

新冠病毒无症状感染者有传染性

已有1541例接受医疗观察 卫健委解答如何做好个人防护、加强监测防控等

当前我国境内新冠肺炎疫情防控向好态势继续巩固,与此同时随着一些地区相继出现无症状感染者病例,无症状感染者监测、追踪、隔离和治疗成为防控重点。

新冠病毒无症状感染者是指无相关临床症状,如发热、咳嗽、咽痛等可自我感知或可临床识别的症状与体征,但呼吸道等标本新冠病毒病原学检测阳性者。针对无症状感染者的传染性和防控方式等问题,国家卫生健康委员会疾控局有关负责人回答了记者的提问。

防控要求:应集中隔离14天

【提问】我国关于新型冠状病毒无症状感染者防控要求是什么?

【解答】国家卫健委在1月28日发布《新型冠状病毒肺炎防控方案》(第三版)中就新型冠状病毒无症状感染者纳入管理,在其后的修订过程中均对无症状感染者报告、管理等提出了明确具体的要求。各级各类医疗卫生机构发现无症状感染者,应于2小时内进行网络直报。县(区)级疾控中心接到无症状感染者报告后,24小时内完成个案调查,并及时进行密切接触者登记,将个案调查表或调查报告及时通过传染病报告管理信息系统进行上报。无症状感染者应集中隔离14天,原则上集中隔离满14天且两次连续标本核酸检测阴性(采样时间至少间隔24小时)可解除隔离;如果核酸检测阴性仍为阳性者,则继续隔离医学观察。隔离医学观察期间如出现临床表现,应及时转归为确诊病例,进行规范治疗。无症状感染者密切接触者也要进行14天的集中隔离医学观察。

目前1541例无症状感染者接受医学观察

【提问】无症状感染者通过什么途径发现?
【解答】目前我们主要通过以下途径主动发现无症状感染者:一是对新冠肺炎病例的密切接触者开展医学观察期间的主动检测;二是在聚集性疫情调查开展的主动检测;三是在新

公众要加强自我保护和健康文明意识,强化环境卫生及个人卫生防护,养成勤洗手、戴口罩、讲究手卫生、一米线、开窗通风、清洁消毒、分餐制、生病时减少去人员聚集场所和科学佩戴口罩等健康生活行为方式

冠肺炎病例的传染源追踪过程中对暴露人群主动检测;四是对部分有境外新冠肺炎病例持续传播地区的旅行史和居住史人员开展主动检测。

截至2020年3月30日24时,接受医学观察的无症状感染者为1541例,其中境外输入205例。

传染性强弱:专家认为传播机会相对较少

【提问】无症状感染者有无传染性?

【解答】根据国家和部分省份开展的密切接触者监测数据,无症状感染者的密切接触者存在二代病例续发,流行病学调查中发现个别由无症状感染者导致的聚集性疫情,有小样本量的研究显示无症状感染者呼吸道样本中的病毒载量与确诊病例没有太大差异。综合目前的监测和研究,无症状感染者存在传染性,但其传染期长短、传染性强弱、传播方式等尚需开展进一步科学研究。部分专家认为鉴于无症状感染者的呼吸道标本能检出病原核酸,但由于无咳嗽、打喷嚏等临床症状,病原排出体外引起传播的机会较确诊病例相对少一些。

防控难点:尚有部分无症状感染者难以被发现

【提问】如何做好无症状感染者的风险评估及其防控工作?

【解答】无症状感染者存在着传播风险。一是传播的隐匿性。由于无症状感染者无任何明显的症状与体征,其在人群中难以被发现,其导致的传播也难以预防。二是症状的主观性。症状轻微或不典型者可能认为自己没

有感染新冠病毒,不主动去医疗机构就诊,在日常的诊疗工作中难以被发现。三是发现的局限性。由于存在检测窗口期,采用核酸检测和血清学检测方法难以发现全部无症状感染者,现有的无症状感染者主要是通过病例的密切接触者主动筛查、感染来源调查、聚集性疫情调查和对高风险地区人员的主动检测发现的,尚有部分无症状感染者难以被发现。

为此,要突出做好无症状感染者监测,有针对性加大筛查力度,将检测范围扩大至已发现病例和无症状感染者的密切接触者、重点地区和重点人群等。一旦发现无症状感染者,要立即按“四早”要求,严格集中隔离和医学观察,对密切接触者也要实施隔离医学观察。

由于部分无症状感染者始终无症状,实际防控工作中无法将发现和隔离无症状感染者作为主导措施。因此我们仍将侧重于及时发现隔离确诊患者,并做好密切接触者的管理。我国经验表明,做好确诊病例的及时发现和隔离,并适度采取减少人际接触等措施,可以基本阻断疫情传播。

下一步举措:加强监测、救治和防控

【提问】下一步如何做好无症状感染者防控工作?

【解答】一是完善防治方案。抓紧在疫情重点地区抽取一定比例样本,开展无症状感染者调查和流行病学分析研究,完善防控措施,修订完善防控方案和诊疗方案,科学应对无症状感染者带来的感染风险,遏制可能形成新的疫情传播。

二是加大筛查监测。有针对性地加大筛

查力度,将检测范围扩大至已发现病例和无症状感染者密切接触者、重点地区和重点人群等。结合复工复产复产实际,加强对重点城市、重点人群、重点场所的监测,最大程度发现隐患。做好疫情跨境输入输出防范,对所有入境人员进行核酸检测。发现无症状感染者后,及时开展流行病学调查,查清来源,公开透明发布信息。

三是强化管理救治。一旦发现无症状感染者,要立即按“四早”要求,严格集中隔离和医学管理,对密切接触者也要实施隔离医学观察。隔离期间出现症状,立即转运至定点医院进行救治。

四是加强群防群控。坚持群专结合,加大防疫知识科普宣传力度,指导公众科学防护,广泛开展培训,提高基层疾控人员、医务人员和社区工作人员等的防控能力和水平。从4月1日起在疫情通报中公布无症状感染者报告、转归和管理情况,及时回应社会关切。

个人防护:养成勤洗手、戴口罩等健康生活行为方式

【提问】如何做好个人防护?

【解答】公众要加强自我保护和健康文明意识,强化环境卫生及个人卫生防护,养成勤洗手、戴口罩、讲究手卫生、一米线、开窗通风、清洁消毒、分餐制、生病时减少去人员聚集场所和科学佩戴口罩等健康生活行为方式。要广泛开展爱国卫生运动,本着既要保护自己,也要保护他人健康的理念,将健康知识传播到每个家庭和个人,形成良好卫生习惯和文明健康、绿色环保的生活方式,提升心理健康水平和健康素养水平。如个人核酸检测阳性后不必恐慌,要主动配合医疗卫生机构做好健康监测和隔离医学观察,出现发热、咳嗽等症状后及时报告,接受医疗机构规范诊疗。

(记者陈聪)

新华社北京3月31日电

当前疫情防控医疗救治有哪些进展

在武汉举行的国新办发布会回应疫情焦点

湖北全省累计治愈患者63000多例,治愈率超过93%;重症和危重症患者转归为治愈的比例提高到88%……国务院新闻办公室3月31日下午在湖北武汉举行新闻发布会,中央指导组成员、国家卫生健康委主任马晓伟,中央指导组成员、国家卫生健康委副主任于学军等介绍了中央指导组指导组疫情防控和医疗救治工作进展并答记者问。

当前疫情防控形势如何?重症患者救治情况怎么样?

“经过艰苦努力,以武汉为主战场的全国本土疫情传播已基本阻断,疫情防控取得阶段性重要成效。”马晓伟介绍,中央指导组1月27日驻扎武汉以来,全面有力地指导、组织和推动湖北省加强防控工作,把握患者救治与社区防控两个关键,从防与治两端遏制增量、消化存量、控制变量。

马晓伟表示,中央指导组始终把患者救治作为重中之重,从管理与救治两方面着手,一个节点一个节点攻坚,目前湖北全省累计治愈患者63000多例,治愈率超过93%。同时,严格落实院内感染防控措施,4万多名援鄂医务人员无一入感染,令人欣慰。

在重症患者救治方面,国家卫生健康委医政医管局监察专员焦雅辉说,截至目前,重症和危重症患者转归为治愈的比例已经从14%提高到88%。进入3月以来,每天都有100到150例重症患者转为轻症患者。

除3月24日报告1例确诊病例以外,湖北和武汉已经多日呈现确诊病例、疑似病例“零新增”的良好态势,但“零新增”不等于零风险。随着湖北武汉解除通道管控、复工复产复学、公共交通恢复、人员流动增加,仍然存在出现零星散发病例甚至聚集性疫情的可能和隐患。

“境外疫情快速蔓延,给我疫情防控带来很大压力。”于学军表示,国家卫生健康委按照党中央、国务院部署,会同联防联控机制相关部门,全面实施外防输入、内防反弹的总体防控策略,做好从境外到国门、从国门到家门的全链条防控,强化无缝衔接和闭环管理,防范境外疫情输入。

“要慎终如始做好国内疫情防控,还要精准有效应对境外疫情输入,对每一例境外输入病例深入排查,绝不让来之不易的疫情防控持续向好形势发生逆转。”马晓伟说。

湖北省和武汉市正常医疗秩序恢复情况如何?

随着疫情形势好转,更多定点医院完成医疗救治任务,逐步恢复正常医疗秩序。国家卫生健康委指导湖北省和武汉市通过开展互联网诊疗、慢性病长期处方和药品配送等多种方式来逐步满足患者常见病、多发病需求。

焦雅辉介绍,根据湖北省和武汉市报告,截至3月30日,武汉市有62家医院恢复正常医疗,涵盖绝大多数规模较大的医院。

“据统计,武汉同济医院每天透析的患者有120例,已超过去年同期数量,武汉协和医院、中南医院每天的手术有20余台,湖北省妇幼保健院每天的分娩量达到70余例。”焦雅辉说。

焦雅辉介绍,除武汉以外,根据风险等级不同,湖北省已有75个低风险市县全面恢复正常医疗。下一步,国家卫生健康委将指导湖北省和武汉市进一步开放床位,增加门诊医疗服务,进一步扩大医疗服务供给。

中国开展了哪些疫情防控领域的国际合作?

当前,中国的疫情防控工作刚刚走出最困难、最艰巨的阶段,同所有遭遇疫情侵袭的国家和地区一样感同身受。近期,在中央统一部署下,国家卫生健康委已向意大利、塞尔维亚、柬埔寨、巴基斯坦、委内瑞拉、老挝等国派遣专家组,提供防疫指导与咨询。

马晓伟介绍,我们向有关国家和地区援助了大量核酸检测试剂盒、抗病毒药物、中药、呼吸机、监护仪等医疗物资和设备,以及医用防护服、口罩等防护用品。专门建立在线“知识中心”向全球开放,与世界卫生组织举办国际通报会,与100多个国家和地区举办了40多场远程视频会议,精准对接,深入交流。

“这些举措让世界看到一个众志成城、逆境奋进的中国。很多国家的疫情防控措施对中国也有借鉴意义。”马晓伟表示,将毫无保留地分享中国的防控策略、方法、技术、标准和案例,希望相关国家和地区同我们分享相关经验,早日遏制疫情蔓延势头,共同维护全球安全。

如何识别无症状感染者?患者出院后是否会再次感染?

新冠病毒无症状感染者是指无发热、咳嗽、咽痛等自我感知的临床症状,同时也没有临床可识别的症状和体征,但是呼吸道等标本新冠病毒病原学检测是阳性者。

国家卫生健康委疾控局局长常继乐介绍,从发现途径来看,主要是通过主动监测发现的,主要有四个途径,一是密切接触者的医学观察;二是聚集性疫情的调查;三是传染源的追踪;四是部分有境外新冠肺炎病例持续传播地区的旅游史或者居住史人员进行检测。

“针对公众关注无症状感染者情况,我们支持专家在主流媒体上做了多次回应和解读。从4月1日起,我们将在每日疫情通报中公布无症状感染者报告、转归和管理情况,及时回应社会关切。”常继乐说。

根据国家卫生健康委新型冠状病毒肺炎诊疗方案,病人要满足四方面条件才可以出院。同时要求病人出院以后,继续行14天的隔离医学观察和健康状况监测。

“感染过新型冠状病毒的人,机体会逐渐产生针对病毒的特异性抗体,逐渐中和、清除病毒,康复出院后同时也具备了针对新型冠状病毒的免疫力,通常情况下不会再次感染。”中国疾控中心主任医师罗明说。

(记者胡洁、李思远、秦交锋)
新华社武汉3月31日电

四川全力扑救西昌森林火灾

火灾已造成十九人遇难 过火面积一千余公顷

记者从西昌市人民政府新闻办公室31日下午举行的新闻发布会上了解到,四川省、凉山州及相关部门正全力扑救西昌森林火灾,在医院接受治疗的3名重伤人员目前生命体征稳定。

西昌市委书记李俊介绍,截至3月31日16时,西昌森林火灾过火面积1000余公顷,毁坏面积80余公顷。目前,泸山正面已无明火,但由于下午气温持续升高,风力增加,辖区内存在多个烟点,存在复燃风险,全线均有专业打火队和民兵队伍把守。

火灾已造成18名扑火队员和1名向导牺牲,3名扑火队员负伤。3名重伤员正在医院接受治疗,目前生命体征稳定。19具牺牲人员遗体已全部护送至西昌市殡仪馆。西昌市抽调了医护和心理辅导人员,按照一名牺牲人员一个服务小组的要求成立了专门工作组。相关单位已为19名牺牲的救火英雄启动烈士申报程序。

火情为何发展如此迅速?李俊介绍,3月份以来,西昌进入干风季节,已连续20天无任何降雨,湿度仅为5%至10%。30日最高气温达31.2℃,风力7至8级,本次起火点初步判定为大营农场柳树桩,沿经久、马道、泸山后山猛烈扩散,后因风向多变,火情扩散迅速,并伴多处飞火,造成多处多线速燃。

此次火灾不同于一般的森林火灾,位于国家级风景名胜区内,周边有一处存量约250吨的石油液化气储配站、两处加油站、四所学校、两处文保单位以及西昌最大的百货仓库。火灾发生后,周边三个乡镇共计疏散18152人。

四川省应急管理厅党组成员、四川省消防救援总队队长刘赋德说,四川省消防救援总队已调集成都、攀枝花、雅安、乐山等14个支队174辆消防车、6套远程供水系统以及近千名消防指战员驰援西昌。

四川省应急管理厅党组成员、省森林消防总队政委金德成说,四川省森林消防总队与省消防救援总队、地方扑火队员一起,经过15个小时扑救,于31日凌晨扑灭受火灾威胁最大的马道场液化气站附近的火情。

四川省委、省政府高度重视凉山森林火灾扑火救援工作,强调采取有效措施确保扑火人员安全,调动一切力量尽快扑灭火灾。目前,西昌森林火灾的扑火救援工作仍在紧张有序地进行。

(记者杨三军、吴光宇、张海磊、李倩薇)
新华社成都3月31日电



▲3月31日,一名女士远望着火灾现场祈祷。 新华社记者江宏景摄

“最近的时候离液化气罐不到50米……”

西昌森林大火直击

于违规野外用火造成,有些是因为雷击,还有的因为高压线。”截至目前,引起此次火灾的原因还在调查中。

据了解,3月30日19时30分,宁南县宁远镇专业扑火队接到宁南县林草局前往西昌市支援的命令。20时20分,该专业扑火队正在值守备勤的一班、五班共计21人从宁南县出发驰援西昌泸山火灾,于22时40分许到达火灾所在地——西昌市经久乡蔡家沟水库,23时10分许,在当地一名向导带领下从蔡家沟水库上山前往集结地进行扑火作业。

据幸存者表述,队伍于31日凌晨1时20分许突遇风向突变,现场情况十分复杂,致现场18名扑火队员和1名向导牺牲,3名扑火队员负伤。

目前,3名重伤员正在医院接受治疗,生命体征稳定。19具牺牲人员遗体已于31日14时30分全部护送至西昌市殡仪馆。

31日14时,记者从距离西昌市殡仪馆约3公里的地方开始步行,沿途看到许多来自自发悼念扑火英雄的群众,人们手持菊花,胸别白花,抬着花圈,神情凝重。

在西昌市殡仪馆门口,记者见到在此次火灾中牺牲的41岁的宁南县专业扑火队长何贵银的侄子马海阿呷。

他告诉记者,他是8时得知叔叔牺牲的消息,立即从宁南县赶到西昌。他说,何贵银曾在新疆森林消防部队服役16年,2016年转业回到宁南老家,在宁南县民族中学工作。去年,考虑到专业对口,何贵银申请调动至宁南县林草局工作。

“他是一个非常敬业的人,性格很开朗。”据了解,何贵银有一个正在上小学三年级的女儿,妻子正怀着二胎,预产期在今年6月。他的母亲患有较严重的心脏病。

另一位牺牲的扑火队队员黄元林的舅娘告诉记者,30日22时左右,她得知侄子奔往西昌火场的消息,一再叮嘱他注意安全。“他让我别担心,说一定会注意安全,没想到这个电话成了永别。”

31日16时左右,记者来到西昌市泸山风景区的广场,泸山上不断升起滚滚浓烟,空气中弥漫着浓厚的烟雾,风力不断加大,在短短一小时之内,浓烟变成明火,无人机拍摄的画面显示,火势正在山脊蔓延。

徐旭在消防战线工作33年,此次西昌的森林大火是他印象中最严重的一次。“从来没有见过火灾这么近过。”

截至记者发稿时,山火扑救工作仍在进行中。(记者吴光宇)新华社成都3月31日电