

本期目录 | 下期目录 | 过刊浏览 | 高级检索

[打印本页] [关闭]

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 height 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 height 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/zggws2012-28-04-43

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,2013,29(10): 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岁留守儿童健康状况调查[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.黔西县定新乡留守儿童小学生生长发育现况调查[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.黔西县定新乡留守儿童小学生生长发育现况调查[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

Copyright 2008 by 中国公共卫生