

习近平对军队做好疫情防控工作作出重要指示在全军引起强烈反响

# 闻令而动勇挑重担敢打硬仗 坚决打赢疫情防控阻击战

新华社北京1月30日电(记者 梅世雄 黎云 樊永强)中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平近日对军队做好新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控工作作出重要指示,强调要牢记宗旨,勇挑重担,打赢疫情防控阻击战作出贡献。习主席的重要指示在全军官兵中引起强烈反响。

广大官兵表示,在疫情防控新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控关键时期,习主席的重要指示,给全军官兵以巨大鼓舞和有力动员。要坚决听从统帅号令,牢记人民军队宗旨,闻令而动,勇挑重担,敢打硬仗,坚决打赢疫情防控阻击战。

各战区、各军兵种、军委机关各部门严格落实习主席和中央军委有关要求,成立应对新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控工作领导小组,研究部署防控疫情和支援地方工作,对所属部队、官兵家属感染和疑似感染情况进行全面排查,针对性开展相关工作。各

级一致表示,要坚决贯彻落实习主席重要指示精神,牢记人民军队的性质、宗旨和本色,强化政治意识、大局意识、宗旨意识、号令意识,发扬战争年代那股劲、那股一种拼命精神,勇敢地冲在前面,积极为打赢疫情防控阻击战作出贡献。

疫情发生后,军队迅速启动联防联控工作机制,紧急抽调精兵强将奔赴疫情防控工作一线。目前,由陆军、海军、空军军医大学医疗队组成的解放军支援湖北医疗队正在有序有效开展各项救治工作,展现了人民军队为人民的大爱情怀。陆军军医大学医疗队队长徐迪雄、海军军医大学医疗队队长刘斌、空军军医大学医疗队队长王生成表示,习主席的重要指示,是当前做好疫情防控工作的根本遵循。目前疫情防控形势依然严峻复杂,要加强组织领导、密切军地协同、坚持科学施治、搞好自身防护,不负重托,不辱使命。海军军医大学医疗

队呼吸内科主任董宇超表示,作为支援疫区前线的军队医护人员,要坚决听从党中央、中央军委和习主席指挥,勇挑防控救治重担,尽最大努力救治更多的人民群众。

从抗洪抢险到迎战雨雪冰冻灾害再到抗击台风,“硬骨头六连”所在的第74集团军某旅在一次次党和人民最需要的时候经受住了考验。旅政委陈震宇说,全心全意为人民服务是人民军队的宗旨,人民的安危疾苦是子弟兵最大的牵挂。急人民群众所急,解人民群众所难,是党的重托、人民的期盼,也是我们义不容辞的责任。

第82集团军某旅是著名的“铁军旅”,被誉为“军旗升起的地方”。面对疫情,官兵们按照上级指示,自觉开展新型冠状病毒感染肺炎预防常识学习、洗手七步法现场教学、建立隔离区等,每日坚持体温检测、物品消毒处理,最大限度保障官兵身体健康,同时做好各项应急准备。“红一连”连长孙培育说,

每当大的灾害出现,人民军队总是坚决听党指挥,为了人民利益挺身而出,无私奉献。

空军航空兵某师官兵表示,不论前面横亘着多么巨大的困难,不论面临着多么严峻的挑战,人民军队都不负重托、不辱使命,拉得出、冲得上、打得赢,忠实践行人民军队的性质宗旨。火箭军某旅官兵表示,我军是党绝对领导下的人民军队,情况越是危急、任务越是紧迫,越需要发扬勇挑重担、敢打硬仗的战斗精神,越需要保持不怕疲劳、连续作战的优良作风,越需要当好人民群众的贴心人。

广大官兵一致认为,这场疫情防控阻击战,是对人民军队履行新时代使命任务能力和广大官兵的政治觉悟、思想作风和战斗精神的重大检验。要发扬听党指挥、能打胜仗、作风优良的光荣传统,越是艰险越向前,担负起最艰巨的任务,为祖国和人民再立新功!

## ■新华视点

新型冠状病毒感染的肺炎疫情每一天、每一点变化都牵动人心。1月29日,“新华视点”记者专访了中国工程院院士、国家卫生健康委高级别专家组成员李兰娟。她说,对传染病思想上永远不能松懈。依靠各级党委政府全民总动员,依靠广大专业的医务人员,我们一定能胜利。

# 对传染病思想上永远不能松懈

——与李兰娟院士面对面

### 之前潜伏期的病人目前开始发病

问:疫情发展至今基本脉络是怎样的?  
李兰娟:2019年12月,武汉确认出现了新病毒,这是一个非常重要的突破。对新型冠状病毒进行基因测序,使我们对它有了比较好的认识。被新型冠状病毒感染的一批人都有华南海鲜市场接触史,当时武汉相关方面进行了调查采样。在华南海鲜市场发现的病毒,与在病人身上发现的病毒一致。

这个病毒比较厉害,人们当初还没有预测到会这么快发展。发现传染源、控制传染源是传染病控制当中最重要的一条。我们在武汉发现有1个人传染14个医务人员的情况,说明已经存在人传人,所以专家组提出要严格隔离、消毒。

党中央、国务院高度重视,立即做出了乙类传染病按照甲类管理的决定。1月21日,我们到科技部、国家自然科学基金委提了一些建议。通过信息化手段进行流行病学筛查,发现传染源,然后进行隔离和医学观察,现在看来这个手段还是蛮重要的。

问:1月28日,浙江等部分省市的确诊病例数有所上升,这说明了什么?  
李兰娟:之前为潜伏期的病人开始发病。早期武汉流到全国各地的病人以及留在武汉的病人都到了发病期,这是高峰来临的一个阶段,一点也不奇怪。现在,发病的人我们隔离了,与他们有密切接触的人员也调查出来、隔离起来,以后再感染的数量会明显减少。武汉“封城”是非常英明的决策。正好赶上春节人口大流动,只有严格地把武汉控制起来,其他的地方才会减少发病率。

### “四抗二平衡”是救治危重症患者有效策略

问:现在全国危重症病人包括死亡病例还在不断出现,根据您的临床经验,哪些手段是有效的?  
李兰娟:现在还是轻病人比较多,但我认为少数病人会变成重症甚至危重症病人。重症、危重症病人的抢救非常重要,只要有效降低病死率,老百姓就不会恐慌。

为了降低病死率,浙江把所有重症、危重症病人都集中到了浙江大学医学院附属第一医院感染病科的病房。因为浙大第一医院感染病科是国家感染性疾病临床研究中心,也是国家传染病诊治重点实验室,有一支比较强大的队伍和丰富的传染病防治经验。

我们把原来治疗 SARS、H7N9 的经验都用了。在 H7N9 防控中,我们联合中国疾病预防控制中心包括香港大学国家重点实验室等,5天就锁定了新的 H7N9 禽流感病毒。锁定传染源后,政府很快采纳我们的意见关闭了活禽市场,新发感染就慢慢降下去了,当时病人的情况比现在要严重。我们当时提出了“四抗二平衡”的救治办法。

问:“四抗二平衡”是否已经投入到目前重症病救治中?  
李兰娟:是的。所谓“四抗”,第一是抗病毒。我们发现,第一天进行抗病毒治疗,重症率就会下降10%,病死率下降13%;第二是抗休克,要补充盐水;第三是抗低氧血症,我们发现“李氏人工肝”有效;第四是抗继发感染,早期用抗病毒治疗,到后面一旦有继发感染的时候再用抗生素。“二平衡”,即维持水电解质、酸碱平衡以及维持微生态平衡。

对于新型冠状病毒肺炎危重症病例,“四抗二平衡”非常有效。对呼吸衰竭、肺部炎症明显增加、有细胞因子风暴的危重症病人,应用“李氏人工肝”治疗是有效的。1月28日白天我到病房,发现有几个危重症患者病情发展比较快,连夜进行了人工肝治疗。29日早上,患者的情况就比较平稳了。

### 起码3个月才能证明疫苗有效

问:您此前曾公开表示我们离拥有疫苗已经很近了,到底有多近?公众什么时候可以打上疫苗?  
李兰娟:研发疫苗第一步是要获得病毒株。目前,我们已经分离到了5株病毒,其中有两株非常适合于研发疫苗。分离到种子株之后,还要把种子株的病毒在细胞中培养,让它长到一定的量,这就需要一个多月。大量的细胞病毒拿到了,还要进行灭活,并对它的免疫原性如何,能不能预防,有没有效果、有没有毒力、会不会造成新的感染等开展实验。

如果免疫性很强,也没有很严重的对人的损害毒力,我们要提交给国家评审中心,中心拿疫苗做动物实验。动物实验安全后再在人身上做一期、二期研究,后面的过程最快速度估计也要一个月。所以,加起来最快速度要三个月才能证明疫苗有效。不过,只要得到相关部门批准,生产还是很快的。

### 对传染病思想上永远不能松懈

问:从人类历史上几次造成重大损失的传染病疫情来看,我们应该吸取哪些教训?  
李兰娟:只要地球上还有病原微生物,传染病永远可能发生。许多老的传染病,像天花等基本被我们消灭了,但新的传染病还会不断发生,像之前的 SARS、埃博拉病毒、H7N9,到新型冠状病毒感染的肺炎。

SARS 发生时,我们国家疾控队伍还不完善。SARS 之后,我们要求所有县以上的医院都要设感染科,都要有发热门诊、肠道门诊,这些对控制传染病非常重要。

所以说,我们既有教训,也有体会、经验。对待传染病,第一,永远思想不能松懈,永远要记得传染病随时都有可能发生;第二,传染病防治这支队伍不能歇着;第三,国家16个重大科技专项中,医学传染病重大专项这十年来还是发挥了很大的作用。

问:对于普通百姓来说,哪些生活习惯需要反思?  
李兰娟:我觉得个人卫生永远非常重要。传染病来的时候,我们要注意消毒,保持公共卫生环境。身心健康也非常重要,要有一定的抵抗力和免疫力。

无论是 SARS 的时候还是现在,可能传染源都来自于野生动物。所以希望所有人不要吃野生动物,大家要管住嘴巴,而且要坚决取缔野生动物非法交易,国家已有的法律执行要严。

新华社杭州1月30日电

## 国务院办公厅印发《紧急通知》 做好重点物资生产企业复工复产和调度安排

新华社北京1月30日电 1月29日,国务院办公厅印发《关于组织做好疫情防控重点物资生产企业复工复产和调度安排工作的紧急通知》。

《通知》指出,各省(区、市)人民政府要切实履行主体责任,迅速组织本地区生产应对疫情使用的医用防护服、N95口罩、医用护目镜、负压救护车、相关药品等企业复工复产。要做好生产人员、技术人员和相关设备、原辅料、资金等各方面保障工作,帮助企业及时解决生产经营中遇到的困难和问题,并根据需要及时扩大相关产品产能。

《通知》提出,国务院应对新型冠状病毒感染肺炎疫情防控联防联控机制物资保障组负责对上述重点医疗应急防控物资实施统一管理、统一调拨,地方各级人民政府不得以任何名义截留、调用。物资保障组将向重点企业选派驻企特派员,负责监督物资的统一调拨,帮助企业及时反映困难和问题,配合有关部门抓好产品质量监管。生产重点医疗应急防控物资的有关企业,要抓紧组织原材料采购和产品生产,及时完成生产任务,加强产品质量管理,确保物资符合相关安全标准,并及时上报产能产量、产品库存等数据。

## 郑州市区首例新型冠状病毒感染肺炎治愈患者出院

(上接一版)他还呼吁全社会要尊重医护人员,正是医护人员的无私坚守和精心照料,他才能很快康复解除隔离。

郑州市新型冠状病毒感染的肺炎医疗救治专家组组长、郑州市感染一科主任赵清霞介绍,事实证明,新型冠状病毒感染的肺炎是可以治愈的,希望大家树立信心,不要恐慌,只要注意科学防护,做到早发现,早隔离,早治疗,我们一定能战胜此次疫情。

## 12名党员坚定 在请战书上按下红手印

(上接一版)一名党员一面旗,党旗在疫情防控第一线高高飘扬。疫情防控中,土寨村党支部充分发挥党员先锋模范作用,向全村党员发出倡议后,很多农村党员默默地加入其中,充当起卫生清洁保洁员、防控知识宣讲员、村组关卡值班员,用实际行动彰显作为共产党员的责任与担当。党支部结合一编三定,把全村党员分别编成疫情防控卡点组、逐户走访排查组、重点人员管控组、疫情防控宣传组,明确职责,明确任务,主动做好隔离群众生活保障工作,宣讲疫情的危害及坚持室内勤通风、勤换气、家具用品定期消毒等预防措施,引导村民做好家庭防护。

截至目前,土寨村志愿服务队员入户发放致全镇人民的公开信2000份,制作宣传横幅85余条,张贴海报50余张,出动宣传车一辆,全天候不间断播放广播。

“党员就是要在关键时刻站出来,危险时刻挺得出来,到群众最需要的地方去!在疫情防控一线去!”党员志愿者服务队队员的话掷地有声。

本报记者 卢文军 通讯员 刘明豪 张兵兵

## 各界人士为战疫情加油

本报讯(郑报全媒体记者 邢进 李京儒 通讯员 董文安 赵莉)为进一步扩大宣教覆盖面,让更多人知晓常识,河南省卫生健康委宣教中心联合省医学科普学会,借力“名人效应”,不断增强宣教实效。

据悉,面对新型冠状病毒肺炎防控复杂严峻的形势,河南省卫生健康委宣教中心全力以赴做好宣教工作。在短短两三天时间里,朱婷来了,相声演员岳云鹏也来了。11条精美的防控新型冠状病毒肺炎小视频制作完成,很快在各类媒介热播。“风雨同心,抗击疫情。加油!”一起发声的还有陈红旭、刘双双、孙宇、蒋宁、冯勇等各界人士。大家纷纷发声,防控疫情,每个人都应该是义务宣传员。

## 缘何新增病例多、出院人数少?

——感染科和疾控专家焦点回应

26日769例、27日1771例、28日1459例、29日1737例……近几日,国内新型冠状病毒肺炎新增确诊病例大幅增加,但新增治愈出院人数却相对较少,这是为何?权威专家对此作出回应。

### 检测能力增强范围扩大

新增确诊病例为何增多?专家表示,检测能力增强、范围扩大是一个重要原因。

27日,武汉市新增病例892人。湖北省委副书记、武汉市委书记马国强在湖北省新型冠状病毒肺炎疫情防控工作新闻发布会上说,对这种新型病毒的检测有一个逐渐放宽的过程:最初,武汉需要把标本送到国家疾控中心检测,而现在不需要送往北京,在省内就能检测。

武汉市卫生健康委员会28日发布消息说,武汉市为全市指定的检测机构紧急调运4万人份试剂盒,即将再调运6万人份,下发新型冠状病毒核酸检测试剂盒12500份。除省、市疾控中心外,8家医院从1月23日起陆续开展病原学检测,单日样本检测能力由疫情初期的200份提升到近期每日近2000份。

国家医疗专家组成员、北京地坛

医院感染性疾病诊疗与研究中心首席专家李兴旺也表示,在散发病例密切接触者中,观察到有一些可能会出现无症状的感染者,虽然没有症状,但是做核酸检测是阳性的,还有一些病人发热不明显,偶尔干咳或者乏力,“这些病人也是由于我们主动搜索,增加检测能力之后发现的”。

中国疾病预防控制中心副主任冯子健表示,目前已有研究显示,SARS的病例倍增时间为9天,而新型冠状病毒只有6至7天,代间隔时间较短使得病例增长速度较快。

### 治疗有过程 出院标准严

出院人数少,又是怎么回事?专家表示,住院治疗需要一个过程,同时,患者必须严格符合国家制定的出院标准才能够出院。

根据北京市卫生健康委员会消息和中国工程院院士张伯礼介绍,北京首例新型冠状病毒感染的肺炎患者1月8日从湖北返回后出现发热、头痛、乏力、发热等症状,1月13日起转入北京地坛医院进行对症和中药治疗,于1月24日出院。从进入北京地坛医院治疗到出院,这位患者前后用了十天左右。

李兴旺说,目前看来,最近一段

时间,病人住院治疗和恢复时期,轻症病人一周左右会逐渐恢复,偏重的病人可能需要两周甚至更长时间。

### 近期轻症病例增多

国家卫生健康委员会办公厅和国家中医药管理局办公室日前印发的《新型冠状病毒肺炎诊疗方案(试行第四版)》提到,从目前收治的病例情况看,多数患者预后良好,儿童病例症状相对较轻,少数患者病情危重。

李兴旺说,目前看来,早期病人更多的是以发热、乏力、干咳为主要临床表现,有一部分严重病人会出现呼吸困难甚至呼吸衰竭,以及原有基础病会加重。“近期轻症病例增多,有一部分病人并没有肺炎表现,只有轻度发热或者偶尔有一些干咳,这也是我们目前看到的一些新的特点。”

“传播的主要途径是近距离的飞沫传播,但是轻症病人的咳嗽症状一般较少,从这一点来看,可能传播力不会那么强。”李兴旺说,另一方面,目前更多的无症状感染者是在密切接触者中发现的,这些密切接触者按现在的要求都在进行医学观察,这样可以在保证对传染源的控制。

据新华社北京1月30日电

## 返程潮到来,防控如何应对?

——交通运输部等部门回应疫情防控、运输保障等热点问题

疫情还在持续,而春运返程潮正在到来,各地的返程与返工渐次启动。如何让在路上和在岗位上的人都安全,备受关注。

返程高峰怎么防控?省际、城市交通停运何时恢复?交通运输部、民航局、中国国家铁路集团有限公司等有关负责人30日对热点问题作出回应。

### 返程高峰怎么防控?

在30日国家卫健委召开的新闻发布会上,中国国家铁路集团有限公司客运部主任黄欣介绍,目前全国铁路有1944个车站开展进站测温、2198个车站开展出站测温,对体温≥37.3℃的旅客劝导就医。在列车上发现发热旅客,也将启动应急处置程序,果断进行隔离和消毒,尽快移交前方车站。

“为配合疫情防控工作需要,铁路、民航部门先后多次出台免费退票措施。1月21日至29日,全国铁路共办理免费退票6257万张。”交通运输部新闻发言人吴春胜说。

民航局飞行标准司司长朱涛说,目前,所有机场配备了体温检测设备并开展健康巡查,一旦发现发热旅客,按照当地政府防控要求,及时进行妥善处置。为防止可能的二次污染,民航局要求各机场增添口罩回收专用箱,做好集中回收和防疫处理。

“我们将全力做好返程高峰的运输服务保障工作。”吴春胜说,交通运输部将大力推广联网售票,强化重点领域的安全监管,加强车辆技术维护和道路的保通保畅。“我们也呼吁大家科学合理安排行程,出行过程中要戴口罩,勤洗手,积极配合做好体温检测,这既是对自己,更是对家人、对他人的关爱和保护。”

### 省际、城市交通停运何时恢复?

交通运输部最新消息显示,截至30日上午,全国省际包车和发往湖北的省际客运班线已全部停运。16个省份全面暂停省际客运班线,28个省份多个城市暂停或者部分暂停城市轨道交通。

吴春胜说,交通运输部已印发《统筹做好疫情防控和交通运输保障的紧急通知》,强调要坚持属地原则,因地制宜,分类施策,依法科学实施交通运输服务保障措施。

对于已经暂停运输服务的地区,要在当地党委政府的统一领导下,科学研判疫情防控的形势和运输服务保障的需要,坚持依法、科学、精准、有效的原则来研究恢复运输服务的条件、时间和范围等方案。一旦具备条件,及时组织相关经营者恢复运输服务。

### 旅客发热怎么办?

黄欣表示,铁路部门会及时配合协查密切接触者。对因疫情处置判定为密切接触者的旅客信息,按规定第一时间无条件提供给地方政府卫

健部门,规范流程,安全管理,为及时处置疫情赢得时间。截至目前,累计有266趟旅客列车移交发热旅客342人。

同时,铁路部门会根据国家工作部署和地方疫情防控要求,组织旅客填报健康登记表,提供基本信息和联系方式,出站时统一收集,并交地方政府卫生部门。

“我们将对密切接触者持续关注,另一方面,对乘车期间出现发热状况的旅客进行及时就医等处理。目前已累计配合协查200余批次。”黄欣说。

朱涛介绍,在发放餐食前,条件允许的情况下会对旅客进行体温检查。航空器上如发现有发热旅客,客舱乘务员会建议其佩戴口罩并向飞行史,如近期曾去过疫情高发地,客舱乘务员将及时按照相关程序报告,通知目的地机场做好处置准备。

此外,民航部门配合做好确诊病例人同一交通工具密切接触者的追溯工作。在对交通工具上出现病例或疑似病例的,按照要求将乘客信息提交留验站或终到地卫生健康部门;对离开交通工具后又发现确诊病例的,及时向卫生健康部门提供病例同舱或同一车厢的旅客信息。

“我们建议相关返程人员从疾病流行的地区,离开疫情流行地区时间开始,连续14天要进行自我的健康状况检测,每天做2次。此外,社区卫生工作者会和返城人员联络,了解他们的健康状况。”中国疾控中心副主任冯子健说。

据新华社北京1月30日电