

## 论文

### 贵州黔西县定新乡留守儿童健康现况调查

朱焱<sup>1</sup>, 王凤<sup>1</sup>, 黎芳华<sup>2</sup>, 邓冰<sup>1</sup>

1. 贵阳医学院公共卫生学院卫生统计学教研室, 贵州 贵阳 550004;
2. 贵阳医学院预防医学系

#### 摘要:

**目的** 了解贵州省农村留守儿童的健康状况。**方法** 对贵州省定新乡1所中学和4所小学的1 565名学生进行自制儿童问卷调查,对部分儿童进行智力、行为测试,对小学生进行体格检查。**结果** 定新乡留守儿童比例为35.02%;留守与非留守小学男童的平均身高分别为128.74、130.46 cm,平均体重分别为27.31、28.71 kg;留守与非留守小学女童的身高分别为128.52、131.54 cm,平均体重分别为27.26、28.77 kg;同性别留守儿童的平均身高、平均体重均低于非留守儿童,差异有统计学意义;留守儿童的行为问题检出率为34.88%,非留守儿童为28.87%,其中处于青春期(12~16岁)的留守儿童行为问题检出率为41.40%,高于同年龄段非留守儿童的30.62%,差异有统计学意义;留守儿童与非留守儿童在智力方面差异无统计学意义。**结论** 定新乡农村留守儿童比例较高,与非留守儿童比较,留守儿童生长发育较差,心理问题差异不明显,行为问题存在年龄分化现象。

**关键词:** 留守儿童 生长发育 行为问题 智力

### Health condition of left-behind children in Dingxi county of Guizhou province

ZHU Yan<sup>1</sup>, WANG Feng<sup>1</sup>, LI Fang-hua<sup>2</sup>

Department of Health Statistics, School of Public Health, Guiyang Medical College Guiyang 550004, China

#### Abstract:

**Objective** To study the health condition and characteristics of left-behind children in rural area of Guizhou province and to provide evidence for improving physical and psychological health of the children.**Methods** Totally 1 565 students selected from 5 schools were surveyed with a self-designed questionnaire and some of them were surveyed with Achenbach's Child Behavior Checklist(CBCL) and Raven's Standard Progressive Matrices(SPM).**Results** The ratio of left-behind students among the students about 35.01%.The average hight of the left-behind and non-left-behind boys were 128.74 cm and 130.46 cm,and the average weight were 27.31 kg and 28.71 kg,respectively.The average hight of leftbehind and non-left-behind girls were 128.52 cm and 131.54 cm and the average weight were 27.26 kg and 28.77 kg,respectively.There were significant differences in height and weight between left-behind children and non-left-behind children of the same gender.The prevalent rate of behavioral problems in the left-behind children were significantly higher than in non-left-behind children.There was no significant difference in the level of intelligence between the left-behind and non-lefthehind children.**Conclusion** The proportion of left-behind children is high in the rural area of Guizhou province and the growth and development of left-behind children are at a lower level.The status of mental health behavioral problem is different among the children of different age.

**Keywords:** left-behind children growth and development behavioral problem intelligence

收稿日期 2011-02-14 修回日期 网络版发布日期

DOI: 10.11847/zgggws2012-28-04-43

基金项目:

贵州省教育厅(F2008-12)

通讯作者:

作者简介:

#### 参考文献:

- [1] 陶芳标.拓展农村留守儿童发育与健康的研究视野[J].中国学校卫生,2010,31(1):1-4.
- [2] 郝振,崔丽娟.留守儿童界定标准探讨[J].中国青年研究,2007,19(10):40-43.
- [3] 周福林,段成荣.留守儿童研究综述[J].人口研究,2006,30(3):60-65.

#### 扩展功能

##### 本文信息

- ▶ Supporting info
- ▶ PDF(KB)
- ▶ [HTML全文]
- ▶ 参考文献

##### 服务与反馈

- ▶ 把本文推荐给朋友
- ▶ 加入我的书架
- ▶ 加入引用管理器
- ▶ 引用本文
- ▶ Email Alert
- ▶ 文章反馈
- ▶ 浏览反馈信息

##### 本文关键词相关文章

- ▶ 留守儿童
- ▶ 生长发育
- ▶ 行为问题
- ▶ 智力

##### 本文作者相关文章

- ▶ 朱焱
- ▶ 王凤
- ▶ 黎芳华
- ▶ 邓冰

##### PubMed

- ▶ Article by ZHU Yan
- ▶ Article by WANG Feng
- ▶ Article by LI Fang-hua
- ▶ Article by

- [4] 季成叶,刘宝林.儿童少年卫生学[M].6版.北京:人民卫生出版社,2008:57-216.
- [5] 龚建华.深圳市城区学前儿童行为问题及家庭因素调查[J].中国公共卫生,2006,22(1):95-96.
- [6] 段成荣,周福林.我国留守儿童状况研究[J].人口研究,2005,29(1):29-36.
- [7] 段成荣,杨舸.我国农村留守状况研究[J].人口研究,2008,32(3):15-25.
- [8] Schmeer K.Family absence due to migration and child illness in rural Mexico[J].Soc Sci Med,2009,69(8):1281-1286.
- [9] 胡心怡,刘霞,申继亮,等.生活压力事件、应对方式对留守儿童心理健康的影响[J].中国临床心理学杂志,2007,15(5):52-53.

#### 本刊中的类似文章

1. 彭喜春, 罗家有.湖南农村双亲留守儿童生长发育影响因素分析[J]. 中国公共卫生, 2013,29(1): 34-37
2. 方琪, 王宏, 李雷雷.重庆某库区县中学生亚健康状态及危险行为分析[J]. 中国公共卫生, 2013,29(1): 94-96
3. 宫雪鸿, 安建钢, 关明杰.包头市城郊中学生营养状况调查[J]. 中国公共卫生, 2013,29(5): 716-718
4. 余应筠, 敖毅, 石水芳, 朱焱.不同类型农村留守儿童生活事件及家庭影响因素[J]. 中国公共卫生, 2013,29(3): 339-342
5. 丁凤琴, 马淑娟.大学生情绪智力及与自尊和学业满意度关系[J]. 中国公共卫生, 2013,29(4): 568-570
6. 阿力木江·依米提·塔尔肯, 李铁, 李谦, 阿不拉·玉素甫.维吾尔族小学生身体形态状况分析[J]. 中国公共卫生, 0(0): 0-0
7. 程实, 郑海峰, 庞培, 张昱堃, 胡传来, 李李, 王素芳, 苏普玉.安徽省农村1~4岁留守婴幼儿健康状况调查[J]. 中国公共卫生, 2012,28(12): 1583-1586
8. 高显会, 刘国强, 郭健, 赵宏, 张艳丽, 高守利.锦州市青少年生长发育现状分析[J]. 中国公共卫生, 2013,(6): 928-930
9. 郭金仙, 李佳樾, 黄蕾, 王燕侠.甘肃省儿童青少年自我意识与行为问题关系[J]. 中国公共卫生, 2012,28(11): 1439-1442
10. 郭金仙, 李佳樾, 黄蕾, 王燕侠.甘肃省儿童青少年自我意识与行为问题关系[J]. 中国公共卫生, 2012,28(11): 1439-1442
11. 郭金仙, 李佳樾, 黄蕾, 王燕侠.甘肃省儿童青少年自我意识与行为问题关系[J]. 中国公共卫生, 2012,28(11): 1439-1442
12. 李光友, 罗太敏, 陶方标.父母外出打工对留守儿童危险行为和心理因素影响[J]. 中国公共卫生, 2012,28(7): 924-926
13. 孙加司, 蔡景钰, 王烈.牡丹江市小学生行为问题及家庭影响因素分析[J]. 中国公共卫生, 2012,28(7): 964-966
14. 徐君球, 姜雯, 毛亚飞.妊娠期梅毒感染对婴幼儿生长发育影响[J]. 中国公共卫生, 2012,28(6): 731-733
15. 孙亚娟, 朱芳.吕梁市城区4~10岁儿童行为问题调查[J]. 中国公共卫生, 2012,28(6): 852-852
16. 赵苗苗, 孟庆跃, 李慧, 李军, 李林贵, 王翠丽.宁夏农村留守儿童卫生服务需要与需求分析[J]. 中国公共卫生, 2012,28(3): 310-312
17. 徐轶群, 王惠珊, 宫丽敏, 韦萍, 赵晶, 张丽晋, 许慧琼.广西农村6~24月龄婴幼儿生长发育及影响因素[J]. 中国公共卫生, 2012,28(2): 161-163
18. 张连生, 杨洁, 朱玉婷, 向安莉.湖北农村留守儿童心理健康状况及影响因素分析[J]. 中国公共卫生, 2012,28(2): 170-171
19. 李鹏, 陈新秋, 殷慧娇.不同病区儿童轻度智力落后及亚临床损伤调查[J]. 中国公共卫生, 2012,28(2): 247-248
20. 林哲, 布仁巴图, 金秀平, 哈森高娃, 肖剑岚.6~18岁蒙古族学生身高体重生长发育分析[J]. 中国公共卫生, 2012,28(1): 102-104
21. 孙蕾, 刘开永, 盛杰, 陶芳标, 郝加虎, 王磊, 蔡传兰.儿童低发育商与母亲孕早期血清游离脂肪酸关系[J]. 中国公共卫生, 2013,29(7): 945-949
22. 朱焱, 王凤, 杨帆.黔西县定新乡留守小学生生长发育现状调查[J]. 中国公共卫生, 2011,27(6): 702-704
23. 王志凡, 杜潇利.甘肃裕固族中小学生学习生长发育状况调查[J]. 中国公共卫生, 2011,27(6): 693-694
24. 史金端, 陈智明, 黄垂波, 黄惠宇, 冯礼明, 柳贤勤, 马静.海南黎族儿童青少年生长发育特征分析[J]. 中国公共卫生, 2011,27(6): 678-680
25. 王志凡, 杜潇利.甘肃裕固族中小学生学习生长发育状况调查[J]. 中国公共卫生, 2011,27(6): 693-694
26. 朱焱, 王凤, 杨帆.黔西县定新乡留守小学生生长发育现状调查[J]. 中国公共卫生, 2011,27(6): 702-704
27. 王琳, 季建林, 舒涛, 方勇, 吴葆宁, 陈思玉, 石淑华.小学生行为问题影响因素重要性差异专家调查[J]. 中国公共卫生, 2011,27(6): 771-772
28. 郭薇, 范会弟, 解学魁, 程柏.辽宁省4市婴儿智力发育状况及影响因素[J]. 中国公共卫生, 2011,27(6): 803-805

反馈人	<input type="text"/>	邮箱地址	<input type="text"/>
反馈标题	<input type="text"/>	验证码	<input type="text"/> 0094