

《疾病监测》审稿意见与作者答复

题目：义乌市 2008-2016 年手足口病流行特征研究

作者：傅涛 叶晓军 骆淑英 朱列波 陶静波 吴非;

—————审稿专家意见与答复—————

初审专家意见及作者修改说明：

审稿专家 1：

1、在地区分布方面，发病强度主要以发病率判断，而不是绝对发病数。

回复：已在文中添加发病率,并用发病率进行地区间比较，见 2.1、2.3。

2、建立的模型预测，一般实际检验预测效果较差。本文章不是预测模型方法探讨，因此建议删除。

回复：已删除预测模型和相关内容，感谢您的宝贵建议。

审稿专家 2：

本文对义乌市手足口病疫情数据进行分析，并对 2017 年 1-6 月的疫情进行预测。

本文流行病学分析部分主要问题是数据分析不够深入，如，地区间比较未采用发病率而是用发病数，不能比较发病水平的高低；缺乏一定的分析手段和表现技巧，如多个表格均为原始数据的罗列；再者，对发病趋势的预测已经失去意义，因为目前时间已经进入 2017 年 7 月，而且预测分析不够深入，只是把预测计算出的发病数予以罗列。文字描述中存在描述不准确、表格缺少英文标题等情况。

回复：已添加发病率数据（见 2.3 等），删掉了趋势预测，添加了英文标题，通篇重新进行了梳理，感谢您的宝贵建议。

复审专家意见及作者修改说明：

1.图 1 作发病率图示，并简化这段描述

回复：重新做了图，用了双纵坐标，左边为发病数，右边为发病率，并简化了描述。

2.表 1 是病例数？应表述清楚。若只有病例数，没有发病率，意义不大

回复：表 1 添加了累计发病率。

3.表 2 中建议增加 1 列 5 岁以下儿童发病率，而不仅仅是构成比，意义有限

回复：表 2 增加了 5 岁以下儿童发病率。

4.文中参考文献采用双语著录

回复：添加参考文献的英文。

-----定稿会意见与答复-----

定稿会意见:

本文经这次修改后，基本达到要求，可以发表，谢谢！