



疫情存在扩散风险 防控措施全面升级

——新型冠状病毒感染肺炎疫情防控焦点回应

新型冠状病毒感染的肺炎疫情发生后，党中央、国务院高度重视，及时作出防控部署。当前，各相关部门和地方正全力以赴科学有效抓好疫情防控。

如何研判当前发生的疫情、是否已出现病毒“超级传播者”……国务院新闻办公室22日就新型冠状病毒感染

的肺炎防控工作有关情况举行发布会，回应公众对疫情的诸多关切。

截至1月21日24时，国家卫健委收到国内13个省（区、市）累计报告新型冠状病毒感染的肺炎确诊病例440例，报告死亡病例累计9例，新增3例，全部为湖北病例。

疫情存在扩散风险 首次提出“严防死守”

从仅湖北武汉一地发现，到截至目前13个省（区、市）报告感染确诊病例，时间不过三四天，令公众对疫情发展的速度感到吃惊。目前，新型冠状疫情到底处在一个什么水平？

国家卫生健康委员会副主任李斌在发布会上说，近日，病例数量变化较大，与我们对疾病的认识不断加深、完善了诊断方法，优化并向全国下发了诊断试剂有一定的关系。

全面加强防控 确保真正落实“五早”

随着疫情防控形势的变化，李斌说，近日我国进一步加强了疫情防控工作部署，完善了国家卫健委牵头，包括30多个部门的联防联控工作机制，下设综合、疫情防控、医疗救治、科研攻关、后勤保障、前方工作组，分别由相关部门负责同志任组长，明确责任，分工协作，共同推进疫情防控工作。

面对春运，人员流动性大幅增强，如何对疫情进行有效防控，避免全国性地扩散？李斌表示，下一步将对不同地区、不同人群的疫情防控工作实行分类指导。

具体而言，在已经发现病例的省份强化疫情监测应对，落实“五早”措施即病例的早发现、早报告、早隔离、早诊断、早治疗，调配医疗资源加强病例救治，做好密切接触者追踪管理、医院感染防控和实验室生物安

他说，专家研判认为，病例主要与武汉相关，已经出现了人传人和医务人员感染，存在一定范围的社区传播。疫情传播途径以呼吸道传播为主，病毒存在变异的可能，疫情存在着进一步扩散的风险。

李斌在发布会上说，要严防死守，把疫情防控在武汉。这是在此次疫情防控的官方公开表态中首次出现“严防死守”，显示出对当前疫情防控的判断已升级。

病毒在适应突变 初步判断儿童、年轻人不易感

当前，公众对于新型病毒的致病性和“人传人”风险，特别是新病毒与非典（SARS）、中东呼吸综合征（MERS）相比较的传播模式，高度关注。

国家卫健委高级别专家组日前已确认病毒存在“人传人”现象，已出现医务人员感染。疾控专家钟南山提醒说，疫情防控的关键在于防止病毒传播，防止出现“超级传播者”。

中国疾病预防控制中心主任高福在发布会上说，病毒在做对宿主的适应突

变，但还没有证据说已经出现“超级传播者”，会密切关注后续发展。这将是指导防控的一个重要方向。

高福说，加上这个新病毒，共发现7个感染人类的冠状病毒。其中SARS、MERS比较严重，另外4个对人类的致病性比季节性流感还弱。对于这个新病毒，还在不断对它科学认识的过程中。就目前的流行病学和目前的认知来说，儿童、年龄比较小的人对它不易感。

九成以上确诊病例集中在武汉 已启动突发公共卫生事件Ⅱ级应急响应

现在武汉到底处于怎样的情况？国家卫健委高级别专家组组长钟南山日前对媒体表示，近期疫情防控的重点仍然在武汉。

“目前全国九成以上的确诊病例集中在武汉。”李斌说，下一步要严防死守，把疫情防控在武汉。把好“入口关”，严格落实市场监管和野生动物管控；把好“出口关”，严格落实机场、火车站、汽车站、码头等体温筛查，全力遏制疫情进一步传播扩散。

“督促湖北省和武汉市依法采取最严格的防控措施，加强农贸市场监管和野生动物管控，内防扩散、外防输出，劝导公众尽量不聚众，最大程度减少公众聚集性活动，避免聚集性疫情发生。采取最严格的发热人员排查措施，对发热人员实行医学观察，防止疫情进一步向外扩散。”李斌

说。

22日凌晨，湖南省政府发布关于加强新型冠状病毒感染的肺炎防控工作的通告，决定启动突发公共卫生事件Ⅱ级应急响应。“也就是重大级别突发公共卫生事件应急响应，由省政府统一领导和指挥。”国家卫健委应急办主任许树强解读道。

许树强说，启动重大级别应急响应以后，可以采取的措施包括：紧急调集和征集有关人员、物资、交通工具及相关设施设备，进行现场隔离、疫区的确定和封锁，保证应急处理所需要的物资经费。组织进行病人及其密切接触者的隔离、病人救治和人员疏散，必要时可以请国务院予以支持，保证突发公共卫生事件处置的顺利进行。

（新华社北京1月22日电）

疫情通报

截至22日20时，湖北已累计报告新型冠状病毒感染的肺炎病例444例，新增69例。其中，武汉市新增62例，死亡8例，累计死亡17例；荆州市新增病例6例，荆门市新增1例。

目前湖北省已确诊的新型冠状病毒感染的肺炎病例中，已经治愈出院

28例，仍然在院治疗399例，重症71例，危重症24例，均在各类定点医疗机构接受治疗。累计追踪密切接触者2556人，已解除医学观察863人，尚在接受医学观察1693人。

湖南省新增3例

1月22日，湖南省新增3例新型冠状病毒感染的肺炎确诊病例，患者均为怀化市鹤城区人。

患者杨某某、女、35岁，李某某、女、40岁，彭某某、男、30岁，3人为同一公司同事。杨某某与李某某12月下旬到过武汉，彭某某与其中1人是密切接触者。目前，3名患者病情稳定，正在怀化市定点医院隔离治疗，当地卫生健康等部门已对密切接触者进行追踪随访，密切接触者目前无发热等异常状况。

湖南省委、省政府高度重视

新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控工作，组织各相关部门、市州通力合作开展联防联控。卫生健康部门严格落实医疗机构预检分诊、发热门诊制度，同步做好病例隔离、流行病学调查、检测诊断和密切接触者追踪管理等各项工作，全力以赴打好疫情防控阻击战，切实保障人民群众生命安全。

近期有武汉居住史、旅行史和密切接触史者，如出现发热、咳嗽、呼吸道感染等症状，须及时到就近定点医疗机构就诊。

（据红网）



21日，中南医院发热门诊工作人员通道，医护人员（左一）向记者（右一、右二）介绍门诊情况

这些关于新型冠状病毒的说法，别信！

临近春节，新型冠状病毒感染的肺炎疫情牵动着无数人的心。冠状病毒是呼吸道感染的常见病原，可分为多种型别，不同型别造成的健康危害差别很大。此次发现的新型冠状病毒是一种以前尚未在人类中发现的冠状病毒型别，世界卫生组织将该病毒命名为“2019新型冠状病毒(2019-nCoV)”。对于这种新型冠状病毒，网上有各种传言，它们是否靠谱？上海市疾控和医疗机构相关专家对此进行了解读。

传言1

武汉新型冠状病毒基因序列与SARS病毒相似度达80%，所以说这次武汉发生的肺炎与非典相似性很高？

真相：病毒的基因相似不能等同于病毒的致病能力相似。本次发现的冠状病毒与SARS（严重急性呼吸综合征，即俗称的“非典”）和MERS（中东呼吸综合征）冠状病毒虽同属于冠状病毒这一大家族，但基因进化分析显示它们分属于不同的亚群分支，它不是SARS，也不是MERS病毒，它们的病毒基因序列差异比较大。目前调查显示，该病毒人际间传播能力和致病性均较SARS弱。

传言2

医院里的新型冠状病毒肺炎患者都被严密隔离起来了，很恐怖，据说80%是非典？

真相：冠状病毒在自然界中非常常见，分为很多型别，所造成的危害差别也很大，引起武汉病毒性肺炎疫情的病原体为一种新的冠状病毒，有别于SARS病毒。对传染病病人实行隔离治疗，是《中华人民共和国传染病防治法》的要求，这既是对病人负责，也是对公众健康负责。

传言3

武汉肺炎病毒就是由来已久的非典科罗纳病毒？

真相：网上盛传的“科罗纳病毒”就是coronavirus（冠状病毒）音译而来，引起武汉病毒性肺炎疫情的病原体为一种新的冠状病毒，不是SARS（即“非典”）病毒。

传言4

网上有人称，烟油子阻挡病毒的附

着和进入，因此吸烟能预防病毒感染。还有，燃放烟花爆竹可以抑制病毒，这是真的吗？

真相：烟草燃烧多数为不完全燃烧，会产生很多有毒有害气体，包括一氧化碳、二氧化硫等，香烟还含有尼古丁的成分，经过燃烧后吸入肺部，不但对身体没有任何好处，而且还有致癌的风险。除了影响肺部，吸烟对口腔、上呼吸道等都会带来问题。吸烟与肺癌之间还本身存在相关性。

网上还有人提到燃放烟花爆竹可以驱散病毒，这也是无稽之谈。燃放烟花爆竹对空气的污染是有目共睹的，能否抑制病毒细菌的生长并无大型流行病学数字的支撑，但对环境造成的污染是无疑的。

传言5

在网上有人称，在家中煮醋能起到预防作用？

真相：在室内煮醋熏蒸的话，空气中挥发的醋酸需要达到一定的浓度才有效果。在一个酸性较强的环境中，细菌、微生物的确无法存活，但在这样的环境中，人体呼吸道黏膜也受不了。所以，如果家中只是用一般白醋随便熏一熏，对预防呼吸道感染几乎没有帮助。

如果想要给室内消毒，可以配置紫外线灯。紫外线消毒是空气消毒的一种有效方式。

传言6

服用抗生素能预防新型冠状病毒肺炎？

真相：不要盲目服用抗生素。抗生素只用于治疗感染，而非预防。另外，抗生素治疗针对的是细菌，而新型冠状病毒感染的肺炎是病毒感染。

（据新华网）

面对疫情不能心存侥幸

春节期间临近，新型冠状病毒感染的肺炎疫情牵动着无数人的心。春节期间，一方面是“与我无关”“我不会那么倒霉”等心态；另一方面，也有社会对传染病传播规律认知和准备不足的客观原因。从仅湖北武汉一地发现，到截至目前13个省（区、市）报告感染确诊病例，时间不过三四天，令公众对疫情发展的速度感到吃惊，也缺少足够的心理准备。这都提醒我们，疫情没有“时差”，唯有坚持公开透明的信息披露、跨部门和区域的信息共享和协调联动体系建设，常抓不懈的防控准备，才能以不变应万变。

虽然目前防疫工作已引起全社会关注，但仍有一些地方、一些人对疫情防控的必要性和重要性认识不足。有人在疫情面前“要大胆”，非但自己不戴口罩，还嘲笑戴口罩的人“惜命”。有人不做防护就带孩子进出人员密集场所，出门长途旅行。有的单位对疫情不敏感，怕麻烦，不落实职业暴露防护、发热筛查等防控要求，还有的部门认为防疫是卫生和疾控部门的事，对“联防联控”反应迟缓。这些现象暴露出公共卫生体系还存在漏洞和短板，民众健康素养和防病知识还有待加强，全社会还未形成对重大公共事件的有序响应和支持。

一旦疫情蔓延，谁都无法独善其身。侥幸心理背后，一方面是因为“与我无关”“我不会那么倒霉”等心态；另一方面，也有社会对传染病传播规律认知和准备不足的客观原因。从仅湖北武汉一地发现，到截至目前13个省（区、市）报告感染确诊病例，时间不过三四天，令公众对疫情发展的速度感到吃惊，也缺少足够的心理准备。这都提醒我们，疫情没有“时差”，唯有坚持公开透明的信息披露、跨部门和区域的信息共享和协调联动体系建设，常抓不懈的防控准备，才能以不变应万变。

22日召开的国务院新闻办相关发布会提示，当前病毒存在变异的可能，疫情存在进一步扩散的风险。目前国家卫健委已牵头30多个部门，成立应对疫情的联防联控工作机制。国家卫健委医政医管局负责人焦雅辉提醒公众，提倡“口罩文明”，一定要戴口罩。千言万语汇成一句话：只有抛弃幻想，把防控措施落实好，真正做到早发现、早报告、早隔离、早诊断、早治疗这“五早”，才能把疫情有效控制住。

（新华社北京1月22日电）