



山医院感染科主任张文宏在接受媒体采访时表示：只要看见武汉没有产生新的本土感染病例，我们就可以倒推武汉无症状感染者的数量，我们不可能也没必要给每个武汉居民进行核酸检测来筛查无症状病患。他说，如果再过2-4个星期，确诊病例没有显著增加，就不用再讨论无症状病例的话题了。

钟南山近日介绍，中国重视外来输入，特别重视没有症状的新冠病毒感染者。这些无症状感染者不是凭空来的，主要来自两处：一是确诊患者的密切接触者，二是来自重点疫区。钟南山说，未来肯定陆续还有外来输入，特别是大城市，要想完全清零是不现实的，除非跟世界完全隔绝，所以只要把它控制在较低水平就可以了。

对于每个普通民众而言，又该怎么做呢？何纳表示，首先是对此要有正确认识，要重视但是不要恐慌。“无症状感染者确实是当前疫情防控的重点，国家提出加强对无症状感染者的管理规范，这说明官方已经高度重视，各方面工作正在抓紧有序地开展。”

在科学认识的基础上，每个人继续坚持前段时间养成的严格防控的卫生习惯，这特别重要。何纳说：比如两个人坐在室内面对面地谈话，只要两个人都戴好口罩，哪怕他们之中有一个是未经识别的无症状感染者，那基本也不会造成传染。

戴口罩、勤洗手、排队一米线、开窗通风、清洁消毒、减少去人员聚集场所……普通公众只要继续“屏牢”，坚持这些做法，不过早地“放飞自我”，就能做好针对无症状感染者的防控。🔒

他说，按照流调的工作经验和国务院《管理规范》的要求，发现无症状感染者主要有五种途径：一是对新冠肺炎病例的密切接触者医学观察期间的主动检测；二是在聚集性疫情调查中的主动检测；三是在新冠肺炎病例的传染源追踪过程中对暴露人群的主动检测；四是对部分有境内外新冠肺炎病例持续传播地区旅居史人员的主动检测；五是在流行病学调查和机会性筛查中发现的相关人员。

“发现无症状感染者之后，我们会及时规范地报告。”按照国家规定，各地一旦发现新冠肺炎无症状感染者，需要在2小时内进行网络直报。同时，还要加强管理。孔德川说，对于无症状感染者及其密切接触者，都要执行14天的医学观察；中途发现转为确诊患者的，相关部门严格地按确诊患者的标准进行转诊救治，并且做好记录的修订。

他介绍，无症状感染者集中医学

观察满14天之后，将接受连续两次、间隔至少24小时的标本采样，这两次核酸检测都呈阴性，可以解除集中医学观察；否则，还需继续隔离。无症状感染者在解除医学观察后，目前在上海仍需居家隔离14天，并且还要配合相关部门进行随访管理。

公众的关注，也集中体现在近期原疫情重点地区“解封”后，来自这些地区的人员是否存在无症状感染的情况。对此，何纳表示，以上海为例，政府一方面为企事业单位员工的集体核酸检测提供了条件，让单位在自愿自费的基础上有所选择；另一方面，加大了全市各个医院发热门诊的工作力度，增派了工作人员，提高这些门诊对无症状感染者的敏感度。“这是一个压力测试，如果过了2周以后，无症状感染者和确诊患者都没有明显增加，这将证明当下的疫情依然是处于可控状态的。”

4月11日，上海新冠肺炎医疗救治专家组组长、复旦大学附属华

上图：4月12日，外卖骑手在武汉江汉二路一家商户前接外卖。