

# 医药卫生报

YIYAO WEISHENG BAO

专业角度 健康深度

2017年1月10日 第3期 星期二 丙申年十二月十三

□医药卫生报社出版 □国内统一刊号:CN41-0024  
□邮发代号:35-49 □总第3158期 □今日8版  
□电子信箱:ywbs@163.com □网站:www.ywbs.com

全国优秀医药健康类报纸

聘

高薪诚聘

洛阳仁大医院是政府与社会资本合作兴建的一所大型现代化三级综合医院,位于龙门石窟南8公里。医院占地面积为110亩(1亩=666.67平方米),总投资10亿元,建筑面积15万平方米,规划床位1200张,停车位1000余个。

洛阳仁大医院拥有全市一流的健康管理中心、影像中心、临检中心、康复中心、百级/千级层流数字化手术室15间;斥资逾2亿元,引进百余台原装进口设备。

洛阳仁大医院开业之际,在与洛阳市“医疗龙头”河南科技大学第一附属医院建立协作关系的基础上,以优厚的待遇面向社会招聘业务熟练的临床医务人员,和我们一起将洛阳仁大医院打造成“立足伊川,服务周边,辐射豫西的洛阳区域性医疗中心”,为人民健康保驾护航!



招聘热线:0379-68368666 15896530888  
邮箱:rdyyrl@126.com 网址:www.lyrddy.com

联系人:申女士(人力资源部)  
地址:河南省洛阳市伊川县滨河新区志高路1号



## 标题新闻

■习近平在十八届中央纪委七次全会上发表重要讲话,强调全面贯彻落实党的十八届六中全会精神,增强全面从严治党系统性创造性实效性。李克强、张德江、俞正声、刘云山、张高丽出席会议,王岐山主持会议。

■受中央纪委委托,国家统计局于2016年10月底至11月底开展了全国党风廉政建设民意调查。调查结果显示,逾九成群众对反腐败工作成效满意。与往年相比,2016年群众的满意度、信心度、重视度、遏制度指标均有所提高。

←1月4日上午,河南省胸科医院的医务人员将整理出的棉衣,无偿提供给困难患者使用。在新春佳节即将到来之际,该院在门诊大厅举行“温暖新春·捐衣献爱心”活动,这是该院医务人员连续第四年为住院患者捐赠衣物。

史尧祖曼/摄

## 河南打造6个国家区域医疗中心

本报讯(记者张晓华 常娟)1月4日,记者从河南省卫生计生委获悉,《河南省建设国家区域医疗中心规划》已获得省政府同意并印发。“十三五”及今后一段时期内,河南计划优先打造6个国家区域医疗中心,以提升区域疑难危重病例医疗水平。

这6个国家区域医疗中心分别是:心血管医疗中心,建设主体单位:河南省人民医院、阜外华中心血管病医院;肿瘤医疗中心,建设主体单位:河南省肿瘤医院;儿童医疗中心,建设主体单位:郑州大学第一附属医院;器官移植医疗中心,建设主体单位:郑州大学第一附属医院、河南省人民医院、郑州人民医院;中医骨伤科医疗中心,建

设主体单位:河南省洛阳正骨医院。除以上6个中心外,河南还将按照国家区域医疗中心规划建设进展情况,积极推进区域综合及其他相关专科医疗中心建设,并积极引导区域医疗中心建设主体单位与国内外知名机构合作建设,制定相关区域医疗中心专项实施方案。同时,河南还引导妇产、眼、传染病、口腔、精神卫生、呼吸、老年医学等优势学科发展,促进形成区域专科医疗中心,满足人民群众日益增长的医疗保健需求。

据了解,心、脑血管病死亡占河南城乡居民总死亡原因首位,农村为44.8%,城市为41.9%;肿瘤发病率高达247.51/10万,死亡率为158.83/10万;儿科医师日均负担诊疗人次居专科医院之首。满足全省乃至中原经济区1.5亿人民的健康和就医需求,是全省人民的期盼。同时,近年来,河南先后获得59个国家临床重点专科建设项目,一批学科得到快速发展,一批国内同行专家认可、群众美誉度高的学科队伍正在形成,医疗服务能力持续提升等,为区域医疗中心建设打下良好基础。

河南将出台一系列保障措施,促进国家区域医疗中心建设。比如,在强化开放带动上,着力引进高层次急需人才,发展壮大医疗科研团队。这些高端人才或团队进入河南,可获得政策规定的奖补;其家属和子女愿意在河南就业或就读中小学的,政府还予以帮助解决。引进国内外医学创新平台,国家重点实验室、国家工程技术研究中心、院士工作站等在区域医疗中心落户。创新医院学科合作和医院联盟模式,开展与国内外先进机构技术、管理、科研等方

面的深度复合合作或资源重组。

在改革创新上,河南明确区域医疗中心建设单位同时也是城市公立医院改革试点单位,要贯彻落实城市公立医院改革各项任务;在编制管理改革上,区域医疗中心建设将创新事业单位编制管理,开展公立医院员额制备案管理试点工作;在深化人事分配制度改革上,将放宽专业人员职称晋升指标限制,完善专业职称晋升类别(如卫生管理等),探索大型公立医院自主评审职称;放开区域医疗中心执业医师省域内多点执业;在深化医保支付方式改革上,将医院开展的日间手术、门诊放(化)疗等高效、安全的门诊医疗服务项目,按规定纳入医保支付范围。

在创新投入机制及形成建设合力上,河南将积极利用中央预算内资金和

国债贴息资金,优先安排符合支持条件的区域医疗中心建设项目。同时,建立以政府专项投资为主导的多渠道筹资机制,重点支持区域医疗中心基础设施建设,重点专科建设、重点实验室(工作站)建设、医疗设备更新、人才队伍建设、科技创新奖励、信息化建设以及重点疾病流行病学调查等,配套落实国家临床重点专科建设项目资金。

此外,河南还将区域医疗中心建设纳入“十三五”经济社会发展总体规划,成立由省长牵头、分管副省长具体负责,发改、财政、编办、卫生计生、教育、人社、科技、工信等政府有关部门参与的区域医疗中心建设领导小组,建立工作协调机制;积极推动省部共建、省市共建、主体医院与合作医院共建,形成纵横联动、合作共建机制。

风满帆 领航儿童康复专业  
本报记者 王婷 通讯员 万道静

1月4日12时许,在郑州儿童医院康复医院诊室外,等待就诊的患儿仍数量不减。郑州儿童医院院长助理、康复中心主任尚清正在给一个孩子做检查。“宝宝,来翻个身儿,真棒。”轻柔的语调、慈爱的眼神、始终上扬的嘴角……举手投足间,温情暖暖。

多年来,无数“折翼天使”在这里重获健康,万千家庭的幸福“航班”在这里重新启航——25年栉风沐雨,郑州儿童医院康复医院已如参天大树般繁叶茂、硕果累累:现拥有4个病区、8个亚专业、4个康复训练中心,开放床位400余张,年诊治患儿5000余人次。

创新突围 特色康复模式省内领航

上肢机器人训练室内,身穿红裙子、头扎羊角辫的蕾蕾(化名)右胳膊上戴着康复器械,目不转睛地盯着面前的显示屏,准确地把“水管”接到相应的位置。

1个月前,4岁的蕾蕾因急性脑脊髓炎入住郑州儿童医院监护病房,经治疗后转入郑州儿童医院康复医院,当时患儿四肢肌张力高,活动受限,说话不清楚。

经过全面评估,尚清为蕾蕾制定了系统的康复训练方案。32天后,蕾蕾能伸手抓东西了。听到那声久违的“妈妈”,一家人喜极而泣。

据尚清介绍,2011年,郑州儿童医院康复医院开展了运动康复与神经发育疗法相结合的国际最新康复治疗技术,极大地提高了治疗效率。此外,医院还引进了一大批国际先进设备,满足了不同患儿的康复需求。

情牵患儿 责任为先尽显大医情怀

“谢谢中国的医生……”几个月前,一名叙利亚患儿的父亲用刚刚学会的简短中文,表达着对郑州儿童医院康复医院医务人员的无限感激。

在郑州儿童医院康复医院,这样的情景经常上演。“康复医学是一门特殊的学科,我们不仅要治愈患儿肢体上的疾病,更要呵护他们脆弱的心灵。”一路走来,郑州儿童医院康复医院医务人员,凭借扎实的技术和贴心服务,让患儿家长吃了一颗“定心丸”。

正是怀着对患儿深深的责任感,作为河南省“贫困残疾儿童抢救性康复工程”定点机构、北京儿童医院医疗集团儿童康复专业首席专家单位,郑州儿童医院康复医院自成立之日起,就以践行社会责任为己任。

放眼世界 打造国内一流康复机构

2016年10月15日,是第五届全国儿童康复治疗新技术交流会议召开的日子。美国威斯康星州医学院刘学诚教授带领医学团队走进郑州儿童医院康复医院传经授课,现场示范康复训练动作,演示康复治疗前沿技术。

5年时间,这样的学术交流已成为常态。

为开阔眼界,组建高素质的人才队伍,郑州儿童医院康复医院秉承“请进来、走出去”的发展理念,在外派人员进修的同时,与瑞典哥德堡大学建立长期科研合作关系,邀请瑞典歌德堡大学朱长连教授、澳大利亚儿童康复治疗学专家郁孟德教授等为特聘专家,成功举办6届国际、国家、省级儿童康复新技术学习班,7次全国暨国际儿童康复新技术研讨会。

“要借助中原儿童医疗集团的平台,助力儿童康复医学建设,进一步开展脑瘫的分子检测及诊断技术、规范亚专业、开展儿童发育迟缓遗传机制研究,探索基因诊断、精准医疗……”曾参与最新版的《小儿脑瘫康复指南》编写工作的尚清,在早已拟好的“十三五”科室发展规划中写道,要把郑州儿童医院的康复模式做成河南乃至全国的样本。

2016~2020年度  
河南省医学重点学科、重点培育学科巡展

郑州儿童医院

儿童康复

儿童康复、小儿内科学、小儿消化专业、麻醉药理学、专科护理学、

儿童急重症医学、新生儿学、小儿外科学、儿科药学、小儿肾病专业。



今日  
导读

杂交手术,解肾脏肿瘤难题  
应对雾霾,不能只靠“等风来”  
肿瘤患者,试试中西医会诊

3版  
4版  
5版

## “大内高手”显身手 逐鹿中原树品牌 ——郑州大学附属郑州中心医院(郑州市中心医院)内分泌科探访

本报记者 丁玲 通讯员 王建明 陈亚平

“听话,药可不能随便停。您看看这指标又高了……”2016年12月23日,郑州大学附属郑州中心医院(郑州市中心医院)大内科兼内分泌科主任李清楚在办公室接待了一位老患者。

面对患者,李清楚言语简单直接,却不容置疑。正是基于这样的信任,很多患者来这儿看病长达20年之久。

也正是有了这样的依赖,郑州大学附属郑州中心医院内分泌科从无到有,从1个病区发展到3个病区,年接诊患者2万余人,成为集医疗、科研、教学为一体的河南省医学重点培育专科。

塑造品牌 技术威力尽显

71岁的吴老先生,因四肢麻木、疼痛,跑了很多家医院治疗却收效甚微。后来,他来到郑州大学附属郑州中心医院内分泌科。李清楚并不慌着为其用药,而是从源头上抓起,最终确诊吴老先生的病因是糖尿病并发症引起的神经病变。后来,吴老先生在该科规范化治疗两年后,四肢麻木、疼痛症状消失。

李清楚介绍,吴老先生的病情确诊得益于该科室开展的特殊技术——四肢感觉阈值测定。这是糖尿病周围神经病变早期筛查方法,此项检查为临床诊断、治疗

早期糖尿病神经病变提供了依据。李清楚团队的另一绝技——半闭环式“双C”疗法暨722实时动态胰岛素泵系统,能帮助医生和患者更有效、更安全地控制血糖,使糖尿病的治疗更加精准安全,深受患者欢迎。

被患者戏称为“大内高手”的李清楚,善于利用国内外的先进技术治疗糖尿病。在糖尿病并发症的防治方面,他不断探索:与眼科合作,采用激光光凝治疗糖尿病视网膜病变;在糖尿病大血管病变治疗中,采用介入疗法,从而帮助一些晚期患者摆脱截肢的痛苦。

追本溯源 推崇个体治疗

甲状腺是个不善表达的器官,一旦身体出了问题也很难让人联想到是它引起的。

李女士因全身肿胀,在多家医院就医却没有找出病因,26岁的她看上去像40岁。

在郑州大学附属郑州中心医院内分泌科,李女士被检查出患有甲状腺功能减退(简称“甲减”)。6年来,通过系统规范的跟踪治疗,李女士恢复了苗条的身材、娇美的容貌。

李清楚介绍,内分泌腺体作为人体

的“发动机”,对人体的生长发育、免疫、生育、心脏、消化、眼、血液等系统都有影响。孕妇要特别注意,如果在孕期患有甲减,机体不能为胎儿脑发育提供充足的甲状腺激素,将会影响胎儿脑发育,甚至造成不可逆转的损害。

实力担当 成就区域“霸主”

从较早成立内分泌科,到成为郑州市医学重点专科,到如今成为河南省医学重点培育学科,郑州大学附属郑州中心医院内分泌科用23年的发展史确立了自己的行业“霸主”地位。

一个有活力的团队需要一个有创造力的领航者。近年来,被称为内分泌行业“拓荒者”的李清楚带队科学有方,形成

了主任医师3人、副主任医师6人、博士1人、硕士研究生36人的完备人才梯队。同时,科室积极在科研方面下功夫,其中“STK-II遗传多态性对二甲双胍治疗2型糖尿病疗效的影响”获得郑州市科研基金50万元。

为了跟踪和督促糖尿病患者的后期自我管理,该科1997年开始糖尿病防治知识宣传教育,并于2001成立糖尿病俱乐部,6年来使20余万人受益。

在如今智慧医疗的背景下,李清楚正在进行糖尿病患者远程医疗管理,使患者、医院、家属进行互联、互通,便于患者得到及时、有效监控,便于医生及时调整治疗方案。

2016~2020年度  
河南省医学重点学科、重点培育学科巡展

郑州市中心医院

内分泌学

产科学、耳鼻喉科学、乳腺外科、呼吸病学、急诊医学、皮肤病学、心血管病学、重症医学、康复医学。