

健康视点

JIAN KANG SHI DIAN

为了老区人民的健康

——上海龙华医院江西医院建设国家区域医疗中心纪实

沈德森 陈云

“叮铃铃……”2022年11月12日,江西中医药大学附属医院肛肠病区接到急诊科打来的紧急会诊电话。正在这里上班的上海中医药大学附属龙华医院肛肠科副主任医师董青军闻讯后迅速赶去会诊。患者患坏死性筋膜炎,病情危急。董青军应用上海顾氏外科“微创引流”理念,指导医院专家完成手术。目前患者已康复出院。

为了推进国家中医药综合改革示范区建设,江西引入上海中医药大学附属龙华医院,与江西中医药大学附属医院共建国家区域医疗中心项目——上海中医药大学附属龙华医院江西医院(以下简称“龙华医院江西医院”),通过引进上海优质医疗资源,让江西人民在“家门口”享受国内一流的医疗资源和服务,减少跨省、跨区域异地就医行为,解决老区群众看病难问题。

2022年3月2日,龙华医院江西医院挂牌运行,并实行过渡期管理。过渡期间,江西中医药大学附属医院将中医外科、肿瘤科、肛肠科、皮肤科等科室整体平移给龙华医院江西医院。为了加快龙华医院江西医院的建设和发展,龙华医院派驻了一批专家入驻工作,董青军是首批入驻龙华医院江西医院专家之一,担任肛肠科行政主任。

大病不出省

“家门口”享受高水平医疗服务

“在‘家门口’就能获得上海医疗专家的服务,真是太好了!”居民阮国平说,2022年10月26日,在樟树市樟帮一条街义诊活动中,龙华医院江西医院肛肠科副主任医师徐燕热情地为她看病开药,令他印象深刻。此后,徐燕多次在南昌为阮国平复诊,经过一段时间治疗,阮国平的病情逐渐好转。

深入基层、积极参加义诊活动是龙华医院江西医院专家的日常工作,他们深入

到依托医院江西中医药大学附属医院医联体单位开展义诊、宣讲、手术指导等活动,显著提升了龙华医院江西医院的辐射力和影响力。

为了推进龙华医院江西医院建设,上海龙华医院先后派驻了64人,把上海一流的技术和经验带到江西,近距离为老区人民服务。合作以来,累计接诊门、急诊疑难杂症患者3752人次,完成手术145台次,其中三四级手术62台,完成会诊144人次,开展远程医疗服务49例次,累计开展了MDT、疑难病例讨论等百余次。

2022年10月27日,84岁患者王先生将印有“医术高明,医德高尚”的锦旗送到了龙华医院江西医院,感谢医院专家的精心诊疗。他因患丹毒性坏疽,皮肤组织严重溃烂、化脓,慕名来到医院寻求治疗。龙华医院中医外科副主任医师单玮联合江西中医药大学附属医院专家为其施行了肌肉清创、切开引流手术及VSD负压引流等手术,并使用了生肌散和生肌玉红膏等院内制剂涂擦,伤口恢复良好。生肌散和生肌玉红膏分别是上海龙华医院和江西中医药大学附属医院院内制剂,在促进创面恢复和伤口愈合中效果显著。

合作共建以来,龙华医院江西医院先后引入“生肌散”等25种上海龙华医院院内制剂,引入恶性肿瘤冷热多模态消融术、乳腺良性肿瘤旋切技术等10项新技术,其中滚针疗法治疗损容性皮肤病等4项技术填补了江西省中医技术领域空白。江西中医药大学附属医院院长刘良琦表示:“通过快速平移龙华医院新技术、新方法、新材料等方式,迅速有效地建立起与上海同质化的医院体系,显著提升了江西中医药医疗服务能力,惠及了广大人民群众。”

医教研融合

建设中医药传承创新发展新高地

“每天的查房和晨会,将书本知识和

实践结合,让我的知识储备和实践技能得到快速成长,养成了独立思考、主动和病人交流、查阅文献资料的习惯,每天都有收获和提高……”这是江西中医药大学研究生黄婷在龙华医院江西医院皮肤科的学习心得。

为了让患者得到更好的成长和锻炼,龙华医院江西医院皮肤科副主任医师杨波启用了早交班教学模式,即在早交班后,全体医生和学生选择重点病种进行讲述,这种将教学与实践相结合的模式,受到全体医生和学生的高度认可和欢迎。

为了让龙华医院江西医院的医师快速成长,上海龙华医院对江西医院开展了人才同质化培训,目前已培养临床骨干人才16名、轮训管理干部人才10名。派驻专家每周定期开展教学查房、科室小讲课及手术指导等,累计开展专题讲座、培训、学术会议等80余场次,覆盖1800余人次。上海中医药大学附属医院与江西中医药大学附属医院实行两校两院硕士、博士研究生培养“双导师制”,上海龙华医院12名专家被聘为江西中医药大学中医博士研究生指导教师,1名专家为中医学博士研究生导师。同时启动“‘雄鹰’高层次人才选拔培养工程”“‘精鹰’院内名医及中青年专家选拔培养工程”“‘雏鹰’杰出员工选拔培养工程”,高层次人才引进与高级专家培养两手抓,为龙华医院江西医院储备高素质人才队伍。

上海龙华医院超声科孙英杰介绍经腹超声检查胃肿瘤的经验;肿瘤一科曹妮达报告一例经MDT讨论后的情况;双方诊疗团队反馈跟进一例胃癌、胆囊癌两重癌病例的后续治疗及评估情况……这是2022年12月27日龙华医院肿瘤团队与江西中医药大学附属医院肿瘤科联合召开的沪赣肿瘤多学科研讨会会议内容。这样的多学科研讨会在龙华医院江西医院成为常态,为医院专家

提供了一个相互学习交流的平台,推动学科建设和发展。

为加大专科建设力度,上海龙华医院派出专家团队入驻指导,联合依托医院江西中医药大学附属医院的专家,围绕乳腺癌、结直肠癌、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。目前已成功申报江西中医药大学课题6项,并启动联合申报国家中医药创新团队、国家级及省级科研课题10余项。助力依托医院打造了1个国家中医临床教学示范基地,申报获批国家自然科学基金资助项目15个。

赣沪同携手

建设一流国家区域医疗中心

两周一次的项目工作例会,80项涵盖医院章程及医疗核心制度的规章制度,校、院、科三级合作新机制……

龙华医院江西医院揭牌运行以来,上海龙华医院与江西中医药大学附属医院不断完善体制机制建设,强化组织保障,成立专班,携手高效推进项目建设。

上海龙华医院为项目医院储备了人才150名,江西中医药大学附属医院平移了医护人员168名,并招聘储备了149名医护人员。

目前,医院正大力推进新院基础建设,已具备全面开工条件。项目总投资约16亿元,规划床位数1000张,用地约150亩,总建筑面积18万平方米。不久的将来,一座全新的、现代化的大型中医医院,将呈现在美丽的南昌鱼尾洲公园东岸。

龙华医院江西医院党委书记严小军表示,医院将以“立足革命老区、辐射中部地区、争创全国一流”为目标,以龙华医院先进医疗技术为引领,以龙华医院现代管理理念为支撑,把医院建设成集医疗服务、科学研究、人才培养、技术辐射为一体的高水平国家中医区域医疗中心,让老区人民就近享有高水平医疗服务。

南昌大学第四附属医院——成功抢救呼吸心跳骤停患儿

“医生!快!快!快救命!”近日,一名男子抱着一名全身青紫、无意识的男童冲进南昌大学第四附属医院抢救室。患儿意识丧失,面色紫绀,颈动脉搏动未触及。急诊内科吴昊昊医师判断患儿呼吸心跳骤停,立即对其实施心肺复苏术。同时,急诊外科朱恒光医生对患儿进一步查体,发现其瞳孔散大,血压为零,无自主呼吸,心电图指示一条直线。追问家属病史,得知患儿在一家游泳池内游泳时发生溺水,考虑淹溺引起的呼吸心跳骤停。

急诊科医护人员继续进行抢救,两名医师轮番上阵进行持续胸外按压,值班护士清理患儿气道分泌物,给予高流量吸氧,开通静脉通道,抽血检查,医护人员迅速有序互相配合抢救患儿。持续心肺复苏5分钟后,心电图出现QRS波形。“太好了,回来了!”大家精神一振,继续按压……6分钟后,患儿大动脉触及搏动,自主呼吸恢复并逐渐平稳,面色由青紫转为红润,瞳孔出现对光反射,皮肤温度回升,血压升高,心电图提示窦性心律,抢救成功。(濮琦琳)

南昌市第一医院——心血管介入诊疗技术实现新突破

2月15日,南昌市第一医院心血管二科主任郑春华专家团队成功为一名难治性心力衰竭患者,完成了医院首例心脏收缩力调节器(CCM)植入术。这也是南昌市级医院首例CCM植入手术。目前,江西省仅开展该项手术10余例,意味着该院心血管介入诊疗技术实现新突破。

58岁的黄女士有冠状动脉粥样硬化性心脏病、慢性心力衰竭、2型糖尿病病史。黄女士既往因心肌梗死实施了冠状动脉支架植入术,近日由于长时间胸闷喘不上气,于是来到南昌市第一医院进一步检查。郑春华专家团队充分评估患者的心脏状况,完善相关检查并明确适应症,决定为黄女士植入心脏收缩力调节器(CCM)。

郑春华介绍,该患者心衰情况严重,经过多年规范抗心衰治疗,患者心功能改善不佳,导致生活质量低下。CCM植入作为心衰器械治疗的全新手段,可以通过增强心肌收缩力,帮助患者改善心功能和临床症状,提高患者的生活质量。(王瑾)

南昌市洪都中医院——“杏林稷下学坛”开讲

2月15日,南昌市洪都中医院“杏林稷下学坛”开讲。举办“杏林稷下学坛”旨在提升全院医师临床能力和临床技能,深耕中医药经典,继承名老中医的学术思想和学术思想。

据了解,学坛将邀请院内外知名中医专家授课,每月一期,围绕中医理论、中药方剂、望闻问切的中医技术及专家个人诊疗经验进行授课,以期提高医师的中医内涵,增强中医自信,为医院中医学术发展指引方向,进一步提升医院中医诊疗水平。(熊丹婷)

九江市五医院——成立5G+智慧医院联合创新实验室

为加速5G智慧医疗建设,提升医院科技创新与服务能力,日前,九江市五医院与九江电信联合打造的5G+智慧医院联合创新实验室揭牌成立。

该院负责人介绍,医院将继续巩固智慧楼宇和智慧病区建设成果,充分发挥自身学科优势,把实验室办成产学研用的平台基地;电信等各方将借助5G网络、物联网、大数据、人工智能等技术优势,全面加强与合作,积极探索和打造适用于医院的5G示范性项目和应用。实验室将整合多方优质资源,提供面向医务人员的智慧医疗,面向患者及家属智慧服务,面向医院的智慧管理,实现多方有效互动,为患者提供了更加便捷、更加高效的全新就医模式。

与此同时,双方将利用优势资源共同推进5G网络等新技术与临床科研深度融合,着力提升患者就医服务体验、优化服务流程、加速智慧医院建设等,携手打造“互联网+医疗”的服务品牌。(叶芙蓉 冯堯乔)

宜春市人民医院——成功实施多例“粪菌移植术”

日前,宜春市人民医院儿科与消化科、麻醉科联合开展粪菌移植手术,成功医治了一名儿童孤独症患者。

患儿今年14岁,2岁时就因语言发育迟缓,不与人交流,诊断为儿童孤独症,在省外多家机构康复治疗多年,但效果不佳,现在患儿出现拒食情况。患儿家长通过多方打听了解到宜春市人民医院粪菌移植技术已有多例成功案例,相关技术处于全省前列,于是到医院儿科治疗。经过检测,报告提示患儿肠道菌群处于重度失衡状态,符合粪菌移植的指征。在整个移植过程中,患儿接受良好。据介绍,粪菌移植是指将健康人粪便中的功能菌经过特殊处理后植入到肠道内,对于治疗效果不佳的孤独症儿童是一种具有潜力的新治疗方法。(胡冰)



近日,南昌市人民政府(南昌第三医院)乳腺外科完成一例“单孔”腹腔镜下乳腺癌保乳+前哨淋巴结活检手术,通过微小切口完成复杂手术,在治疗疾病的同时,实现了乳房表面无疤痕、美容治疗满意的效果。陈军摄

省胸科医院 光动力疗法为肺癌患者带来新希望

省妇幼保健院 全省妇幼远程会诊中心启用

“云上妇幼”项目建设内容之一,为医院远程会诊服务的开展提供了基础保障。(朱海 金忠林)

近日,省胸科医院通过外科胸腔镜为一名肺癌患者施行了光动力治疗。据了解,光动力治疗是一种靶向选择性极高的治疗方式,对于人体正常组织细胞影响较小、副作用低、安全无创,该项技术的成熟开展为更多肺癌患者带来了新的希望。

患者沈大爷自诉半月前无明显诱因下出现咳嗽、咳少量白黏痰,偶有痰中带血,伴有活动后胸闷气促,遂来到该院门诊就诊。经一系列检查,被确诊为肺癌并右侧胸腔积液,需进行放疗化疗,由于身体原因沈大爷不接受传统的放疗化疗。该院陈中书博士团队认真分析病情后,决定为沈大爷进行光动力治疗。在胸腔镜直视下,不到一小时,沈大爷的微创手术顺利完成,术后从患者胸腔里引流出大量坏死的肿瘤组织。目前,患者已好转出院。

“光动力疗法是一种利用光动力效应进行疾病诊断和治疗的一种新技术,对操作者要求高,目前仅少数医院可以开展。”陈中书介绍,光动力的基本要素是氧、光敏剂和可见光(常用激光),注射光敏剂后,光敏剂将被患者的身体细胞所吸收,特别是肿瘤细胞。通过特定波长630nm的激光,激发光敏剂产生光化学反应,将三态氧转化成单态氧,单态氧的具有破坏肿瘤细胞的作用,使肿瘤细胞死亡。其适应范围有:皮肤癌、原位癌、鼻咽癌、舌癌、喉癌、肺癌、直肠癌、胃癌、食管癌、肝胆胆管癌等多部位的肿瘤。(章雷)

日前,省妇幼保健院通过“云上妇幼”平台与省内17家市、县级妇幼保健机构进行了远程会诊视频调试。经过调试,17家妇幼保健机构达到与医院开展远程会诊的基础条件,可以按照合作协议开展远程会诊。这标志着省妇幼保健院全省远程会诊中心正式启用。

为贯彻落实省域妇幼健康“大手拉小手”行动,推动“互联网+医疗健康”发展,创新医疗服务模式,推进优质医疗资源下沉,省妇幼保健院根据国家规范建设国家“云上妇幼”远程医疗平台(江西省)服务平台,形成多个医疗机构间的远程会诊服务体系,实现省内远程会诊、远程教学、远程诊断、远程查房等多个技术应用。

远程会诊中心位于省妇幼保健院九龙湖院区医技楼,中心配置了25路媒体交换(MCU)服务器,可实现50家医院同时进入远程会诊平台。此次远程会诊中心建设是国家“云上妇幼”项目建设内容之一,为医院远程会诊服务的开展提供了基础保障。(朱海 金忠林)



健康广角 Jian Kang

近日,萍乡市中医院新区骨科(关节外科)杨斌主任团队凭借丰富的临床经验和精湛的手术技术,成功开展了一例高龄患者股骨粗隆间骨折复位内固定手术。谢亮摄

江西加速消除宫颈癌行动进程

钟端浪

宫颈癌是目前世界上唯一可通过接种疫苗来预防的癌症。2月16日上午,江西省加速消除宫颈癌行动“守护花蕾”HPV疫苗捐赠接种启动仪式在宜春市靖安县和赣州市信丰县两地连线联动举行。据悉,从今年开始,我省每年将投入1.3亿元,为适龄女性免费接种宫颈癌疫苗,这标志着江西省宫颈癌防治工作迈上新台阶。

在靖安县启动仪式现场,爱心企业厦门万泰沧海生物技术有限公司向省妇女儿童发展基金会递交捐赠牌,共捐赠5800支HPV疫苗,其中靖安县1800支、信丰县4000支。同时,在两个会场出席会议的有关单位负责人向接种HPV疫苗的女性代表赠“HPV疫苗免费接种卡”。

我省是宫颈癌高发的省份。长期以来,省委、省政府高度重视、大力支持宫颈癌防治工作。近年来,我省实施了农村妇女宫颈癌免费检查项目,启动了城镇贫困妇女两癌免费检查项目,为全省741万人次的城乡适龄妇女免费提供宫颈癌检查,共检查出宫颈癌前病变1.7万余例,实现早诊断、早治疗。

今年1月,国家卫生健康委、教育部、全国妇联等10部委联合印发了《加速消除宫颈

癌行动计划(2023-2030年)》,提出了通过为年轻女性接种HPV疫苗,在适龄女性中开展宫颈癌筛查、及时治疗宫颈癌及癌前病变等三级预防措施有效防控并最终实现消除宫颈癌的目标,为宫颈癌防治指明了方向。

本次活动由省卫生健康委、省妇联主办,省妇女儿童发展基金会、宜春市卫生健康委、赣州市卫生健康委、宜春市妇联、赣州市妇联、靖安县政府、信丰县政府承办,旨在通过接种HPV疫苗等公益活动,提升我省女性宫颈癌预防知识的普及度,提高适龄女性的健康意识和健康水平。

据省卫生健康委相关负责人介绍,今年,我省已把适龄女生免费接种HPV疫苗列入为民办实事清单,这一举措将有力推动我省加速消除宫颈癌行动进程。该负责人表示,此次在靖安县和信丰县举行的江西省加速消除宫颈癌行动“守护花蕾”HPV疫苗捐赠接种活动,是对政府民生实事的有益补充,将为我省下一步推动宫颈癌筛查、HPV疫苗接种、诊治和救助衔接的宫颈癌三级综合防治工作奠定坚实基础。

健康关注

JIAN KANG GUAN ZHU