

河南各地采取多项措施 保健康 防重症 强救治 优服务

濮阳多措并举保障医疗服务

本报讯(记者陈述明 通讯员张明濮徐晶 袁亚梅)濮阳市建立了医疗资源储备、重点人群摸排、老年人疫苗接种3个工作专班,实行定期调度研判,各级医疗机构开设发热门诊,对全市急救站实行分级管理,开通24小时网上咨询……濮阳市多措并举确保防控措施调整平稳有序,措施落实高效精准。

濮阳市在全市36家二级以上医疗机构设置发热门诊,87家乡镇卫生院、社区卫生服务中心和48家一级或相当于一级规模的医院设置发热门诊,实现了应设尽设、应开尽开,并向社会公布发热门诊、诊室点位信息,方便群众了解和就近就医;通过增开发热门诊,增加接诊诊室,增配医务人员,优化就诊流程,二级以上医院派驻医师到基层发热门诊坐诊等措施,全市发热门诊日最大接诊能力从1737人次增加到4000人次,实现了发热患者的快诊快走。

濮阳市进一步加强急诊急救能力建设,优化急诊科布局流程,将医务人员、物资适当向急诊科倾斜,提高急危重症患者的处置能力;对全市急救站实行A、B、C三级管理,组织各级急救站加强车辆、人员配备,三级综合医院急救站至少要配备8辆急救救护车和2辆负压救护车,二级综合医院急救站至少要配备6辆急救救护车和1辆负压救护车,一级综合医院急救站至少要配备3辆急救救护车并适当配备负压救护车,各急救站按照适当比例配足医务人员和驾驶员,确保了120急救及时出车;同时,加强无偿献血宣传,志愿者招募、团体献血组织等工作,建立保障机制,确保急危重症患者用血需求和安全。

濮阳市二级以上医院全部开通24小时网上医疗咨询,完善网上或第三方药品配送管理机制,为慢性病患者、发热患者提供线上诊疗、健康指导、心理咨询、药品配送等服务;开展重点人群分级分类服务,做好有基础性疾病的老年人的摸底建档工作,按照严重程度实行红、黄、绿分类管理,并建立与基层医疗机构、二级三级医院对应转诊关系,确保老年人一旦发生重症、危重症合并感染新冠病毒,可以直接转诊至三级综合医院。

焦作为重点人群提供免费血氧检测服务

本报讯1月9日,记者从焦作市疫情防控指挥部办公室了解到,焦作市已经为乡村两级医疗机构配足血氧仪,主动为重点人群提供免费血氧检测服务,为乡镇卫生院和社区卫生服务中心配备氧疗设备,全力守护重点人群健康。

各县(市、区)已经为乡村两级医疗机构配足指夹式脉搏血氧仪。其中,辖区服务人口超过3万人的乡镇卫生院、社区卫生服务中心配备的血氧仪不少于30台,服务人口3万人以下的乡镇卫生院、社区卫生服务中心配备的血氧仪不少于20台;辖区服务人口超过1500人的村卫生室、社区卫生服务站配备的血氧仪不少于10台,服务人口1500人以下的村卫生室、社区卫生服务站配备的血氧仪不少于5台。此外,每个乡镇卫生院、社区卫生服务中心至少配备2台高流量氧疗设备,用于开展吸氧治疗。

目前,焦作市摸排的重点人群有46.8万人。各县(市、区)将结合重点人群健康信息台账,充分发挥基层组织作用,依托“五包一”组织体系,建立红、黄、绿随访机制,对绿色标识的一般人群开展“每周一随访”,对黄色标识的次重点人群开展“每周两随访”,对红色标识的重点人群开展“每日一随访”,为群众提供免费血氧检测、用药指导、科普宣

传、协助转诊等服务,通过主动为重点人群提供免费血氧检测服务,及时发现潜在重症患者。每个乡镇卫生院配备至少2台高流量氧疗设备,对血氧饱和度和低的患者及时进行吸氧治疗。

为确保工作质量,焦作市要求,市、县两级医疗机构专家团队加强对基层人员的培训指导,强化村医、家庭医生、村(社区)干部、网格员等群体业务培训,确保基层组织与基层医疗卫生机构工作人员掌握指夹式脉搏血氧仪的使用方法,知晓血氧饱和度和低的判断标准,对潜在重症患者早识别、早干预、早治疗。

(侯林峰 王全喜)

鹤壁全力做好危重症患者医疗救治工作

本报讯(记者王平 通讯员王雁)1月9日,浚县善堂镇卫生院接到史小寨村民许建坤感染新冠病毒需要紧急救治。医生检查后发现,患者病情危重,立即请上级县医联体医院会诊并转至上级医院。由于转院及时,患者得到紧急救治,目前病情稳定已从重症监护室转到了普通病房。

连日来,人民群众看病就医需求大幅增加,鹤壁市认真落实相关政策,将工作重心从“防感染”转到“保健康、防重症、强救治、优服务”上,积极提升医疗服务能力,努力保障群众生命安全和身体健康。

鹤壁市21家发热门诊,38家发热门诊室应设尽设、应开尽开,24小时开放;同时,把全市原有的219个核酸检测小屋整合成52个发热门诊站,进一步优化流程,配足药品,安排全科医生坐诊,配备一名护士,采用“一医一护”的模式,为群众提供一站式诊疗服务,从接受诊疗到开具处方、完成配药,10分钟内可以全部完成;同时,依托发热门诊站,向有基础疾病的老年人、儿童、孕妇等脆弱人群免费发放健康服务包,包内有退热片、口罩、抗原试剂、新冠自我防护应知应会手册,缓解群众买药难问题。

各医疗机构畅通急诊科、透析室、孕产妇和儿科绿色通道,针对运转负荷较重的呼吸、儿科、重症医学科等科室,加强人员调配,增加接诊能力,针对部分基础病较重的

肺炎患者,积极开展多学科会诊和综合救治。

鹤壁市统筹综合ICU(重症监护室)资源,改造其他专科ICU床位,积极储备一批可转换ICU床位;积极组建多学科医疗团队,开展重症医学专业培训,进一步提升综合救治能力;发挥三级综合医院核心作用,重症资源下沉到基层,由鹤壁市人民医院、浚县人民医院、淇县人民医院分别负责城区和辖区急危重症患者救治工作,多科室关口前移,最大程度缓解就诊压力;同时,进一步扩容和改造定点医院,积极升级改造方舱医院,增设床位3200张,按照床位总数的10%改造监护病床,目前正在施工中,预计1月底前完成。

驻马店持续加快建设健康驻马店

本报讯(记者丁宏伟)1月4日,记者从驻马店市第五届人民代表大会上了解到,驻马店将持续加快建设健康驻马店。

自2017年来,驻马店积极创建全国健康城市,三甲医院达到9家,各县人民医院、县中医院全部通过二甲评审。

2023年,驻马店将高质量编制“中国药谷”产业发展规划,加快五大园区、“中国药谷”研究院建设,建立产业联盟和创新中心,建成“超级工厂”,争创国家级原料药集中生产基地。

驻马店将加强疾控体系建设,提升疾控服务能力,深化以公益性为导向的公立医院改革,规范民营医院发展;加快省级区域医疗中心、区域中医(专科)诊疗中心和驻马店市公共卫生临床中心、市中医院新院区、市妇幼综合楼、市第五人民医院、紧凑型县域医共体建设;提升乡镇卫生院、村卫生室医疗服务水平,促进优质医疗资源扩容下沉和区域均衡布局;发展壮大医疗卫生队伍,促进中医药传承创新发展,开展全民健身活动,加快市体育公园、县区社会足球场建设,促进群众体育和竞技体育全面发展;开展爱国卫生运动,倡导文明健康生活方式,争创全国健康城市。

全国老龄系统表彰先进 河南一人两单位 获殊荣

本报讯(记者冯金灿)近日,人力资源和社会保障部、全国老龄工作委员会决定,40个集体被评为“全国老龄系统先进集体”,35人被评为“全国老龄系统先进工作者”。其中,郑州市老龄工作委员会办公室、洛阳市老龄工作表彰的先进集体和先进工作者为榜样,发扬爱岗敬业、无私奉献精神,踔厉奋发、勇毅前行,以实际行动推动老龄事业高质量发展。

人力资源和社会保障部和全国老龄工作委员会希望受表彰的先进集体和先进工作者珍惜荣誉、发扬成绩、再接再厉,不断创造新的更大业绩。各级老龄工作部门和广大干部职工,要以受表彰的先进集体和先进工作者为榜样,发扬爱岗敬业、无私奉献精神,踔厉奋发、勇毅前行,以实际行动推动老龄事业高质量发展。

全职加入河南省肿瘤医院 放射介入专家宋昊永

本报讯(记者冯金灿 通讯员王晓凡)1月4日,韩国蔚山大学医学院首尔峨山医疗中心放射科名誉教授宋昊永以全职引进方式被聘为河南省肿瘤医院特聘教授。他将在该院微创介入科从事临床转化、基础研究、科研平台建设、高层次人才培养等方面的工作。

宋昊永是全球放射介入学界著名专家,先后担任韩国蔚山大学首尔峨山医疗中心放射介入科主任,韩国放射介入协会主席,国际胃肠介入协会秘书长、主席,美国《放射介入学》杂志、《世界胃肠病》杂志、欧洲《放射介入学》杂志等学术期刊的副主编、编委,被韩国政府评为“最高科学家”。

宋昊永长期致力于研发介入治疗领域前沿技术,在消化道支架、气道支架、鼻泪管支架和咽鼓管支架方面拥有实力雄厚的研发团队,在全球范围内拥有25项发明专利授权,发表SCI(科学引文索引)论文297篇,发表韩国国家期刊174篇,先后获韩国国家基金27项。

宋昊永对中韩放射介入学科交流做出过重要贡献,曾获得中华医学会放射学会“国际合作奖”。在宋昊永的指导下,河南省肿瘤医院微创介入科积极投身介入新器材研发和技术创新,先后在食管癌患者内支架置入、胃造瘘、肝癌门静脉癌栓碘125粒子置入、改进和创新经动脉栓塞治疗肝癌、输尿管内支架等方面取得有效进展,并申请与介入治疗有关的器械专利10项。



↑1月9日,在河南省洛阳正骨医院(河南省骨科医院)东花坛院区,群众观看“2022洛阳正骨急诊365”摄影专题展。“2022洛阳正骨急诊365”摄影专题是由该院外联部员工张随山组织的,拍摄时间为2022年1月1日~12月31日,内容主要包括120出诊、诊疗、整复、急救、抗疫、综合等6个方面。张随山2022年共拍摄照片8万张,共有1.2万名患者、4万名家属定格在相机中。此次摄影专题展精选435幅作品展出,再现了河南省洛阳正骨医院急诊科工作人员治病救人

张建平/摄



↑1月7日,在郑州市金水区一家酒店,卫生监督局对公共环境卫生安全管理进行督导检查。当天,郑州市卫生监督局组织卫生监督员对多家公共场所的卫生许可证、从业人员健康、公共环境卫生安全管理组织制度等情况进行监督检查,保障春节前公共场所卫生安全。对现场发现的问题,卫生监督员要求公共场所立即整改到位。

吕全威 杜红/摄

急救故事

患者误吞鱼骨 医生妙手解危

本报记者 王明杰 通讯员 张英华



↑1月7日,在平顶山市红十字中心血站,干部职工进行无偿献血。连日来,平顶山市红十字中心血站在组织本单位干部职工无偿献血的同时,组织多家市直医疗机构在鹰城广场开展宣传,并设立宣传展板和义诊咨询台。

王平 姜涛/摄

鱼骨嵌入食管壁,紧邻心脏主动脉弓,随时危及生命,怎么办?近日,信阳职业技术学院附属医院耳鼻喉科成功为一名近主动脉弓食管异物患者取出4厘米鱼骨。目前,患者恢复较好。

患者管女士,今年68岁,在家吃饭时误吞一根鱼骨,开始并没有当回事,随后几天胸骨处一直疼痛,才到当地医院就诊。医生检查后发现,患者食管内异物紧邻主动脉,手术风险大,建议患者到上级医院治疗。

于是,管女士来到信阳职业技术学院附属医院耳鼻喉科。

入院时,管女士胸骨处已经疼痛难忍,呼吸困难,她几天未进食,并且有基础病,身体非常虚弱。医生立即为患者补液,改善脱水症状,同时,给予患者床边心电图等检查,随时观察患者生命体征,确保管女士生命安全。

医生为管女士进行胸部CT检查发现,管女士食管的异物边角较尖锐,部分异物已经嵌入食管壁,紧邻主动脉弓,随时威胁患者的生命安全。

手术刻不容缓!信阳职业技术学院耳鼻喉科团队紧急制定手术方案,和麻醉科商议最佳预案。当天晚上10时左右,经全麻

后在新型纤维硬食管镜下,耳鼻喉咽喉科团队为患者实施主动脉弓上食管异物取出术,在近主动脉弓食管第二、三狭窄处,小心取出4厘米刀片状鱼骨。

术后,患者转入普通病房,接受进一步的康复治疗。截至目前,管女士恢复较好。