

“防艾专家进校园” 走进郑州工业应用技术学院

本报讯(记者朱晓娟 贾佳丽)12月13日,2023年“防艾专家进校园”活动走进郑州工业应用技术学院,开展了一场以“凝聚社会力量、合力共抗艾滋”为主题的校园艾滋病防治宣讲活动,近200名师生参与活动。

“大学生要知行合一,不仅要了解艾滋病防治知识,还要洁身自爱。”“我们门诊每天都有来进行艾滋病病毒阻断或者检测的人,有的人还多次进行了阻断。大学生一定要加强对自身的行为管理。”

在访谈环节,河南省传染病医院感染科主任赵清霞、感染一科副主任侯明杰结合真实的病例,为现场大学生们讲解了艾滋病的危害、传播途径、预防措施、防治政策等内容。随后,现场还进行了防艾知识互动有奖问答,通过这种方式,加深师生们对防艾知识的掌握。

“希望同学们以青春力量,扛起时代赋予的责任,在刻苦学习专业知识、锤炼过硬本领的同时,主动学习防艾知识,增强防艾本领,提高防艾意识,保持健康文明的生活方式,保护好自身和家人健康。”在活动现场,郑州工业应用技术学院党委副书记、副校长吴杰霞呼吁全校师生,要积极宣传和参与防艾行动。

此次活动是2023年“防艾专家进校园”活动的第9站。自2019年以来,“防艾专家进校园”活动已经成功举办了44场。

■ 各地简讯

焦作

提前超额完成 “两癌”“两筛”工作

本报讯 12月14日,记者从焦作市卫生健康委了解到,截至11月30日,焦作市提前超额完成“提高妇女儿童健康保障水平”省重点民生实事“两癌”(宫颈癌和乳腺癌)筛查和“两筛”(产前筛查和新生儿疾病筛查)目标任务。

数据显示,截至11月30日,焦作市完成免费产前超声筛查19868例,筛查率达116.96%;完成免费血清学筛查17198例,筛查率达101.24%;完成新生儿疾病筛查20364例,筛查率达100.23%。全市完成免费宫颈癌筛查25755人,完成率达102.97%,发现异常/可疑2522人,确诊9人;完成免费乳腺癌筛查26641人,完成率达106.51%,发现异常/可疑2939人,确诊33人。

据了解,焦作市委、市政府高度重视民生实事工作。为办好这一民生实事,将“提高妇女儿童健康保障水平”作为重点工作督促推进,市卫生健康委联合市财政、民政、妇联、残联印发《关于做好2023年提高妇女儿童健康保障水平民生实事工作的通知》,成立民生实事工作领导小组和专家组,强化工作的组织领导和质量控制。在完成目标任务的基础上,焦作市将产前筛查覆盖率从65%提高到70%,新生儿“两筛”率从95%提高到96%,拉高筛查标杆,旨在

让更多的群众享受到政府的优惠政策。为抓好落实,有效提升工作质量和效果,焦作市卫生健康委将“提高妇女儿童健康保障水平”民生实事列入卫生健康系统“十大项目”重点推进,采取“月通报、季讲评、半年观摩、年终总结评比”的方式,对项目工作开展精细化管理,实施一体化推进。

为使群众充分了解民生实事工作的意义、政策和服务流程,领导小组采用全面宣传和重点人群宣传“两结合”,媒体宣传、网络宣传、社会宣传“三方位”的立体宣传方式,强化宣传引导,让群众真知情、真参与、真受益、真满意。在实际工作中,为保障筛查质量,焦作市充分发挥市、县两级技术服务管理机构和专家组作用,开展线上质控,线下季督导,通过“机构筛查、分级填报、定期质控、反馈问题、落实整改”闭环管理,有效保障了技术服务质量,提升了项目管理的规范化和科学性。

与此同时,焦作市着力加强过程督导,领导小组每季度召开工作推进会,压实工作责任;与市财政共同督促落实工作资金,确保项目运转有序;开展半年工作督导,督促机构针对问题全面整改,重点突破、质效并重,确保民生实事工作高质量、见成效。(王正勤 侯林峰)

濮阳

推进护理质量管理 管理工作

本报讯(记者陈述明 通讯员李伟琳)近日,濮阳市护理质量控制中心举办2023年度护理质量控制中心专家委员会暨护理质量改进交流会议,进一步推进全市护理质量管理标准化、科学化和同质化发展。

专家对电子护理病历书写规范进行了详细讲解,重点对体温单、护理记录单、风险评估单等内容进行了规范。本次会议聚焦血管内导管相关血流感染和住院患者院内压力性损伤两项护理质控工作改进目标,从信息化助力护理质量科学管理等多个方面,积极推动护理质量控制体系建设,全面提高护理质量与护理服务水平。

濮阳市护理质量控制中心自2021年成立以来,始终坚持发挥各医院间桥梁与纽带作用,为推动濮阳市护理工作规范化、科学化、精细化作出突出贡献。

下一步,濮阳市护理质量控制中心将在市卫生健康委的领导下,继续围绕年度质控中心重点工作,做强优势、补齐短板,不断创新工作模式,提升濮阳市护理事业水平,奋力推动濮阳市护理事业健康繁荣发展。



12月12日,在中国电信驻马店分公司,职工无偿献血。当天,驻马店市中心血站联合中国电信驻马店分公司开展“主题教育见行动 无偿献血传爱心”活动,进一步缓解驻马店市临床供血压力,保障广大患者用血需求。丁宏伟 张暖/摄

■ 急救故事

五次电除颤 救回急性心肌梗死患者

本报记者 贾佳丽
通讯员 乔泽华

近日,河南省第二人民医院急诊科医务人员连续5次电除颤,成功抢救一名急性心肌梗死患者。

62岁的张先生,因胸闷伴胸痛20分钟,家属紧急拨打120急救电话求救。河南省第二人民医院急救车到达现场,急救人员快速查看患者情况,并为患者进行心电图检查,结果提示:急性前壁心肌梗死。患者病情危急,急救人员立即为其测血糖,进行心电图监护,建立静脉通道,并同步远程上传心电图至该院胸痛中心。

经专业判断,心血管内科二病区主任危林松远程指挥急救人员为患者用药,并启动胸痛救治绿色通道。然而,在急救车回院途中,患者突然出现意识丧失、面色绀紫,心电监护显示:室性颤动。急救人员在车上立即对患者心肺复苏,非同步直流电击除颤及药物治疗等抢救措施。经过2次电除颤后,患者仍为室颤心律。

急救车到达急诊抢救室后,急诊科工作人员再次为患者进行电除颤。但患者仍未恢复自主心跳。短暂胸外心脏按压后,工作人员再次为患者进行电除颤。但患者仍未恢复自主心跳。

患者室颤发生后,如果接受电除颤4次~5次后,仍未恢复自主呼吸,抢救成功的概率就比较小。在第5次电除颤后,患者终于恢复窦性心律,生命体征暂时平稳,意识恢复。随后,胸痛团队为患者实施介入手术,成功开通了患者闭塞的血管。

据悉,河南省第二人民医院胸痛中心已构建了较为成熟的院前一院内一胸痛中心无缝衔接工作体系:急救车接到胸痛患者后,急救人员通过院前急救系统,及时将相关检查结果传输到医院胸痛中心工作联络群,便于院内专家会诊。若患者被判断为心肌梗死,医院会即刻启动院内胸痛绿色通道,提前做好各项救治准备。患者送达医院,各科室联动可以开展诊疗工作。



近日,在开封市龙亭区一家托幼机构,卫生监督员检查窗地面积比。连日来,开封市龙亭区卫生监督所联合区教育局、区疾病预防控制中心对辖区内5所托幼机构及2所校外培训机构的采光照明情况进行抽检。张治平 张天真/摄

安全生产 一刻不放松

商丘市中心血站

开展消防安全培训和应急演练

本报讯(记者赵忠民 通讯员胡兵)12月13日,商丘市中心血站组织职工进行消防培训和应急演练,进一步提高职工的消防安全意识,增强职工自护、自救和互救的能力。

本次消防演练包括讲解示范、现场示范、模拟火情组织灭火、逃生

演练等多个环节。消防人员向职工讲解消防安全常识、火灾预防措施,介绍灭火器材的使用、保养方法,并强调做好各类防火巡查、检查工作,定期检测、清洗、更换各类消防器材和设施的重要性;同时,现场手把手教授如何使用灭火器以及如何在火

场中逃生自救等知识,示范了灭火器的使用及扑救火灾的消防演练。

通过这次消防应急演练,商丘市中心血站职工熟练掌握了灭火器的使用方法和火灾后的疏散逃生技巧,进一步提高了火场逃生和消防应急救援的能力。

漯河市骨科医院

开展安全生产“六查一打”专项行动

本报讯(记者王明杰 通讯员刘旭 袁锦钰)12月14日,漯河市骨科医院(漯河医学高等专科学校第二附属医院)集中开展安全生产“六查一打”专项行动工作推进会,结合医院实际,对安全生产工作再

强调再部署。漯河市骨科医院要求,全院上下要进一步增强安全生产意识,以时时放心不下的责任感,迅速行动,确保“六查一打”专项行动各项工作安排部署落到实处。各科室要组织

人员对近期安全生产案例进行学习,正视问题,深刻汲取各类安全生产事故教训,加强安全巡查,提升应急处置能力,确保医院各项工作安全运行,为患者和医务人员营造一个安全、舒适的医疗环境。



12月14日,在新乡医学院第一附属医院门诊楼门口,患者刚下自己家的车,就坐上了护士推来的轮椅去就诊。当天,新乡市迎来一场大雪,为了方便前来就诊的行动不便的患者,新乡医学院第一附属医院门诊部安排人员在门外等候,主动提供帮助。赵琛 刘妮希/摄

河南省肿瘤医院青年专家斩获国际奖项

本报讯(记者冯金灿 通讯员杨开兰 王立峰)近日,河南省肿瘤医院医学影像科博士郑冰洁凭借为三阴性乳腺癌患者术前免疫联合化疗疗效评估增添成像反应领域新视角创新成果,荣获2023年北美放射学会青年学者研究奖。

近年来,随着抗肿瘤治疗进入免疫治疗时代,PD-1(程序性死亡受体1)/PD-L1(细胞程序性死亡配体1)抑制剂等药物在多种癌症治疗中的应用逐渐成为常态。然而,这些新型治疗方法所带来的不同典型肿瘤治疗反应给疗效评估带来了新挑战。

郑冰洁的研究《光谱之外:三阴性乳腺癌患者术前免疫化疗的新型影像学反应模式》,着眼于如何通过先进的医学影像工具,特别是全新的成像反应模式,更准确地识别和评估患者对免疫治疗的治疗反应。这一成果是对传统免疫治疗反应模式的一次跨越,为影像学在免疫治疗领域的探索提供新

的视角。在2023年北美放射学会年会上,这一研究成果获得同领域专家的高度评价,最终斩获2023年度北美放射学会青年学者研究奖。

在河南省肿瘤医院副院长黎海亮、医学影像科副主任陈学军的带领下,该院医学影像科在2023年北美放射学会年会上收获颇丰,郑冰洁和该科博士李靖、闫亮亮的6篇研究成果在大会上被分享,1篇研究成果以壁报的形式进行展示。北美放射学会成立于1915年,是国际学术机构展示最新研究成果的重要平台,被誉为“放射学界的风向标”。