

世卫宣布结束新冠大流行， 但疫情真的消失了吗？（三）

达到峰值，短时间内大面积感染达80%)，因人群的群体免疫可能业已形成，如果新冠病毒奥密克戎在今年内不出现致死率高的突变株的话，第二波新冠疫情是有可能在今年十月左右发生。第二波疫情规模会比较小，病毒致死率会比较低。

从现在开始窗口期内，要认真做好准备，包括加强接种有针对性的有效疫苗，储备有效的抗病毒药物和退热止咳等对症治疗药物，扩展医院床位和重症监护室，同时加强社区医疗网和家庭医生系统，把预防、控制和临床治疗结合起来，形成新冠病毒和其他新发传染病的有力的

防御系统。

根据中国疾控中心吴尊友博士估计，已经有接近80%中国人群被新冠感染。如果吴尊友博士的估计是有可靠数据支撑的话，这个数据还是很惊人的。吴尊友博士估计，2022年12月的新冠病死率是0.08%。2022年上半年上海疫情期间，新冠致死率是0.097%。全世界2022年12月31日的新冠致死率是0.09%，中国周边国家的2022年12月31日的奥密克戎致死率分别为：日本(0.18%)和南韩(0.09%)。如果按照吴尊友博士的80%中国人群感染和新冠病死率0.08%来推算，本次疫情所致的总死亡数也很惊人。据此估

计中国现在可能已过新冠死亡高峰，但是病毒并未消失，目前国内每天仍有数千例左右新冠感染人群。据中疾控3月11日最新公布数据，3月9日有7786例新冠感病例，住院8629人，重症6例。在院新冠病毒感染死亡病例已连续两周为零。

我们仍要做好与病毒长期“共存”的准备。但大规模新冠“死亡浪潮”可能成为历史。全球大流行三年以后，和疫情刚发生时的一个重大区别是，人们已经掌握了有效的应对工具，包括有效疫苗和抗病毒药物，以及相应的对策。因为人群免疫水平的提高和医疗水平改善，和行之

有效的措施，可以有信心地说，如果新冠疫情卷土重来，导致大规模“死亡浪潮”的可能性会很小。

二

世界卫生组织宣布结束世界新冠大流行作为突发公共卫生事件的紧急状态，是否意味着新冠已消失？

美国总统拜登当地时间4月10日签署法案，正式结束新冠疫情“国家紧急状态”。这个决定是基于世界大多数国家和地区在首次宣布紧急状态近三年后，都在恢复正常状态。美国结束国家紧急状态和公共卫生紧急状态，会对冠状病毒疫情的一系列反应和相应的

政策进行重新调整，把新冠病毒对公共卫生的威胁进行正常状态的管理。结束两大紧急状态，意味着政府会结束对数百万美国人在新冠大流行期间的保险，减少联邦对新冠疫情的救济资金，将把疫情中政府对新冠疫苗和治疗开发的直接管理转向到市场化。

三

如何与病毒共存，并有效预防、应对和控制将来新冠（或其他新发传染病）大暴发？

结束新冠大流行紧急状况并不意味着新冠疫情结束。新冠病毒依然存在，还会在人群继续小范围传播，导致发病和

< 返回



吴尊友ChinaCDC

...

春节期间的大量人员流动，虽然在一定程度上可能会促进疫情扩散，在局部地区会出现感染人数上升，但由于这一波疫情已经使得全国约80%的人感染过，短期内，比如未来2-3个月，全国范围内出现较大规模疫情反弹或者第二波疫情的可能性很小。

1月21日，中国疾控中心流行病学首席专家吴尊友在其个人微博发文时指出，这波疫情已经使中国约80%的人感染过冠病。3月8日，他在接受媒体采访时称：“根据中疾控公布的上一周全国疫情监测情况，全国每天检测出的新冠核酸阳性还有万余例，这说明新冠疫情仍在发生，只是处于局部、散在、低水平。如果疫情完全过去和终止，感染人数会降到很低的水平，即虽有病例发生，但已经低到人们几乎感觉不到它的存在，或感受不到它对健康和生活的影响。”



2020年1月30日，世界卫生组织（WHO）紧急委员会宣布新型冠状病毒疫情构成国际关注的突发公共卫生事件（PHEIC），同年3月11日，世卫认定COVID-19为大流行病。