

我国本轮疫情已经基本结束

“ 2月23日下午,国务院联防联控机制召开新闻发布会,介绍巩固疫情防控重大成果有关情况。国家卫生健康委疫情应对处置工作领导小组专家组组长梁万年介绍了走出大流行的重要指标。

目前防控形势总体向好

国家卫健委新闻发言人米锋介绍,近期,各地疫情呈局部零星散发状态,防控形势总体向好,平稳进入“乙类乙管”常态化防控阶段。

3年多来,国家卫健委始终坚持因时因势优化调整防控政策措施,高效统筹疫情防控和经济社会发展,成功避免了致病力较强、致死率较高的病毒株的广泛流行,有效保护了人民群众生命安全和身体健康。经过全党全国各族人民的同心抗疫,我国取得疫情防控重大决定性胜利。

梁万年:本轮疫情已经基本结束

会上,有记者提问:走出大流行的标志是什么?如何理解“取得决定性胜利”,这是否意味着本轮疫情已经结束?

国家卫健委疫情应对处置工作领导小组专家组组长梁万年表示,大流行这个概念是反映一个疾病流行强度的指标,从公共卫生的角度看,一个疾病疫情的流行强度可以分成四个类别:一类是散发,即疾病和疫情在人群中处于散发状态;第二个是暴发,在局部地区或单位,或者在某些特定人群,短时间内出现大量病

例;还有一个强度指标是流行,疫情的播散范围很广泛,实现了跨市、跨省的播散;最强的强度是大流行,出现了跨国、跨洲的传播。

梁万年说,2020年3月,世界卫生组织宣布的强度是大流行,迄今新冠疫情仍然是国际关注的突发公共卫生事件,从全球的角度看大流行的状态还存在,疾病的危害也依然存在。但是我们国家的新冠病毒疫情防控取得了重大的决定性胜利,作为一个人口大国成功走出大流行,我们创造了一个典范。

走出大流行的标志,从不同的角度可以有不同的指标,从疫情防控,特别是公共卫生的角度来看,主要有以下方面:

一个指标是疾病的感染率到底处在什么状态,其中有两个关键的感染率。累计感染率,是在一个地区、一个国家、一个人群当中,在一定的时间内总的感染率;新发感染率,比如说每日有多少人新发,在特定的人群中新发了多少人群的感染。

另一个指标是人群的免疫水平或者是免疫率,判断体内抗体的水平,也就是抗免疫屏障、免疫保护率达到什么状态。

第三个指标是看病原体。看新冠病毒有没有发

生质的、有公共卫生意义的变异。

第四个指标是从医疗卫生供方的角度看,每日的接诊门诊量、住院情况、重症情况、死亡情况,以及整个医疗卫生系统应对的能力。

最后是看整个防控能力,从机制到控制疾病的手段和能力是否基本具备。

谈到“决定性胜利”,梁万年表示,对我们国家来说,它意味着我们已经受住了这一轮疫情的冲击和考验,建立了比较好的人群免疫屏障。如果从疫情本身的特点来看,可以说疫情已经基本结束,但不能说它是完全的结束。现在,感染在我们国家还处在零星、局部的散发状态。

我国已监测发现7例XBB.1.5输入病例

中国疾控中心传防处研究员常昭瑞介绍,今年1月8日实施新冠病毒感染“乙类乙管”以来,我国已监测发现7例XBB.1.5输入病例。2月3日采样发现了1例由输入病例引起的本土关联XBB.1.5病例,为核心密接人员。经详细的流行病学调查、相关密接人员健康监测及专家研判,没有再发现续发病例。

根据美国CDC网站数

据显示,2月12日至18日,XBB.1.5在美国流行株中的占比为第1位(约80.2%),同时在欧美的几个国家流行毒株中占比较高,如加拿大(37.8%)、英国(32.9%)、德国(25.7%)。虽然XBB.1.5传播力较强,但目前数据显示,个体感染XBB.1.5后出现的症状与其他奥密克戎毒株症状相似,没有发现其致病力增加。

常昭瑞说,我国刚刚经历了疫情大流行,人群体内留存的中和抗体会在短期内提供免疫保护作用,专家研判分析认为,近期引发新一轮规模流行的可能性较小。

我国新冠死亡率保持在全球最低水平

国家疾控局监测预警司司长杨峰介绍,2022年11月以来,我国围绕“保健康、防重症”的防控目标,不断优化调整防控措施。经过全国上下共同努力,在较短时间内实现疫情防控平稳转段,2亿多人得到诊治,近80万重症患者得到有效救治,新冠死亡率保持在全球最低水平,未出现春节期间人员大规模流动导致的疫情大范围传播扩散,取得疫情防控重大决定性胜利,创造了人类文明史上人口大国成功走出疫情大流行的奇迹。

据央视新闻

新闻速览

中塔边境7.2级地震 南疆多地震感强烈

新华社乌鲁木齐2月23日电 中国地震台网正式测定:2月23日8时37分,塔吉克斯坦(北纬37.98度,东经73.29度)发生7.2级地震,震源深度10公里。震中距我国边境线80余公里。新疆喀什地区、克孜勒苏柯尔克孜自治州(简称克州)等地多县市震感强烈。截至记者发稿时,新疆暂未收到人员伤亡和财产损失报告。

交通运输部:交通物流运行全面恢复正常

国务院新闻办公室2月23日下午3时举行“权威部门话开局”系列主题新闻发布会,介绍“奋力加快建设交通强国,努力当好中国现代化的开路先锋”有关情况,并答记者问。交通运输部部长李小鹏说,数据表明,交通物流运行全面恢复正常。

据新华社

我国研发人员总量 稳居世界首位

记者从近日召开的国家创新调查制度实施10周年工作座谈会上获悉:我国创新调查制度监测评价显示,10年来,我国科技人才结构更加优化。2021年,我国研发人员总量为572万人年,是2012年的1.8倍,稳居世界首位。

据人民日报

讲文明树新风公益广告

关——爱——未——成——年——人——成——长

关——爱——未——成——年——人——成——长

净化未成年人环境 保护未成年人成长

关爱未成年人成长