

相关新闻 英国疫情反思日 纪念封城一周年



3月23日晚,工作人员在英国伦敦唐宁街10号首相府门前摆放一盏蜡烛灯。英国政府宣布把3月23日定为“全国反思日”,各地纷纷举行纪念和反思活动。

23日正午12时,英国举国默哀一分钟,哀悼在过去一年多里被新冠病毒夺走生命的人们。

2020年3月23日,英国首相约翰逊宣布实施封城措施,呼吁人们“留在家中”,以遏制新冠疫情扩散。那天,英国官方统计的新冠死亡人数为300多人。

一年过去,英格兰仍在第三次封城期内。英国单日新增感染病例从去年年底高峰期的数万例下降到近期的5000例左右,累积新冠死亡人数增至12.6万人。

英国政府宣布把3月23日定为“全国反思日”,各地纷纷举行纪念和反思活动。英伦三岛多个地标建筑当晚统一亮灯,居民也在各自家门口点亮烛火,以“追忆之光”缅怀逝者。

丹麦将实施弹性分阶段“解封”措施



3月22日,丹麦首相弗雷泽里克森(前)在哥本哈根宣布“解封”措施。

经过近12小时谈判,丹麦政府22日深夜与议会各党派就新冠疫情管控措施的“解封路线图”达成一致。

根据“解封路线图”,4月6日起,理发店、小型零售店和服务供应商等恢复营业;4月13日起,1.5万平方米以下大型购物中心和百货公司重新开放;4月21日起,其他大型购物中心、博物馆、美术馆、图书馆重新开放,咖啡馆和餐厅允许户外用餐,为18岁以下人群组织的室内体育活动重新开放;5月6日起,重新开放室内文化活动;5月21日起,恢复开放其他体育、休闲和社团活动。除少数特殊情况外,在全国50岁以上民众完成疫苗接种后,社会将全部开放。



3月19日,医务人员在法国比亚里茨机场转移新冠重症患者。为减轻巴黎地区部分医院压力,法国政府近日决定将约100名新冠重症患者转移至该国其他地区进行治疗。

欧洲为何出现新一波疫情

多重因素 变异病毒影响大

多国专家和政要认为,欧洲出现新一波疫情的重要原因是变异新冠病毒的快速传播。德国总理默克尔23日表示,目前德国新增病例数正在呈“指数型”增长,主要原因是传染性更强的变异病毒B.1.1.7快速蔓延。这种变异病毒“更具致命性和传染性”。

德国杜伊斯堡-埃森大学附属埃森医院病毒研究所所长乌尔夫·迪特默22日对媒体表示,原本春季紫外线强、温度更高、户外活动更多等因素会有助于减缓传染速度,“但这些优势可能被变异病毒抵消”。

拉脱维亚首席传染病学专家乌加·敦皮斯近日表示,该国新一波疫情很大程度上源于两种变异新冠病毒,分别为英国和乌克兰报告的变异病毒,这两种变异病毒的感染病例在拉均有发现。

据波兰卫生部统计,近期该国新增病例中超过60%感染的是B.1.1.7变异病毒。波兰总理莫拉维茨基23日表示,由于波兰连日来“令人震惊”的感染数据,当局正在加快制定更为严格的防疫措施。

许多专家还警告,变异新冠病毒可能会影响现有疫苗的效果,提醒已接种疫苗的人群仍须严格遵守防疫措施。芬兰全国疫苗咨询委员会主席维莱·佩尔托拉说,即使一定人群已接种了疫苗,新冠病毒仍有可能通过变异使得疫苗无效,并伺机在人群中加速传播。

此外,“抗疫疲劳”也是欧洲出现新一波疫情的因素之一。希腊媒体此前公布的一项民意调查显示,约45.2%的希腊民众对防疫封锁措施感到疲劳。芬兰广播公司组织的一项最新调查显示,多达94%的受访者承认在一些防疫措施上“明知故犯”,例如反复戴旧口罩。此外,不少人表示对戴口罩感到厌烦,甚至怀疑口罩的作用。

接种缓慢 英欧疫苗起争端

与欧洲多国情况相反,英国虽然是欧洲第一个新冠死亡病例数超过10万的国家,但目前英国疫情处于相对平稳状态,新增确诊病例数和死亡病例数均持续下降。分析人士认为,这主要归功于英国及时部署并大力推广疫苗接种。截至22日,英国已有近2800万人接种了第一针新冠疫苗。

相比之下,欧盟一些国家疫苗接种速度较为落后。英国牛津大学“用数据看世界”网站显示,截至20日,英国每百人中约有44人接种新冠疫苗,而欧盟地区每百人中仅有约13人接种。

因担忧接种后可能出现的血栓风险,欧洲多国此前宣布暂停使用英国阿斯利康制药公司和牛津大学联合研发的新冠疫苗,这影响了疫苗接种进度。欧洲药品管理局18日发布的初步调查结果认为,该疫苗不会增加接种者整体的血栓风险,但不排除其与极少数血栓病例有关。此后,一些欧洲国家恢复接种该疫苗。

近日,欧盟还与英国就阿斯利康疫苗的交付陷入争端。欧盟委员会主席冯德莱恩20日在接受采访时说,按照欧盟与阿斯利康签订的合同,这家公司第一季度应向欧盟交付9000万剂新冠疫苗,但迄今仅交付约30%。冯德莱恩说,欧盟不排除禁止阿斯利康公司出口疫苗,以此“向阿斯利康传递信息:先完成与欧盟的合同,再交付其他国家”。

欧盟领导人定于25日开会,商讨是否禁止阿斯利康在欧盟地区生产的疫苗出口至英国。据英国多家媒体报道,英国首相约翰逊将于25日欧盟会议前,与欧盟国家领导人就疫苗争端进行一对一的电话沟通。

本版稿件文图均据新华社

世界卫生组织欧洲区域办事处日前发布数据显示,欧洲地区新增新冠病例数已连续3周呈上升趋势,最近一周新增病例更是超过120万例。一些欧洲国家重新宣布了“封城”等防疫措施。专家认为,欧洲出现新一波疫情有多重因素,英国报告的B.1.1.7变异病毒流行是重要原因之一。

疫情反弹 多国无奈再封禁

法国、意大利、德国等一些疫情蔓延迅速的欧洲国家,上周宣布在部分疫情严重地区重新采取严厉的防疫措施,保加利亚和波兰更是在上周宣布再度实行全国性封禁措施。

法国总理卡斯泰18日宣布,“法国新冠病毒传播速度明显加快”,自19日午夜起在16个省执行至少为期4周的封闭隔离措施。他表示,法国单周新增确诊病例数增幅较大,表明法国出现新一波疫情的迹象越来越明显。

因疫情趋紧,波兰政府17日宣布,3月20日至4月9日期间将全国定为疫情防控最高等级的“红区”。“红区”内所有酒店只能接待商务旅客;购物中心内除超市、药店等满足居民基本生活所需的店铺外,其他店铺一律关闭;饭店仍禁止堂食,但可提供外卖和送货服务;电影院、博物馆、歌剧院、游泳池、健身房等大多数公共文化和娱乐设施关闭;除学龄前儿童外,所有学生转为线上教学。

保加利亚从22日开始实施新的全国封禁措施,为期10天,包括关闭所有教育机构以及体育场、娱乐场所和大型商场,暂停举办各类聚集活动与展览等。