

深化医改 让“家门口”更有“医”靠

——我国加速推动紧密型县域医共体建设

新华社记者 顾天成

人民健康是民族昌盛和国家富强的重要标志。

继续深化医药卫生体制改革,如何增加医疗资源,优化区域城乡布局?

“看大病在本省解决,一般的病在市县解决,日常的头疼脑热在乡村解决。这个工作要在‘十四五’期间起步。研究改革的堵点在哪里,结合本地实际继续探索。”习近平总书记明确指出了深化医改的方向、路径和任务。

为亿万人民提供可及的优质服务,是一道世界性难题。让基层群众就近看病,看好病,是中国深化医改的一道必答题。

“年初弟弟呼吸困难、半身麻木,家人急坏了,第一时间去北京看病,大夫告诉我们手术风险很大。”河北省怀来县的李先生回忆说,当时全家人的心情降到冰点。李先生的爱人提醒他县医院已经被北京大学人民医院托管,成立怀来院区,不如在“家门口”就近看一看。

这可以说是不幸中的万幸。周景儒,北京大学人民医院神经外科主任医师,每周来怀来院区坐诊。在对患者进行全面检查后,他决定立即开展动脉瘤夹闭显微脑血管内治疗。

“没想到能就近接受到尖端、及时的救治,弟弟闯过了那道关。”李先生说。

县乡医院,是守护基层群众健康的“第一道防线”。然而,受医疗资源禀赋不足、技术水平有限等因素制约,往往是“小病县里检查,大病送大医院”。

习近平总书记强调:“现代化最重要的指标还是人民健康,这是人民幸福生活的基石。把这件事抓紧,人民至上、生命至上应该是全党全社会必须牢固树立的一个理念。”

这是党和国家重视人民生命健康的郑重承诺。

医改,是习近平总书记始终关心的重大改革事项。

从分级诊疗,现代医院管理、全民医保、药品供应保障等各项基本医疗卫生制度改革,再到对加强医改典型经验的总结提炼和宣传推广,习近平总书记都高度关心和重视,作出重要指示,提



在临汾市一家医院,医务人员在义诊中为一名儿童检查(2024年6月18日摄)。
新华社记者 刘扬涛 摄

出明确要求。

全面推开公立医院综合改革,全部取消药品加成,推动建设一批“家底厚实”的公立医院,扶持发展重症、呼吸、感染、急诊、护理、检验等一批重点专科……一系列改革措施陆续出台。

2023年12月,国家卫生健康委等10部门联合印发《关于全面推进紧密型县域医疗卫生共同体建设的指导意见》,要求推进以城带乡、以乡带村和县乡一体、乡村一体,大力提升基层医疗卫生服务能力。

2024年6月,国家卫生健康委等多部门联合发布《关于进一步健全机制推动城市医疗资源向县级医院和城乡基层下沉的通知》,作出新部署,以深化城市医院支援县级医院工作,进一步解决城乡医疗资源不均衡的瓶颈问题。

让优质医疗资源真“沉”下去,紧密型县域医疗卫生共同体有效“联”起来!李先生家人被成功急救的故事,正是中国加速推进基层医改的生动缩影。

从开展医联体建设,到推进县域医共体,国家有关部门开出一系列“药方”:三级医院对口帮扶县医院,实施临床重点专科建设、开展县级医院能力提升工程……

对口帮扶如何帮到“点”上?临床重点专科建设如何助力县级医院“强”起来?百姓健康之盼,变成民生之利,需要有关键之举。

曾经,有患者反映,在县医院孩子拔个喉咙里的鱼刺,额头缝针都被推到北京的医院就诊,发高烧、拍胸片,病重一点的,基本都转诊去大医院。

在总人口约37万人的河北省怀来县,通过两年的帮扶,从昔日县医院门可罗雀,装备不足,到如今县域内就诊率68.28%,引进北大人民医院优质医疗资源,ICU、急诊科等29个专业科室130余位专家入驻接诊。

胸痛、卒中、创伤、危重孕产妇救治、危重新生儿救治……这家县级医院两年内完成静脉溶栓89例,胸痛患者救治419例,冠状动脉介入相关手术48例。

建立起科学规范的现代化ICU病房;成功开展关节镜微创手术、结肠癌CME等新项目、新技术76项;每月三、四级手术超过100台;对17所乡镇卫生院和275个村卫生室进行技术指导,培训基层医疗人员1100余人次……

这家距离北京市中心100多公里“小”医院,在帮扶下发生了“蜕变”。惊喜的变化背后,是三级医院

对口帮扶县医院的实践创新,是紧密型县域医共体的深度融合,也是提升人民健康“获得感”的有效探索。

“医改每前进一步,就能多惠及一批患者,挽救一些生命。”中国工程院院士、北京大学人民医院院长王俊表示,怀着“人民医院为人民”的初心使命,大医院就要有大担当。要将“输血”与“造血”融合,形成系统性的帮扶体系,让技术传递与文化交融并重。北京大学人民医院“真心”帮扶,怀来院区“真心”配合,怀来县委、县政府“真心”支持,破解县域医共体建设的时代课题就更有了底气与信心。

改革是接力赛。从江苏镇江世业镇卫生院的巨变,到三明医改的深入,“提质”与“均衡”成为关键词。

国家卫生健康委的信息显示,我国已在81个城市开展紧密型城市医疗集团建设试点,在全国县级层面全面推进紧密型县域医共体建设,支持建设市县级临床重点专科11000个。全国多地在实践中拓展、丰富三明医改的内涵,因地制宜推广医改新经验。

县域医共体医改下一步将瞄准重点领域和关键环节加大攻坚力度。

“用真情、真帮扶、练真本领,让百姓在‘家门口’看好病就会落到实处。”王俊表示,北京大学人民医院怀来院区目前采用托管合作模式,以县域医共体牵头机构为纽带,将三级医院优质医疗资源与县域内的县级医疗机构和乡镇卫生院组成“一家人”。

河北省怀来县委书记贾兵表示,面对群众健康的新需求,要想方设法当好健康“守门人”,让家门口的医院成为基层百姓的首诊之选。“真帮实扶”,令县域整体医疗服务水平跃升,筑牢基层医疗能力,惠及更多百姓。

紧密型县域医共体建设是对我国县域医疗卫生体系的系统重塑。按照指导意见,到2025年底,力争90%以上的县市基本建成紧密型县域医共体;到2027年底,紧密型县域医共体基本实现全覆盖。

一项项务实之举,创新之策,正让老百姓在“家门口”看好病成为实实在在的民生福祉。

(新华社北京7月17日电)

聚焦防汛抗洪

国家防总办公室

加派工作组赴陕西指导抢险救灾

新华社北京7月18日电(记者王聿昊 周圆)记者18日从应急管理部获悉,当前黄淮地区整体雨势虽有所减弱,但主雨带仍维持在四川盆地至黄淮一线,降雨落区重叠,防汛形势依然严峻。国家防总办公室当日加派工作组赴陕西协助指导防汛救灾工作。

国家防总办公室、应急管理部18日继续组织气象、水利、自然资源、住房城乡建设等部门进行防汛专题联合会商,视频调度河南、安徽、江苏、陕西等7省份,安排部署重点地区防汛救灾工作。

应急管理部有关负责人在会商中指出,要高度重视江河流域的防范应对,充分发挥防汛工程拦蓄错峰作用,切实加强超警戒堤防、超汛限水库巡查防守。要继续强化中小河流洪水、中小水库度汛、山洪和地质灾害、城乡

内涝等薄弱环节的工作措施,果断转移受威胁群众。

针对陕西宝鸡等地严重暴雨洪涝灾害,国家防总减灾救灾委员会办公室、应急管理部会同国家粮食和物资储备局调拨救灾帐篷、折叠床、夏凉被、棉被、家庭应急包、移动照明设备等安置类中央救灾物资5.5万件,支持地方做好受灾群众紧急转移安置和基本生活救助。

应河南省防指请求,国家防总办公室、应急管理部会同国家粮食和物资储备局紧急调拨橡皮坝及船外机、排水泵等中央应急抢险救灾物资,支持地方抗洪抢险。应急管理部协调工程抢险、安全生产和社会应急力量442人,装备器材1258台套,在河南南阳、许昌、商丘等地开展堤防加固、积水排涝、人员转移等任务。

水利部门

科学调度长江水库群拦蓄洪水

新华社北京7月17日电 记者17日从水利部了解到,入梅以来长江流域相继发生2024年第1号、第2号洪水,水利部科学调度长江水库群拦蓄洪水。1号洪水期间,水利部联合调度长江上中游控制性水库群累计拦洪约165亿立方米;2号洪水形成后,以三峡水库为核心的长江上游控制性水库群累计拦洪68.5亿立方米。

水利部发布汛情通报,目前正值“七下八上”防汛关键期,预测7月下旬还有台风生成影响我国,防汛形势复杂严峻。水利部长江水利委员会统筹流域整体防洪安全,抓住当前中下游降雨偏少的时机,充分利用下游河道的泄水能力,调度三峡水库增加出库流量至43000立方米每秒腾库。同时,继续联合调度三峡水库以上控制性水库群,争取尽快降低三峡水库水位至160米及以下。

在应对长江第1号洪水期间,长江委会同相关地方水利部门,联合调度长江上中游控制性水库群累计拦洪约165亿立方米,其中三峡水库拦洪

74亿立方米,降低中下游干流水位0.4米至1.7米,避免了城陵矶江段及洞庭湖区水位超保证水位和城陵矶附近地区蓄滞洪区的分洪运用,减少灾害损失520亿元,减淹耕地260万亩,避免转移200万人。

7月11日18时,2号洪水在长江上游形成。长江委与沿江相关省份水利部门和长江航务管理局、国家电网公司密切沟通协调,科学调度以三峡水库为核心的长江上游控制性水库群,累计拦洪68.5亿立方米,其中三峡水库拦洪52.8亿立方米,占上游水库群拦洪量的77%,降低中下游干流水位0.7米至3.1米,避免长江中游干流宜昌至沙市约147公里江段超警戒水位,避免沙市至监利约206公里江段超保证水位。

水利部相关负责人表示,下一步,水利部将继续密切监视雨情、水情,强化滚动预测预报,加密调度会商,指导长江委科学精准调度以三峡水库为核心的流域控制性水库群,确保长江安澜。

黄淮及四川盆地等地雨水不断

气象专家提醒需警惕次生灾害

新华社记者 黄焯

近日,黄淮地区及四川盆地等地降雨频繁,预计18日至20日,河南南部、山东南部、苏皖北部及四川盆地、陕西南部等地仍有强降雨,中央气象台18日继续发布暴雨黄色预警。

近期降雨究竟有多强?气象监测显示,7月14日以来,河南中东部和南部、山东南部、安徽北部、江苏西北部及四川盆地西部、陕西中南部等地累计雨量普遍有100毫米至250毫米,河南南阳社旗县超过800毫米。

“此次强降雨强度大、持续时间较长、累计雨量大、范围比较集中。”中央气象台首席预报员张芳华分析,西太平洋副热带高压北抬与弱冷空气南下相互作用是造成强降雨的主要原因。

7月上旬以来,副热带高压西伸北抬,强度加强,其外围的偏南暖湿气流不断向四川盆地和黄淮地区输送,使得大气处于高能高湿的不稳定状态。北方弱冷空气扩散南下与强盛的偏南暖湿气流在上述地区交汇,造成了强降雨天气过程。此外,不稳定能量的释放结合地形的抬升作用,导致了如社旗县等地的局地极端强降雨。

据预报,18日起黄淮一带的降雨总体呈现减弱趋势。但专家表示,由于近期降水比较集中,四川盆地、黄淮一带土壤含水量明显偏多,土质更加疏松,地质灾害的出现概率较大。同时,由于次生灾害具有一定滞后性,因此未来几天仍需高度关注,做好相应防范工作。

中央气象台发布的全国农业气象周报提示,四川盆地北部、河南东部和南部、山东、苏皖北部等地降水过程多次叠加,易导致农田渍涝、作物受淹倒伏及农业设施受损。降水强度大的地区要及时清沟排水,低洼田块注意排湿降渍。

当前我国已进入“七下八上”防汛最关键时期。预计21日之后,主雨带东部将北抬,强降雨将出现在四川盆地西部、西北地区东部、华北、东北等地,主要过程为21日至23日、24日至26日。

专家提醒,公众需警惕持续降雨或局地强降雨可能引发的山洪、泥石流、滑坡等次生灾害;各地要注意关注雨情、汛情,做好相关防范措施。

(新华社北京7月18日电)

日照至兰考 高铁全线贯通运营

7月18日,乘坐G4007菏泽东至郑州东复兴号列车的旅客在车厢合影留念。

当日,日照至兰考高铁庄寨至兰考南段(日兰高铁庄兰段)正式通车,标志着日兰高铁全线贯通运营,日照西至兰考南站最快2小时26分可达,山东半岛城市群与中原城市群间的时空距离进一步压缩。

日兰高铁起自日照西站,途经山东省日照市、临沂市、济宁市、菏泽市,河南省商丘市、开封市,接入徐兰高铁兰考南站,线路全长472公里,设计时速350公里,此次开通的日兰高铁庄兰段全长48公里,设庄寨站、兰考南站两座车站,均为既有车站。

新华社记者 郭绪雷 摄



运城市公共自行车服务有限公司 关于运城市公共自行车项目停止运营的公告

广大公共自行车用户:

运城市公共自行车项目于2017年7月1日正式投入运行,运行7年来,有效满足了广大群众多层次交通出行需求,解决了群众出行最后“一公里”,受到社会各界赞誉。鉴于公共自行车即将运营期满,根据运城市人民政府办公室《运城市公共自行车项目改革转型工作方案》(运政办函〔2023〕23号)精神,经主管部门研究,决定公共自行车停止运营,有关事项公告如下:

一、自2024年9月30日零时起,运城市公共自行车项目正式停止运营。
二、即日起,凡办理骑行IC卡的用户或在手机App上注册用户,可按照以下方式办理退卡退款。

(一)IC卡用户:持卡人携本人有效证件原件,到运城市政务大厅服务窗口(红旗东街财政局对面)、市交通运输局站点管理亭、市客运中心站站点管理亭均可注销IC卡,办理押金退付;

(二)App用户:手机App用户登陆“叮嗒”App后,点击“钱包”,再点击“押金”后按提示操作,押金按原支付方式自动(1日-3日)退款到账。

如有疑问,涉及该项目停止及押金退付服务咨询事宜,请拨打服务电话:0359-2361111。由此给广大公共自行车用户带来的不便,敬请谅解!

特此公告

运城市公共自行车服务有限公司
2024年7月16日

运城市盐湖区 西街王大村幼儿园 注销公告

运城市盐湖区西街王大村幼儿园(统一社会信用代码:521408000519829489)依据《民办非企业单位登记管理条例》有关规定,经理事会决议注销并清算,现已成立运城市盐湖区西街王大村幼儿园清算组,请债权、债务人自公告之日起6个月内到运城市盐湖区西街王大村幼儿园办理相关手续。

特此公告

运城市盐湖区西街王大村幼儿园
2024年7月18日

●不慎将赵洋残疾证(证号:14088219871218003462)丢失,声明作废。



杭州:参观博物馆充实暑期生活

7月18日,家长带着孩子在浙江自然博物院参观。暑假期间,不少家长带着孩子前往位于杭州的浙江自然博物院、浙江省科技馆等地参观,增长见识,开阔眼界,充实假期生活。新华社记者 韩传号 摄