

以色列“内松外严”应对德尔塔毒株来袭

两周以来，以色列新冠确诊人数显著增加，其中九成感染人数与新冠变异病毒德尔塔毒株有关。以总理纳夫塔利·贝内特22日发表声明说，新冠疫情已在以色列重新暴发。

为应对德尔塔毒株来袭，以色列采取“内松外严”的防疫政策，对外严守国门，对内尽量不影响民众生活，仅部分恢复防疫措施，加快青少年疫苗接种。

■ 重症没有增加

自今年4月以来，以色列新增新冠确诊人数明显下降，日均确诊人数降至两位数甚至个位。但过去两周来，感染人数再次攀升，日新增确诊人数一度超过200人。

新增感染病例大多与德尔塔毒株有关。据以色列卫生部数据，现有的1186个新冠病例中，90%与德尔塔毒株有关。感染者中一半为16岁以下儿童；成年感染者中，一半已经完成新冠疫苗接种。

重症率和致死率并未明显增加。据卫生部数据，与前一天相比，以色列27日新冠住院人数从48人降至44人，重症患者从26人降至23人。

贝内特27日在内阁会议上宣布，上周确诊人数确实增加，但住院人数并没有相应增多。

■ 加快青少年疫苗接种

贝内特在27日召开的新冠应对会议上说，目前以色列的防疫思路是，最大限度保护民众日常生活和经济发展，“口罩而不是限制措施、疫苗而不是实施封锁”。



6月25日，人们戴着口罩在以色列中部城市莫迪因一座购物中心内购物休闲。以色列卫生部当日宣布，由于近期新冠确诊病例数显著增加，从当天中午12时起，以色列将重新实施在室内场所强制戴口罩的防疫措施。

以色列本月15日起刚全面取消“口罩令”。为应对感染人数增加，以色列卫生部25日宣布，当天中午重新实施在室内场所强制戴口罩的防疫措施。

另外，以色列督促12至15岁人群尽快接种疫苗。贝内特说：“我们不想向你们（青少年）强加任何限制，不想限制你们聚会、旅行……如果不想受到限制，请与你们的父母商量并接种疫苗。”

据以色列媒体报道，上周以色列疫苗接种人数迅速增加，增至每天1万人。贝内特说，这还不够，应该增加到日均3万。

以色列去年12月启动新冠疫苗接种。截至目前，全国920万人口中，接近60%完成两剂疫苗接种。本月13日开始，以色列卫生机构开始为12岁至15岁人群接种疫苗。

■ 严守机场口岸

以色列政府在27日的内阁会议上任命一名机场、口岸管理专员，强化出入境口岸防疫工作，同时决定增设机场核酸

检测设施。

贝内特说，疫情暴发以来，机场和口岸一直容易成为防疫漏洞。

他说，以色列口岸其实并不多，像一个小岛，“我们没有理由保护不好自己”。

这次会议还决定，28日开始，从阿根廷、巴西、印度、南非和墨西哥等“红色”国家返回的以色列人必须居家隔离14天，并将接受5000新谢克尔（约合9910元人民币）罚款。

另外，以色列还将白俄罗斯和吉尔吉斯斯坦添加到“严重旅行警告”国家名单。这一名单还包括阿拉伯联合酋长国、智利和突尼斯等国。

以色列专家认为，目前政府出台的防疫措施还不够。希伯来大学一个研究团队27日发布报告指出，以色列应该采取更为严格的防疫措施，包括恢复“绿色通行证”等。

报告说，在感染人数上升和入院治疗人员增加之间一般有一周至十天的时间，今后几天是否出现住院人数激增值得关注。



澳大利亚

首都地区实施口罩令

6月28日，戴口罩的儿童在澳大利亚堪培拉一家商场内玩耍。

为遏制新冠变异病毒德尔塔毒株进一步蔓延，澳大利亚首都地区政府宣布从28日起实施在公共场所强制戴口罩的防疫规定。

印度

收紧防疫措施 应对“德尔塔+”毒株

据印度卫生部28日公布的疫情数据，截至当天印度累计新冠确诊病例30279331例，累计死亡396730例。为应对“德尔塔+”毒株来袭，印度卫生部日前致函多个地方政府，要求切实做好针对新冠变异毒株的防控工作，立即采取措施禁止人员聚集。

“德尔塔+”毒株是德尔塔毒株（印度发现的B.1.617.2变异新冠病毒）的变种。据印度媒体报道，印度卫生部25日向已发现“德尔塔+”毒株的泰米尔纳德邦、拉贾斯坦邦、卡纳塔克邦等8个邦和地方政府致函，要求当地立即采取措施禁止人员聚集，以防该毒株快速传播。

印度卫生部副部长拉杰什·布尚在公函中说，“印度新冠病毒基因组学联盟”的研究发现，“德尔塔+”毒株具有传播能力增强、与肺细胞受体结合力更强、可降低单克隆抗体反应等主要特征。他强调，迫切需在上述8个邦和地区实施严格防控举措，广泛检测病毒、迅速追踪病患及其密接者、扩大疫苗接种范围均非常必要。

英国

单日新增新冠确诊病例 创1月底以来新高

英国政府28日发布的数据显示，该国当天新增新冠确诊病例22868例，创今年1月底以来单日最高纪录，累计确诊4755078例。

数据还显示，英国当天新增新冠死亡病例3例，累计死亡128103例。

据英国媒体报道，28日该国新增确诊病例数增多还和“技术问题”有关。英格兰公共卫生局表示，由于英格兰地区27日的病例统计出现一些“技术问题”，其中一些数据被纳入28日的统计数据中。

英国首相约翰逊本月14日晚宣布，鉴于德尔塔毒株（印度首先报告的B.1.617.2变异新冠病毒）正在英国部分地区快速传播，英格兰地区将推迟4周执行最后阶段的“解封”措施。按照此前公布的“解封”路线图，如果新冠疫情形势稳定，英格兰地区原定在6月21日实施最后阶段的放宽措施，取消剩余的防疫限制措施。

菲律宾

防新冠病毒蔓延 延长防疫措施

一名菲律宾官员29日说，总统罗德里戈·杜特尔特已经将首都马尼拉及周边省份的新冠防疫限制措施延长至7月中旬，在中部和南部地区维持更为严格的措施。

根据规定，首都地区和附近省份关闭娱乐场所、游乐园；禁止身体接触类运动；允许餐馆、健身房和室内旅游景点营业，但不得超过最大容纳人数的40%。首都以外的21个城市和省份仍然施行更严格的防疫措施。

另外，菲律宾延长对来自阿曼、阿拉伯联合酋长国和南亚大多数国家的入境旅行禁令，以防高传染性的新冠变异毒株传播。

菲律宾总统发言人哈里·洛克在一份声明中说，地方官员有两天时间就防控措施向总统提出异议。

路透社报道，菲律宾首都地区居民至少有1300万，新冠感染率自4月达到顶峰后有所下降，但近期一些省份感染率回升。

本文版图据新华社