



NEW WORLD TIMES  
全美首家中文简体字报纸  
1997年9月19日创刊  
www.newworldtimes.us

# 新世界时报

2025年  
7月25日  
第1455期  
每星期五出版 本期56版  
ISSN 1543-7930

## 基孔肯雅热疫情：我们都知道甚么



联合国世界卫生组织(WHO)本周警告,基孔肯雅热疫情正在扩散,呼吁各国加以防范。目前,中国大陆与澳门已合共录得超过3000宗病例,全球范围病例更是数以万计。基孔肯雅热(Chikungunya Fever)又称屈公病,主要透过蚊子叮咬人类传播。卫生官员强调此疫病致死率极低,但仍可能给患者留下长远影响。

世卫组织也指出,由于人类感染基孔肯雅热的症状与登革热和寨卡病毒感染等类似,患者有可能被误诊。

中国的病例集中于广东与澳门,疾控部门呼吁疫情爆发地区迅速开展灭蚊行动,并呼吁民众做好个人防护措施。

### 基孔肯雅热是甚么?它都有哪些症状?

据世卫组织介绍,基孔肯雅热由基孔肯雅病毒引起,1952年在坦桑尼亚首次被发现。病名源于坦桑尼亚南部的基马孔德语(Kimakonde),意思是“变得扭曲”。这源于患者会因为严重关节痛而弯腰。

受感染的患者通常在被蚊子叮咬后四至八天发作,但病毒潜伏期最长可达12天。症状为突然发热,经常伴有严重关节痛,也可能伴有关节肿胀、肌肉疼痛、头痛、恶心、疲劳和皮疹。

世卫组织指出,由于症状与登革热和寨卡病毒感染相似,患者有可能会被误诊。

### 万一感染基孔肯雅热会有哪些影响?哪些人尤其需要注意?

世卫组织介绍,基孔肯雅热感染所导致的关节痛会使患者身体虚弱,并会持续几天,但也可能达到数周、数月,甚至数年。

大多数患者能完全康复,但偶尔也会引发眼部、心脏和神经系统并发症。高龄尤其是有基础病的患者,或者是染疫母亲所诞下的婴儿,和出生首数周内遭带病毒蚊子叮咬的新生儿,均有更高的重症风险。中国广东省疾病预防控制中心表示,重症患者可能要面对心肌炎、脑炎等并发症,但强调基孔肯雅热的致死率极低,通常低于0.1%。

### 中国大陆的基孔肯雅热疫情目前处于甚么状态?

据官方中国中央电视台报导,中国大陆的病例目前均集中在广东省会广州旁边的佛山市,又主要集中在顺德区。

央视称,佛山市7月23日通报称,自从7月8日监测发现首例输入引起的基孔肯雅

热病例以来,截至7月22日,佛山市累计报告基孔肯雅热确诊病例3195例。

澳门特区卫生局则先后在18日与22日接获一名61岁本地男性和一名33岁女游客感染基孔肯雅热报告,并将之列为输入性病例。

而在香港,香港特区卫生署卫生防护中心表示,自2020年至今,香港并未录得基孔肯雅热确诊个案。香港卫生防护中心官员强调,粤港澳三地在传染病防控与应急方面合作无间,港方已充分掌握粤方基孔肯雅热疫情。

### 基孔肯雅热除了中国大陆,还正在哪些地方蔓延?

当前的全球基孔肯雅热感染激增始于今年年初,主要发病地点包括印度洋岛毛里求斯(Mauritius)、法属留尼汪岛(La Reunion)和法属马约特岛(Mayotte)。三地在2004至2005年间发生的基孔肯雅热大流行中均为主角。

其中,法属留尼汪岛已有三分之一人口染病。留尼汪岛卫生局(ARS La Reunion)最近一次于18日发布的疫情通报指出,自2025年以来,全境有5.44万人确诊感染基孔肯雅热,其中28人死亡。

世卫组织虫媒病毒团队负责人阿尔瓦雷斯博士(Dr Diana Rojas Alvarez)22日警告说:“基孔肯雅热并非一种为人熟知的疾病,但它目前已在119个国家被检测到并正在传播,使56亿人蒙受风险。”

阿尔瓦雷斯博士说,世卫组织认为目前在毛里求斯、留尼汪岛和马约特岛的传播情况,跟上一次疫情何其相似。“我们看到历史正在重演。”

她说,基孔肯雅热病毒从印度洋岛屿向非洲马达加斯加、索马里和肯尼亚扩散,印度与东南亚国家的流行病传播也在发生。

她还提到,法国本土自5月1日以来已录得约800例输入病例。欧洲整体的输入病例与本地传播情况尤其令人担忧。

这可能与白纹伊蚊最近几年作为入侵物种登陆欧洲有关。

美国史丹福大学(Stanford University)的传染病生态学家艾琳·莫迪凯博士(Dr Erin Mordecai)对BBC未来网指出:“由于它(白纹伊蚊)比埃及伊蚊对较凉气候的耐受性稍高,因此能够熬过冬季,并已在东岸沿

线建立栖息地。它已成为一项主要的人侵性威胁,因为它能传播登革热、基孔肯雅热、兹卡病毒及其他病毒。”

针对境外基孔肯雅热疫情,台湾疾管署23日宣布将对巴西与法属留尼汪岛的旅游疫情建议等级提升至第二级“警示”,中国大陆广东省、菲律宾、印尼、印度、斯里兰卡、阿根廷和玻利维亚提升为第一级“注意”。

### 基孔肯雅热能如何治疗?

临床治疗方面,目前并无针对基孔肯雅热的专门抗病毒药物。世卫组织建议对患者使用退烧药(Anti-pyretics)与最佳止痛药(Ptimal analgesics),以对付发热和关节痛,例如扑热息痛(Paracetamol)和对乙酰氨基酚(Acetaminophen)。

世卫组织同时建议患者大量喝水和多休息。

全球共有两款基孔肯雅病毒疫苗已获监管当局批准使用,但尚未进入广泛应用阶段。其中,法国药企Valneva研发的疫苗Ixchiq于2023年11月获得美国食品及药物管理局(FDA)批准使用,是全球首款基孔肯雅病毒疫苗。获准临床使用的人群为18岁及以上、感染风险较高者。

### 基孔肯雅热可以如何预防?

世卫组织认为,防止基孔肯雅病毒感染的最佳保护措施就是避免蚊虫叮咬,而减少病毒传播的主要方法是通过控制蚊子媒介和减少蚊子滋生地。

世卫组织建议身处基孔肯雅病毒传播地区的人员穿着尽量减少皮肤暴露的衣服,防止白天被蚊子叮咬,同时应该用纱窗和纱门来防止蚊子进入室内。若在白天睡觉,应使用药浸蚊帐来预防蚊虫叮咬。

用于防止蚊子的驱虫剂应该含有避蚊胺(DEET),伊默宁(IR3535)或埃卡瑞丁(icaridin)。

中国疾控中心还建议民众避免在树荫和草丛等蚊虫密集的地方长时间停留,晚上睡觉的时候,必要时要配合电蚊拍和蚊香液灭蚊。个人如果出现高热、关节剧痛、皮疹的情况,尤其是有蚊虫叮咬史或者疫区旅居史者,要立即就医治疗。

香港与澳门卫生当局也建议居民定期清除工作场所与家居周围的积水,杜绝蚊虫孳生。(本文转自BBC中文网,不代表本报的观点和立场)

### 非退休年金的延伸策略及资产转移机制

>>详见17版

### 大专携手手蒙郡亚裔健康促进会成功举办2025年“银龄安全”应急知识讲座

>>详见19版

### 伏天讲堂:AI跨越盛夏的临床应用之旅

>>详见24版

### 温馨提醒:每年八月份是美国的“遗嘱制定月” Make a Will, Make your Wish

制定生前遗嘱授权书等法律文件文章系列(三)

>>详见25版

### 以少年之名,向未来出发

记大专联少年部 星动少年(RISING Leaders Program)启动仪式

>>详见33版



WWW.newworldtimes.com