



# 国内外热带病与寄生虫病舆情监测简报

2014年第34期(总第84期)

9月12日-9月18日

## 1. 本周概况

本周热点关键词：“埃博拉出血热”、“登革热”、“疟疾”、“血吸虫病”、“绦虫病”、“蛔虫病”。下图为本周关键词在百度新闻中的检索量柱状图，数字代表在9月12日-9月18日期间各关键词在百度新闻中搜索出的新闻篇数。

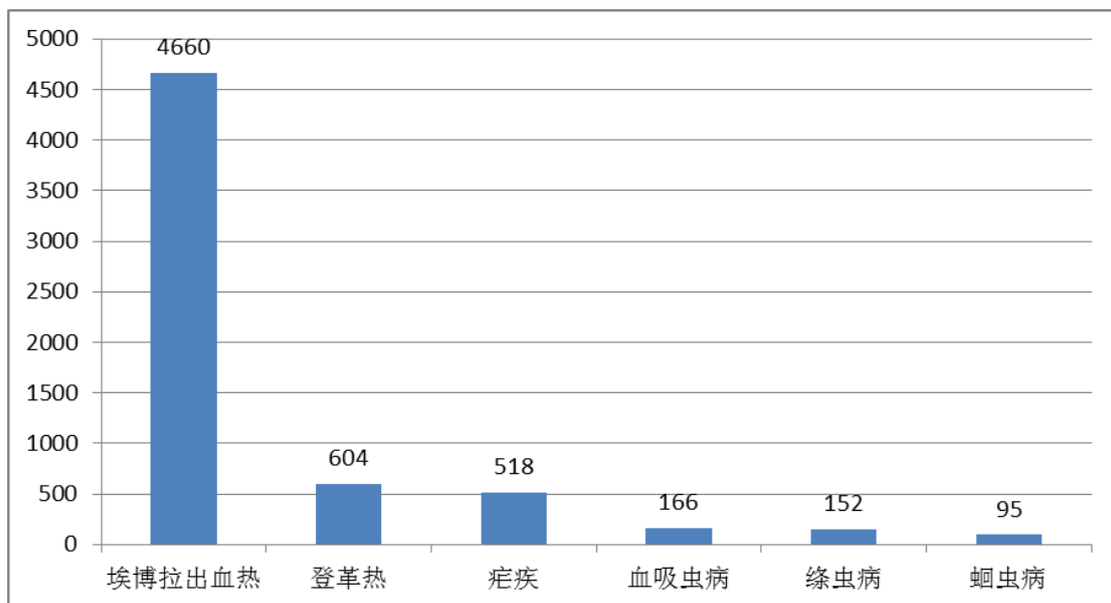


图1. 百度新闻检索量柱状图

## 2. 热带病舆情监测报告

### 2.1 国际舆情

**世界卫生组织:西非埃博拉患者死亡人数超 2500 人** 世界卫生组织消息称,西非目前至少有 2500 人死于埃博拉出血热,已有 5000 多人感染。

[http://news.xinhuanet.com/world/2014-09/16/c\\_1112506789.htm](http://news.xinhuanet.com/world/2014-09/16/c_1112506789.htm)

**世界银行批 1.05 亿美元援助西非 3 国防控埃博拉** 9 月 16 日,世界银行集团执行董事会批准赠款 1.05 亿美元援助几内亚、利比里亚和塞拉利昂三国防控埃博拉,帮助家庭和社区应对这场危机带来的经济影响,并重建和加强基本的公共卫生体系。

[http://news.xinhuanet.com/health/2014-09/18/c\\_127000591.htm](http://news.xinhuanet.com/health/2014-09/18/c_127000591.htm)

**埃博拉疫情加重 中国再派 59 人前往塞拉利昂** 9 月 16 日,中国政府派出由 59 人组成的中国疾病预防控制中心移动实验室检测队,赴塞拉利昂开展埃博拉出血热检测工作,以增强塞拉利昂实验室检测能力。中国已先后派 174 人前往西非进行医疗援助。

<http://www.xxcb.cn/event/guoji/2014-09-18/8935638.html>

**抗击埃博拉病毒世卫组织高度肯定中国** 世界卫生组织日前发表新闻公报,对中国在帮助西非抗击埃博拉病毒过程中作出的努力表示赞扬和高度肯定。

<http://world.people.com.cn/n/2014/0918/c157278-25682759.html>

**英国展开埃博拉疫苗人体试验 第一批志愿者接受注射** 9 月 17 日,英国在牛津大学开始进行抗埃博拉病毒疫苗人体试验,第一批志愿者共有 60 人。该疫苗由美国国立卫生研究院和葛兰素史克联合开发,已在动物试验中取得了较好效果。

<http://news.163.com/14/0918/13/A6E9EHJ500014JB6.html>

**日本开发出 10 分钟诊断登革热的工具** 日本生物医药研究所近日宣布开发出了能够在短时间内诊断登革热的试纸,只需在试纸上滴上患者的数滴血液,

若是阳性，约 10 分钟后试纸上就会出现红色的线，精确度达到 90%，这将有助于防止日本国内登革热疫情的进一步扩散。

<http://world.people.com.cn/n/2014/0915/c157278-25665546.html>

## 2.2 国内舆情

**我国自主成功研制埃博拉病毒核酸检测试剂** 近期，依托军事医学科学院放射与辐射医学研究所建设的“传染病分子诊断新技术北京市重点实验室”，依据埃博拉病毒基因序列研制出了具有自主知识产权的“埃博拉病毒核酸检测试剂”，为我国埃博拉病毒的早期诊断和防控提供了重要技术储备。

[http://www.most.gov.cn/dfkj/bj/zxdt/201409/t20140916\\_115576.htm](http://www.most.gov.cn/dfkj/bj/zxdt/201409/t20140916_115576.htm)

**江西省出台《血吸虫病防治地区达标考核评估方案》** 江西省卫生计生委出台了《血吸虫病防治地区达标考核评估方案》，进一步规范了江西省血吸虫病防治地区疫情控制、传播控制、传播阻断标准的考核与评估工作。

[http://www.jiangxi.gov.cn/dtxx/tjdt/201409/t20140912\\_1069982.htm](http://www.jiangxi.gov.cn/dtxx/tjdt/201409/t20140912_1069982.htm)

**广州 13 天增数千登革热病例 市疾控中心已下发快筛试剂盒** 广州近 13 天新增登革热病例数千例，且陆续出现危重病例。今年病例数已达到近十年来最高峰，目前广州市疾控中心已经向许多二级甚至社区卫生机构下发了快筛试剂盒，对于有明确症状的病患初筛后即可进行诊断，以便及早干预和治疗。

<http://news.163.com/14/0918/05/A6DDQQJH00014SEH.html>

---

主送：中国疾病预防控制中心，寄生虫病预防控制所领导

抄送：中国国家卫生与计划生育委员会疾控局，上海市卫生与计划生育委员会

编辑：中国疾病预防控制中心寄生虫病预防控制所信息中心

舆情监测简报制作：路瑶、薛靖波

核稿：卢延鑫、付青、李石柱

总编：周晓农

联系电话：021-64377008

传真：+86-021-64332670 邮编：200025

地址：上海市卢湾区瑞金二路 207 号

---