

作者: 南博一 来源: 澎湃新闻 发布时间: 2020/12/22 16:36:41

选择字号: 小 中 大

## 世卫组织：新冠病毒变异是流行病正常演变过程，无需大感惊慌

针对在英国发现的一种变异新冠病毒，世界卫生组织（WHO）敦促各国不要“大感惊慌”，称这是流行病的正常演变过程。

据新加坡《联合早报》12月22日报道，世卫组织突发卫生事件规划执行主任瑞安（Mike Ryan）对英国发现新毒株给予积极评价。他认为，这证明用以追踪新冠病毒的新工具正在发挥作用。

瑞安在线上记者会上说：“我们必须找到一个平衡。透明度非常重要，向公众说明事实非常重要，但我们也必须让公众明白病毒进化是一个正常过程。”

瑞安指出：“能够如此紧密、小心、实时科学性地追踪病毒，对全球公共卫生来说是一项积极性的发展，能够做到这点的国家应该获得表扬。”

他指出，许多国家在评估风险后实施旅行禁令是为了防范万一。他认为，这是一个慎重考量，但知道“病毒本来就会出现变种”也是同样重要的。

与会的其他世卫官员表示，根据英国的数据，虽然新发现的变异新冠病毒更容易传播，但与现有的其他新冠病毒毒株相比，没有证据表明这种变异新冠病毒会进一步加剧患者病情，或更具致命性。

世卫官员说，迄今为止，新冠病毒的变异要比流行性感冒慢得多，而英国的变异新冠病毒仍比其他如腮腺炎等传染病的传染性低得多。他们表示，已研发的新冠疫苗应该能够应对这种变异新冠病毒，但他们仍在继续调查研究，以确保万无一失。

12月21日，世卫组织总干事谭德塞在例行发布会上表示，病毒会随着时间变异，这是自然发生且预料中的事情。英国报告此次变异后的病毒更易传播，但目前没有证据显示其更可能导致重症或死亡。世卫组织正与科学家合作，了解变异如何影响病毒行为。

早前报道，英国出现新冠病毒新变种后，欧洲多国相继紧急宣布关闭边境、停飞往返英国航班等措施。受此影响，法国宣布自20日24时起的48小时内暂停英国客运及货运交通入境。恰逢圣诞节来临之际，英国民众担心此举会影响到英国的食品和医疗用品的供应。

特别声明：本文转载仅仅是出于传播信息的需要，并不意味着代表本网站观点或证实其内容的真实性；如其他媒体、网站或个人从本网站转载使用，须保留本网站注明的“来源”，并自负版权等法律责任；作者如果不希望被转载或者联系转载稿费事宜，请与我们联系。

相关专题：[聚焦新冠肺炎疫情](#)

打印 发E-mail给:

International Science Editing  
25年英语母语润色专家

江南大学 2020年  
诚聘英才

云集苏州 创赢未来  
GATHER & TECHNOLOGY CREATE A FUTURE

- 相关新闻 相关论文
- 1 我国重组新冠病毒疫苗海外三期临床试验启动
  - 2 英国发现新冠病毒突变体传播能力提高70%
  - 3 18日新增确诊病例17例，本土病例3例
  - 4 世卫专家：接种新冠疫苗后仍需保持警惕
  - 5 《自然》：重症新冠患者可能与五大基因密切相关
  - 6 全球累计新冠确诊病例达71051805例
  - 7 全球累计新冠确诊病例达70461926例
  - 8 澳研究称废水检测有助更早发现新冠病毒

图片新闻

>>更多

- 一周新闻排行 一周新闻评论排行
- 1 杜子德：我是从旧体制到新体制的过渡性人物
  - 2 袁亚湘委员：要重视广大普通青年科技人员
  - 3 2020年度中国科学十大进展发布
  - 4 青岛成高教领域黑马？20余所双一流已落户！
  - 5 两位院士执掌！北京量子院迎来联合院长
  - 6 清华团队发Nature，新一代加速器光源亮相
  - 7 10亿，北京大学接受最大一笔校友捐赠
  - 8 天堂还是陷阱？深海底发现塑料“绿洲”
  - 9 中国学者Nature发文：识骨寻宗
  - 10 非激素类男性避孕药研究获重大突破
- 更多>>

- 编辑部推荐博文
- CC讲坛演讲：找回丢失的基因 开启新的绿色革命
  - 优势资源院校人才培养的思考
  - 中国第一本SCI期刊的初步考证
  - 如何理解技术创新中心的0
  - 悼念中国古地震学的先驱乔秀夫先生
  - 金属矿床成因思想发展简史 I -理想时分

