

河北：实施中医药“一二三三”项目

本报讯 (特约记者贾志海 肖建军 通讯员石莹)近日召开的2024年河北省中医药工作会议提出,实施“一二三三”建设项目,全力推进中医药强省建设。

争创“一个示范区”——国家中医药综合改革示范区。会议提出,把石家庄市、沧州市作为国家试点,将秦皇岛市、保定市、邯郸市、唐山市、邢台市作为省级试点,聚焦试验主题,发挥自身优势,先行先试,力争年

内形成一批阶段性试验成果。

补齐基层中医药服务和中医药人才队伍“两个短板”。会议要求,着力加强县级中医院“两专科一中心”、急诊科、老年病科、儿科、康复科等科室建设,大力推广国医堂中医适宜技术,广泛开展中医药适宜技术进万家活动。持续实施“名医入冀计划”,引进省外中医药领军人物,参与指导全省重大中医药科技创新、重大疑难疾病攻关。深入实施名中医经验继承、

“杏林千人培养工程”、中医馆骨干人才项目,建强人才梯队。

强化京津冀、中西医、中中医药“三个协同”。会议要求,推动落实京津冀协同发展中医药合作协议,共建国家中医优势专科、京津冀中医学人才培养基地,深入推进“养中有医”。聚焦10个中医优势病种开展中西医临床联合攻关,制定并推广独具特色、疗效突出的中西医结合诊疗方案,提升中西医结合诊

疗水平。遴选一批“燕赵名方”,开发应用传统工艺配制的院内中药制剂,支持省内优势企业开发申报中药新药。

打造中医药创新、医疗、文化“三个高地”。会议提出,推进中医药定量化标准化数字化研究,进一步加强与国家重点实验室以及北京中医药大学、中国中医科学院等机构合作,力争取得阶段性成效。建设10个省级中医药重点实验室,争创国家中

药重点实验室。重点打造10个中医优势专科集群,形成“纵向成集、横向成群”的建设发展模式。支持中医互联网医院建设,推出一批智慧共享中药房。擦亮扁鹊名片,支持邢台市举办“扁鹊文化节”,打造医、产融合的扁鹊文化盛会。继续实施“中医药健康文化传播工程”,开展中医药文化夜市活动。充分发挥京津冀中医药服务出口基地联盟作用,进一步拓展海外市场。

北京补种第二剂次脊灰灭活疫苗

本报讯 (记者郭蕾)日前,北京市卫生健康委等部门印发《关于做好有关人群第二剂次脊灰灭活疫苗补种工作的通知》,要求各区稳妥有序推进补种工作,做到符合接种条件的有关人群应接尽接,在2024年6月30日前完成补种工作。

据介绍,2016年5月1日,我国第一次调整脊灰疫苗免疫程序,实施1剂次脊灰灭活疫苗和3剂次脊灰减毒活疫苗的免疫程序;2019年12月31日,我国第二次调整脊灰疫苗免疫程序,实施2剂次脊灰灭活疫苗和2剂次脊灰减毒活疫苗的免疫程序。此次补种工作,需为第一、二次脊灰疫苗免疫程序调整期间(出生日期在2016年3月1日至2019年9月30日),仅接种过1剂次脊灰灭活疫苗的儿童补种第二剂次脊灰灭活疫苗。

甘肃公开招聘大学生乡村医生

本报讯 (特约记者王耀 马赛)3月9日,甘肃省大学生乡村医生公开招聘笔试工作在甘肃中医药大学结束。此次公开招聘共发布370个大学生乡村医生岗位,通过资格审核的742名考生参加了考试,考试内容立足乡村医生岗位需求,涵盖临床医学、中医学、公共卫生、卫生政策与法规四个方面内容。

据悉,甘肃省卫生健康委商请省委编办、省教育厅、省财政厅、省人力资源和社会保障厅成立了大学生乡村医生专项招聘工作专班,发挥政策共研、方案共定、工作共抓、问题共解的联动作用,共同研究制定公开招聘工作方案,及时发布招录公告,广泛宣传,高标准、严要求、周密组织了此次考试工作。

自2020年以来,该省还每年举办医疗卫生人才专场招聘会,已引进基层卫生人才1569名;将在村卫生室连续执业10年并取得执业医师资格的357名乡村医生,纳入乡镇卫生院编制管理;针对在乡镇卫生院(社区卫生服务中心)工作满10年的1582名专业技术人员,实行与编内人员同工同酬。同时,该省通过多种方式储备人才,包括实施农村订单定向医学生免费培养项目,连续10年实施村医订单定向培养项目以及引导医学专业高校毕业生免试注册为乡村医生等。这些举措为乡村医生队伍提供了源源不断的人才补给。

山西启动上消化道健康筛查

本报讯 (特约记者崔志芳)记者3月7日从山西省卫生健康委获悉,作为2024年山西省政府民生实事项目之一的“对2万名上消化道癌高风险人群开展内镜检查”相关工作已经启动。由山西省卫生健康委主办,中国医学科学院肿瘤医院山西医院(山西省肿瘤医院)承办的2024年山西省政府民生实事“上消化道健康筛查设区市全覆盖”工作启动会暨业务培训工作会议已在太原市展开。

据悉,山西今年将对全省2万名40岁至69岁居民开展上消化道内镜检查,通过筛查,推动上消化道癌早诊早治,进一步降低上消化道癌发病率。目前,山西省卫生健康委正在组织各市承担民生实事任务的医疗机构进行专题培训。

四川：聚力推进中医药示范区建设

本报讯 (特约记者喻文芬)近日,四川省推进国家中医药综合改革示范区建设工作交流暨中医药高质量发展现场会议在达州市召开。会议指出,2024年是推进“十四五”中医药发展规划和四川中医药强省建设整体见效的关键一年,要用中医药高质量发展的实际成效支撑中医药强省建设。

会议指出,充分激发和释放中医

药多元功能和价值,特别是在基础研究、专科建设、治未病能力建设等方面着重发力。从选题立项、经费保障、人员配备等方面给予基础研究支持。对标对表“专科、专病、专方、专药”重点要求,进一步推进国家重点专科内涵建设,建好建强国家区域医疗中心、中医药传承创新中心、中西医协同“旗舰”医院、省级重点专

科项目。进一步拓展中医治未病服务、延伸中医治未病链条,实现医防融合、医养结合。

会议要求,发挥特色优势,对接市场需求,做大做强中医药产业。做好良种繁育、规范化种植、园区建设等工作,切实夯实产业基础。推进地道药材全产业链示范工程建设,加快建立优质优价的价值实现机制。进一步支

持各地发展林下种植药材、人工驯养药用动物等。倾力打造拳头产品,对原有药品进行二次开发,提升品质、药效,扩大市场占有率。重点关注进入临床试验的新品种,提供从审评审批到生产上市、临床运用的全流程服务。推进院内制剂转化,扩大全省调剂目录品种范围和调剂使用期限。重视中医药商贸和投资,深化川港中医

药合作,加大中医药招商引资力度。会议指出,大力弘扬中医药文化,把中医药文化送到群众身边。引导各级中医医院建好文化墙、知识角、种植园,打造中医药文化体验区。加大传承力度,坚持推进中医药专家学术经验继承、优秀中医临床人才研修、传承工作室建设等项目。进一步扩大国际交流合作。

医院风景线

为了来自异乡的盲人患者

□通讯员 严林忠
本报记者 郑纯胜

“这段时间要多吃瘦肉,增加营养。明天需要做个抽血化验,你可以用盲人手机在‘互联网+护理’平台下个单,我们就可以上门服务……”3月10日上午,浙江省江山市人民医院妇产科主任医师胡玉峰和病区护士长刘江李来到患者吴群的宿舍进行回访,为其检查术后康复情况,嘱咐其要加强营养,定期复查。

“非常谢谢你们,我现在已经好多了。”面对医务人员的嘘寒问暖,吴群的脸上满是笑意,连声道谢。吴群是名盲人,她和盲人男友从贵州省来到江山市工作。3月1日傍晚,吴群感到腹部有些疼痛,且逐渐加剧,腰部无法挺直。到了夜里10时,男友将她送到江山市人民医院就诊。

检查显示,吴群腹部有积液积血征象,而且她已经停经34天。经过会诊,胡玉峰诊断吴群是异位妊娠后出血,建议她赶紧住院准备手术。

然而,吴群和男友此时只有22元钱了,在江山市没有可以求助的亲人,无法承担接下来的治疗费用。他们便提出进行保守治疗,先开一些止血药,让他们回去休息。“你们不能回去,出血量已经很大了,必须赶紧手术。这是人命关天的大事!现在先治疗,不要考虑钱的问题!”胡玉峰果断劝阻道。

胡玉峰连忙联系医院总值班,为患者开通了绿色通道,连夜实施手术。经过手术,吴群终于脱离了危险。值班医生姜蓓蓓了解情况后,从医院食堂为他们买来早餐。之后几天,两人的一日三餐都由护士长刘江李包办了。

“接下来的治疗费用怎么办?术后恢复和营养怎么解决?”这对盲人情侣所担心的,也是产科主任蒋清爱操心的。3月2日一早,蒋清爱就向医院领导汇报了这一情况,申请救助。该院领导了解这一情况后,立即在医院职工微信群里发出一条求助信息。信息发出后仅半天时间,就有130多名职工伸出了援手。3月3日晚,院党委书记柴晓东将职工捐助的9500元善款交到吴群手中,解了他们的燃眉之急。

爱心还在继续传递。3月5日一大早,该院退休职工马凤钗带着1000元慰问金和一瓶农家土红糖来到吴群的病房看望她。“他俩都是盲人,生活也比较艰苦,希望能尽一份绵薄之力。”马凤钗说。

“红包你拿着,我们还给你带了点燕窝和衣服。”得知情况后,江山市妇联的工作人员带着困难妇女儿童慰问金、日用品和鲜花来到吴群的病床前。接下来,江山市妇联及社会各界将会继续跟进,根据这对盲人情侣的需求提供更多帮助。

经过5天的精心治疗护理,吴群基本康复,顺利出院。



廉洁书画作品展

近日,河北省邯郸市卫生健康系统廉洁书画作品展在该市中心血站举办,主题是“涵养廉洁文化 弘扬行业新风”。作品展由邯郸市卫生健康委和市纪委监委驻市卫生健康委纪检监察组联合举办,共征集书画作品300余幅。
特约记者李湛祺摄

青岛市中心血站——数字化转型惠民

打造全国首个“不宜献血人群信息库” 全国首个智慧城市血液网 全国首个固定献血者红细胞血型基因库

法做出准确评估,既影响了血液质量,也不利于献血者的身体健康。2023年12月,青岛市中心血站和市卫生健康委大数据中心合作,依托全民健康大数据等政务信息资源建成全国首个“不宜献血人群信息库”,让献血前健康征询更加精准化,也使得血液从“血管到血管”的安全监控链条更加完善。

近年来,青岛献血者切身感受到“智慧血站”建设带来的便利。献血者无需填写或打印纸质体检表,让献血过程更加简便、快捷;机采大厅上线电子叫号和“互联网+献血预约”系统,让献血等候时间大为减少。

青岛市中心血站的数字化转型还体现在献血者权益保障方面。目前,献血者及其亲属可以在全市20余家主要用血医疗机构实现出院时血费直接报销。符合青岛市“四免”政策的献血者通过电子荣誉卡即可享受符合条件

物联网助力 血库前移“第一线”

数字化赋能“智慧血站”转型,不仅体现在献血服务环节,更集中体现在智慧城市血液网。血液物联网、大数据及质量安全监管3个平台可实现全方位、全周期智慧血液管理。越来越多的物联网冰箱出现在医院手术室和ICU,实现了血库前移到临床用血“第一线”。

近日,青岛市市立医院开展了一台高难度巨大腹膜后肿瘤切除手术,近9个小时的手术过程中,患者出血近1200毫升,但得益于智慧城市血液网,装有血液的物联网冰箱设置在手术室内,医生扫码打开冰箱即可第一时间为患者输注血液,取血时间从以

往的40分钟缩短到2分钟以内。依托物联网技术构建的全市血液库存管理大数据融合平台,可以主动采集并上传青岛市中心血站以及全市用血机构物联网冰箱的血液库存信息和冰箱温度等储存状态。打通数据壁垒,让青岛实现从血液采集到血液输注全过程的信息联网、数据共享和记录追溯。

青岛各用血医疗机构在遇到应急突发公共卫生事件、急诊用血或有Rh(D)阴性血液需求时,可以通过智慧城市血液网申请血液应急调配。依托智慧城市血液网打造的全市血液管理应急指挥系统,可实现医疗机构间血液的直接应急调配,提升应急保障能力。

数字化打造 精准输血“第一梯队”

血液除了人们熟悉的ABO和Rh

(D)型外,还有40多种血型系统。近年来,青岛依托基因检测技术数字化系统,在全国首创固定献血者红细胞血型基因库,立足青岛、辐射全省,为特殊血型患者提供精准输血保障。

不久前,青岛市中心血站接到临沂发来的求助信息,一名9岁患儿即将接受紧急盆腔巨大肿瘤摘除手术,需要大量血液保障手术开展。但这名患儿属于特殊血型患者,按照6个单位的红细胞用量,传统血清学交叉配型方法需200余名献血者配型才能找到合适的血液,耗时长、花费高,更可能耽误救治的最佳时机。

青岛市中心血站自2021年开始建设固定献血者红细胞血型基因库,并于2023年10月投入临床使用,目前已检测4250人次,覆盖8个血型系统19个抗原基因数据。接到求助信息后,工作人员通过输血研究数字化系统在基因库中很快检索到了匹

配的血液,启动智慧血库全自动出库功能,“机械手”不到1分钟就将适合的血液送出,并成功为这名临沂小患者提供6个单位的配合血液。

目前,固定献血者红细胞血型基因库每天都要服务4名到5名疑难配血患者,至今已为210名临床患者找到了相合的红细胞血液制品,平均减少配血等待时间50%,减少配血费用80%。此外,青岛市中心血站早在2008年就初步建立了青岛市民血小板基因供者库,目前已录入2400名固定血小板捐献者的基因数据。

青岛市中心血站在满足青岛患者需要的同时还为临沂等地患者提供特殊抗原红细胞的配型,已累计调配特殊血型红细胞22个单位;为胶东半岛及周边省市患者提供血小板HLA配合性输血,累计提供特殊血型血小板170个单位,有力保障了本市及周边地区血液供给及用血安全。(李大玮 冯智慧)

近年来,山东省青岛市中心血站围绕高质量发展主线,以数字化转型变革为手段,创新优化采供血服务,打造全国首个“不宜献血人群信息库”,全国首个智慧城市血液网,全国首个固定献血者红细胞血型基因库等,“智慧血站”建设走在全国乃至全国前列。

大数据赋能 血液安全“第一关”

血液从献血者血管流向患者血管,安全是重中之重。献血前的健康征询为确保血液安全的第一道关口尤为重要。但受献血场所场地条件、设备的影响,献血者献血前只能接受简单体检、血液快速检测和健康征询。过去2周内是否有口腔护理?过去1年是否接受重大手术?是否患有传染病或性病?献血者如不能准确地回答这些问题,现场查体医师就无