

动起来 沉下去 接地气 通民情 漯河市卫生健康委 让调研活动真正解决实际问题

本报记者 王明杰 通讯员 谷东方 王驿钢

在两个半月里,漯河市卫生健康委班子累计调研时间达25天,召开各类座谈会30多场,走访基层单位80余个,组织实地考察100余次,与300多名干部群众面对面交流,解决实际问题40余个,形成调研报告9篇。4-6月,漯河市卫生健康委班子成员结合业务工作,分别带领调研组奔赴各县(区)和委属医疗卫生机构,扎实开展调查研究,指导基层工作,解决实际问题,推动卫生健康事业快速发展。

漯河市卫生健康委新一届领导班子组建后,积极适应新常态,从大局出发,作出了“以调研推动发展、实施大调研活动”的科学决策。围绕总体方案,班子成员人人领题、层层对标、按照“强优势,补短板,严监管”的总基调开展工作调研,确保完成规定动作,积极做好自选动作。

围绕一系列发展主题,漯河市卫生健康委开展此次大调研活动,覆盖县(区)卫生健康行政部门、各级医疗机构、公共卫生服务机构三类主体,还涉及民营医院、个体诊所和农村贫困户。漯河市卫生健康委实行主要领导全面调研、分管领导专项调研两种形式,调研课题紧紧围绕事关漯河市卫生健康事业全局的重大问题、群众普遍关心的热点问题、制约发展的瓶颈问题,使调研真正成为发现问题、解决问题的过程。

“要想取得实实在在的成效,就要脚踏实地干事创业,找准问题、症结,惠及群众,推动发展,这是大调研活动的关键所在。”在大调研活动中,漯河市卫生健康委领导班子成员坚定地一致认为,每到一处,班子成员都要询问面临的问题和困难,逐一认真分析,努力探寻破解瓶颈的金点子、好办法,一条一条地

研究解决,一件一件地抓好落实。各调研组坚持关口前移,边查边改,着手解决实际问题。各调研组围绕优化环境,重点解决“部分县(区)管理不严、基层业务发展不平衡、党员活动日特色不明显”等问题;通过狠抓党员干部作风建设,进一步优化了发展环境,提高了工作效率;围绕中心工作,解决了“卫生监督手段落后、群众普遍关心的热点问题、制约发展的瓶颈问题,使调研真正成为发现问题、解决问题的过程。”

“要想取得实实在在的成效,就要脚踏实地干事创业,找准问题、症结,惠及群众,推动发展,这是大调研活动的关键所在。”在大调研活动中,漯河市卫生健康委领导班子成员坚定地一致认为,每到一处,班子成员都要询问面临的问题和困难,逐一认真分析,努力探寻破解瓶颈的金点子、好办法,一条一条地

层陪同,用真挚的感情和务实的作风,赢得了人民群众的理解、信任。

“此次大调研活动是一次工作方法的以身示范,也是一次工作作风的率先垂范。”漯河市卫生健康委相关负责人说。此次大调研活动开展以来,漯河市卫生健康委领导班子深入基层,多渠道、多方向、多层次了解真实情况,破解瓶颈,攻坚克难,加快推进各项改革,形成了具有针对性和可操作性的政策建议。

通过调研,一大批有深度、有价值的意见建议激烈碰撞,一系列新观念、新方法、新思路应运而生。此次大调研结束后,漯河市卫生健康委形成综合调研报告——《全市医疗卫生事业发展情况的调查报告》,以及《漯河市区域性医疗中心建设调研报告》《全市基层卫生能力建设调研报告》《市直卫生

健康系统党建工作调研报告》《漯河市公立医院医疗费用不合理增长情况的调研报告》《漯河市基层卫生监督工作调研报告》《全市医疗卫生机构信息化建设情况的调研报告》《关于对全市病媒生物预防控制工作调研情况的报告》《漯河市计划生育协会工作情况的调研报告》等8个专题调研报告,并对调研中发现的问题进行分类,逐项研究,统筹解决,助力全市卫生健康事业快速发展。

漯河市卫生健康委新一届领导班子在大调研中补短板,在求发展上下功夫,把调查研究作为常态化的工作方法,以此推动党员干部崇尚实干、力戒空谈,真正动起来、沉下去、接地气、通民情,一件事情接着一件事情干,不忘初心、牢记使命,推动党中央大政方针和省、市委决策部署在基层落地生根,提升为民服务水平。

郑大一附院纪妹教授 机器人手术突破千例

本报讯(记者史尧 通讯员曹咏)7月10日,记者从郑州大学第一附属医院获悉,该院妇科纪妹教授个人达·芬奇机器人手术量已突破1000例,这是继第四军医大学西京医院陈必良教授、中国人民解放军总医院孟元光教授、中南大学湘雅三院薛敏教授之后,全国第四位个人达·芬奇机器人手术量达到1000例的妇科医生。

作为华中地区第一位取得机器人妇科主刀资质的医生,纪妹率先开展了妇科各类机器人术式,现已熟练操作达·芬奇机器人开展宫颈根治术、保留生育功能及单孔宫颈根治术、子宫内肌瘤及早期卵巢癌分期手术、外阴癌和阴道癌的腹腔镜淋巴结清扫术等妇科大型疑难复杂手术。近年来,纪妹的达·芬奇机器人手术量均位居全国前列,多次在国内学术会议上进行现场手术演示,曾获“华山杯”全国机器人手术大赛第一名,并获得“达·芬奇机器人年度人物”。纪妹还受邀参加省内内外各类学术会议并授课,并在美国佛罗里达州、韩国首尔大学医学院等进行手术视频演示、讲课,开展国际交流。

达·芬奇机器人手术系统的应用,为许多妇科高难度复杂手术提供了新的选择,既避免了开腹手术带来的创伤,又克服了传统腹腔镜的局限性。纪妹教授1000例达·芬奇机器人手术的顺利完成,使郑州大学第一附属医院成为达·芬奇手术机器人中国妇科临床手术教学示范中心。纪妹教授代表该院成功申报承办2020年第三届中国医师协会医学机器人医师分会年会,并担任大会执行主席。

微创旋切术 切除乳腺结节不留疤

本报记者 冯金灿 通讯员 王晓凡

46岁的郑州市民刘女士在体检时发现左侧乳房内有2个结节,最大的直径约1厘米,因结节位置较深,需要切除。但如何安全又美观地切除,这可愁坏了刘女士。最终,刘女士来到河南省肿瘤医院就诊。医生建议给予左乳肿块微创旋切术,实现乳腺结节切除不留疤。术后病理证实为左乳纤维瘤。

河南省肿瘤医院乳腺外科主任刘真在接受采访时说,乳腺纤维瘤是一种良性肿瘤,多发生在年轻女性身上,这类女性卵巢功能旺盛,雌激素水平过高。在雌激素的长期刺激下,乳腺上皮组织和纤维组织过度增生,从而形成肿瘤,主要表现为有肿块但没有疼痛感,很少有乳房疼痛或溢液,往往是在体检中发现,一个纤维瘤称为“单发”,多个纤维瘤称为“多发”。纤维瘤一般直径为1~3厘米,生长缓慢。纤维瘤恶变为乳腺癌的非常少见,不到1%。大部分纤维瘤可观察随访,不需要手术治疗。该患者的纤维瘤有2%~10%的恶性风险,且年龄46岁,属于乳腺癌高发年龄,对于这种临床不可触及的隐匿病变,选择微创旋切术是一种比较合适的治疗策略。如果采用传统手术切除病灶,将

在乳房上留下3~5厘米的手术疤痕(对于多发病灶的患者而言,则可能是多个疤痕),甚至导致乳房形态的改变。而乳房微创旋切术,是在高分辨率乳腺超声的引导和监视下,利用真空辅助旋切设备,在乳房表面一个切口下完成一个肿块甚至多个肿块的切除;切口仅有2~3毫米,乳房不变形,并发症少,避免了切开皮肤、皮下组织和正常腺体。对于乳腺深部肿瘤和肥胖患者而言,旋切手术恢复快、组织损伤小,感染风险低的优势更加凸显。

对于以往超声能够发现、临床医生体检不能触及的微小肿瘤,微创旋切术可以进行精准切除。从2007年起,河南省肿瘤医院乳腺外科引进微创旋切技术,是全省乃至全国最早开展乳腺微创旋切手术的科室之一。

6月27日,“中国医师协会乳腺疾病诊疗标准化及微创旋切手术培训基地”在河南省肿瘤医院挂牌,是河南省首家挂牌的培训基地,旨在广泛推广乳腺微创旋切技术,持续加强乳腺疾病微创旋切手术技术的规范化,全面提升河南省乳腺疾病的诊疗水平。目前,全国仅有不到30家医院符合授牌条件。

郑州市一院成为 国家干细胞临床研究备案机构

本报讯(记者王婷 通讯员韩鑫颖)7月9日,记者从郑州市第一人民医院获悉,该院通过国家卫生健康委员会组织专家评审,备案成为河南省第三家干细胞临床研究机构;同时烧伤科1个临床研究项目完成备案,成为全国通过此次评审备案的唯一一家单位。

干细胞被称为“万能细胞”,具有再生各种组织器官和人体的潜在功能。干细胞治疗是当前医学研究的热点和前沿领域,是全球最具发展潜力的生物科技产业之一。在我国,干细胞研究已被列入“十三五”规划,成为重点发展项目。

近年来,郑州市第一人民医院高度重视干细胞治疗的转化研究工作,建设有郑州市干细胞转化与应用工程技术研究中心和河南省干细胞转化与应用医学重点实验室,引进解放军总医院第五医学中心王福生院士干细胞治疗医学团队,助推平台建设。

此次干细胞临床研究机构和项目同时备案成功,标志着郑州市第一人民医院干细胞临床研究迈上新台阶,有利于推动医院烧伤科及其他学科技术的发展,为危重、疑难疾病的治疗提供新的方法和途径。

■ 简讯

驻马店市中心血站开展“最美献血者”随手拍微信投票评选活动 “随手拍下无偿献血与你相关的事情,参与‘最美献血者’评选活动,寻找无偿献血志愿者令人感动的最美瞬间,分享生命的感动。”为了进一步宣传献血知识,驻马店市中心血站近日开展“最美献血者”随手拍微信投票评选活动。本次活动旨在回馈无偿献血者。参加者只需在7月5日至15日上传照片,即可在7月16日至25日参加全民投票评选。(丁宏伟 梁少楠)

河南护理职业学院新校区建设进入实质性规划设计阶段 近日,河南护理职业学院

举行新校区规划设计咨询座谈会。会议特邀安阳市住建局、安阳市高新区住建局和省内外14家建筑规划设计单位等,围绕河南护理职业学院新校区总体规划工作进行咨询座谈。河南护理职业学院召开新校区规划设计咨询座谈会,是落实安阳市委、市政府关于河南护理职业学院新校区建设的指示精神,推行科学决策、民主决策的重要举措。咨询座谈会的成功举办,为提高河南护理职业学院新校区整体规划设计的科学性,加快推进项目建设进程奠定了良好的基础,也标志着该院新校区建设正式进入了实质性的规划设计阶段。(张治平 刘俊德)

平顶山加快电子健康卡普及应用步伐

平顶山按照居民电子健康卡相关标准规范,基于居民健康卡业务体系和应用场景,构建电子健康卡跨域主索引,先期实现了医疗机构、公共卫生机构和基层医疗机构的诊疗服务“一卡(码)通”;后期依托电子健康卡的统一身份认证功能,推动计划免疫、妇幼保健、就医结算、健康管理等便民服务应用于电子健康卡,并做好电子健康卡与电子社保卡、银联卡、微信、支付宝的融合集成。

平顶山选取居民健康卡应用基础较好的郟县、宝丰县、市城乡一体化示范区和市第一人民医院、市第二人民医院、市中医院、市妇幼保健院作为开展电子健康卡发放、电子健康卡受理环境改造试点单位。9月30日前,平顶山将完成试点单位电子健康卡受理环境改造;12月31日前,在全市发放电子健康卡100万张。明年11月30日前,全市各级医疗机构完成电子健康卡受理环境改造,电子健康卡覆盖率达到70%。(弘扬 于万兵)



近日,洛阳市第一人民医院医护人员带着心电图机、血糖仪、血压计,来到洛阳市中窑天下福养老院,开展以“献爱心,传美德”为主题的义诊活动。当天,医护人员为22位老人做了心电图检查,为72位老人测了血糖,量了血压,并为老人进行了其他方面的检查。刘永胜 艾金宝/摄

“三无”患者生命垂危 医务人员用心守护

□王正勋 侯林峰 李洋

7月8日中午,温县第二人民医院(以下简称温县二院)重症监护室护士段雅维接班后,第一件事就是帮一名因车祸造成重伤的“三无”患者擦脸、翻身、活动肢体。

从命悬一线到转危为安,从脑部重伤到意识清醒,温县二院医护人员已经守护了这名患者60多天。在这期间,他的医疗救治、日常护理和吃喝拉撒全由医护人员轮流承担。

据了解,患者骑摩托车在黄河大桥附近与一辆小型轿车相撞。入院时,患者已经深度昏迷,且身上没有钱、身份证,医务人员也没法找到其亲友。患者入院后,医务人员第一时间采取了心电监测、吸氧、抗休克、补液、伤口止血包扎等急救措施。患者属于“三无”人员,继续救治需要很多医药费,而且所有的治疗都可能没家属签字。

“先救人,其他的以后再说!”得知情况后,温县二院院长张素芳立即指示开通绿色通道,迅速组织人员展开救治。CT检查结果显示:患者不仅存在特重型颅内损伤、创伤性硬膜外血肿、颅骨骨折等伤情,还出现了脑疝。患者命悬一线,危在旦夕。

“伤情严重,必须尽快手术治疗!”明确诊断后,在伤者未缴费且无家属签字的情况下,该院果断组织多学科专家团队进行抢救,挽救了患者的生命。住院前半个月,患者没人陪护,医护人员和行政后勤人员推着患者进行了一系列检查。为了不影响患者的治疗,该院领导安排为患者垫付押金,完善检查,相关科室会诊、治疗。后来,患者有了部分意识,医护人员轮流为他安排一日三餐,并喂他进食。医护人员像对待亲人一样对待他,无微不至地照顾他,给他喂水喂饭、擦洗翻身、清理大小便、买卫生用品……

由于脑出血和器官切开,患者出现肢体功能障碍,行动不便且无法开口说话,仅能简单地摇头、摇摇头。为了尽快帮助患者找到家属,医护人员把百家姓背给他听。护士还打开手机地图,以黄河大桥为中心,将焦作、郑州、洛阳市的地名一个念给他听……最终,医护人员得知,患者可能姓赵,38岁,未婚,家住洛阳市区,家中有父母。在此,希望社会各界人士能够热心帮忙,帮温县二院尽快找到患者的家人,让他早日回家。

多年顽疾被治愈后,老人很开心。为了表达感激之情,她即兴写下了一首诗,送给了王幸。“医生行本职业,但求病人痊愈。这首诗是老人的心意,传递的是患者对医生、护士的感激之情,更是对每一位医务人员一点一滴付出的认可和感谢,同时对我们也是一种鼓励。”王幸说。

老人作诗感谢医务人员

本报讯(记者侯少飞 通讯员张羊委)医护人员一个会心的微笑、一句安慰的话语、一个坚定的眼神,都会像一股暖流注入患者的心田,抚慰患者的病痛。近日,扶沟县患者牛秀珍和家属为扶沟县人民医院消化内科王幸主任写了一首诗,表达感激之情。老人在诗中写道:“名医王

幸能回春,多年顽症远离身。医德高尚扬天下,医术绝妙惠乡亲。诊断精准开良方,施治得当除病根。亦医亦友医风正,出口言语暖人心。”患者把感激之情倾注于笔端,用一首诗表达了感激之情和对王幸主任高超医术的赞美。一张薄纸传递了无限感激之情,这背后有一个暖人的故事。

牛秀珍今年74岁,患胃炎20余年,高血压病6余年,冠心病5余年,并伴有胆囊炎、高血压病3级高危,以间歇性心慌、胸闷、腹胀8个月余为主诉入院接受治疗。王幸了解患者的症状后给患者做了全面检查,并针对患者的症状对症下药,进行药物治疗的同时辅助心理疏导。患者住院期间,王幸每天

查房时都耐心询问治疗过程中患者的病情变化,并为患者进行心理疏导,缓解患者的心理压力。在扶沟县人民医院消化内科王幸主任的悉心照顾下,经过十几天的药物治疗和心理治疗,患者的病情逐渐好转,没有再出现心慌、胸闷、腹胀、恶心。