

医界名家

YI JIE MING JIA

大医传岐黄

——走进国医大师伍炳彩传承工作室

他行医六十余载,一生孜孜以求,博览群书,博采众长,受益患者数以万计。他注重中医传承,带教学生不下千人。他从群众中来,到群众中去,一生践行医者仁心。他就是第三届国医大师伍炳彩。

博采众长

1940年8月,伍炳彩出生在吉安一个农村家庭,母亲在其出生之前就双目失明,父亲在其8岁时去世,家庭的变故,让青年伍炳彩立志学医,希望刻苦学习医术,为更多的人治病祛痛。

1960年,伍炳彩以优异成绩考入江西中医学院,师从中医大师姚荷生。姚荷生先生对伍炳彩的影响非常大,他不仅将一生所学倾囊相授,而且教导伍炳彩一定要多读书。从此,读书成了伍炳彩一生都坚持的习惯。

“我小时候最深的印象,就是经常看

到父亲读书、做笔记,父亲没有什么其他爱好,有空就爱读书,这一习惯一直坚持到现在。”伍建光是伍炳彩儿子,也是他的学生,深受父亲影响,长大后他也从了医,现担任江西中医药大学附属医院心血管病科主任。

伍炳彩对《黄帝内经》《伤寒》《金匱要略》等经典烂熟于胸,特别是对《金匱要略》更是精通,对历朝历代各版本的注释,多年以后还能脱口而出。伍建光说,父亲勤于学习,善于学习,博采众长,不拘流派,他熟读中医四大经典以及各流派著作。此外,他还注重向施今墨、汪承柏、蒲辅周、颜德馨等名中医学习,仅学习笔记和读书心得就超过1000万字。

心系患者

伍建光记得,父亲总是说,做人要懂得感恩,滴水之恩当涌泉相报。因为他青年时期能够坚持把书读下来,非常不容易。家里没有钱,兄弟辍学给他让出读书“指标”,亲戚朋友东拼西凑给他交学费,上大学后得到政府发的奖学金。正是一路求学、求医路上得到太多的帮助,学有所成后,他一生都在用积极行动回报和奉献社会。

“父亲出身贫寒,吃过不少苦,了解百姓疾苦,总是设身处地为患者着想。”伍建光说,不必要的检查他坚持不做,尽量开简单的方、抓便宜的药,减轻患者看病负担,这是他一贯秉承的为医为人的原则。

因医术高、名气大,全国各地慕名来找他的病人很多,又因为伍炳彩看病每次都问得仔细,用时较长,经常推迟下班,医院考虑到他年事已高,不得不进行门诊限号。即便限号,对于那些远道而来,特别是从偏远农村来的患者,伍炳彩总是为他们加号。他总说:“我是从农村出来的,这些人远道而来找我看病,非常不容易,我要为更多病人服务。”

薪火相传

为了让国医大师伍炳彩学术思想发扬光大,江西中医药大学附属医院2011年创立了伍炳彩名中医工作室。2017年获评国医大师后,成立了国医大师伍炳彩传承工作室。工作室的主要任务就是传承伍炳彩国医大师学术思想和临床经验,培养中医药骨干人才,培养一批有思想、有理想、有担当的中医人。

国医大师伍炳彩传承工作室成立以来,认真做好硬件建设,努力挖掘、整理、传承伍炳彩教授学术思想及临证经验,培养高层次人才。目前,先后工作室跟诊的全国中医优秀临床人才有近百人,博士生、硕士生、进修生、留学生则更多。发表学术论文数十篇,申报专利1项,申报院内制剂2项,举办国家级继续教育项目4次,在国家级学术会议交流十余次。2020年以来,工作室成员深度参与新冠病毒防治工作,发挥了积极而广泛的影响,产生了显著社会效益。(汪清林)

南昌大学第一附属医院——“智护一附”母婴护理上线

叮咚咚……“您好,我是南昌大学第一附属医院护士曾丽霞,来给宝宝做新生儿护理。”近日,该院产科专科护士曾丽霞首次通过“智护一附”小程序线上接单、线下出诊,为宝宝提供在家新生儿护理服务。

曾丽霞细致的护理和耐心的解答,给新手妈妈提供了很大的帮助。“我是新手妈妈,没有带娃经验,护理上门,给我提供了很多指导意见,有利于孩子健康成长。”这位妈妈言语中透露着喜悦。目前,“智护一附”小程序已对医院产科开放,护理服务内容包括新生儿沐浴、新生儿抚触及新生儿经皮胆红素测定等,产妇需提前一天预约。

新手父母在生活中经常会遇到各种难题,住院期间因为有医护人员的指导和帮助,问题可以顺利解决,但是出院回家后,新手父母在产后恢复、宝宝护理方面常常手忙脚乱,该院开展母婴上门服务,让产妇在家就能享受三甲医院产科团队提供的优质护理服务,有利于帮助新手父母在关键时期顺利转变角色,更好地帮助婴儿成长。(李慧)

南昌大学第四附属医院——成功为患者施行巨大肿瘤切除术

近日,75岁的付老伯因腹腔巨大肿瘤复发,再次来到南昌大学第四附属医院普外科就诊,朱湘南主任团队成功为患者施行了巨大肿瘤切除术。

据了解,早在2018年,付老伯就被诊断腹腔巨大肿瘤,求治多家医院,均因手术风险、手术创伤太大被拒,患者随后来到该院就诊,朱湘南主任团队术中发现患者有一巨大肿物占据绝大部分腹腔和盆腔,不仅将结肠和小肠全部向上推挤,而且与后腹膜、右肾界限不清。“患者5年前将腹腔巨大肿瘤与右肾完整切除,称重约50斤,术后病理提示为高分化肉瘤。此类型肿瘤虽不易转移,但却容易复发。此次患者因右下腹间歇性胀痛半月入院,全腹部CT发现右下腹有约11×7厘米大小肿物,考虑脂肪肉瘤复发。”朱湘南介绍。

为降低患者手术风险,术前进行多学科会诊,制定了治疗方案,朱湘南主任团队为患者行剖腹探查术,成功完整地切下重达5斤的肿物。(卢扬)

南昌市青山湖区——“特色中医+养生市集”开集

日前,南昌市青山湖区京东镇“特色中医+养生市集”开集,来自全省的中医医师组成的综合性诊疗队伍,为近千名市民提供了义诊服务。

此次活动在京东镇国信医药嘉年华中医馆举行,主要围绕颈肩腰腿痛、风湿、皮肤病、结节、心脑血管疾病、失眠、胃肠道疾病、跌打损伤、中风、呼吸道疾病、男科、儿科等开展义诊。在儿科诊区,中医医师用敷贴技术,以不打针不吃药的方式解决小儿积食;以推拿手法解决小儿咳嗽、腹泻等问题,有家长表示,中医让孩子少受罪,见效也快,确实来对了地方。此外,为方便市民就诊,嘉年华中医馆不断完善中医治疗平台,打造了特色中医工作室,患者可根据身体情况找到适合自己的中医师,如今,这样的开放就诊模式越来越受到年轻人的追捧。(刘奕熊波)

九江市妇幼保健院——不断提高癫痫诊疗水平

近日,中国抗癫痫协会(CAAE)公布了“第三批CAAE一、二级癫痫中心”评审结果,九江市妇幼保健院以高分顺利通过评审,获批国家一级癫痫中心,成为赣北及周边地区唯一一家以儿童癫痫诊疗为特色的癫痫中心。

癫痫中心是适应现代癫痫诊疗模式的一种医疗组织结构,通过疾病诊疗的“一站式”和多学科协作模式,合理配置资源、优化诊疗流程,达到服务和疗效的最佳目标。九江市妇幼保健院癫痫中心成立于2021年,2022年4月启动癫痫中心评审,2023年3月通过中国抗癫痫协会初评,2023年5月26日,中国抗癫痫协会组织江西省抗癫痫协会评审专家组到该院开展现场评审工作。其间,专家组对该院癫痫中心规范化运行和学科建设成果予以了充分肯定。

此次获批国家一级癫痫中心,是对该院癫痫诊疗实力的肯定,医院将以此为契机,不断提高癫痫诊疗水平,为癫痫患儿提供更优质、全方位的诊疗服务。(高凯华)



近日,年仅1岁半的陈陈(化名)因存在尿道梗阻继发输尿管反流,来到重庆医科大学附属儿童医院江西医院泌尿外科就诊。在重庆医科大学附属儿童医院泌尿外科主任刘星教授的指导下,该院泌尿外科团队利用精细的儿童腹腔镜找到病因,精准切除膀胱,解除后尿道梗阻。微创手术创伤小,术后第2天陈陈顺利出院。彭广北摄

健康服务送到村民家门口

11月2日,江西省修水县首个“健康小屋”在该县宁州镇岗上村揭牌启用。

建立“健康小屋”,是医疗资源向基层下沉的有效手段,是村级医疗机构服务群众的有效措施。该“健康小屋”由江西省卫生健康委宣传处、江西省爱国卫生与健康宣传促进中心和修水县卫生健康委联合共建。正式启用后,可为当地重点人群提供免费健康检测与咨询,让村民在家门口享受到便捷化、人性化的健康管理服务,有利于基层更好地发挥“防、治、保、康、教、计”六位一体的职能,进一步助推修水县卫生健康事业高质量发展。

活动现场,江西省爱国卫生与健康宣传促进中心的健康教育专家,为当地村民上了一堂健康科普课;修水县妇幼保健院的医生现场坐诊,为村民耐心解答各类健康疑问。(周翔)

秋冬季注意预防流感

随着天气逐渐转凉,流感病例显著增加。南昌市疾病预防控制中心传防科主任医师吴景文表示,流感是由流感病毒引起的一种急性呼吸道传染病,高发于秋冬季节。感染流感病毒后,患者容易引发肺炎、脑炎、中耳炎等多种并发症,危害巨大。

专家表示,在流感防控的重点人群中,儿童、老年人、慢性病患者是流感的高危人群,感染流感后引发重症流感及并发症的风险更高。另外,托幼机构儿童、学生等人群由于集体生活,人群聚集,接触密切,极易造成流感的暴发流行,尤其要重视流感的预防。目前,市场上的流感疫苗种类比较多,主要有针剂和鼻喷两种,其中鼻喷流感疫苗不用打针,只需要在鼻腔部位喷一喷就可以完成接种,接种者可以根据自身情况选择适合的流感疫苗进行接种。(廖晓生)



送卫生下乡 护百姓健康

近期,南昌市卫健委在全市范围组织开展了“送卫生下乡 护百姓健康”主题活动,组织各级医疗卫生机构为城乡居民精准提供健康教育服务,宣传引导社区居民树立科学健康观,主动学习健康知识,掌握必备健康技能,养成文明健康生活方式,为健康南昌建设助力。冷素安摄

江西省人民医院与上海长征医院签署合作协议

近日,上海长征医院——江西省人民医院合作启动仪式在江西省人民医院(南昌医学院第一附属医院)红谷滩院区举行。

根据合作共建协议,遵循“资源共享、优势互补、友好合作、共同发展”的原则,3年内,上海长征医院将发挥自身优势,与江西省人民医院共享医疗资源,促进双方学术交流合作,共同提高临床医学研究和医疗技术,建立有效的临床医学研究方式和双向转诊机制,为骨科临床医学研究中心建设提供高效、优质的临床资源。

据介绍,两所具有厚重历史和瞩目成绩的百年老院开启合作,将共同开展脊柱疑难病攻关,引进前沿的脊柱诊疗技术和医疗器械,构建起线上线下远程会诊平台及资源共享平台,通过技术帮带、技术交流培养研究型人才,提升医教研综合实力,增强核心竞争力,让江西省人民医院

骨科脊柱诊疗水平达到省内领先、国内先进水平。

启动仪式结束后,上海长征医院骨科医院专家团队与江西省人民医院骨科团队开展了联合义诊,专家们对患者进行“一对一”的接诊服务,并为患者提供诊疗方案,给予医疗建议。今后,上海长征医院专家团队将定期在江西省人民医院开展诊疗工作。(袁楚桥 廖唐洪)

打造医疗服务高地 让百姓“家门口”看好病

——浙江大学医学院附属第一医院江西医院建设纪实

输出医院不定期派驻专家63名、常驻专家20名指导工作,成立15个专科团队工作站,推进医教研管同质化;依托医院派出179名医护赴输出医院跟班学习,平移新技术57项……随着浙江大学医学院附属第一医院江西医院(浙大一院江西医院)国家区域医疗中心项目的加速推进,输出医院浙江大学医学院附属第一医院(以下简称浙大一院)与依托医院南昌大学第二附属医院(以下简称南大二附院)携手共建,以“大病不出省”为核心目标,扬强项、补短板,践行“真输出、真配合”,让群众在“家门口”就能享受到国家级的优质医疗服务。

目医院分两期建设,其中,项目一期总建筑面积61129平方米,预计800张床位,目前,已完成主体结构封顶,预计明年底建成投入使用。

据了解,作为依托医院,南大二附院主要领导挂帅成立了医院国家区域医疗中心工作领导小组,全力配合浙大一院落实各项工作任务,主要临床科室与业务管理科室均实行双主任制,并派出179名骨干人才赴浙大一院跟班学习,全面输入先进管理理念与模式。目前,已建立完善管理机制,实现医学数据互通,持续提升临床诊疗能力和服务水平,以及持续推进科教人才工作,进入了深化实质性合作的提质增效新阶段。

自2021年9月1日签订过渡期实质性合作协议以来,依托南大二附院红角洲院区一期医疗综合楼,以700张床位作为过渡期合作“试验田”,打造了以“心血管、神经、肿瘤”三大学科群为引领,其他学科协同发展的综合类国家区域医疗中心。

“三大”平移 实现同质化发展

今年,江西省首例实体瘤CAR-T细胞治疗在南大二附院肿瘤中心完成,实现了我省实体瘤CAR-T细胞治疗零的突破。此次治疗,浙大一院给予了充分的人员和技术支持,方维佳教授是实体瘤CAR-T细胞治疗领域的知名专家,手术

时亲临现场并全程指导,保障了治疗顺利完成。同时,南大二附院肿瘤中心在刘安文教授的带领下,已培养起一支CAR-T细胞治疗的专业医护团队。

这是两院合作后同质化结出的硕果之一。在浙大一院专家的指导下,南大二附院聚焦心血管、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”。“我们已全面复制平移浙大一院的25个国家重点临床专科、2个国家级重点学科和8个省级重点学科,加快建设本土化的优势学科,全力推进医教研管同质化。”南大二附院党委书记胡辉介绍,目前已平移新技术57项,其中9项新技术填补了江西省内空白,成功获批了心脏移植、肺脏移植资质,完成了心脏移植与肺移植各1例,正在大力推进“自体小肠移植”与“亲体小肠移植”技术突破。

合作以来,浙大一院累计派出专家79名(其中不定期派驻专家63名、常驻专家25名),成立专科团队工作站15个,携手搭建远程影像平台,形成两院多区“一张网、一朵云”。同时,推进临床路径与医疗质控同质化,新开展临床路径22项,开展了血栓防治、肿瘤分期等质控项目11项,切实健全医疗质量长效管理与保障机制,提升医院医疗服务质量。

全面融合 科教研协同发展

“国家区域医疗中心建设不能简单理解为输出医院诊疗水平、学科建设、人才队伍和管理模式等复制平移到依托医院的机械过程,而医院的融合发展才是建设的根本落脚点。”胡辉说。

MDT(多学科诊疗)是提升医院医疗质量的一个重要手段。浙大一院是国内较早开展MDT工作的医疗机构之一。南大二附院乘势通过搭建“智慧医疗云平台”,引入浙大一院MDT管理机制,大力推进智慧医疗MDT体系建设。项目医院肿瘤科、心血管内科、神经外科数十个学科每周定期召开线下与远程MDT,多学科专家跨专业的整体联动,激发了学科横向联系和深层融合。目前,已建设了MDT团队16个,疑难危重症服务能力持续提升。

在科研教学方面,南大二附院开设了全省首个住培学员教学门诊,与浙大一院共同打造联合培养的医学示范学科;联合建设两院教学工作,举办“教学大讲堂”系列讲座,培训医院教职工及住培学员1000余人。全面纳入浙大一院教研一体化体系,共建重点实验室,推进两院实验平台、大型仪器共享,目前共同申报课题46项,其中国家重点研发计划2项,省级科技计划44项;联合发表SCI论文23篇,在5大领域开展了11个“卡脖子”技术攻关项目。(吴竺静)

近日,年仅1岁半的陈陈(化名)因存在尿道梗阻继发输尿管反流,来到重庆医科大学附属儿童医院江西医院泌尿外科就诊。在重庆医科大学附属儿童医院泌尿外科主任刘星教授的指导下,该院泌尿外科团队利用精细的儿童腹腔镜找到病因,精准切除膀胱,解除后尿道梗阻。微创手术创伤小,术后第2天陈陈顺利出院。彭广北摄