及基本药物的态度较认可。调查结果显示, 70%以上医务工作者对国家实行基本药物的态度是支持的, 70%以上医务工作者对药物的疗效是信赖的。但是 40%以上的医务工作者不能正确的理解国家基本药物和合理用药之间的关系, 且基本药物在基层医疗机构的配备率普遍不高, 50%以上的配备率仅有 28%, 见表 4。

表 1 专业技术职称构成比情况

Tab. 1 Table of professional titles

项 目	n	构成比 (%)
临床工作者	107	54.59
医士	32	29.91
医师	53	49.53
主治医师	15	14.02
其他	7	6.54
药学工作者	28	14.29
药士	13	46.43
药师	11	39.29
主管药师	4	14.29
其他	0	0.00
护理工作	61	31.12
护士	43	71.67
护师	12	20.00
主管护师	5	8.33
其他	1	0.51

表2 对药物认知基本情况
Tab. 2 Table of basic cognitive

项目	n	正确率 (%)
对我国基本药物制度何时开始实施的认知	33	16.84
对我国最新一版国家基本药物目录何时公布的认知	82	41.84
对我国国家基本药物目录几年修订一次的认知	69	35.20
对国家基本药物是否包括中药和生物制品的认知	160	81.63
对基本药物是否为临床必需的认知	154	78.57
对国家基本药物总共有多少种的认知	22	11.22

表3 对基本药物认知来源途径
Tab. 3 Table of cognitive approach

认知途径	n	构成比 (%)
电视广播	11	5.61
报纸专业杂志	23	11.73
业务培训	127	64.80
朋友聊天	23	11.73
其他	12	6.12

表4 对基本药物认知态度情况
Tab. 4 Table of attitude

项目		n	所占比例 (%)
您对国家实行基本药物的态度	支持	153	78.06
	无所谓	39	19.90
	反对	2	1.02
	不清楚	2	1.02
您是否信赖基本药物的疗效	信赖	145	73.98
	一般	48	24.49
	不信赖	1	0.51
	不清楚	2	1.02
总体上看, 您认为基本药物的疗效	很好	96	48.98
	较好	55	28.06
	一般	45	22.96
	较差	0	0.00
您认为使用国家基本药物与合理用药的关系是	二者没有关系	14	7.14
	前者对后者促进作用很小	55	28.06
	前者对后者促进作用很大	107	54.59
	前者是后者的核心	20	10.20
基本药物配备率 (%)	10	6	3.06
	11~30	47	23.98
	31~40	69	35.20
	41~50	19	9.69
	51以上	55	28.06

3 讨论

基于对 196 份基层医务工作者对基本药物认知调查表的分析, 罗平县基层医务工作者对基本药物知晓率较高, 但对具体知识的认知存在偏差和不足; 对基本药物比较支持和信赖, 但是有很大一部分医务工作者不能正确理解国家基本药物和合理用药的关系; 基层医疗机构基本药物配备率低; 基层医务工作者对参加国家基本药物培训和进一步了解基本药物相关知识保持了较高的热情, 但是培训机会不足; 不参加基本药物制度的普及推广等都是客观存在的事实。

罗平县卫生管理部门和基层医疗机构应加强基层医务工作者对基本药物相关知识的培训以提高他们在推广基本药物中所显现的业务水平。同时, 加大宣传力度, 营造推行基本药物制度的良好社会氛围。针对基层医务工作者向患者推荐使用基本药物积极性不高的问题, 罗平县应加强基本药物制度的执行力度, 推行监督与激励相结合的措施^[3]。通过多方引导和支持保证基层医疗机构的正常运营投入, 保证医务人员合理收入不下降, 解决其后顾之忧^[4]。采取建立财政补贴硬性制度, 同时适当提高医疗服务价格和药事服务费, 三管齐下^[5-9]。逐步提高基层医疗机构基本药物配备率。

[参考文献]

- [1] LAING R WANING B, GRAY A. 25 years of the WHO essential medicines lists: Progress and challenges [J]. *Lancet*, 2003, 361(9370):1723.
- [2] 黄婷婷. 农村门诊患者对基本药物制度的认知情况及用药行为分析[J]. *中国农村卫生事业*, 2012, 12(1):1075.
- [3] 杨世民. 提高全民对基本药物认知度及依赖度的建议[J]. *中国药房*, 2010, 21(12):1075.
- [4] 闰抗抗, 杨世民, 方宇, 等. 377名基层医师对国家基本药物制度认知情况的KAP调查[J]. *中国药房*, 2010, 21(44):4209-4211.
- [5] 肖云昌. 实行药品零差率需要完善补偿机制及配套措施——江西出台“关于建立基层医疗卫生机构多渠道补偿机制的暂行规定”[J]. *中国卫生经济*, 2010, 273(4):1.
- [6] 贺黎明, 荆丽梅, 金春林, 等. 上海市实施医疗机构药品零差率与相关补偿政策研究[J]. *中国卫生政策研究*, 2010, 31(6):259-261.
- [7] 陈虎, 徐怀伏. 浅谈基本药物制度在基层医疗机构中的实施[J]. *上海医药*, 2010, 31(6):259-261.
- [8] 苏红. 取消药品加成与完善补偿机制的相关问题研究[J]. *卫生经济研究*, 2009, 265(9):20-21.
- [9] 孟锐, 张晓磊, 张跃. 基本药物制度推行模式探讨[J]. *中国药事*, 2008, 22(9):29-32.

(2013-10-12 收稿)