

“变异新冠病毒”已经扩散到全球十几个国家 欧盟紧急启动大规模疫苗接种



12月27日,在斯洛文尼亚首都卢布尔雅那一家养老院,医务人员为一名老年志愿者注射新冠疫苗。

新华社发(斯洛文尼亚政府供图)

外媒称,欧盟国家12月27日正式启动协调一致的行动,为它们近4.5亿人口当中一些最易受新冠病毒侵袭者接种疫苗。这标志着欧洲大陆抗击百年来最严重公共卫生危机的行动迎来希望时刻。

欧洲终于迎来“团结时刻”

据美联社华沙12月27日报道,医护人员、老人和一些重要政治人物于当日上午接受疫苗接种,以让公众确信疫苗接种是安全的。

在布拉格,捷克总理巴比什于黎明时分接种了疫苗。他斩钉截铁地说:“没什么可担心的。”

欧盟委员会主席冯德莱恩发布了一段庆祝新冠疫苗接种的视频,称在这场斗争中,这是“一个感人的团结时刻”。

德国、匈牙利和斯洛伐克提前一天开始接种疫苗。一家德国养老院的经营员说:“多等一天都太久。”

另据路透社伦敦12月27日报道,作为终结新冠肺炎大流行的努力之一,欧洲当日启动了规模空前的疫苗接种计划。这场大流行破坏了世界各地的经济,夺走了全球逾170万人的生命。

欧洲已与一系列供应方签署20亿剂疫苗的合同,并设定了所有成年人在2021年接种疫苗的目标。

调查显示,一些欧洲人对是否接种疫苗颇为犹豫。在这种背景下,欧盟27国领

导人正在宣扬接种疫苗是明年基本上恢复正常生活的最好机会。

欧盟委员会主席冯德莱恩在一条推文中说:“接种疫苗是走出这场大流行的持久之道。”

报道称,欧洲各国政府此前被批未能在今年早些时候携手遏制新冠病毒传播。在这一背景下,此次疫苗接种计划的目标是确保整个欧洲地区能够公平获取疫苗。

包括法国、意大利、奥地利、葡萄牙和西班牙在内的国家计划从27日起进行大规模疫苗接种,接种将首先从医务人员开始。

报道称,辉瑞制药有限公司和生物新技术公司联合研制的这款疫苗的分发工作是个严峻挑战。该疫苗必须被存储于极低温环境下。

在德国,除了医院和护理中心,空荡荡的体育馆和会议中心将成为大规模接种疫苗的场所;在意大利,临时搭建的太阳能医务帐篷将在全国各地的城镇广场涌现;在西班牙,疫苗正被空运至该国岛屿领土以及位于北非的飞地休达和梅利利亚;在葡萄牙,其位于大西洋的亚速尔群岛和马德拉群岛正建立单独的冷藏设施。

英将批准新款疫苗

据英国《星期日泰晤士报》网站12月27日报道,牛津大学和英国阿斯利康制药公司研制的新冠疫苗预计将于近期获得批准,阿斯利康公司的负责人说,这款疫苗“应该”对传染性很强的新冠

新毒株“有效”。

政府高级官员期望药品监管机构在周四之前批准这款疫苗,从而加快向人们提供这款疫苗的速度。

阿斯利康公司首席执行官帕斯卡尔·索里奥上周日透露,新数据显示,这款疫苗与辉瑞和莫德纳公司的疫苗一样有效。

英国国民保健署的一名消息人士说:“首要任务是为1200万至1500万如果感染新冠病毒就需要住院治疗的人接种疫苗。批准阿斯利康疫苗将意味着我们很可能在明年春天之前做到这一点。”

据了解,在政府努力履行在新的一年里让学校复课的承诺之际,教师将排在接种名单的前列——仅次于国民保健署工作人员和老年人。

官员们还在考虑对年轻人实施“一针接种计划”。从理论上讲,在两倍的人群中激发一定的免疫力,并在新补给到来后再接种一针,这样做可能对阻止病毒传播更有效。

“变异新冠病毒”已经扩散到全球多国

另据法新社巴黎12月27日报道,法国卫生部长奥利维耶·韦朗27日说,如果新冠肺炎病例继续增加,该国不排除实施第三次全国性封锁。

法国近来每天新增约1.5万例感染病例,并于25日确诊首例感染最近在英国出现的新新冠病毒新毒株的病

例。

专家担心这一新毒株传染性更强。变异毒株促使50多个国家和地区对英国实施旅行限制措施。

随着这种可能更具传染性的毒株在全球传播,世界卫生组织12月26日警告说,当前的疫情不会是最后一波。

在12月27日迎来首个防范流行病国际日之际,世卫组织总干事谭德塞12月26日在一段视频中表示,现在是从新冠肺炎疫情中吸取教训的时候了。

他说:“太长时间以来,全世界一直在恐慌和忽视之间循环往复……我们在疫情暴发时大笔花钱,疫情结束后,我们就把它抛在脑后,也不采取任何措施去防止下一次疫情的暴发。这是危险的短视行为,而且坦率地说,令人难以理解。”

此外,据法国《快报》周刊网站12月26日报道,新冠变异病毒似乎并非更加危险。但是,首先在英国和南非被发现的这种新毒株,被认为比原有新冠病毒具有更强的传染性。据伦敦卫生与热带医学院的一项研究,英国发现的新毒株传染性增加了约70%。

法国在图尔发现了首例新冠病毒新毒株感染病例。“变异病毒”正逐渐扩散。另有包括西班牙、意大利、瑞典、丹麦、德国、荷兰、澳大利亚、黎巴嫩、日本等十几个国家都宣布发现了感染变异病毒病例。(据新华社北京12月28日新媒体专电)

加拿大发现两例变异新冠病毒病例

据新华社渥太华12月27日电 加拿大安大略省政府26日晚发布消息说,该省发现两例变异新冠病毒病例。

消息说,这两例病例是一对夫妇,家住安大略省首府多伦多附近的达勒姆地区。他们没有近期国外旅行史,也未发现与新冠感染者有过接触。安大略省政府呼吁民众继续遵守有关防疫规定,尽可能待在家里。

加拿大公共卫生署也发表声明,呼吁民众加强防护意识、采取防疫措施,以遏制新冠病毒传播。

由于英国不久前宣布发现变异新冠病毒,加拿大日前宣布从12月20日至明年1月6日期间禁止来自英国的客运航班入境。

瑞士度假遭隔离 两百多英国游客趁夜色“逃离”酒店

据新华社北京12月28日电 在英国发现变异新冠病毒后,几百名在瑞士度假的英国游客被要求在酒店房间自行隔离,然而,他们中至少一半人趁夜不辞而别。

英国《卫报》27日报道,瑞士政府21日宣布,14日以及之后从英国入境者自入境当天起自行隔离10天。在瑞士巴涅市滑雪胜地韦尔比耶度假的420名英国人因此在酒店房间内隔离,但其中至少一半在夜里“秘密”逃走,还有50人在得知隔离规定当天就离开了度假村。

韦尔比耶是颇受英国人青睐的瑞士度假地,每年滑雪季当地五分之一游客来自英国,因此在瑞士被称为“小伦敦”。桑多斯说,英国发现变异新冠病毒后,不少瑞士人取消前往韦尔比耶度假的计划,当地酒店入住率目前只有30%到40%。

火烧难民营 8名涉案人员落网

据新华社贝鲁特12月27日电 黎巴嫩陆军司令部27日就北部明耶地区发生火烧难民营事件发表声明说,陆军情报巡逻队已经逮捕了涉嫌参与事件的两名黎巴嫩公民和6名叙利亚人。

声明说,26日晚明耶地区班尼镇一些黎巴嫩青年和叙利亚工人因个人纠纷发生冲突,黎巴嫩青年向空中开枪,并蓄意放火烧毁叙利亚难民的帐篷。黎陆军部队立即出动,逮捕了涉案人员,并将其移交有关部门审讯。

据黎巴嫩政府估计,自叙利亚危机爆发以来,超过100万叙利亚人涌入黎巴嫩,其中大多数生活在黎各地的难民营中。这些叙利亚难民给黎巴嫩带来沉重负担。当地民众和叙难民之间冲突时有发生。