

《疾病监测》审稿意见与作者答复

题目：2005-2016年江西省高安市肾综合征出血热监测分析

作者：余平 魏雄杰 陈钊 朱叶飞

——审稿专家意见与答复——

初审专家意见及作者修改说明：

审稿专家一

1. 中文摘要稍有修改，英文摘要需相应修改。英文摘要存在用词和语法问题，建议请英文好的同志帮助修订。

答：已对中英文摘要进行了重新梳理和整改。

2. 材料与方法：将“2.2 啮齿动物监测”内容移到此单元。

答：已在文中进行了修订。

3. 结果：所有图表题目补充对应的英文题目。（图表内中文是否需要补充对应英文，请编辑部确定）。

答：已在文中进行了补充。

4. 讨论：过多的归纳总结监测结果而缺乏深入比较分析，且常规防控工作内容不需太细，已适当压缩修改，见审改稿。建议在讨论中适当参考和引用《疾病监测》近几年发表的全国 HFRS 监测分析及其它相关文章进行比较分析更有意义。

答：已对讨论部分进行了修改。

5. 参考文献：书写不规范，如中文参考文献条目需包括对应英文条目；作者三名及以上需写出前三名；参考文献 5 和 6 为文件类，建议不做作为参考文献列出，但在相应文稿提及的地方写出该文件全名（及发布年代）即可，具体意见见审改稿中的批注。参见《疾病监测》格式修改。

答：已在文中进行了修订。

6. 其它修改见文稿批注。

答：感谢审稿专家的宝贵意见，已按要求在文中修订。

7. 按照本杂志格式，规范全文书写格式。中文使用宋体，英文使用 Times New Roman 字体，正文五号字。

答：已按要求对格式进行了修改。

审稿专家二

1. 方法学表述欠完整，监测区域（全市？）方法（2.2 部分移入方法部分）、质控（不能只是等待基层报告病例）等要明确。统计处理方法，不能只给出软件。

答：本文人间疫情数据来自“中国疾病预防控制信息系统”属被动监测，宿主动物监测资料来自 2005-2016 年每年在高安市祥符镇和石脑镇固定点的监测结果，已在文中进行修订；统计处理方法也在文中进行了修订，谢谢。

2. 结果，图 2 中用死亡率，而文字写病死率，而且没有分年的数据，统一为好。表 1 的每年数据不是平均率，第一列的年删去。职业分布实无意义。

答：已在文中进行了修订。

3.讨论可以谈疫苗接种工作，但是结论与其无关，无需建议疫苗研发等问题，本文不能说明这么多问题。

答：已在文中进行了修订。

4.参考文献引用欠妥，还可以精简。

答：已对参考文献进行了重新梳理和修订

复审专家意见及作者修改说明：

专家意见一：注意图表和文字，按照编辑部的发表要求进行修改。

答：已按编辑部要求进行了修订。

专家意见二：

1.摘要中的建议不是本文结论，应予删除。

答：已按要求在文中进行了修订。

2.结果中的人群分布，不必分出 2.1.3.1-3，一揽表述，因为职业分布偏性明显，当地农民构成比例可能很大。

答：已按要求在文中进行了修订。对于职业分布，因各职业人群分母不详，且多存在交叉，故未能计算各职业人群发病率进行率的比较。

3.图的标题移到图下。图 1 和 2 可以文字表述。图 4 中 2011 年小家鼠带毒率峰值以及 2014 年的爬坡，需要解释，有否样本量的问题等。

答：图 1、2 已按要求进行了删除。图 4 中 2011 年小家鼠带毒率的高峰原因为：2011 年沪昆高铁高安段开始建设，因沪昆高铁建设 HFRS 疫情防控需求，高安市对 2011 年室内外监测选点进行了调整（以沪昆高铁高安段沿线为主）；受高铁建设影响，建设沿线室内外各主要鼠种活动性有所增强有关；导致 2011 年各主要鼠种（小家鼠、褐家鼠及黄毛鼠）的带毒率均出现明显高峰。小家鼠带毒率于 2014 年出现回升现象则可能与开展抗原检测的小家鼠总数较少有关。（表 1）表 1 高安市 2008-2015 年室内宿主动物 HFRS 抗原监测总数情况表

年份	地点类别		鼠种类型		构成比 (%)	
	小家鼠	褐家鼠	小家鼠	褐家鼠		
2008 年	室内	6	102	5.555556	94.44444	
2009 年	室内	10	112	8.196721	91.80328	
2010 年	室内	15	108	12.19512	87.80488	
2011 年	室内	24	26	48	52	
2012 年	室内	15	100	13.04348	86.95652	
2013 年	室内	37	123	23.125	76.875	
2014 年	室内	11	102	9.734513	90.26549	
2015 年	室内	33	86	27.73109	72.26891	

4.规范统计学符号，精简参考文献，其中参考文献 1.2.3 可取其一。

答：已按要求在文中进行了修订。

-----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！