

河南首个5G智慧医疗项目在鄢陵县落地

本报讯 近日,河南移动5G(第五代通信系统)智慧医疗推介会暨签约仪式在鄢陵县举办。在会上,鄢陵县政府与河南移动通信有限公司许昌分公司(以下简称许昌移动)签署了5G智慧医疗战略合作协议,鄢陵县中心医院与许昌移动签署5G智慧医疗业务协议,鄢陵县中心医院与许昌移动签署5G医养一体化及智慧医疗业务协议。

据悉,这是河南省内首个5G智慧医疗业务协议,也是郑州大学第一附属医院互联网医疗系统与应用国家工程实验室5G医疗合作成果的首次落地,将在智慧医院建设、健康医疗大数据应用、“互联网+健康医疗”信息化等方面开展全方位合作,推进5G应用创新和开发,打造5G医疗网示范县。

此前,中国移动和郑州大学第一附属医院依托互联网医疗系统与应用国家工程实验室进行了大量的探索,对医疗领域三

大应用场景(采集与护理、诊断与指导、远程控制)、9类具体应用进行了系统的研究;已在急救车应急救援、远程B超、远程会诊、远程心电图、移动查房等具体应用领域开展了有效的探索;构建了国内首个覆盖院内移动通信协同化(包括院间会诊、远程B超等),以及院外远程医疗(包括远程高清会诊、5G救护车、突发事件应急处置等)的5G智慧医

疗商用网络。此次许昌移动与鄢陵县中心医院、鄢陵县中心医院5G业务合作主要包括5G云视讯系统、移动护理(云医护)系统、影像云、远程指挥中心大屏显示系统、5G通信设备、传输专线等内容。项目完成后将与郑州大学第一附属医院进行移动远程医疗相关技术验证及应用。目前,鄢陵县中心医院和鄢陵县中心医院已经开始进行设备安装,并顺利实现5G数据连接。通

过5G网络,鄢陵县中医院和鄢陵县中心医院可以连接中国移动云视讯系统,与郑州大学第一附属医院国家远程中心进行1080P(一种视频显示格式)高清视频会诊。据鄢陵县中医院院长晋相林介绍,通过5G网络,救护车实现了院前和院内的“零时差”无缝对接,患者上了救护车就相当于进了医院,为急救赢得了宝贵的时间。(王正勤 侯林峰 朱炎)

厕所所整洁行动

如今,由国家卫生健康委员会倡导的“厕所革命”进入各级医疗卫生机构,有要求、带标准,这一覆盖全行业的厕所整洁行动进行得如何?能否按照要求在2019年年底,所有医疗卫生机构的厕所都达到干净、卫生和整洁?7月4日,记者跟随开封市卫生健康委员会相关负责人对该市部分医疗机构的厕所现状进行了探访。

无障碍厕所已成标配

7月4日下午2时43分,因腿部受伤的徐某乘坐轮椅来到开封市中心医院复诊。在妻子的协助下,徐某自行滚动轮椅进入该院门诊大楼旁的无障碍厕所。上坡道、调整轮椅方向、借助扶手如厕,完毕后洗手……一系列动作驾轻就熟。当问及徐某如厕感受时,他告诉记者,由于治疗期间多次到该院无障碍厕所如厕,所以“流程”比较熟悉,无障碍厕所为他这类行动不便的患者提供了便利。徐某告诉记者,唯一遗憾的是,无障碍厕所的手纸安装得有些高,患者取用不便,希望医院能稍做改进,那样就更加人性化了。

在记者探访的开封市中医院、河南大学第一附属医院等医疗机构,都单设或混设了无障碍卫生间,对特殊患者的关爱之情可见一斑。

人性化设计很突出

在医疗机构,小小的卫生间不仅展示着其管理水平,更关系到患者的健康安全。在开封市妇产医院,每个卫生间洗手台上都配备了感应式水龙头、洗手液及抽纸,这些细节体现了医院在控制交叉感染方面所做的努力。

特殊患者或老年患者在医院卫生间出现紧急情况怎么办?呼救及外部救助成为关键。在开封市中医院,工作人员告诉记者,一旦患者在卫生间门锁的情况下出现紧急情况,呼救后,工作人员可以从外部快速打开门进行救助,确保患者得到及时救助。

同时,记者在多家设置老年病区的医疗机构看到,公用卫生间都设置了紧急呼叫器,一旦有事,立即呼叫,医护人员能快速来到现场。

防滑垫、安全扶手、输液挂钩、物品托架……一点一滴的改进让群众感受到医疗机构厕所“旧貌换新颜”的转变。“没想到夏天医院的厕所没异味,能做到这点真不容易。”在开封市人民医院,刚从卫生间接完尿样出来的王某告诉记者,“以前在夏天,医院的卫生间气味辣眼睛,现在通风顺畅,还有香味剂,真是天壤之别的感觉。”

文明如厕需要大家共同努力

在探访过程中,记者发现,文明如厕需要多方共同努力。在某医院急诊科卫生间,记者发现3个蹲位都有余便。该院保洁人员告诉记者,尽管医院在夏季增加了保洁频次,但是一些如厕人员方便后不冲水,一走了之,造成卫生问题。在某专科医院,该院一楼至三楼仅有一间男卫生间,还因故障已经停止使用一天一夜。此外,在开封市传染病医院,记者看到整个院区仅有一间公共厕所,其余卫生间均设在病房内。由于在该院就诊的患者病情特殊,会出现门诊带病者与普通群众共处一个卫生间的情况。

针对探访中出现的问题,开封市卫生健康委相关负责人表示,文明如厕需要大家共同努力,但是针对出现的问题,只要用心解决也并非“死结”。如蹲位可改造为感应式冲水,这样可以有效清除余便;传染病医院可依据实际情况增设普通人群公厕,以便做到“病、群分离”;卫生间出现故障,可以采取临近楼层暂时女厕改男厕的方式,解燃眉之急。总之,作为医疗机构,应秉承为患者服务的精神,针对短板进行改造,不断提升服务水平,营造整洁的如厕环境。

开封部分医院厕所现状

本报记者 李季

国家卫生健康委调研组深入济源

调研健康扶贫工作

本报讯 (记者王正勤 通讯员赵炜方)7月6日,国家卫生健康委调研组深入济源市坡头镇泰山村,调研当地健康扶贫工作。在济源市坡头镇泰山村卫生院,针对村卫生室建设、药品配备情况,以及乡村医生的工作与生活等情况,调研组进行了详细询问和了解。调研组指出,乡村医生是基层群众的健康守门人,在健康扶贫工作中起着重要作用。目前,健康扶贫已经取得了明显成效,但还存在因病致贫返贫风险高、政策落实不够精准等方面的问题。

调研组要求,要扎实推进健康扶贫工作,确保各项保障政策落到实处;进一步完善“县乡一体、乡村一体”机制建设,强化乡村医疗卫生机构标准化建设;加强乡村医生的医学知识培训,切实提升医疗服务水平,让贫困群众看得上病、方便看病,推动健康扶贫关口前移,实现健康扶贫关口前移,措施精准到病;将健康扶贫工作作为“不忘初心、牢记使命”主题教育的生动实践,以饱满的精神状态,确保各项工作落地见效。



近日,郑州大学第一附属医院专家教授赴乡行唯县站系列活动在唯县人民医院举行。郑州大学第一附属医院专家团来到唯县人民医院开展义诊、查房、手术等。在活动现场,前来就诊的群众早早排起了长队,专家们认真问诊、查体、阅读报告,就疾病的诊断和治疗方面的问题进行了详细解答。郑州大学第一附属医院专家对唯县人民医院的学科建设、人才培养、医疗技术、教学科研、远程服务等方面进行了指导和帮扶。郑州大学第一附属医院专家将长期在唯县人民医院坐诊、查房、手术。 赵忠民 李强/摄

3D打印技术辅助穿刺治疗脑出血

本报讯 (记者常娟 通讯员高海东)近日,李叶(化名)从郑州大学第五附属医院出院。半个月前,他因高血压病引起脑室、额顶叶出血,出血量25毫升,被家人送至该院。该院神经外科一病区医务人员采用3D打印技术辅助下微创穿刺治疗脑出血技术,成功将患者治愈。这在省内的报道中尚不多见。

据该院神经外科一病区主任任医师寿记新介绍,3D打印技术辅助下微创穿刺治疗脑出血技术是利用3D打印软件构建出颅骨及颅内血肿的三维空间立体模型,并结合计算机辅助设计技术制定个体化穿刺引导板,进而选择理想的穿刺通道,确保手术的精准及微创,避免了开颅手术带来的二次脑损伤。这样做还可以大大缩短患者的恢复时间,减轻患者脑神经受压症状,有利

于患者脑神经功能的恢复,缩短住院日,明显提高了患者的生存率,改善了患者的远期生存质量。“以往,临床上对于出血量相对较少(15-30毫升)的中等量脑出血或脑干出血等,大多数仅能采取保守治疗,即血肿依靠患者身体机能缓慢吸收。但这样血肿得不到及时清除,患者的脑神经组织长期受血肿压迫,导致患

者恢复慢,出现偏瘫、语言功能障碍、认知障碍等,远期预后差,甚至脑内肿胀明显者可危及生命安全。”寿记新说,采用3D打印技术辅助下微创穿刺治疗脑出血技术,具有“个体化、三维可视化、微创化、精准化”特点。采用这种技术,部分患者局麻即可操作。目前,郑州大学第五附属医院已经采用此技术为近60位患者解除了病痛。

河大眼科中心普瑞眼科医院 近视防控门诊开诊

本报讯 (通讯员步东亮)7月9日上午,近视防控门诊在河南大学眼科中心普瑞眼科医院开诊。这标志着该院在青少年近视防控方面又迈出了坚实的一步。从视光配镜到视光诊疗,该院推进了近视防控临床化,探索进行了科学系统的、全方位的近视防控诊疗服务。

近视防控门诊主要承担的工作是:创新近视防控工作方法,科学管理门诊患者,优化门诊就诊服务流程;开展近视防控宣传教育工作,在门诊举办小眼科医生体验活动,发放近视防控宣传手册,走进学校、社区,开展近视防控课堂,利用门诊自媒体定期发布近视防控小知识,纠正认识误区;积极配合教育管理部门,组织门诊医务人员走进校

园,开展近视防控动态监测工作,争取做到早发现、早预防、早干预。近视防控门诊位于河南大学眼科中心普瑞眼科医院一楼6号诊室,每周7天全天开放,孙秉基教授、岳以英教授为学科带头人,刘向前、张超、王邑平为专业技术骨干,并定期邀请国内小儿视光专家坐诊。他们不仅提供咨询、诊治等全方位的服务,还将为儿童青少年提供用眼指导、近视防控档案建立等近视防控的专业技术服务。

科学防控近视,是眼科医生的责任,更是眼科医生的使命,任重道远。河南大学眼科中心普瑞眼科医院将继续努力,用实际行动践行“用爱传递光明”的服务理念,给孩子们一个光明的未来。

新“复明16号” 入驻黄河三门峡医院

本报讯 (记者刘岩)7月5日,中国流动眼科手术车新“复明16号”入驻黄河三门峡医院,“白内障患者复明行动”医疗救助项目即日起开始接受报名。

据悉,“复明16号”是亚洲防盲基金会向大陆地区捐赠的第16台流动眼科手术车,是目前河南省唯一的流动眼科手术车,主要任务是服务农村患者。新“复明16号”中国流动眼科手

术车于2018年年底正式落户河南,主要用于帮助河南省贫困白内障患者重见光明。新“复明16号”流动手术车通过黄河三门峡眼科医院进驻三门峡,根据2019年国家扶贫计划与慈善救助项目计划,将在全市范围内开展“白内障患者复明行动”医疗救助项目,城乡贫困家庭的白内障患者可免费接受手术治疗。

他是乡亲们的“知心朋友”“健康卫士”

本报记者 王明杰 通讯员 朱德军

雷廷是信阳市肿瘤医院微创介入科主任,近日被聘为商城县吴河乡马槽村“名誉村主任”。这不是偶然,背后有着深厚的“地缘、人缘和情缘”。

马槽村现有13个村民组,雷廷出生在王湾组,1994年成为该组历史上第一个大学生。走出去的雷廷,没有忘记生他、养他的家乡。在走亲访友时,他不忘传授医疗卫生知识;当乡亲有病求医

时,他热心帮忙。现在,他每个月都回家看望年迈的父亲。在乡亲们眼中,雷廷是孝子,是亲人。2017年正月初三,雷廷开车回家走亲戚,路过鲢鱼山水库上游时,从车窗看到不远处水面岸上10多米处有人溺水,便立即呼救。此时,马槽村主任雷成太恰巧路过此地,两人合力将溺水者救上岸。溺水者面色青紫,

腹痛,他先后被两家医院诊断为癌症晚期。陈清平第一次慕名找到雷廷时,雷廷以科学严谨的态度,再次进行影像及相关检查,确诊患者为急性胰腺炎。后来,陈清平每次定期到该院复查时,总忘不了给雷廷见个面。马槽村一名儿童因疾病引发耳聋,又因家庭贫困错过种植耳蜗的良机,雷廷得知后,主动联系残联等部门,多方奔走为其配上人工耳蜗。现

在,吴河乡每年到该院就诊的患者达300多人。今年,省、市卫生健康委开展了健康教育知识进家庭、进乡村、进学校相关活动,加强基层健康教育和阵地队伍建设,帮扶贫困县快速提升居民健康素养水平等,雷廷主动报名参加市、县两级宣讲专家团队。本月,雷廷将作为“名誉村主任”为家乡父老乡亲上一节健康教育课。

周口市眼科医院党支部 连续3年被评为“先进党支部”

本报讯 (记者侯少飞 通讯员展素梅)在中国共产党成立98周年之际,6月28日,周口市眼科医院党支部再次被中共周口市委市直机关工作委员会评为“先进党支部”。至此,该院已连续3年获得这项荣誉。

近年来,在上级党委的领导下,周口市眼科医院党支部在严

格遵守党的纪律,高度重视党建工作,认真落实新时代党的建设总要求和组织路线,在全院牢固树立“以党的建设高质量促进医院发展高质量”的理念,不断创新党建工作的方式方法,促进医院发展。在工作中,该院党支部组织全体党员佩戴党徽,重温入党誓词,围绕“带头学习提高、带头

争创佳绩、带头微笑服务、带头遵纪守法、带头弘扬正气”,评选“最美医生、最美护士”和“好人善举”典型人物,树立“学习有榜样,实干才能兴院”的工作理念。今年,周口市眼科医院党支部积极开展“两学一做”学习教育,调动党员的工作积极性和主动性,激发党员的热情,以“两学

一做”学习教育成果,促进医院各项工作迈上新台阶。同时,该院党支部紧紧围绕“以患者为中心,以群众满意为目标,不断提升医疗质量”,不断完善内部管理,加强人才队伍建设,持续改进医疗质量,创新服务举措,全力打造群众满意的医院。据了解,在上级党组织的支

持和关怀下,周口市眼科医院走过了34年发展之路。开展优质服务、专业技术、高精尖设备、志愿服务、红色教育、骨干培训、慈善公益等,该院用实际行动展现了当代党员的先锋模范作用,诠释了当代公立医疗机构医务工作者的社会责任和担当,成为广大患者心口相传的“光明使者”。