

新冠疫苗接种进行时

陕西启动12~17岁  
人群接种计划

本报讯 (记者张晓东 通讯员魏剑)近日,陕西省全面启动15~17岁人群新冠病毒疫苗接种工作,计划于7月底前完成第一剂次的接种覆盖,8月底前完成全程两剂次接种。8月1日,该省启动12~14岁人群接种工作,计划8月底前完成第一剂次的接种覆盖,9月15日前完成全程两剂次接种。

据悉,该省实行“日通报、周督查、重点跟踪督办”工作机制,结合人数摸底、疫苗到位情况,制订分步接种计划,科学划分责任网格至最小单元。该省要求,主城区“扫街”“扫楼”确保应接尽接,农村“区县级领导包镇街、镇街领导包村、村干部包户”三级包抓推进;采取开设临时接种点、扩建接种台、开通流动接种车、二级医院增设临时接种点的方式,推进疫苗接种;通过对残疾人集中接送,开设“上班族专场”,开辟高龄老人“绿色通道”,走进商圈、办公区“上门种苗”等暖心服务,打通疫苗接种“最后一公里”。

云南全力推动  
第三阶段疫苗接种

本报讯 (特约记者叶利民)近日,云南省召开新冠疫苗接种工作视频调度会。会议指出,云南省第一阶段、第二阶段接种任务均保质保量、提前完成,25个边境县(市)实现适宜人群应接尽接。各地各部门要全力推动第三阶段疫苗接种,尽快建立群体免疫屏障。

会议强调,各地各部门要压实党委、政府的属地责任,压实部门的主管责任,压实单位的主体责任,压实个人责任;要在宣传动员上下功夫,针对老年人群、未成年、农村居民采取有针对性、对免费接种政策、疫苗安全性和有效性等内容进行持续宣传;要在组织实施上下功夫,强化统筹协调,拓展服务方式,优化接种流程;要在接种安全上下功夫,强化人员培训,规范设置异常反应处置室,严格接种点管理;要在督查指导下下功夫,派出督导组开展蹲点督导,指导制定和落实接种清零计划,确保接种任务如期完成。

安全体验

8月2日,重庆市永川高新区三教产业园内,中铁二十一局五公司永川区自嗨锅全球球味研发中心暨西南总部基地新建厂房工程EPC总承包项目部工地,项目部组织现场管理人员、安全员、现场施工人员等开展“安全体验,防患未然”主题安全教育活动。活动现场,参与人员通过安全带使用、安全帽撞击、高空坠落等项目体验,对正确使用安全带、佩戴安全帽等有了深刻的认识。

特约记者陈仕川撰

# 暴风雨来袭,他们挺身而出

□特约记者 杨力勇  
本报记者 李季

8月2日下午,河南省政府新闻办召开第十场河南省防汛救灾新闻发布会。会议公布,截至8月2日12时,河南省共有150个县(市、区)、1663个乡镇、1453.16万人受灾。此次特大洪涝灾害共造成302人死亡、50人失踪。

自7月16日以来,河南省出现大范围强降雨,部分城区内涝严重,部分道路交通中断。河南省卫生健康系统举全系统之力,投入了这场防汛救灾斗争。

告急

7月20日,郑州市24小时降雨量达457.5毫米,单小时最大降雨量达201.9毫米,突破历史极值。随之,安阳、鹤壁、新乡、焦作、周口5地灾情频出。

暴雨袭击下,部分医疗单位停电停水,地下楼层进水,医疗设备严重受损。其中,郑州大学第一附属医院河医院区、阜外华中心血管病医院等多家医疗机构受灾严重,给患者救治带来严重困难和重大风险。

灾害发生后,河南省卫生健康委专门召开党组会议,要求统筹做好医疗救治和卫生防疫工作,启动《河南省自然灾害卫生应急预案》,成立防汛救灾指挥部。

河南省卫生健康委提出7点要求:加强防汛救灾医疗防疫工作领导,做好洪涝灾害卫生应急工作;做好灾区卫生防疫工作,防止传染病疫情发

生;坚持超前谋划,做好医疗机构防汛救灾工作;加强值班值守,及时启动卫生应急响应;大力开展爱国卫生运动,形成群防群治有利局面;广泛开展卫生防病知识宣教和舆论引导;统筹做好抗灾防病和新冠肺炎疫情防控工作。

转运

受损严重的郑州大学第一附属医院河医院区,7月25日凌晨再度亮起灯光。几天前,该院区因受损严重被迫关门。7月24日上午,湖南长沙救援队赶到,帮助医院进行灾后重建,医院副院长闫新郑泪洒现场。在众多救援力量的参与下,7月26日早上8时,停摆5天的该院区门诊、急诊、发热门诊重启。恢复门诊首日,该院门诊量达8391人次。河南省卫生健康委党组书记、主任阚全程穿梭于人群之中,协调指挥,忙前忙后。

风雨过后是辛苦。灾情出现后,郑大一附院党委带领全院干部职工与社会各界支援团队一道,抽积水、清垃圾、搞抢修、做消杀,加紧做好复工复产准备。满足重启条件的诊疗区域,达标一个启用一个。所有人不会忘记,7月20日,大量雨水短时间内涌入河医院区,冲垮院区预先设置的防汛设施,引发部分建筑地下室灌水,病房楼停电。当晚,阚全程果断决策,对河医院区患者连夜进行转移。

7月20日晚20时,郑大一附院对在院ICU患者进行摸底统计。7月21日凌晨1时,河南省政府、河南省卫生健康委、郑州市政府、郑州市卫生健康委即开始协调ICU患者转运和接收;

凌晨3时,在水位减退到允许行车时,即通知郑州市中心医院、郑州人民医院、河南省儿童医院、郑州市中医院及郑大一附院郑东和惠济院区开始转运危重患者。早晨7时,这些医院开始分批转移在院患者。

“电梯停了,危重患者是医护人员连人带床抬下来的!”郑大一附院副院长荀建军介绍,在有关部门配合下,他们克服院区周围路况复杂的不利因素,将300多名危重患者安全转运至该院郑东院区,以及郑州市中心医院、郑州人民医院等受灾较轻的医院。阚全程说:“经过全院职工的共同努力和社会各界的大力支持,河医院区11350名患者平安转移。”

防疫

确保灾后无疫,是河南省卫生健康系统防汛救灾工作的关键任务。7月20日下午,河南省卫生健康委即通过官方微信、微博等发出如何紧急避险等科普信息。接下来的6天时间里,该委组织省级科普专家和省疾控中心专家编写文章、录制视频60多篇(条),向群众全面讲解灾后安全饮水、防止意外伤害和皮肤过水性疾病等方面的科普知识。

7月24日,河南省卫生健康委发出《关于做好防汛救灾期间防病防疫工作的紧急通知》和《洪涝灾区预防性消毒技术规范》,成立两个督导组,指导受灾地开展卫生防疫和医疗救治工作;同时,组派5支防汛救灾医疗队,自备车辆、救治常用药品、医用卫生材料等,携带饮用水、食品等生活保

障物资,赴受援地支援救援。

当天上午,接到支援救灾任务后,河南中医药大学第一附属医院龙子湖院区急诊科副主任王双双在定点帮扶的上蔡县中医院做完一台手术,来不及换下汗湿的衣服,就驾车赶回郑州与同事会合。郑州大学第二附属医院派医务人员赴焦作市修武县开展防汛救灾工作,医生朱少辉带领第一组进入修武县人民医院,配合ICU医护人员抢救了一位心脏骤停的患者。河南省卫生健康委、省疾控中心派人到受灾较为严重的郑州市关虎屯社区河畔人家东西两个小区,进行健康科普和消毒工作,河南省级健康科普专家李莹、付鹏钰、王永星和张玉林对居民进行了防疫科普。

7月28日,河南省召开新冠病毒疫苗接种和疫情防控工作电视电话会。河南省副省长、省疫情防控指挥部常务副总指挥戴柏华要求,相关省辖市和各部门要加强临时安置点救治保障和防疫、全面开展环境卫生消杀,强化重点传染病监测、提升卫生应急能力,统筹推进疫苗接种、疫情防控和卫生防疫工作,确保大灾之后无大疫,坚决防止灾后疫情和新冠肺炎疫情叠加。

当日上午,河南紧急调拨价值200万元的药品送达15个重灾县(市、区)。省、市、县、乡医疗机构协同,开展灾后常见病、多发病症状监测、巡诊,引导将患病人员与普通群众分开安置,防止疾病传播。15支卫生防疫队分赴15个重灾县(市、区),指导各地按照“先清污、再消杀”的原则,及时清除农贸市场、居民小区、单位庭院、公共场所、地下空间等场所及受灾村庄垃圾污水、病媒生物孳生源,全面

宁夏首家  
中医互联网医院揭牌

本报讯 (特约记者罗政锋)日前,宁夏回族自治区首个中医互联网医院在自治区中医医院暨中医研究院揭牌成立。成立仪式上,自治区中医医院还与银川市医疗保障局签约,成为宁夏首家医保互联网定点医疗机构。

作为宁夏首家中医互联网医院,该院以常见病、慢性病患者为主要服务对象。下一步,该院将申请建设宁夏处方审核流转中医分中心,将处方流转延伸至社会药店,进一步方便患者;同时着力打造宁夏中医互联网总院,进一步深化优质中医医疗资源和互联网技术的优势互补,积极赋能“三医联动”和分级诊疗。

玉树60名先心病患儿  
赴京治疗

本报讯 (记者何君)近日,青海省玉树藏族自治州60名先天性心脏病患儿赴京接受免费治疗。北京援青指挥部协调相关方面,统筹解决60名患儿的医疗费用,以及往返交通费用、在京治疗期间的食宿费用等。

据悉,青海玉树儿童先天性心脏病免费筛查救治活动始于2020年,由北京援青指挥部积极协调,玉树地区各职能部门具体组织,首都社会力量贡献爱心。在去年成功救治20名玉树先心病患儿的基础上,今年,在北京援青指挥部的统筹协调下,中国医药保健品进出口商会健康边疆行组委会组织清华大学第一医院和北京同仁医院专家,兵分两路,行程1500余公里,对玉树822名疑似病例开展免费筛查。经过专家组研判,确诊需要手术治疗患儿110名,在征求患儿家长意见的基础上,首批60名患儿赴京接受治疗。

北京朝阳开展  
中医药人才认定

本报讯 (特约记者庞永顺)近日,北京市朝阳区委组织部、区卫生健康委、区人社局等部门启动了首届朝阳区中医药人才认定现场答辩工作。

据介绍,首届朝阳区中医药人才认定工作邀请了中医药专家、基层中医药人代表经多轮研讨,制定了适合区情的《北京市朝阳区中医药人才认定指标体系》,体系指标包括单项否决、基础工作、公益表彰、现场答辩4个方面。本届中医药人才认定工作经自评、复核、同行与患者评议和现场答辩,最终确定首届北京市朝阳区中医药人才36人。



## 北京加快医药健康协同创新

本报讯 (记者王倩)近日,北京市政府办公厅印发《北京市加快医药健康协同创新行动计划(2021—2023年)》。《计划》提出,到2023年,北京医药健康产业、医药健康工业和服务业总营业收入突破3000亿元,基本实现国际化高水平集群式发展。其中,在前沿方面,生命科学领域引进培育多

层次创新人才不少于1万人;在临床方面,建成20个左右“国内领先、国际一流”的研究型病房,建设1~2家具有国际一流水准的研究型医院;在产业方面,培育2~3家数字医疗标杆企业。

《计划》在提升原始创新策源能力、推动临床溢出效应显现、推动产业国际化高质量发展等方面提出了20

项重点任务。重点任务包括:支持生命科学领域前沿关键技术研究,在核酸和蛋白质检测、基因编辑、新型细胞治疗、干细胞与再生医学等基础核心技术领域,产生重要的技术突破和具有国际引领性的原创发现,推动疑难、罕见疾病的精准诊断和突破性治疗;支持开展脑科学与类脑研究,在脑重

大疾病的基础研究和技术开发方面取得重大突破;重点聚焦突发传染病,开展传染病预防、溯源监测等前沿技术攻关,在重大生物安全风险、传播风险评估、疫情预警预测等理论和术方面取得新突破。

《计划》提出,加快北京健康云建设,推进互联网医院综合平台建设,推

## 江苏:守好防疫“前哨站”

(上接第1版)

江苏省要求,对本单位疫情防控风险点迅速开展深入排查,实施住院病房封闭管理,诊所和村卫生室不得接诊新冠肺炎“十大症状”患者。

无锡市卫生健康委组织市级以上医疗卫生单位336名骨干力量,下沉基层指导参与疫情防控。新吴区江溪街道第二社区卫生服务中心是无锡市人民医院肿瘤科副主任医师、主管护师谢冬静的“下沉点”。曾赴武汉支援抗疫的她,挑起核酸检测采样点感染防控的担子。

采样点有医护人员,也有学生志愿者、街道工作人员、保洁员等。谢冬静从穿脱防护用品、环境消杀等着手,对大家进行认真培训指导。“每一次手

卫生、每一个穿脱顺序都要认真对待。穿得再严实,脱得不到位就是白防护了……”谢冬静一遍遍地提醒着大家。

江苏各地也在加紧督导排查防疫漏洞。7月28日至30日,南通市分10组对集中隔离点、疫苗接种单位、核酸采样点等重点场所开展专项督查,发现问题交办单30份,督促各地逐一销号整改;泰州市加大对基层卫生院、村卫生室就诊各流程的督导频次,现场发现问题立即整改;江阴市卫生监督所派出“蓝盾之声”志愿服务

队,对发现的问题认真记录并加强跟踪,确保问题整改及时有效。

核酸采样在提速

“最难的是热。但这是我们的责任,大家能克服!”8月1日16时许,连云港市赣榆区赣马镇第二卫生院院长张小露又穿上厚厚的防护服,带着医护团队下村了。“一定记得不能出门!身体哪儿不舒服,随时打电话,我们上门服务。”每到居家隔离人员的家

里,张小露和同事除了完成核酸采样、登记信息等,总要这样反复叮嘱。遇有慢性病等基础疾病的人员,医务人员也会细心地登记健康信息。

“每天都会接到推送的返乡人员信息,只有确保都纳入了健康管理范围,心里才能踏实。”张小露说,自7月16日起,该院已派出31名医务人员轮流为辖区内148名居家隔离人员开展14天内的5次核酸采集,检测结果均为阴性。

除了上门为居家隔离人员采样,江苏各地基层医疗卫生机构通过延长

动健康档案、部分疾病电子病历、影像参数的数据标准化和科研病历系统建设;围绕精神疾病、神经退行性疾病等,支持数字医疗产品研发;支持人工智能赋能医疗设备升级改造、辅助诊断,推动人工智能医疗产业快速发展。

根据《计划》,北京将引导和支持部分市属医院向研究型医院发展,建立与之相匹配的科室及人员管理制度和全绩效考核评价体系;赋予科研人员自主权,落实横向经费使用自主权;支持医疗卫生机构将科技创新绩效评价结果与人员薪酬分配、高级职务聘任的推荐和中层干部任职考评等挂钩;市属医院绩效评价中科技创新相关指标权重增加到20%。

采样时间、增设临时采样点、增加采样队伍等形式,快速实现“应检尽检”,最大限度发挥核酸检测作为疫情防控“监测网”的作用。“这几天大家一直在采样点加班加点,医院除了急诊、病房、药房等留下必须值班的人员外,其他医护人员全部安排到采样点帮忙。”扬州市广陵区一位基层医务人员告诉记者。

这几天,苏州、无锡、盐城等地也在持续开展核酸检测采样演练,不少基层医疗机构正抓紧“备战练兵”。“要加紧提升核酸检测能力,加强市级统筹,完善信息系统,组织开展压力测试和应急演练。”江苏省卫生健康委有关负责人说,必须毫不放松、持之以恒在落细落实各项防控措施上狠下功夫。