

奥密克戎毒株在欧洲扩散

多国限制假期出行

新华社电 圣诞和新年假期临近,然而变异新冠病毒奥密克戎毒株在欧洲进一步蔓延,感染人数持续增加,给节日的喜庆氛围蒙上阴影。

对此,欧洲多国政府升级旅行和社交限制措施,加强入境人员检测,关闭部分公共场所,推进新冠疫苗接种。欧洲卫生专家表示,奥密克戎毒株具有较高传染性,与免疫逃逸能力,而现有主要依赖疫苗的防疫方针通常需要数周时间才能产生效果,因此各国政府应进一步采取更果断迅速的防疫措施,限制变异毒株扩散。



欧盟批准 诺瓦瓦克斯 新冠疫苗有条件上市

新华社电 欧盟委员会20日宣布,允许美国诺瓦瓦克斯公司研发的新冠疫苗在欧盟境内有条件上市,使其成为欧盟批准使用的第五款新冠疫苗。

欧洲药品管理局20日发布公报说,该机构下属人用药品委员会对诺瓦瓦克斯新冠疫苗进行了全面评估,一致认为该疫苗试验数据可靠,符合欧盟的有效性、安全性和质量标准。欧洲药品管理局建议给予诺瓦瓦克斯疫苗有条件上市许可,用于18岁及以上人群预防新冠感染。

欧盟委员会同一天宣布,批准该款疫苗在欧盟有条件上市。欧盟委员会主席冯德莱恩在公报中说,在奥密克戎变异毒株迅速传播之际,需要加强疫苗及加强针接种。诺瓦瓦克斯疫苗是欧盟授权上市第五款安全有效的新冠疫苗,为欧洲公民抗击大流行提供了额外保护。“希望这项授权能给那些还没有接种疫苗或加强针的人强有力的鼓励,现在是时候去接种疫苗了”。

诺瓦瓦克斯新冠疫苗属于重组蛋白疫苗,需要接种两剂,间隔3周。该疫苗也是欧盟批准使用的第一款重组蛋白疫苗。此前,欧盟已批准使用的4款新冠疫苗分别是美国辉瑞制药有限公司和德国生物新技术公司联合研发的疫苗、英国阿斯利康制药公司和牛津大学联合研发的疫苗、美国莫德纳公司疫苗和美国强生公司旗下杨森制药公司研发的疫苗。

■正成为主要流行毒株

世界卫生组织20日表示,奥密克戎毒株比德尔塔毒株传播速度更快,且会感染新冠疫苗接种者与感染康复者。根据欧洲疾病预防控制中心20日发布的疫情数据,欧盟已有28国报告奥密克戎毒株感染病例。

截至20日,英国累计报告奥密克戎毒株感染病例45145例。首都伦敦市的奥密克戎毒株感染病例数每两到三天增长一倍。英国卫生安全局公布的数据显示,目前英国的奥密克戎毒株传染数,即R值已超过3,这意味着每个感染者平均能传染超过3人。

法国目前累计奥密克戎毒株感染病例347例。然而医学研究人员表示,实际感染病例数远高于统计数据。法国总理卡斯泰17日在新闻发布会上说,预计奥密克戎到2022年年初将成为在法国的主要流行毒株。

比利时政府前新冠疫情事务发言人、病毒学家埃马纽埃尔·安德烈20日在社交媒体发文说,比利时的新冠病毒感染病例中,奥密克戎毒株感染者已占

20%,而这一比例在17日为10%;荷兰卫生部门19日表示,预计奥密克戎年底前可能成为在荷兰的主要流行毒株,可能导致住院病例和重症病例剧增,远超医院负荷能力;爱尔兰卫生部长19日发表声明说,该国当日新增的确诊病例中约52%为奥密克戎毒株感染病例,奥密克戎已成为在爱尔兰的主要流行毒株。

■限制假期生活

法国首都巴黎市政府18日宣布,取消原计划于12月31日晚在地标建筑巴黎凯旋门和香榭丽舍大街举行的跨年庆典活动。

多个国家已经着手限制民众的新年假期聚集活动。爱尔兰政府规定从12月20日至明年1月30日,所有餐馆、酒吧在晚8点前停止营业,且民众不得于晚8点后在公共场所举行室内活动;荷兰政府18日宣布,从19日至明年1月14日,餐馆、咖啡馆、影剧院、博物馆和室内体育馆等非必需公共场所停业;丹麦从19日起关闭博物馆、动物园,游乐园和各类有现场观众的体育赛事,同时

缩短餐厅营业时间至晚上10点。

英国同样公布了圣诞假期的限制措施。首相鲍里斯·约翰逊日前表示,英国现阶段疫情“非常困难”,不排除进一步收紧限制措施的可能。

■推进接种加强针

意大利尚未公布针对圣诞和新年的最新防疫政策。意总理马里奥·德拉吉20日说,将根据奥密克戎毒株的数据继续评估圣诞假期的防控措施,而现阶段的关键仍是以最快速度推进接种加强针。截至20日,意大利12岁以上人口中已有超过85%完成全程疫苗接种,其中超过7成已经接种加强针。

截至20日,英国12岁及以上人口中超过81%已接种两剂疫苗,其中超过50%的人员接种了加强针。英国医学界专家及官员疾呼,必须尽快进一步收紧疫情防控措施,以防止可能出现的病例“海啸”。

比利时卫生部门20日决定,将为该国5至11岁儿童接种新冠疫苗。丹麦已出台包括室内和公共交通口罩令等社会管制措施,以及敦促国民接种疫苗加强针等。

奥密克戎成为在美主要流行毒株

新华社电 美国疾病控制和预防中心网站20日公布的疫情模型数据显示,截至12月18日的一周,变异新冠病毒奥密克戎毒株感染病例占到总病例数的73.2%。奥密克戎已取代德尔塔毒株成为在美主要流行毒株。

美疾控中心数据显示,奥密克戎毒株感染病例增长迅速。美国于12月1日报告首例奥密克戎毒株感染病例。截至12月4日的一周,奥密克戎毒株感染病例数占总病例数的比例仅为0.7%;截至12月11日的一周,奥密克戎毒株感染病例数占比升至12.6%;而截至12月18日的一周,这一比例升至73.2%。

美疾控中心数据显示,截至20日,

全美已有至少48个州报告了奥密克戎毒株感染病例。

近期,美国疫情指标严重反弹,新冠确诊病例、住院病例、死亡病例持续上升。目前全美7天平均日增新冠确诊病例约13万例,其中13日新增确诊病例近20万例。

美国儿童新冠病例近期也持续激增。美国儿科学会和儿童医院协会20日发布的最新报告显示,截至16日,美国新增儿童新冠确诊病例近17万例,较前两周上升近28%;美国自疫情暴发以来累计报告近740万例儿童确诊病例。美国单周新增儿童感染病例数已连续19周超过10万例。自今年9月第一周起,美国已累计新增超过230万例儿童确诊病例。

俄罗斯宣布

两名德国驻俄人员为“不受欢迎的人”

新华社电 俄罗斯外交部20日宣布两名德国驻俄大使馆工作人员为“不受欢迎的人”,以回应德国政府做出的相关“不友好决定”。

据俄罗斯媒体报道,德国柏林一法院15日对格鲁吉亚籍男子汉戈什维利被杀案做出判决,一名俄罗斯籍男子被判终身监禁。该法院认为,俄国家机构可能参与此案。德国外交部同日宣布两名俄罗斯驻德大使馆工作人员为“不受欢迎的人”。

俄罗斯外交部20日在一份声明中说,俄外交部当天召见德国驻俄大使冯

盖尔,就德国政府宣布两名俄驻德大使馆工作人员为“不受欢迎的人”提出严正抗议。俄方认为,德国法院的判决完全不公平、不客观,具有明显政治倾向性。俄方坚决否认有关俄国家机构参与此案的“毫无根据和不切实际”的指控。

声明说,德国大使被告知,两名德国驻俄大使馆工作人员被宣布为“不受欢迎的人”。此举旨在对等回应德国政府做出的相关“不友好决定”。俄方对德方未来可能采取的任何对抗行动将坚定做出对等回应。



快乐8

快乐五重奏 年度大派奖



“快乐8”游戏2300万元回馈盛大开启

2021年11月28日开始(2021318期),暂定40期,活动期间,凡在湖北省内许可销售渠道购买“快乐8”游戏,针对快乐8游戏选一(中一)、选二(中二)、选三(中三)、选四(中四)、选五(中三)、选五(中五)共六种奖级开展派奖活动。(具体派奖方式见下表)。

奖项	奖金(元)	派奖金额(元)	派奖后金额(元)
选一(中一)	4.6	1.4	6
选二(中二)	19	3	22
选三(中三)	53	17	70
选四(中四)	100	80	180
选五(中三)	3	3	6
选五(中五)	1000	200	1200

活动期间,如活动到期派奖资金未用完的,则派奖往后顺延;派奖资金在活动期内用完,则派奖活动在当天结束后停止(差额部分由一般调节基金补足)。如以上奖级触发最大返奖总额风险控制,无论当期实际中奖金额多少,均由派奖资金补足至派奖后金额。

福彩公益金广泛运用于:

- 👴 扶老
- 👴 助残
- 👴 救孤
- 👴 济困
- 👴 补充社保基金
- 👴 精准扶贫
- 👴 教育助学
- 👴 法律援助
- 👴 红十字事业
- 👴 赈灾救灾
- 👴 文化事业

