

# 世卫称新冠紧急状态仍未结束！

## 下一步我们如何应对？（上）



文/张玉蛟 美国MD安德森癌症中心，终身教授，凤凰网《肿瘤情报局》特约专家

### 核心提要：

1. 1月30日，WHO发布最新报告，确定新冠大流行继续构成国际关注的公共卫生紧急情况。2023年1月30日是世卫宣布新冠大流行紧急状态三周年，抗疫三年，人类获得了很多经验教训。首先疫情之初，某些国家对病毒的态度相对轻视；疫情期间，单纯隔离具有很大的局限性；此外，太多因素影响了科学防疫；

更重要的是，全人类应该团结一致面对疫情的考验。

2. 科技人员和工业界在这三年里集中精力创新，刷新纪录，两个“开创性创造”是这次疫情的珍贵遗产：一个是mRNA疫苗的开创与接种，一个是小分子抗Covid-19药物的研发。

3. 如今，大部分人接受了与病毒“共存”的现实。1月25日，美国FDA召开相关专家会议提出：Covid-19将成为年度全球传染性疾病，疫苗必须精准化，将来最可能的模式是比照年度流感疫

苗，采用当年流行Covid-19病株特异的疫苗，普通人一年接种一次，高危人群可考虑一年两次。

4. 国内的第一波感染高峰虽然已经趋于尾声，但今后可能还有感染高峰期。如何探讨下一步防疫计划，针对年度变异病毒特异性的创新性疫苗研发或进口，已经迫在眉睫。

### 新冠三年，我们学到什么经验教训？将来怎么办？

2020年1月30日，世界卫生组织宣布新冠疫情升级为国际关注的突发公共卫生事件(PHEIC)，并发布了联合国机构的最高级别警报。2023年1月30日的今天，是世卫宣布紧急状态三周年。Covid-19疫情已经三年了，据有关专家估计，全球已有几十亿人被感染，近两千万人病逝。当

然，确切的数据，将永远是个谜，因为无法精准统计，只能靠真实世界记录与数学模型共同完成。

### 一

新冠三年，我们学到什么经验教训？将来怎么办？

1. 轻视：从疾病刚开始的时候，无论在武汉时期，还是刚刚开始出现在美国，疾控中心和有关部门，包括世卫，均没有料想到局势会变得这么糟。

2. 单纯隔离的局限性：以Covid-19的传染性，单纯隔离与封控，短期是有效的，但不可能长治久安。我们为此付出了不必要的争论与代价。

3. 太多因素影响了科学防疫：对疫苗的污名化，使得疫苗接种与普及受到极大的干扰。把人类的共同抗疫，变成政党、

国家之间竞争的工具。最后，大家都输了，赢家是Covid-19。它不仅在人类生存了下来，而且发展壮大。

4. Covid-19 尚且知道需要团结一致，不断改革创新，通过突变让自己变得更有竞争力。很明显，病毒明白一个真理：发展才是硬道理。

我们也能明白这个道理吗？

### 二

这三年，我们取得了哪些成就？一年内的两个“开创性创造”，是这次疫情的珍贵遗产

三年疫情，一线医务人员做出了重要的贡献和牺牲。科技人员和工业界也集中精力创新，刷新纪录。其中，最杰出的两大科技成就是：

1. 在1年以内，mRNA 疫苗的开创与上市和接种，避免了上百万的死亡，同时为将来疫苗的适时更新，提供了从来没有过的科学途径。这是人类历史上第一次应用mRNA疫苗，成功抗击了病毒。

2. 同样是在1年的时间，小分子抗Covid-19药物的研发和上市，有效地降低了高危人群



据中疾控官网1月28日消息，截至1月26日，国内新冠病毒感染现有住院病例215958例、现有重症26156例。医疗机构累计在院新冠病毒感染相关死亡病例6075例。

