



国内外热带病与寄生虫病舆情监测简报

2014 年第 25 期 (总第 75 期)

7 月 10 日-7 月 14 日

1. 本周概况

本周热点关键词：“疟疾”、“埃博拉出血热”、“血吸虫病”、“登革热”。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7月10日-7月14日期间各关键词在百度新闻中搜索出的新闻篇数。

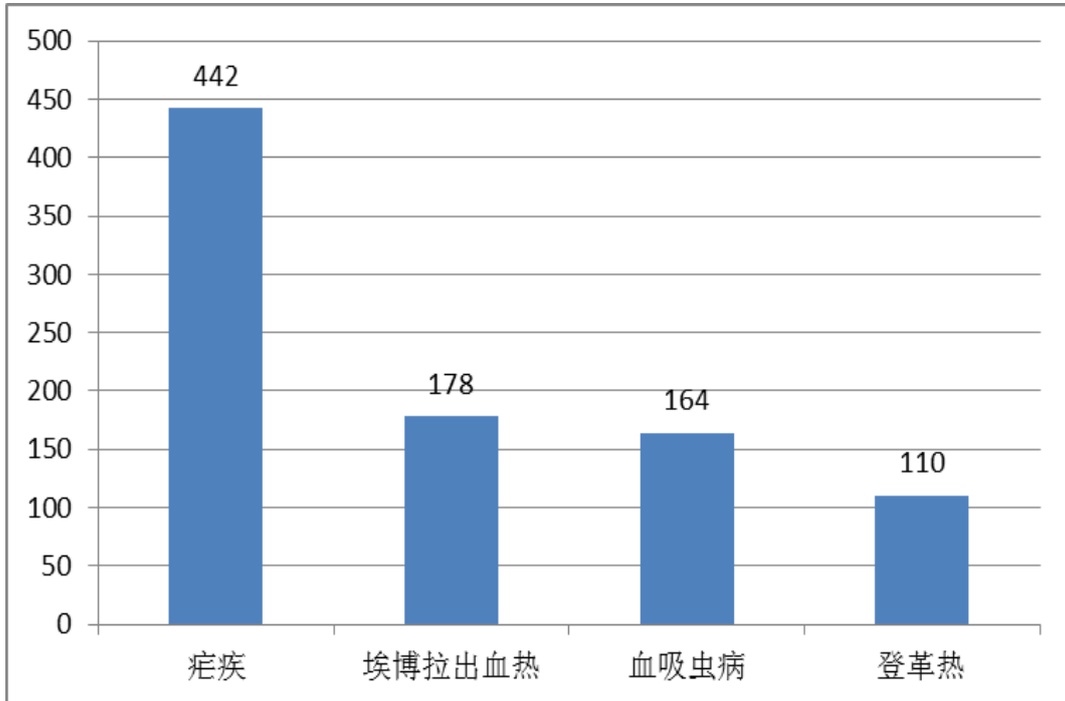


图1. 百度新闻检索量柱状图

2. 热带病舆情监测报告

2.1 国际舆情

科学家改变蚊子 DNA 或为“飞行疫苗接种器” 近期，日本科学家研制出一种“飞行疫苗接种器”，在蚊子唾液的蛋白质中加入一种抗原，蚊子叮咬人时会直接给人“接种”疫苗，而不会传播疾病。但由于监管和道德问题等因素，这项研究成果难以付诸实践。

<http://www.kejixun.com/article/201407/56103.html>

驻刚果（金）维和医疗分队为遣返难民提供医疗救助 近日，中国驻刚果（金）维和医疗分队派出医护人员前往联合国设在刚东地区瓦伦古的一处难民“临时安置点”进行医疗巡诊，为这里收容的难民提供人道主义医疗援助。目前为止，在 64 名接受抽血检验的难民中已发现了 3 例疟疾患者，15 例白细胞异常患者。

http://world.chinadaily.com.cn/2014-07/10/content_17711827.htm

印科学家曾七患疟疾 现致力于研究抗疟疾药物 据英国《每日邮报》7 月 9 日消息，幼时居住在印度德里市的丽塔·特瓦里博士曾经七度患有疟疾，现致力于研究人体在被疟原虫侵入后，酶起到的作用，并且将这一研究比喻为“赫拉克勒斯”般艰巨的研究。

http://news.xinhuanet.com/zyzd/health/20140711/c_1111576883.htm

全球首支登革热候选疫苗证实可有效预防登革热 赛诺菲旗下的疫苗事业部赛诺菲巴斯德宣布，国际权威医学杂志《柳叶刀》发表了其登革热疫苗首次里程碑式的 III 期临床保护效力研究的详细结果。结果显示，在 2 至 14 岁儿童接受 3 剂免疫接种后，疫苗可使有症状的登革热病例总体上降低 56.5%，登革出血

热病例降低 88.5%，因登革热的住院风险降低了 67%。该临床研究在五个亚洲国家进行。

http://finance.ifeng.com/a/20140714/12714903_0.shtml

http://www.firstwordpharma.com/node/1223683?tsid=28®ion_id=2#axzz37Ec0Hky4

英国登革热病例急剧飙升 英格兰公共卫生部门公布了 2013 年英国登革热急性传染病病例的数据，数据显示，自 2012 到 2013 年，英国登革热病例飙升了 58%。其中感染登革热病毒的回国游客比例比 2012 年上升了 60%。英格兰公共卫生部门官方称，大多数病人是从印度和泰国旅游回来，但同时从巴巴多斯共和国返国游客的感染比例也呈现上升趋势。

http://news.xinhuanet.com/yzyd/health/20140711/c_1111576884.htm

埃博拉出血热已导致西非国家 500 多人死亡 世界卫生组织最新的统计显示，截至 7 月 8 号，在埃博拉疫情最为严重的几内亚、利比里亚和塞拉利昂 3 个国家，共出现了 888 例埃博拉出血热确诊或疑似病例，其中 539 人死亡。

<http://news.sina.com.cn/o/2014-07-13/134330512303.shtml>

2.2 国内舆情

国家部委检查云南省血吸虫病防治工作 近日，由国家农业部副部长于康震带队，国家卫计委、农业、水利、林业部门等有关人员组成的检查组对云南省贯彻落实《血吸虫病综合治理重点项目规划纲要（2009-2015年）》进行了检查。检查组现场查看了抑螺防病林建设、家畜圈养、养殖灭螺、渠道硬化、国土整治、农户卫生改厕等综合治理项目。

http://news.gmw.cn/newspaper/2014-07/14/content_3493373.htm

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、周征奇
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
