



## 热带病与寄生虫病舆情监测周报

2016 年第 11 期 (总第 150 期)

4 月 11 日-4 月 17 日

### 1. 本周概况

本周热点关键词：“寨卡病毒病”、“埃博拉病毒病”、“登革热”、“疟疾”、“血吸虫病”。下图为本周关键词在百度新闻中的检索结果柱状图（图中数字代表篇数）。

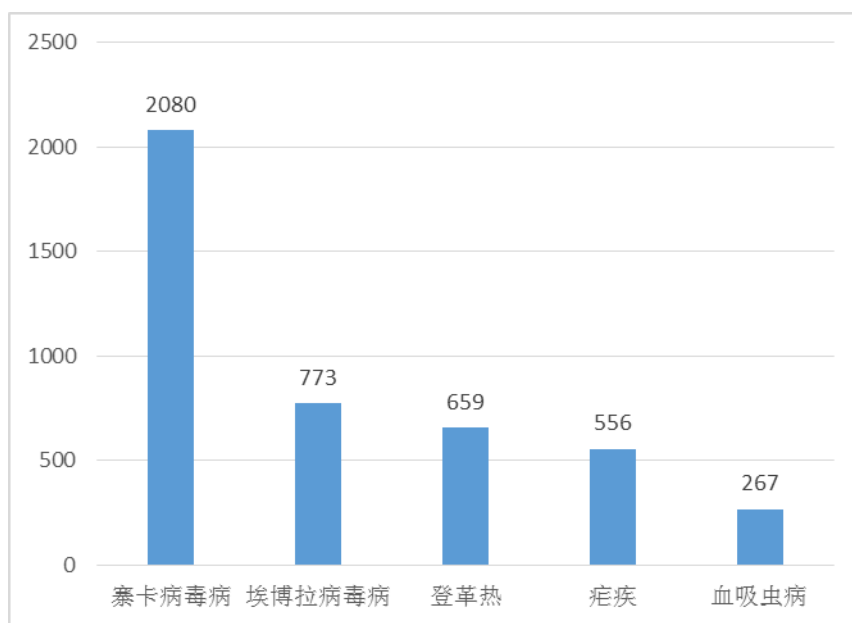


图1. 百度新闻检索量柱状图

### 2. 重点舆情

**中美科学家揭示寨卡病毒的基因进化过程**      中美科学家 4 月 15 日在美国《细胞宿主与寄生体》杂志上刊文指出，自 1947 年首次发现寨卡病毒以来，此

病毒基因已经发生重大变化。这项研究有助了解为何寨卡病毒会导致新生儿小头症与其他出生缺陷。

<http://news.sina.com.cn/c/2016-04-16/doc-ixriqqx2742948.shtml>

**哥伦比亚证实两例与寨卡有关小头症病例** 哥伦比亚卫生部 4 月 14 日称，哥伦比亚已确认两例与寨卡病毒有关的小头症病例，但小头症病例未在该国大量增加。

<http://news.sina.com.cn/o/2016-04-15/doc-ixriqqv5802339.shtml>

**美报告首例男同性恋传染寨卡热病例** 美国疾病控制和预防中心 4 月 14 日称，他们发现了第一例经由男同性恋者性行为传播的寨卡热病例，这显示了寨卡病毒的又一种传播方式。

[http://news.ifeng.com/a/20160415/48468571\\_0.shtml](http://news.ifeng.com/a/20160415/48468571_0.shtml)

**湘鄂四地联手防控疫区血吸虫病流行** 根据“湖区五省”血吸虫联防联控工作要求，为了进一步实现血防联防联控工作规范化、制度化、科学化，有效控制血吸虫病流行，2016 年血防联防联控工作会议于 4 月 16 日在湖南省临湘市江南镇召开。会议要求将联防联控工作纳入工作考评中，确保联防区域血防目标顺利实现，保障人民群众身体健康。

[http://www.yueyang.gov.cn/zwdt/content\\_553520.html](http://www.yueyang.gov.cn/zwdt/content_553520.html)

**广西摘掉“血吸虫病流行区”帽子 传播风险仍存在** 4 月 13 日，国家卫生计生委联合水利部、农业部、林业部共同组织专家对广西维持血吸虫病消除状态进行复核评估工作。评估结果为广西不再属于我国血吸虫病流行区。但鉴于血吸虫病传播风险依然存在，复核评估组建议广西进一步完善综合防治机制，提高经费投入，保持人员稳定和监测体系健全，巩固血吸虫病防治成果。

<http://news.gxnews.com.cn/staticpages/20160414/newgx570ecc79-14732991.shtml>

**深圳已有 6 例输入性登革热病例** 4 月 12 日，从深圳市疾控中心获悉，截至目前，深圳尚未发生登革热本地病例，但已有 6 例输入性登革热病例。此外，根据深圳市疾控中心的监测数据显示，未来一个月深圳登革热指数为Ⅳ级，即深圳伊蚊密度较低，市民感染登革热的风险也较低。

[http://sz.southcn.com/content/2016-04/13/content\\_145834655.htm](http://sz.southcn.com/content/2016-04/13/content_145834655.htm)

### 3. 本周舆情提示

因寨卡病毒病新发病例以及与寨卡病毒相关的科学研究不断增多，本周与之相关的新闻报道较多，因此与寨卡病毒病相关的新闻数量排在首位。

---

主送：中国疾控中心、寄生虫病所领导

抄送：国家卫生计生委疾控局、上海市卫生计生委

---

编辑：中国疾控中心寄生虫病所信息中心

制作：路 瑶、王 强

核稿：曹淳力、李石柱

签发：周晓农

电话：021-54241570 传真：021-64332670

地址：上海市黄浦区瑞金二路 207 号 邮编：200025

---