

至少38个国家和地区 出现奥密克戎毒株

变异新冠病毒奥密克戎毒株被世界卫生组织列为“需要关注”的变异毒株后,仅两周不到就在多国蔓延开来。世卫组织新冠病毒技术负责人玛丽亚·范克尔克霍夫近日表示,奥密克戎毒株的“踪迹”已遍及该组织划分的全球6个区域,共有38个国家和地区报告发现该毒株感染病例。也有专家表示,奥密克戎毒株实际传播范围可能超出已报告病例的地区。

【南非首次发现】

11月9日,南非首次从病例样本中检测到新冠病毒变异株B.1.1.529,24日向世卫组织报告这一发现。同月26日,世卫组织将其命名为奥密克戎毒株,并列为“需要关注”的变异毒株。

除了已报告奥密克戎毒株感染病例的南非、博茨瓦纳、尼日利亚、加纳和津巴布韦等非洲国家,日前又有更多非洲国家发现该毒株的感染病例。

突尼斯卫生部12月3日宣布,突尼斯迦太基国际机场的医务人员当天在对来自土耳其伊斯坦布尔的航班进行卫生检查中,发现了一名来自撒哈拉以南非洲国家的乘客携带奥密克戎毒株。

赞比亚卫生部长西尔维娅·马塞博12月4日宣布,该国首次在境内发现奥密克戎毒株。对近期新冠确诊患者取样的基因组测序表明,有3人感染奥密克戎毒株,其中2人有国际旅行史。

塞内加尔卫生机构12月5日宣布,

该国发现首例奥密克戎毒株感染病例,成为继尼日利亚和加纳之后第三个发现该毒株的西非国家。

纳米比亚总统哈格·根哥布12月6日宣布,该国首次在境内发现18例奥密克戎毒株感染病例。

【在欧洲扩散迅速】

奥密克戎毒株在非洲被发现的同时,也潜入欧洲并迅速扩散。比利时是最早报告发现奥密克戎感染病例的欧洲国家。随后,意大利、德国、荷兰等欧洲国家也分别报告发现了该毒株。

此外,西班牙首都马德里的一家医院11月29日也确认了该国首例奥密克戎毒株感染病例,感染者为一名从南非回到西班牙的51岁男子。

法国多家媒体11月30日报道称,法国出现首例奥密克戎毒株感染病例,地点在海外属地留尼汪岛。法国卫生部门12月2日通报,法国本土发现首例奥密克戎毒株感染病例。

英国卫生安全局12月5日确认,英国当天新增86例奥密克戎毒株感染病

例,已累计发现246例该毒株感染病例。英国发现的部分感染病例没有近期旅行史,这意味着已经出现了奥密克戎毒株的社区传播病例。

俄罗斯联邦消费者权益保护和公益监督局12月6日表示,俄罗斯首次发现两例奥密克戎毒株感染病例。

【全球蔓延持续】

尽管多个国家和地区已实施包括旅行禁令在内的边境管控措施以阻止奥密克戎毒株传播,但这一毒株仍然在向更多国家蔓延开来。

加拿大11月28日宣布,在首都渥太华确诊两例奥密克戎毒株感染病例,这是该国发现的首批这一毒株感染病例。

美国12月1日在加利福尼亚州旧金山发现本国首例感染奥密克戎毒株的确诊病例。美国疾病控制和预防中心数据显示,截至5日,美国有至少16个州报告了奥密克戎毒株感染病例。

墨西哥卫生部12月3日发布公告说,该国发现首例奥密克戎毒株感染病例。这名患者年龄51岁,11月21日从南非返回墨西哥,目前正在首都墨西哥城一家医院接受治疗。

此外,在亚洲、南美洲及大洋洲的一些国家也都发现了奥密克戎毒株的“踪迹”。

迄今,世卫组织未收到关联奥密克戎毒株的死亡病例报告。全球尚无该毒株传播力、致病力、二次感染风险和免疫逃逸能力等方面的系统研究数据。有美国专家认为,要掌握更多有关奥密克戎毒株的情况,还需数周时间。

黎巴嫩

疫情反弹 政府出新规遏制



12月6日,中学生在黎巴嫩贝鲁特接种疫苗。

黎巴嫩近期疫情反弹,政府推出在圣诞新年假期期间实行宵禁等新举措以遏制疫情发展。

澳大利亚

“樱桃之都” 期待旅游市场复苏



12月5日,游客在澳大利亚新南威尔士州扬镇的一处市场购物。

扬镇被称为澳大利亚“樱桃之都”,每年11月中下旬至圣诞节前夕是这里的樱桃采摘旺季。新冠疫情暴发以来,当地旅游业受到冲击。目前,随着学校假期和圣诞节即将来临,当地居民热切期待旅游市场复苏。

西班牙

参加圣诞聚会 近70名医护感染新冠

西班牙卫生部门6日说,安达卢西亚自治区一家医院重症监护室医护人员参加一个圣诞聚会后,有近70人确诊感染新冠病毒。

路透社援引当地政府消息报道,确诊感染新冠病毒的68名医护人员在马拉加大学地区医院重症监护室工作。

西班牙卫生部门经过调查,推测12月1日的一个圣诞聚会为感染源之一。这个聚会有170余人参加。参加聚会前,这68名医护人员接受过抗原检测,结果为阴性,或接种过新冠疫苗加强针。卫生部门说,感染源也可能是医院一次大聚餐。

所有确诊的医护人员呈现轻症,正居家自我隔离。尚不清楚他们是否感染新冠变异毒株奥密克戎。

院方已从医院其他部门调派人员填补重症监护室人手缺口。医院其他部门取消圣诞聚会。

当地卫生部门要求该地区其他公立、私立医院工作人员不要参加圣诞聚会。

西班牙首相佩德罗·桑切斯警告民众,圣诞节临近之际需保持警惕,防范疫情蔓延。

本版文图据新华社



英国

新增90例 奥密克戎毒株感染病例

◀ 12月6日,行人佩戴口罩经过英国伦敦一处新冠病毒检测点。

变异新冠病毒奥密克戎毒株被世界卫生组织列为“需要关注”的变异毒株后,仅两周不到就在多国蔓延开来。根据英国卫生部门12月6日公布的疫情数据,英国新增90例奥密克戎毒株感染病例,已累计发现336例该毒株感染病例。

智利

开始为3至5岁儿童 接种科兴新冠疫苗

▶ 12月6日,在智利首都圣地亚哥,一名儿童在一处疫苗接种点接种科兴新冠疫苗。

智利6日开始为3至5岁儿童接种中国科兴公司研发的新冠疫苗,首批接种的是有免疫抑制问题及患有基础疾病的该年龄段儿童。智利总统皮涅拉当天在首都圣地亚哥参加接种启动仪式时说,科兴疫苗安全有效,能够为智利近70万名3至5岁儿童提供保护。智利公共卫生研究院于11月25日宣布给予科兴新冠疫苗在3至5岁人群中的紧急使用许可。

