

浅谈一四四团场 2005-2015 年流动儿童接种率

胥 伟

新疆石河子市 144 团疾控中心 新疆石河子 832036

〔摘要〕 探究影响一四四团场流动儿童免疫规划疫苗接种率的相关因素。随机纳入 279 例一四四团场流动儿童作为探究组，同时纳入 327 例有本地户籍儿童作为参照组，采用问卷调查形式调查一四四团场流动儿童及其监护人状况以及免疫疫苗接种情况。探究组儿童各项基础疫苗接种率均明显较参照组儿童低，2 组各项观察项目差异均有统计学意义。探究组 226 例一四四团场流动儿童及其监护人对接种点服务质量以及服务态度满意，满意度为 81%，参照组 272 例儿童及其监护人满意，满意度为 98%，2 组满意度差异有统计学意义。部分监护人认为接种疫苗意义不大或者无需进行疫苗接种以及担心疫苗可能会对儿童产生毒副作用为未进行疫苗接种的主要原因。一四四团场流动儿童免疫规划疫苗接种率受多种因素影响，为了使接种率得到有效提高，必须加强宣传力度，丰富儿童监护人对疫苗接种的认知以有效提升儿童免疫效果。

〔关键词〕 流动儿童；免疫规划疫苗接种率；影响因素

〔中图分类号〕 R186 〔文献标识码〕 A 〔文章编号〕 2095-7165 (2018) 04-0062-01

儿童接种疫苗能够使其免疫力获得提高，同时还可使其传染病控制能力得到增强，因此，对儿童进行疫苗接种具有十分重要的意义。此次研究专就影响一四四团场流动儿童免疫规划疫苗接种率的相关因素进行探究和分析，现做如下报告：

1 资料与方法

1.1 基本资料

10 年随机纳入 279 例在一四四团场流动儿童作为探究组，所纳入对象在本地居住时间均超过 3 个月，包括女性 136 例，男性 143 例，年龄 0 至 7 周岁，同时纳入 327 例有本次户籍儿童作为参照组，包括女性 153 例，男性 174 例，年龄 0 至 7 周岁。所纳入儿童经分组后基本资料经对比差异无统计学意义。

1.2 方法

采用问卷调查形式对调查农牧团场流动儿童及其监护人状况以及免疫疫苗接种情况，统计农牧团场流动儿童疫苗接种类型、五类免疫疫苗接种情况、加强免疫情况以及基础免疫情况。

2 结果

2.1 比较 2 组儿童基础疫苗接种情况

探究组儿童各项基础疫苗接种率均明显较参照组儿童低，2 组各项观察项目差异均有统计学意义。

毒副作用，占 13.99%；32 例儿童由于超生原因未能进行疫苗接种，占 6.89%；69 例儿童监护人对疫苗接种的重要性缺乏足够的认识，占 14.41%。

2.2 两组儿童疫苗接种服务态度以及接种质量满意情况分析

探究组 226 例流动儿童及其监护人对接种点服务质量以及服务态度满意，满意度为 81%，参照组 272 例儿童及其监护人满意，满意度为 98%。

2.3 一四四团场流动儿童未进行疫苗接种原因分析

59 例监护人认为接种疫苗意义不大或者无需进行疫苗接种，占 12.32%；67 例监护人担心疫苗可能会对儿童产生毒副作用。

3 讨论

由于我国经济发展方式日渐多样化，农场的人口流量不断增加，不但导致流动人口管理难度加大，在免疫规划管理等

方面出现的问题也不断增多，其中，儿童免疫接种问题属于管理难度较大的问题，部分流动儿童家长或者监护人关于免疫接种对儿童身体健康方面的认知不足，造成免疫规划工作无法正常进行。此次研究中，探究组儿童各项基础疫苗接种率均明显较参照组儿童低，2 组各项观察项目差异均有统计学意义。探究组流动儿童及其监护人对接种点服务质量以及服务态度满意度为 81%，参照组为 98%，2 组满意度差异有统计学意义。导致儿童疫苗接种率较低的原因主要在于监护人对儿童免疫接种缺乏足够的认识等。监护人对免疫接种认知相对缺乏，部分监护人认为外地孩子无法进行免疫接种，此外，还包括接种点的环境及办公设备一般等因素，免疫接种教育和宣传力度不够以及家长对免疫接种缺乏足够的认识等。部分监护人认为接种疫苗意义不大或者无需进行疫苗接种以及担心疫苗可能会对儿童产生毒副作用为未进行疫苗接种的主要原因。一四四团场流动儿童免疫规划疫苗接种率受多种因素影响，为了有效提高接种率得到有效提高，必须加强教育和宣传力度，丰富儿童监护人对疫苗接种的认知。规范化管理一四四团场流动儿童免疫接种，依照儿童具体情况进行接种计划安排，同时对防疫医护人员加强培训力度，不断提升服务质量，提高一四四团场流动儿童监护人对疫苗接种的接受度。建议国家对儿童接种疫苗信息实行全国联网，便于基层工作人员管理来团场流动儿童。由于儿童接种疫苗种类不断增加，禁忌症以及异常反应也不断增加，因此为了使接种工作量得到降低，同时使儿童接种疼痛感得到减轻，有必要进行联合疫苗推广应用。

〔参考文献〕

- [1] 陈珏羽. 流动儿童免疫规划疫苗接种率影响因素研究[J]. 东方食疗与保健, 2016
- [2] 廖耘. 流动儿童免疫规划疫苗接种的影响因素探究[J]. 健康周刊, 2017
- [3] 于凤艳. 流动儿童免疫规划疫苗接种的影响因素研究[J]. 中国保健营养, 2016
- [4] 龙丽燕. 流动儿童免疫规划疫苗接种率影响因素分析[J]. 东方食疗与保健, 2017
- [5] 牛向明, 托合塔洪·白沙那力. 影响计划免疫的因素及对策等方面的分析[J]. 中国保健营养, 2015

作者简介：胥伟(1971-), 男, 汉族, 大专, 副主任医师, 研究方向: 免疫规划, 现从事卫生防疫工作。