

共赴“医路有爱”之旅

——2023江西日报“健康快车”公益活动启动

张代艳

健康江西,温暖前行。3月30日上午,江西日报“健康快车”公益活动启动暨首席医疗专家聘任仪式在南昌举行。这是我省首个由主流媒体发起成立的健康公益服务平台,也是党报助力健康江西建设的有益探索。

这一健康公益服务平台招募了11家合作医院、110名首席医疗专家,将通过组织专家团队开展进单位、进学校、进企业、进农村、进社区、进家庭等“六进”公益活动,把健康送到百姓“家门口”,让人民群众拥有更多、更直接、更实在的获得感、幸福感。

搭建公益服务平台

健康是促进人的全面发展的必然要求,是经济社会发展的基础条件,是民族昌盛和国家富强的重要标志,也是广大人民群众的共同追求。实施健康中国战略,推进健康江西建设,是我省新时代新征程卫生健康工作的主题。

人民幸福,健康为“要”。在江西省卫健委的关心指导下,在省内多家知名医院的大力支持下,江西日报社启动了“健康快车”公益活动,发挥党媒优势,彰显社会责任,积极探索健康公益服务新模式,有效促进优质医疗资源下沉,普及健康知识,全方位、全周期保障人民群众健康,最大程度增进人民群众健康福祉。

“此次江西日报‘健康快车’公益活动启动,搭建了我省首个由省级主流媒体发起成立的健康公益服务平台,是扎实开展健康江西行动、推进健康江西建设的一件好事、善举。希望各有关省直医院和专家积极参与到这项公益活动中来,践行医者仁心、守护群众健康,履行社会责任,彰显医者担当。”省卫健委二级巡视员聂冬平

在启动仪式上如是说。

公立医院助力公益事业

江西日报“健康快车”招募合作医院和首席医疗专家活动启动后,全省各大医院和医疗专家踊跃报名,经过严格审核并公示,确定了11家合作医院、110名首席医疗专家。其中,合作医院均为省内具有影响力的三甲医院,首席医疗专家均为江西省医学领先学科科主任或学科带头人,在医联体(专科联盟)建设、学科帮扶、对口支援、医务社工、志愿服务等公益活动方面具有丰富经验。

江西省人民医院(南昌医学院第一附属医院)是一所拥有126年历史的百年老院,有国家临床重点专科3个、全省医学领先学科9个、省级临床重点专科12个。作为11家合作医院之一,江西省人民医院党委委员、副院长梁斌表示,医院将继续恪守“厚德精工、求实创新”的办院精神,弘扬“救死扶伤,服务社会”的服务宗旨,主动承担起省级三级综合医院应有的社会责任,积极参与“健康快车”公益活动,为推动优质医疗资源下沉,助力健康

江西建设贡献省级公立医院应有的担当和力量。

作为省内最早的公立医院,南昌大学第二附属医院传承“崇德佑民”院训精神,始终坚持公益性原则,在抗洪抢险、疫情防控救治等各项社会事业、应急事件处置中,充分彰显公立医院责任担当。“江西日报‘健康快车’是江西首个由主流媒体发起成立的健康公益服务平台,对提升全民健康水平,满足人民群众多层次、多样化的健康需求具有重要意义。”该院党委副书记曾浩华说,医院拥有优质的专家团队,未来将深入践行公益事业,为赣鄱百姓提供更加优质的医疗健康服务。

医疗专家践行医者仁心

专家是江西日报“健康快车”公益活动的播种者,也是人民群众健康的守护者。此次活动启动后,110名首席医疗专家将一起搭上江西日报“健康快车”,把技术“播种”到基层医院,把健康送到百姓“家门口”,提高我省基层医疗卫生服务水平。

南昌大学第一附属医院烧伤科于

1959年创建,经过几代人的不懈努力,已发展成为集专科救治、科学研究、成果转化、人才培养于一体的国家临床重点专科。“感谢江西日报‘健康快车’这个大平台,让我们医务工作者有更多的机会去开展健康公益活动,践行社会责任。”该院烧伤科主任张红艳说,接下来,她将以实际行动诠释新时代卫建系统医务人员心系群众、服务基层的优良传统和奉献精神,以保障人民健康为己任,将公益事业进行到底。

南昌大学第二附属医院肝胆胰外科是江西省肝胆胰外科专业的发源地,在临床诊治及研究领域处于我省领先地位,是江西省医学领先学科。作为江西日报“健康快车”首席医疗专家,该科副主任王恺说:“疾病预防是最经济有效的健康策略。建设公共卫生防疫体系的步伐不能停,守护人民群众健康的脚步不能停,我将尽己所能,毫无保留贡献医学专业力量,积极主动躬身参与健康公益事业,不断探索创新健康传播方式,有效提高大众健康素养,传递爱与希望。”

未来,江西日报将充分发挥平台优势、专业特长,联合合作医院、首席医疗专家及其团队,组织开展进单位、进学校、进企业、进农村、进社区、进家庭活动,深入基层、贴近群众,帮扶基层医疗机构,推动全省整体医疗服务能力提升,扩大健康知识传播面,让老百姓在“家门口”享受到更加便捷、更加优质的健康医疗服务,助力健康江西建设。

南昌大学第二附属医院——完成江西首例经导管三尖瓣修复术

日前,南昌大学第二附属医院心血管内科吴延庆教授团队联合浙江大学医学院附属第一医院心血管内科郭晓纲教授团队,成功完成了江西省首例经导管三尖瓣修复术的临床应用。该微创手术的成功实施,标志着江西省瓣膜介入手术及医疗器械创新水平迈入新阶段。

为推动优质医疗资源扩容下沉,南昌大学第二附属医院携手浙江大学医学院附属第一医院全力加快国家区域医疗中心项目建设,浙大一院定期派驻专家到医院坐诊指导,让赣鄱百姓在“家门口”享受到“国家队”的医疗服务。据悉,南昌大学二附院与浙大一院将立足“专病联合诊疗”新模式,聚焦心血管、神经和肿瘤三大学科疑难病症,通过“品牌、技术、管理”三大平移,实现与浙大一院全面同质化发展,大幅减少群众跨省跨区域就医,努力实现“大病不出省”。(龚 勃)

南昌市人民医院——多学科成功救治危重孕产妇

近日,南昌市人民医院抚河院区妇产科联合多学科,成功救治了一名凶险性前置胎盘并胎盘植入产妇,并成功为其保留了子宫,新生儿生命安全。此次手术的成功,标志着该院危重孕产妇多学科救治能力有了进一步提升。

据了解,患者怀孕37周,有多次子宫手术史,因下腹痛阴道流血到南昌市人民医院就医,经医生诊断凶险性前置胎盘并胎盘植入,情况十分危急,随时有大出血的危险。该院妇产科团队快速反应,立即启动危重孕产妇救治方案,联合普外科、介入室、泌尿外科、新生儿科、麻醉科、ICU、手术室共同救治,在充分的术前医患沟通下,急诊在腰硬联合麻醉下,行双侧髂内动脉球囊阻断术+经输尿管镜双侧输尿管支架植入术,成功保住产妇产子,母婴平安。该院专家表示,凶险性前置胎盘并胎盘植入是产科危重并发症,术前随时可能引起大出血,手术难度大,被称为“最难的剖宫产”。在紧急情况下,为了抢救产妇生命,医生往往会采取子宫全切术。(闵 捷)

九江市妇幼保健院——成功救治一例危重新生儿

近日,一名从外省转入九江市妇幼保健院的危重新生儿,经过该院新生儿科医护团队22天精心治疗、监护与护理,顺利出院。

该婴儿刚出生时出现皮肤青紫、不啼哭、四肢松软、无自主呼吸,在当地医院抢救后情况无明显好转,向九江市妇幼保健院西院新生儿科求助,九江市妇幼保健院西院新生儿科主任郝明立即派遣邹博群医生与张倩护士赶赴外省,经过医护团队持续7个小时的就地抢救后,情况稍稍稳定的患儿搭上了新生儿专用转运车,被送往九江市妇幼保健院西院新生儿科进一步救治。

“抢救难度非常大,后遗症发生率极高,但哪怕只有一点点希望,我们也会尽最大努力把患儿抢救过来,并把后遗症概率降到最低。”郝明带领医护人员迅速展开救治,给予肺表面活性物质、机械辅助通气及静脉营养,控制惊厥,消除脑干症状、输血、抗凝治疗纠正贫血、改善凝血功能……每次操作都充分准备、格外细致,帮患儿渡过了一个难关。经过2天的日夜救治,患儿的肺出血得到控制,6天即拔除气管插管,可自主呼吸,最终康复出院。(洪月文)

丰城市中医院——打造优势特色重点专科

骨伤科、针灸康复科、热敏灸科……近年来,丰城市中医院围绕打造优势特色重点专科目标,在学术科研、人才培养、高精尖设备等方面加大投入,提高医院核心竞争力。

“坚持中西医并重,助力高质量发展,让更多患者获得优质中医药服务。”该院党委书记喻映光表示,医院结合自身特点,积极发挥中医优势,针灸康复科运用针刺、脑针、小针刀、骨针、筋膜针等中医治疗手段,助力患者的治疗和康复。根据科室特点,骨伤科通过对不同症型使用不同热奄包治疗腰痛、肩周炎等,热敏灸科熟练运用热敏灸、雷火灸、督灸灸等各种中医特色疗法。

此外,为了将中医护理独具特色的技术方法和服务流程融入基础护理和专科护理服务中,丰城市中医院开设了中医护理特色门诊,运用中医的情志、艾灸、贴敷、中药外敷、铜砭刮痧等护理措施,因人、因病、因情进行施护,形成了具有中医特色的优质护理服务。(蒋 苗)

南昌市东湖区——关爱孤独症儿童

4月2日是第16个世界自闭症关注日。3月31日,南昌市东湖区仁爱之家儿童康复中心、仁爱之家残疾人日间照料中心携手东湖区残疾人联合会、东湖区未成年人保护中心、滕王阁街道等单位举办以“关爱孤独症儿童,关注与支持孤独症人士的照顾者和专业工作者”为主题的宣传活动,为孤独症患儿及家属提供健康义诊、科普宣传、免费评估、康复指导等服务。

自闭症又称孤独症,是一种发生于儿童早期的神经系统的发育障碍。由于神经系统发育障碍,导致这些患儿出现语言、情感、认知及行为异常,缺乏正常的沟通和社会交往的能力,给家庭、社会带来极大负担。专家表示,自闭症患者康复的最终目标是融入社会、独立生活,这需要专业医疗机构、个人、家庭和社会的共同参与。早筛查、早干预、早治疗,有助于改善患儿的社会功能与生活质量,能够帮助患儿尽可能地恢复语言、行为、学习能力。(曾年英)

上海中医药大学附属龙华医院江西医院开工建设

3月26日,国家区域医疗中心建设项目上海中医药大学附属龙华医院江西医院正式开工建设,标志着该项目正式迈入实施阶段。

上海龙华医院江西医院是江西省人民政府与上海中医药大学附属龙华医院合作共建医院,并以此为载体建设国家区域医疗中心。输出医院为上海中医药大学附属龙华医院,依托医院为江西中医药大学附属医院。选址位于南昌市艾溪湖东岸地区,项目规划编制床位1000张,总建筑面积18万平方米,总投资16亿元,预计2025年底投入使用。

上海中医药大学附属龙华医院负责人表示,医院将充分发挥品牌、技术、管理等方面的优势,尽快将新技术、新方法、新材料和先进管理理念平移到江西,提升上海中医药大学附属龙华医院江西医院的综合实力。加强人才培养,组建高水平中医医疗团队,建立多学科联合会诊、联合手术机制,围绕乳腺癌、结肠癌、消化道肿瘤、肺癌、慢性难愈性创面、炎性肠病等疑难疾病开展联合科技攻关,优化临床诊疗方案,推动肿瘤、中医外科、肛肠等专科达到国家临床重点专科标准,为江西省培养一批高水平医院管理人才和符合学科建设发展需要的高层次专业技术人才,为江西打造一支国家级医疗团队,真正与上海实现一体化管理、同质化发展,更好地满足江西百姓对优质医疗资源的需求,降低跨省、跨区域异地就医,解决群众看病难问题。(杨 萌)



近日,南昌市洪都中医院志愿服务中心为15名困难住院患者发放了医疗补助金和生活资助金。多年来,该院始终坚持公立医院公益性原则,医院志愿服务中心与南昌市多个社区进行共建,为社区困难群体建立健康档案,并定期组织医护专家上门为有医疗需求的老人免费检查身体、提供健康指导。 闵春华 摄

预防先行 健康为民

让群众少得病不得病

信丰县着力提升疾病预防控制能力

3月27日上午,在信丰县嘉定镇,居民钟先生正带着孩子在社区卫生服务中心补种乙肝疫苗。“体检时发现小孩乙肝抗体弱,我就赶紧带着来补种疫苗。”钟先生说,乙肝疫苗的加强接种,让他吃了一颗“定心丸”。

在信丰县,孕产妇第一次产检时都会进行乙肝病毒检测,对乙肝病毒携带者开展抗病毒治疗,进行母婴阻断。在儿童完成最后剂次乙肝疫苗接种的一两个月后,会及时进行乙肝病毒表面抗原和表面抗体检测,以明确预防母婴传播干预效果。

“防”在先,就是要让群众少得病、不得病;“控”为要,就是让病情不恶化、疫情不扩散。”信丰县疾控中心主任温圣金说,对疾控部门来说,无论是慢性病、地方病防治,还是霍乱等重点传染病防控,都要把防控关口前移,及时有效应对,确保人民群众的生命安全和身体健康。

慢性病严重影响劳动能力和生活质量,给社会和家庭带来了经济负担。近年来,信丰县积极探索慢性非传染性疾病综合防控模式,将慢性病综合防控示范区创建工作列入到年终工作目标考核内容。自2015年起,该县持续实施心血管病高危人群早期筛查与综合干预项目,对检出的高危人群全部进行了长期干预,多次被授予“国家心血管高危人群早期筛查和综合干预项目先进单位”。

恶性肿瘤等重大疾病的早发现、早诊治尤为重要。近年来,该县加强恶性肿瘤、心血管疾病等重大慢性疾病的早期发现与管理,在辖区内积极创建了健康社区、健康食堂、健康餐厅、健康单位、健康学校、健康小屋等健康支持性环境,并开展高血压、糖尿病等重点慢性病规范化管理,有效提高了居民健康期望寿命,推动慢性病发病年龄后移。

每个人都是自己健康的第一责任人。在信丰县,采茶戏融入了慢性病、艾滋病、肝吸虫病等健康知识的宣讲,让防病知识变得通俗易懂,老少皆宜。信丰县疾控中心积极推进健康教育与促进工

作,通过组织医务人员开展健康教育、知识讲座和科普活动等健康服务,有效提高了群众的健康意识和健康素养。今年,该县还在各学校配备了“健康副校长”,协助学校开展卫生相关应急演练与突发公共卫生事件处置工作,帮助建立以学校卫生专业技术人员为主、班主任为辅的健康教育团队,指导学校落实传染病防控等重点卫生工作。

“我们将进一步优化公共卫生应急管理体,提升传染性疾病预防尤其是重大疫情的防控能力。”温圣金说,今年,信丰县将加强公共卫生队伍建设,完善公共卫生服务人员配置,加大人才引进力度,增加乡镇卫生院公共卫生服务人员。同时,抓紧规划公共卫生项目建设,加快筹建新疾控中心、卫生应急指挥中心和卫生应急物资储备仓库等项目;建立科学合理的公共卫生应急战略物资储备制度,统一规划全县卫生应急物资保障体系建设,全面提升突发公共卫生事件应对能力。(廖晓生 张代艳)

江西省儿童医院

精湛医术为患儿解决“心”病

近日,吉安4个月大的女婴尧尧(化名)患罕见心脏畸形——血管环(双主动脉弓,左弓闭锁),Kommerell憩室,省儿童医院小儿心脏病治疗中心主任医师邹勇团队为其实施了血管环切断、松解,Kommerell憩室切除手术。

尧尧妈妈孕期四维彩超就发现婴儿患有血管环,尧尧出生后起初状态还好,但是随着慢慢长大,开始反复出现气喘、进食后呕吐及多次呼吸道感染,于是,尧尧父母带着她来到了省儿童医院治疗。邹勇经过详细问诊,结合CT造影辅助检查,确定尧尧患有罕见先天性心脏畸形——血管环(双主动脉弓,左弓闭锁),Kommerell憩室,合并气管狭窄、食管狭窄。

邹勇介绍,先天性血管环畸形是小儿先天性心脏病中一类罕见畸形,发病率低,解剖类型多变,可单独发生,也可合并其它先天性心脏病,临床表现多变,没有特异性症状或心脏杂音,临床容易误诊或漏诊。尧尧的血管环属于完全性血管环,此种情况一旦明确诊断,应尽早手术治疗。

邹勇团队顺利为尧尧完成手术,运用精湛的技术,将卡住气管、食管、支气管的血管环,逐一切断、松解,并切除Kommerell憩室,彻底清除了尧尧的病根。术后,尧尧恢复良好,已脱离危险期,正在康复中。(张 盛 魏美娟)

南昌市第一医院

心衰起搏治疗领域实现新突破

近日,南昌市第一医院心内一科成功为一名扩张型心肌病(扩心病)、严重心衰的患者置入3.0T核磁共振兼容式心脏再同步化心律转复除颤器(3.0T MRI CRTD),此项手术的顺利实施,标志着该院在心衰起搏治疗领域进入到核磁全身兼容的3.0T时代。

69岁的毛奶奶,7年前反复出现胸闷气促,活动后症状加重还伴头晕,运动耐量逐渐下降,一直靠药物保守治疗,效果欠佳,症状反复,于近日到该院心内一科入院治疗。经详细检查,专家诊断毛奶奶患有扩张型心肌病,急性左心衰,2型糖尿病。毛奶奶经优化药物治疗后心功能仍不

能改善,心脏射血功能严重受损,为心脏性猝死的高危人群,日常生活也极度受限。对此,心内一科专家团队对病情进行充分评估和讨论,在与患者和家属进行了充分的沟通后,为患者实施CRTD植入术,手术过程顺利,术后效果良好,心功能明显得到改善。

专家表示,心衰患者即使接受了CRTD植入术,仍可以放心接受更全面、精准的磁共振扫描,获取最佳的医疗救治方案。CRTD治疗疗效已得到证实和认可,不仅可以改善患者生活质量,也可改善预后,降低死亡率。希望该创新心衰疗法可以普及,让更多心衰患者受益。(郑丹 刘铮)