



热带病与寄生虫病舆情监测周报

2015 年第 34 期 (总第 132 期)

10 月 26 日-11 月 1 日

1. 本周概况

本周热点关键词：“疟疾”、“埃博拉病毒病”、“MERS”、“登革热”、“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）。

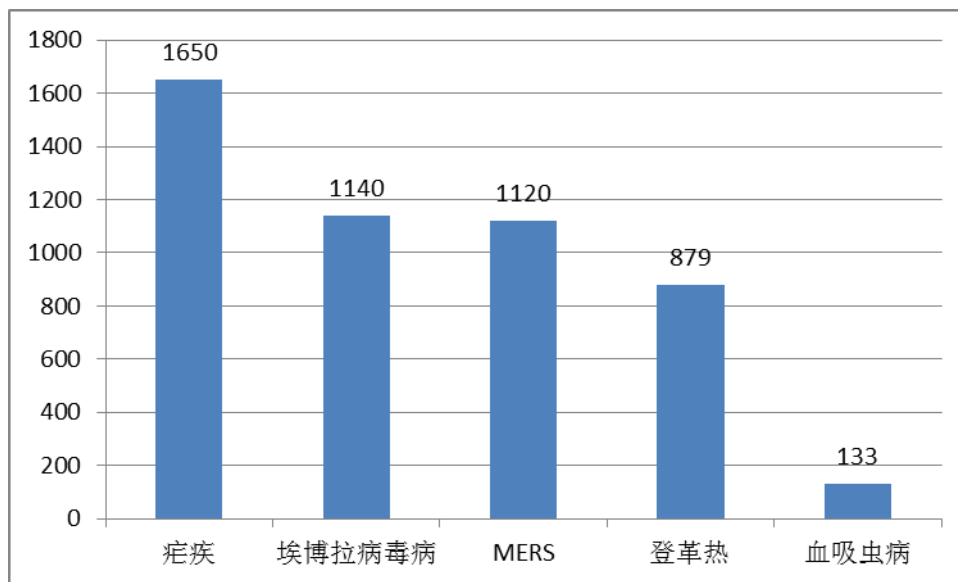


图1. 百度新闻检索量柱状图

2. 重点舆情

耐青蒿素疟原虫有蔓延危险 英国《自然—通讯》杂志日前发表的一则寄生虫病学研究显示，对于青蒿素耐药的疟原虫不仅可以感染东南亚当地的几种蚊子，还可以感染一种非洲的常见蚊子。这一发现意味着，对于抗疟疾药物青蒿素的耐药性，虽然现在只在东南亚存在，但其可能会蔓延到世界其他地方。

<http://china.huanqiu.com/News/most/2015-10/7864275.html>

伊维菌素有望消灭蚊子，控制疟疾 10月27日，在美国热带医学和卫生学会 (ASTMH) 第 64 次年度会议上，科罗拉多州立大学的医学昆虫学家 Brian Foy 做了“伊维菌素药物能杀死蚊子、控制疟疾传播”的主题汇报。虽然该报告背后的大规模试验还在进行中，Foy 基于已有结果做出的分析依旧引起广泛讨论。
<http://www.biodiscover.com/news/research/123213.html>

几内亚连续两周出现新发埃博拉病毒感染病例 世界卫生组织日前就非洲埃博拉病毒的传播情况发表最新统计数据表示，西非国家几内亚在过去两周内每周出现 3 起埃博拉病毒的新感染病例。
<http://news.sina.com.cn/o/2015-10-29/doc-ifxkhchn5584133.shtml>

韩最后一名 MERS 患者病情反复 推迟宣布疫情结束 据韩媒报道，由于此前确定痊愈的最后一名中东呼吸综合征(MERS)患者病情出现反复，韩国防疫部门的有关人士于 10 月 29 日表示，为慎重起见，韩国政府当日不会宣布中东呼吸综合征疫情结束。
<http://world.huanqiu.com/hot/2015-10/7867274.html>

多米尼加总统下令全民抗击登革热 多米尼加总统达尼洛·梅迪纳于 10 月 30 日下令在加勒比海岛国开展“全民抗击登革热”卫生运动，以遏制日益严重的登革热疫情。
<http://news.163.com/15/1101/02/B7A851LG00014AED.html>

台南登革热疫情趋缓 患病总人数达 21607 例 据台湾媒体报道，台南市卫生局 10 月 30 日最新统计，全市登革热病例数 29 日新增 84 例，总数达 2 1607 例。以单日病例数来看，疫情已获控制。
http://news.ifeng.com/a/20151031/46062713_0.shtml

3. 本周舆情提示

本周与抗疟药物青蒿素相关的新闻报道较多,因此与疟疾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
