

成都市城区0~14岁哮喘儿童患病规律研究

李敏¹, 李兰¹, 庞英², 姚斌¹, 蒋虹¹, 薛德厚³, 刘小凡⁴, 王次林⁵, 陈莉娜³, 李德渊³, 刘瀚旻³, 李建保⁴, 张蕾⁵

1 四川省医学科学院·四川省人民医院儿科, 四川 成都 610072;

2 攀枝花市妇幼保健院儿科, 四川 攀枝花 617000;

3 四川大学华西第二医院, 四川 成都 610041;

4 成都中医药大学附属医院儿科, 四川 成都 610072;

5 成都市妇女儿童中心医院呼吸科, 四川 成都 610072

Research on incidence regularity of childhood asthma aged 0~14 years old in Chengdu urban district.

LI Min¹, LI Lan¹, PANG Ying², YAO Bin¹, JIANG Hong¹, XUE De-hou³, LIU Xiao-fan⁴, WANG Ci-lin⁵, CHEN Li-na³, LI De-yuan³, LIU Han-min³, LI Jian-bao⁴, ZHANG Lei⁵.

1 Department of Pediatric, Sichuan Academy of Medical Sciences and Sichuan Province People's Hospital, Chengdu, Sichuan 610072, China; 2 Panzhihua City Women and Children Hospital, Panzhihua, Sichuan 617000, China; 3 West China Second University Hospital, Chengdu, Sichuan 610041, China; 4 Teaching Hospital of Chengdu University of Traditional Chinese Medicine, Chengdu, Sichuan 610072, China; 5 Chengdu Women's and Children's Central Hospital, Chengdu, Sichuan 610072, China

[摘要](#) [图/表](#) [参考文献](#) [相关文章 \(4\)](#)

版权所有 © 《中国儿童保健杂志》编辑部

地址: 西安市西五路中段157号(710004) 电话: 029-87679391 E-mail: cjchcl@163.com

本系统由北京玛格泰克科技发展有限公司设计开发