



## 国内外热带病与寄生虫病舆情监测简报

2015年第19期(总第117期)

6月26日-7月2日

### 1. 本周概况

本周热点关键词：“MERS”、“埃博拉出血热”、“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量柱状图，数字代表6月26日-7月2日各关键词在百度新闻中搜索出的新闻篇数。

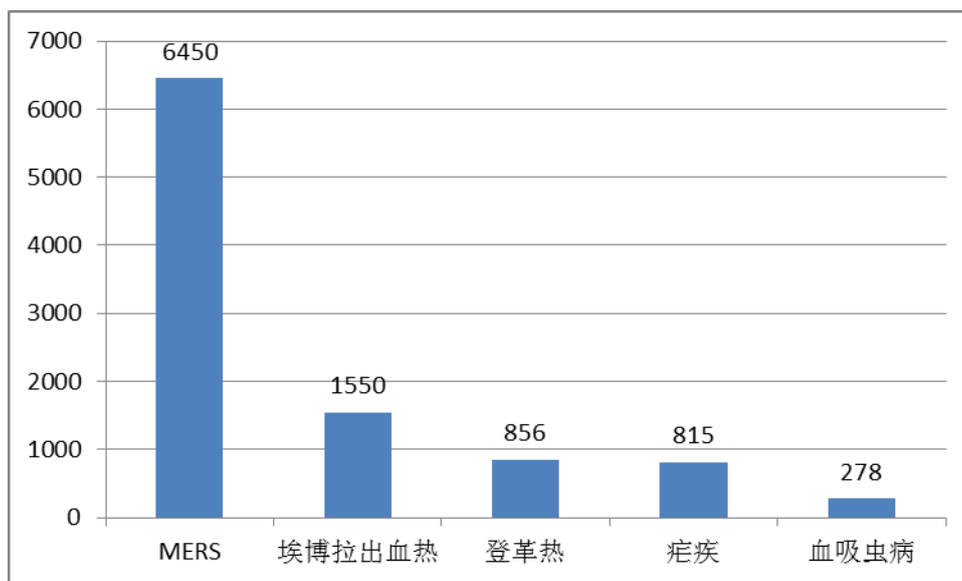


图1. 百度新闻检索量柱状图

### 2. 热带病舆情监测报告

#### 2.1 国际舆情

**韩国时隔四天再现 MERS 新病例 感染人数升至 183 人** 据法新社 7 月 2 日消息，韩国继 4 天未出现 MERS 病例后，于 7 月 2 日再次发现一例新病例，自此，确诊病例增至 183 人。

<http://news.163.com/15/0702/09/ATGS5Q4B00014JB6.html>

**菲律宾再现 MERS 疑似病例 为韩籍留学生** 据人民网 7 月 2 日消息，菲律宾境内再次出现 MERS 疑似病例。据巴科洛德市卫生官员证实，一名韩籍留学生 6 月 26 日抵达巴科洛德市，29 日出现发烧、咳嗽及喉咙痛等疑似症状。该患者曾到当地一家私立医院求诊，现已被转到蒙特利巴诺纪念区域医院隔离观察。

<http://news.qq.com/a/20150702/009094.htm>

**MERS 或将能被有效医治 动物实验获得成功** 美国马里兰大学等机构的研究人员 6 月 29 日在《国家科学院学报》发表文章称，研发出两种抗体，并首次在动物实验中成功证明，能用它们治疗感染 MERS 的实验鼠。

<http://news.21cn.com/caiji/roll1/a/2015/0701/17/29743746.shtml>

**埃博拉再现利比里亚传染源暂时不明** 据中新社 7 月 2 日消息，继 6 月 28 日利比里亚一名 17 岁少年死于埃博拉病毒感染后，利比里亚卫生部门于当地时间 7 月 1 日宣布，该国新增两名埃博拉确诊病例。世界卫生组织表示目前暂时无法确定病毒的传染源，死亡患者近期没有外出旅行、与疫区人员接触或出席葬礼的记录，目前也尚无证据表明病毒由邻国输入。

<http://news.sina.com.cn/o/2015-07-02/125632059587.shtml>

**多米尼加 43 人死于登革热和钩端螺旋体病** 多米尼加卫生部门 6 月 28 日发布公告说，该国最近爆发登革热和钩端螺旋体病疫情，已有 29 人死于登革热、14 人死于钩端螺旋体病。<http://news.163.com/15/0630/01/ATA0VM3S00014AED.html>

## 2.2 国内舆情

**我国首例输入性 MERS 患者痊愈出院** 广东省卫计委 6 月 26 日通报称，经过广东省专家组积极救治，我国首例 MERS 输入性病例（韩国籍）于当天上午正式出院，并于当日返回韩国。

<http://news.163.com/15/0627/05/AT3I016L00014AEF.html>

**广东近期高温天气持续 厄尔尼诺或致登革热流行风险增大** 专家提示，在今年发生厄尔尼诺背景下，气温偏高、高温天气偏多，登革热病例出现时间较去年提早，广东发生登革热流行的风险增大。

<http://news.163.com/15/0630/11/ATBRFRN700014JB6.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

制作：路瑶、王强

核稿：曹淳力、李石柱

总编：周晓农

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

---