



国内外热带病与寄生虫病舆情监测简报

2013 年第 39 期 (总第 39 期)

10 月 9 日-10 月 14 日

1. 本周概况

本周关键词：“登革热”、“霍夫曼免疫研究所”、“疟疾”、“血吸虫”、“乙脑”。
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10月9日-10月14日期间各关键词在百度新闻中搜索出的新闻篇数。

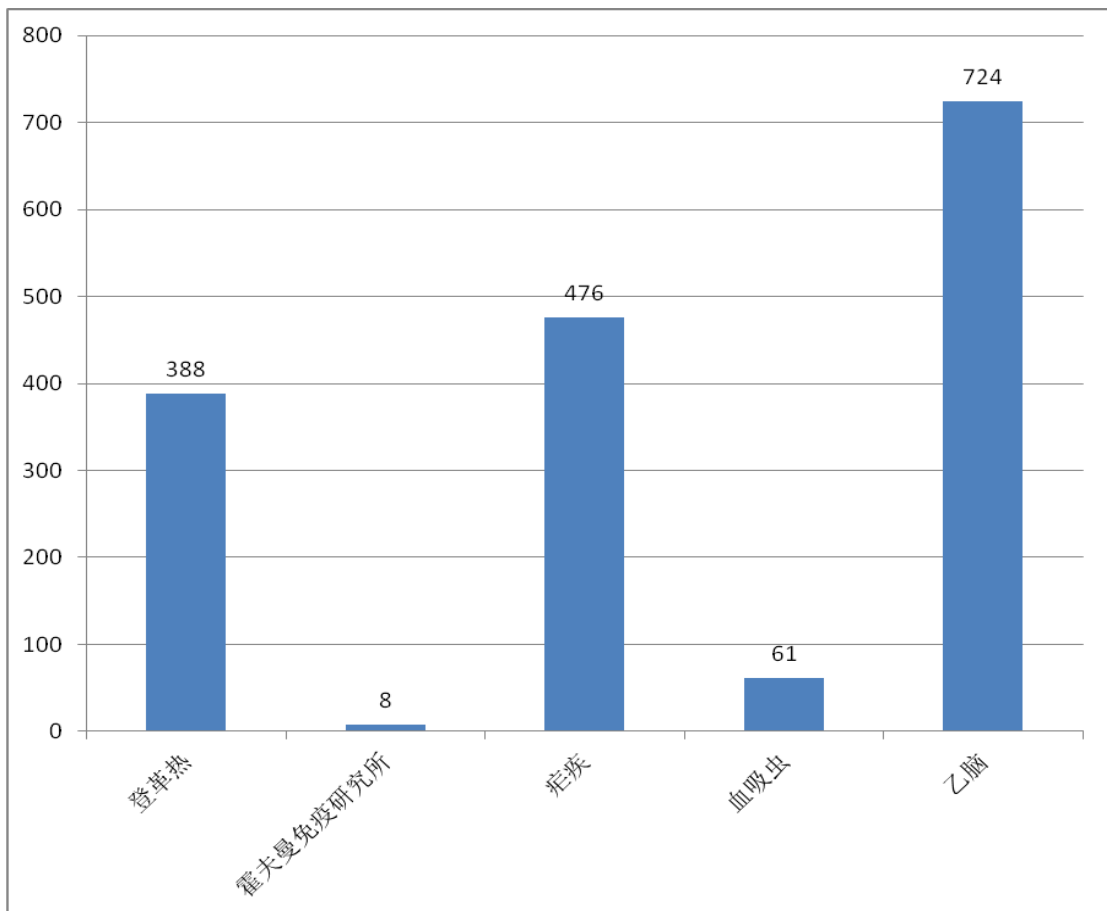


图1. 百度新闻检索量柱状图

1.1 国际舆情概要

多米尼加 10月9日新华网消息，多米尼加暴发的登革热疫情已发现1.06万人感染登革热病毒，其中80人不治身亡。

英国 10月9日中国网消息，葛兰素史克制药公司（GSK）研制的疫苗RTS能够降低5-7个月感染疟疾的儿童数量。

南非 10月10日国际在线消息，南非防治疟疾成效显著，在过去12年里已将疟疾的死亡率减少了85%。

1.2 国内舆情概要

广东广州 10月10日信息时报消息，截至本月8日，广州本地感染登革热病例已有152例，输入性病例增至39例。

北京 10月10日人民日报消息，国产乙型脑炎减毒活疫苗通过世界卫生组织疫苗预认证，成为中国通过世界卫生组织预认证的首个疫苗产品。

海南 10月11日南岛晚报消息，海南出入境检验检疫局从一名非洲劳务归国人员体中检出一例疟原虫感染病例。

江苏常熟 10月11日苏州新闻网消息，常熟市开展血吸虫病防治宣传工作。

广东广州 10月12日中国新闻网消息，中法霍夫曼免疫研究所 12日在广州医科大学揭牌。

安徽宿松 10月14日诉讼新闻网消息，宿松县疾控中心开展青少年学生疟疾防控知识讲座。

2. 热带病舆情监测报告

2.1 国际舆情

葛兰素史克研发疟疾疫苗有望在2015年得到推广 据英国《卫报》网站报道，英国最大的药品生产公司研发的最新治疗试验减少了患病婴儿的数量后，

疟疾疫苗可以在 2015 年被引入世界上受灾最严重的国家。周二实验的结果将在南非德班发表，葛兰素史克制药公司（GSK）研制的疫苗 RTS 几乎使 5-7 个月感染疟疾的儿童数量减少了一半，并让 6-12 周的儿童患病率减少 1/4。治疗保护持续了 18 个月，虽然疫苗的效果会随着时间的变化而衰退，但当前的疟疾疫苗可以显著地改善疾病盛行地带的前景^[1]。

南非防治疟疾成效显著 去年仅 70 人死于疟疾 正在南非港口城市德班举行的泛非疟疾会议 9 日公布一项研究报告称，南非防治疟疾成效显著，在过去 12 年里已将疟疾的死亡率减少了 85%。报告称，去年南非仅有 70 人死于疟疾，而在 2000 年，死于疟疾的人数为 460 人；去年南非感染疟疾的人数仅有 2000 年的十分之一；在疟疾高发地区，疟疾感染率目前已降至千分之一以下。南非卫生部长阿伦·莫措阿莱迪在会议上说，南非政府计划在 2018 年消灭疟疾。南非采取的主要措施包括：消灭传播疟疾病毒的蚊子；改善民居的卫生条件；加大宣传力度；对感染者采取积极的治疗措施^[2]。

2.2 国内舆情

海南一为非洲加纳劳务归国人员被检出感染疟疾 从海南出入境检验检疫局获悉，近日，经体检咨询、流行病学调查和实验室检测，海南出入境检验检疫局检出一例疟原虫感染病例。目前，海南出入境检验检疫局已按规定将该病例移交地方卫生部门。据介绍，该病例感染者为非洲加纳劳务归国人员，男性，从省外口岸入境。由于近期出现发冷发热症状，自行前往海南国际旅行保健中心咨询，经实验室检测发现疟原虫，为疟疾阳性^[3]。

常熟市开展血吸虫病防治宣传 为防止长江渔船民往上游有钉螺江段作业时接触疫水、感染血吸虫病，日前，江苏省常熟市疾控中心组织海虞、赵市卫生院医务人员，在海虞镇望虞河长江出口和赵市海洋泾闸口的渔船民集散地开展了血吸虫病摸底排查和相关防治宣传活动，活动得到了渔船民的积极参与响应^[4]。

安徽省宿松县疾控中心开展青少年学生疟疾防控知识讲座 为加快消除疟疾工作进程，加强对学校疟疾防控知识宣传工作的指导，宿松县疾控中心精心组织，将疟疾防控知识送进中学生课堂。10 月 12 日下午，县疾控中心疟疾防治专业人员来到城区实验中学，为学生上了一堂生动的健康教育课，通过放映疟疾防控知识宣传动画片，形象生动和直观地展示了疟疾的发病原因、症状、传播途径和预防措施等，专业人员结合学生知识问卷调查，对重点知识内容进行强调，进一步加深了学生对疟疾防控知识的全面了解并通过学生向家庭渗透^[5]。

3. 传染病舆情监测

多米尼加万余人感染登革热病毒 其中 80 人死亡 多米尼加卫生部门 8 日说，多米尼加最近暴发登革热疫情，已发现 1.06 万人感染登革热病毒，其中 80 人不治身亡。多米尼加卫生部门官员说，包括首都圣多明各在内的南部和北部地区是登革热多发地，主要原因是当地卫生条件恶劣。政府有关部门正在严密监控疫情蔓延情况，并采取清除蚊虫滋生地、喷洒药物等一系列防控措施，以遏制登革热疫情蔓延^[6]。

广州 12 天增加 44 例登革热病例 截至本月 8 日，广州本地感染登革热病例已有 152 例，输入性病例增至 39 例。市疾控中心相关负责人表示，登革热开始出现扩散的趋势，再次呼吁市民、施工单位及时清理积水，防蚊灭蚊。据悉，今年登革热的高发区属荔湾和南海交界一带。在已发现本土感染登革热病例 152 例，荔湾区占了 64%。国庆节前，广州市已经发动全市的力量联手佛山当地对芳村及南海交界进行大面积的灭蚊大行动，效果明显但仍未能完全遏制住疫情。统计数据显示，9 月 27 日全市本地感染登革热病例为 108 例，国庆节后新增了 44 例^[7]。

4. 公共卫生事件

国产乙脑疫苗首次通过世卫组织预认证 从国家食品药品监督管理总局获悉：世界卫生组织 9 日通报食品药品监管总局，由国药集团中国生物技术股份有限公司所属成都生物制品研究所有限公司生产的乙型脑炎减毒活疫苗通过世界卫生组织疫苗预认证，成为中国通过世界卫生组织预认证的首个疫苗产品。国产乙脑疫苗通过预认证后，联合国采购机构即可将此产品列入采购目录。凭借其质量、产能和价格优势，国产乙脑疫苗将为发展中国家儿童免于乙脑危害提供有力支撑^[8]。

中法霍夫曼免疫研究所揭牌 钟南山任共同主席 中法霍夫曼免疫研究所 12 日在广州医科大学揭牌。中法双方将联合展开天然免疫、过敏与炎症和肿瘤转化医学等方面的研究。中国工程院院士钟南山和 2011 年诺贝尔生理学或医学奖获得者法国科学家朱尔斯·霍夫曼，共同担任该所第一届学术委员会共同主席。该所下设免疫学教研室和天然免疫、过敏与炎症和肿瘤转化医学研究三个研究室。其中在肿瘤转化医学研究合作中，双方将重点进行两种转化研究，分别是天然免疫从果蝇到人和医学研究从基础到临床的转化^[9]。

5. 分析总结

通过综合防治措施，南非防治疟疾成效显著，在过去 12 年里将疟疾的死亡率减少了 85%。葛兰素史克研发的疟疾疫苗经过试验证实，能够有效的减少儿童感染疟疾的数量，预计在 2015 年会被引入到受疟疾影响最严重的国家。海南近日检出了一例从非洲归国的输入性疟疾病例。本周多米尼加已发现 1.06 万人感染登革热病毒，其中 80 人死亡。在国内，广州在 12 天内新增了 44 例登革热病例，目前广州本地感染登革热病例已有 152 例，输入性病例 39 例。国药集团中国生物技术股份有限公司所属成都生物制品研究所有限公司生产的乙型脑炎减毒活疫苗通过世界卫生组织疫苗预认证，成为中国通过世界卫生组织预认证的首个疫苗产品。

6. 参考数据来源（数据收集时间：2013.10.09—10.14）

1. <http://news.sina.com.cn/w/2013-10-09/004228379256.shtml>
2. <http://news.sina.com.cn/o/2013-10-10/084828393644.shtml>
3. <http://news.hainan.net/hainan/shixian/qb/haikou/2013/10/11/1585850.shtml>
4. http://epaper.subaonet.com/csxw/html/2013-10/11/content_71870.htm
5. <http://www.ahssnews.com/system/2013/10/14/006395045.shtml>
6. <http://news.sina.com.cn/w/2013-10-09/004228379256.shtml>
7. <http://news.sina.com.cn/c/2013-10-10/070828391958.shtml>
8. <http://news.sina.com.cn/c/2013-10-10/040028390526.shtml>
9. <http://news.sina.com.cn/c/2013-10-12/125328414556.shtml>

主送：中国疾病预防控制中心，寄生虫病预防控制所所领导
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：黄骞、路瑶
核稿：卢延鑫、付青、肖宁
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
