

传承中医文化 相互交流学习的

## 三门峡市中医院到市中医院参观交流

本报讯(记者 高元元 见习记者 郭诗玮 通讯员 潘帅)近日,三门峡市中医院一行10人到市中医院参观交流。市中医院相关负责人和相关科室人员陪同。

参观团一行先后参观了体检中心、睡眠医学中心、药浴馆、药房、针灸推拿科、治未病一科(中医特色治疗室)、孕妇学校、儿童保健科、儿童外治科、盆底康复科、检验科、妇产三科和康复医院,了解工

作亮点、业务流程,体验中医特色。

大家对市中医院先进的诊疗设备,标准、规范、舒适的工作环境和人性化的医疗服务模式及先进的信息化建设留下了深刻印象。相关科室人员以饱满的接待热情与参观团成员进行了专业的经验交流。

座谈会上,该院相关负责人对三门峡市中医院一行来院参观交流表示欢迎,并详细介绍了市中医

院的发展历程、人才梯队、先进技术等情况。他表示,中医药文化博大精深、一脉相承,希望双方深入交流工作经验,互相学习、共同提高。

随后,双方就医院建设、科室管理、医联体建设等方面工作进行了深入交流。

三门峡市中医院相关负责人表示,对医院的整体布局、设施设备、中医特色、科室建设和服务水

平给予了高度评价,并表示将借鉴市中医院标准化、科学化、规范化的管理模式,结合自身实际,不断改进,推进各项工作快速发展。

此次参观交流增进了双方友谊,实现了双方优势互补,在交流互动中推动双方中医药事业更快更好发展。市中医院将继续加强沟通,互帮互助、共同进步,全面提升医院医疗服务水平,为促进中医药事业发展作出更大贡献。②5



## 凝心聚力抗疫情 无偿献血暖人心

近日,市第二人民医院组织开展无偿献血公益活动。活动现场,勇于献血的医护人员在医院志愿者及血站工作人员的指导下,有条不紊地进行献血前的信息登记、测血压等准备工作。

此次活动不仅践行了社会责任、传递了无私奉献精神,而且用实际行动,展现了省级文明单位干部职工的责任与担当。⑥5

记者 王冰之 通讯员 周甜 摄影报道

## 市中心医院通过国家电子病历五级评审

本报讯(记者 杨丽 通讯员 张翔)笔者从市中心医院了解到,日前,国家卫生健康委医政医管局指导下,由国家卫生健康委医政医管研究所组织开展的,客观科学评价我国医疗机构以电子病历为核心的医院信息系统建设现状和应用水平的一项重要工作,也是国家三级公立医院绩效考核、公立医院高质量发展评价指标(试行)的重要考核指标。

近年来,该院高度重视以电子病历为核心的信息化建设,以临床需求

为导向,通过电子病历信息化建设提高医疗质量、保障医疗安全、强化医院管理、提高服务效率。医院医务部、护理部和信息科派专人负责对接,专门成立电子病历测评项目领导小组、工作小组及技术小组,认真筹划、精心准备。在信息科、医务部、护理部、医学检验科、影像中心、病理科、手术室、麻醉科、输血科、药理学、病案管理科等部门协作下,该院于2021年11月顺利通过省级初审,2021年12月完成

国家级线上评审。市中心医院相关负责人表示,此次评审通过,是对市中心医院近年来信息化建设成果的一次检验。医院将继续加强信息化建设,充分利用信息技术手段,努力提升医院管理水平、提高医疗质量、保障医疗安全,从而进一步改善患者的就医感受,让群众在优质的诊疗服务中,感受到信息化、智能化带来的便捷、安全和高效。②5

驻马店眼科医院

## 扎实推进屈光发育档案建立工作

本报讯(记者 高元元 见习记者 郭诗玮)近日,在驻马店眼科医院小儿眼科视光门诊,有不少家长带着孩子前来检查眼睛、验光配镜,医生诊室门口排起了长队。

“以前我知道孩子有学籍档案、有健康档案,带孩子来驻马店眼科医院检查眼睛,才知道还有屈光发育档案。”李女士在儿子4岁时,就带他建立了屈光发育档案,然后每半年来医

院做一次眼健康检查,时刻关注他的眼睛发育状态。

“在孩子成长问题上,绝大部分国家更注重的还是长得高不高、吃得好不好?往往忽视了孩子的视觉健康。特别是现在电子化时代,孩子上网课、玩手机等,近距离用眼时间增加,导致少儿近视高发、低龄化。”小儿眼科视光门诊医生说。

近视并非一朝一夕发生的,孩子

视力发育会经过生理性远视、正视、近视三个阶段。每个孩子刚出生时,双眼都处于远视状态,一般会有200度至300度的远视储备。这就像银行卡里的余额一样,如果这个余额早早透支完了,孩子就会过早发生近视。只要及早给孩子建立屈光发育档案,密切关注这一指标,即可大致评估出近视何时到来和近视的严重程度,从而及早针对性加以预防。

驻马店眼科医院率先在我市开展建立少年儿童屈光发育档案,针对少儿眼睛发育生理特点和屈光发育规律,研究形成了一套科学完整的屈光发育档案ABC三级管理服务体系,为建档孩子进行眼健康知识宣教,督促家长带他们定期检查,及早发现眼睛疾病及早治疗。目前,该院已为1000多名少儿建立屈光发育档案。②5

驿城区疾控中心党支部

## 被授予疫情防控“先进基层党组织”称号

本报讯(记者 王冰之 通讯员 简杰)连日来,喜报频传。驿城区疾控中心党支部被授予新冠肺炎疫情防控工作“先进基层党组织”称号。驿城区疾控中心流调科杜威明、检验科段勇旭两位同志分别获得优秀共产党员称号。

“一名党员就是一面旗帜,一个支部就是一座堡垒。”自本轮疫情发生以来,驿城区疾控中心党支部认真贯彻落实习近平总书记关于疫情防控工作的重要指示精神,按照上级党委的统一部署,紧扣战时特点、

紧跟战时节奏,突出党建引领,充分发挥战斗堡垒作用,从快部署、关口前移、精准防控。驿城区疾控人始终奋战在疫情防控一线,全力以赴控增量、防变量。应急调度昼夜不停、疫情研判分秒必争、流行病学调查追根溯源、密切接触者排查直冲一线、实验室确诊一锤定音、疫点消毒全面彻底、科普宣传全面推广……他们用自己的实际行动,展现了疾控力量、疾控精神,彰显了中华民族同舟共济、守望相助的家国情怀。

该中心组建流调组、核酸采样检

测组、疫情信息处置组、消杀组、防控物资供应组、后勤保障组6个工作小组,明确职责、具体分工。为保证疫情及时监测和处理预警,该中心实行“白+黑”工作制度,健全值班制度,值班人员24小时待岗,发现疫情立即流调处置,确保疫情迅速处置,防止疫情传播和蔓延。

在此期间,该中心又发展了3名预备党员,10名积极分子。他们在29名老党员的感召下,身先士卒、逆行出征,不畏生死、不惧挑战,在这场疫情防控的人民战争、总体战、阻击战中立

行铮铮誓言,诠释了对党的忠诚、对人民的忠诚、对卫生事业的忠诚。

在这场没有硝烟的战役中,我们不仅看到了该中心每位队员坚守初心、砥砺前行的大无畏气概,更看到了一个极具战斗力,面对凶猛敌人敢打胜仗、专业素质过硬的疾控队伍。驿城区疾控中心党支部将以本次表彰为新的起点,锐意进取、再接再厉,坚决打好常态化疫情防控阻击战,全面推进全区疾病控制各项工作追赶超越,为确保群众健康作出新的贡献。②5

## 医卫快讯

市第一人民医院

## 成功实施首例纳米刀消融术

本报讯(记者 王捷)近日,市第一人民医院肿瘤放疗科成功实施首例纳米刀消融术,用于治疗一名晚期胰腺癌患者和一名肝癌患者。

李女士今年66岁,3个月前无明显诱因出现上腹部疼痛,近10天感觉上腹部疼痛明显加剧,在某医院检查后提示胰腺肿瘤,并告知已无法进行手术治疗。为寻求进一步治疗,李女士来到市第一人民医院肿瘤放疗科就诊。

另一名患者胡女士,今年58岁,一年前确诊肝癌,现正在做第18

周期免疫治疗。在天津医科大学总医院教授及麻醉科、CT室等科室的协助下,市第一人民医院肿瘤放疗科医疗团队成功为以上2名患者实施了纳米刀消融术。

据介绍,纳米刀消融术为现阶段先进、安全的肿瘤消融术,它为无法使用传统手术方式的癌症患者提供了新的治疗方案,不损伤胆囊、胆管、血管、神经等重要结构,具有手术时间短、创口小等优点,提供了新的治疗途径,可改善癌症患者生活质量,延长生存时间。②5

## 医保知识科普

市直参保人员意外伤害住院如何申请办理医保登记?

市直参保患者因无第三方责任的意外伤害住院后,到所住医院医保部门领取意外伤害住院申请材料。医院医保部门审查确认后,于入院48小时内将申请材料报送市医保处。市医保处经调查符合纳入医保结算的,通知医院医保办协助患者办理医保登记。

我市重症慢性病病种都是什么名称?

1.慢性肾功能衰竭,2.异体器官移植,3.恶性肿瘤,4.糖尿病并发症,5.脑血管意外后遗症,6.心衰,7.支架植入术、心脏瓣膜置换术或冠脉搭桥术后,8.高血压合并症,9.帕金森病,10.阻塞性肺气肿,11.慢性肺源性心脏病,12.艾滋病机会性感染,13.肝硬化(失代偿期),14.结核病,15.精神分裂症,16.类风湿关节炎,17.系统性免疫疾病(系统性红斑狼疮,硬皮病),18.强直性脊柱炎,19.股骨头坏死,20.精神发育迟滞伴发精神障碍,21.分裂情感性精神障

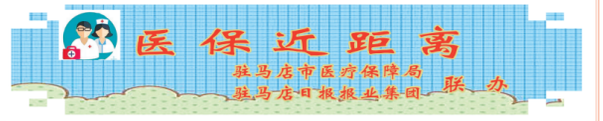
碍,22.双向情感障碍,23.偏执性精神障碍,24.癫痫所致精神障碍。

女职工享受生育津贴的天数如何计算?

用人单位女职工计划内生育或者终止妊娠,在下列休假时间内享受生育津贴:1.妊娠满28周以上生育的,享受98天生育津贴;剖宫产的增加15天的生育津贴;多胞胎生育的,每多生育1个婴儿增加15天的生育津贴;晚育的增加90天的生育津贴;2.妊娠满12周不满28周流产,享受42天的生育津贴;3.妊娠满8周不满12周流产,享受30天的生育津贴;4.妊娠不满8周流产的,享受15天的生育津贴。

哪些情况可以申请免除住院起付标准?

根据有关文件“恶性肿瘤患者在一个医保年度内放疗支付一次起付标准,重症尿毒症患者透析治疗不设起付线。”因此,一个医保年度内第二次及以后恶性肿瘤放疗和重症尿毒症患者透析治疗的患者,可以申请免除起付标准。②5



## 艾滋病科普知识

在发生过高危性行为后,通常并不能立即从身体中检测出HIV抗体,是受艾滋病病毒窗口期的影响。艾滋病病毒窗口期是指从HIV感染人体到感染者血清中的HIV抗体、抗原、或核酸等感染标志物能被检测出之前的感染情况。请注意,在窗口期的血液已有感染性。现有的诊断技术检测HIV抗体、抗原和核酸

的窗口期分别为感染后的3周、2周和1周左右。

在这段时期内,即便得到HIV阴性的结果,也不能完全保证没有感染HIV,需要在窗口期过后再次进行检测。窗口期感染者处于感染急性期,体内病毒载量高,发生高危性行为时传播HIV风险更大。②5



## 无偿献血公告

本周中心血站血液库存情况  
A型——偏低  
B型——偏低  
O型——偏低  
AB型——偏低

本周市中心血站血液库存:A型、B型、O型、AB均偏低;血小板库存:A型、B型、O型、AB均正常。欢迎广大市民踊跃参加无偿献血,市中心血站衷心感谢您对无偿献血事业的支持!欢迎拨打献血预

约电话,流动采血车电话:2836636,成分献血电话:2836612,志愿者报名:2207668  
微信:ZMDZXXZ ②5

