



小头症患儿

# “寨卡”病毒袭扰南美

## 多国出台旅行警示 孕妇感染可能致新生儿小头症

### 巴西派20万军人挨家挨户清除蚊子

据巴西《环球报》26日报道,该国政府正调派20万名军人挨家挨户消灭蚊子,从而控制寨卡病毒引发的疫情。

该报道援引巴西卫生部长马塞洛·卡斯特罗的话说,20万名军人将在全巴西范围向住家发放预防寨卡病毒的灭蚊传单和配药处方。此外,随着寨卡疫情在巴西的扩散,政府也将通过福利系统向该国至少40万名孕妇发放驱蚊剂。

与埃博拉病毒一样,寨卡病毒可通过蚊子叮咬传播给人类。寨卡病毒感染者中,只有约20%会表现轻微症状,如发烧、皮疹、关节疼痛和结膜炎等,症状通常不到一周即可消失。然而,如果孕妇感染,胎儿可能会受到影响,导致新生儿小头症甚至死亡。

巴西卫生部在本月20日表示,去年10月至今年1月16日,该国发现的新生儿小头症疑似病例已达3893例。而往常该国年均发现的寨卡病毒感染病例仅为160例。

### 丹麦瑞士分别发现感染病例

欧洲国家丹麦和瑞士27日分别报告境内首次发现寨卡病毒感染病例。由此,寨卡病毒在欧洲再次扩张“版图”。

丹麦媒体27日报道,东部城市奥胡斯一家医院确认,一名到中南美洲国家旅游的年轻丹麦男性回国后被确诊感染寨卡病毒。不过,这名男子状况稳定,预计不久将痊愈。

瑞士联邦公共卫生局27日确认,两名分别从海地和哥伦比亚回国的瑞士公民被确诊感染寨卡病毒,所幸两人不是孕妇,病情轻微,无需住院治疗。

法新社报道,瑞典、英国和荷兰近期报告多起寨卡病毒感染病例,感染者均到过美洲地区。

### 奥运会蒙阴影

眼下,多个国家已经出台相关旅行警告,尤其建议孕妇或准备怀孕的女性公民谨慎前往寨卡病毒肆虐地区。

美国疾病控制和预防中心本月22日更新拉美和加勒比海国家旅行警告名单,美国因寨卡病毒肆虐而发布的旅行警告名单由此增至22个国家和地区。

俄罗斯卫生部27日证实,总统弗拉基米尔·普京已要求卫生部跟进寨卡病毒疫情,与运输和民航企业及时沟通,做好病毒蔓延的预防对策。俄罗斯联邦消费者权益保护和公益监督局当天晚些时候公布了含有27国的旅行警告名单,提醒孕妇避免前往这些报告寨卡疫情的国家。

拉丁美洲最大航空公司南美航空集团27日宣布,如果孕妇旅客对其前往寨卡病毒肆虐国家和地区的已购机票申请改签或者取消,航空公司将不收取任何相关费用。

一些观察人士认为,巴西里约热内卢定于今年8月举办夏季奥运会,而寨卡病毒暴发不可避免地对本届奥运会带来影响。

近期,蚊子叮咬传播的寨卡病毒(Zika Virus)正在巴西引发疫情,这是一种可能诱发新生儿小头症的病毒,属于黄热病毒的一种。截至目前,美洲、非洲等已有超过30个国家和地区报告出现寨卡病毒传播。哥伦比亚、洪都拉斯、厄瓜多尔等拉美多国公开呼吁妇女推迟怀孕,萨尔瓦多建议本国妇女今明两年都不要生孩子。

美国总统奥巴马要求卫生部门,尽快研究如何预防及对寨卡病毒。美国目前有至少19人确诊染上寨卡病毒。



1月23日,在巴西里约热内卢,一名狂欢者手持提醒人们预防寨卡病毒的标牌参加游行。



1月21日,在洪都拉斯首都特古西加尔巴的一处公墓,灭蚊药剂弥漫其间。

### 阅读延伸

## 寨卡病毒离我们有多远

西非埃博拉的阴云尚未彻底散尽,寨卡病毒又在拉美和加勒比地区敲响警钟。权威组织和专家表示,寨卡不是埃博拉那样的致死病毒,公众无需恐慌,但需要借鉴埃博拉防治的经验教训,迅速开展相关疫苗及治疗方法的研究。

问:寨卡病毒威胁多大?

答:世卫组织发言人林德梅尔介绍说,寨卡病毒通过伊蚊叮咬传播,这种蚊子还会传播登革热、基孔肯亚热病和黄肝病;但相对于其他疾病,寨卡病毒感染的症状相对温和。

美国白宫27日也强调说,埃博拉是一种致死性疾病,而寨卡病毒对孕妇或计划怀孕的女性最危险,对没有怀孕的健康成年人“基本上是一种轻度、非致死版本的登革热”,其常见症状包括轻度发热、红疹与结膜炎等。

英国牛津大学下设的非盈利机构“全球健康网络”已建立专门的寨卡病毒信息交流网站。该网络总监、牛津大学教授特鲁迪·朗表示,寨卡病毒与埃博拉病毒有很大区别,主要因为目前没有证据表明寨卡病毒会在人与人之间传播,寨卡病毒不会因为接触而传染。

问:还能去巴西看奥运会吗?

答:美国乔治敦大学的卢西认为,寨卡病毒突然肆虐巴西的主要原因,是因为巴西城市有大量人口,同时也有大量传播病毒的伊蚊,这种蚊子喜欢生活在城市地区。也就是说,必须要有伊蚊的存在,才能把寨卡病毒传染给人;巴西政府可以采取控制伊蚊,防治人被寨卡病毒感染。

里约热内卢市政府发布声明称,在奥运会开幕前一个月,专业团队将进驻比赛场馆清除一切可能的蚊子滋生地,保证奥运相关人员不感染寨卡病毒;此外,里约位于南半球,8月举行奥运会时正值冬季,气候相对凉爽,不利于蚊虫滋生。

问:亚洲有危险吗?

答:乔治敦大学的卢西表示,目前还很难预测寨卡病毒将来的走势,但这种病毒可能在美洲与加勒比地区更为广泛地传播。

对包括中国在内的亚洲国家而言,寨卡病毒并不陌生,它在东南亚一些国家已经存在了好几年。1月19日,中国台湾报告了一例寨卡病毒感染,这名男子来自泰国,而不是拉美。为此,台湾卫生机构发布了针对东南亚6个国家的寨卡病毒旅行警告,以及针对南美洲和中美洲更高级别的旅行警告。

世卫组织介绍说,考虑到蚊子生存和繁殖环境的扩张,同时受城市化与全球化影响,寨卡病毒有潜力成为主要的都市流行病。

本版图文均据新华社电