

健康视点

在“家门口”享有高水平医疗服务

——景德镇市第二人民医院高质量发展纪实

樊华

近年来,景德镇市第二人民医院紧紧围绕强管理、重技术、控费用、抓服务,深入推进公立医院改革,医院综合实力、诊疗水平得到快速提高,群众就医获得感、获得感得到显著提升。正是多年来的厚积薄发,该院于去年6月成功入选全省推动公立医院高质量发展示范医院。

党建引领 助推医院高质量发展

“公立医院高质量发展必须始终坚持党建引领,以患者为中心,推动医院内涵式发展,有效解决人民群众看病就医的急难愁盼问题。”景德镇市第二人民医院党委书记张将表示,医院党委坚持把政治建设摆在首位,落实党委领导下的院长负责制,压实党建工作责任,构建权责清晰、管理科学、治理完善、运行高效的现代医院管理制度。

同时,该院全力打造“红色引擎 仁医

为民”党建品牌,创新实行同心圆治理法,突出党建融合业务、服务社会两大重点,抓好党管人才、技术服务、医院文化三大基础阵地建设,构建起“一核引领、二元融合、三基同筑”的新型医院治理体系。该院党建工作案例获得全省“争创第一等党务工作”竞赛技能大赛第一名。

深耕学科 提升医疗服务能力

近年来,该院高度重视学科建设,与省级医院、院校共同构建医教研协同发展的平台,在骨科、妇科、神经外科、心血管内科等传统优势学科基础上,坚持差异化发展战略,找准区域和学科定位,聚焦心脑血管、神经、肿瘤、急救等四大学科疑难病症,建立优势学科矩阵,提升疑难重症诊疗能力,打造省级区域医疗中心,让群众“大病不出市”,在“家门口”就能享有高水平的医疗服务。

“学科建设离不开高素质人才,我们求贤若渴,特别需要具备基础研究和创新能力的人才。”张将坦言,和大城市比,小城市吸纳高层次人才吸引力不够强,因此,医院千方百计创造条件,为人才引育工作筑巢引凤。一方面大力培养人才,鼓励骨干进修深造;另一方面与高校、上级医院建立合作关系,柔性引进高层次人才。“院外专家不为我所有,但可为我所用,这种‘鲶鱼效应’必将激发人才活力,从而提高医院核心竞争力。”张将说。

创新模式 更好地服务患者

“现在景德镇市第二人民医院的医疗技术强,设备先进,看病非常方便。”正在该院就诊的李先生如是说。患者这样的就医体验源于该院不断创新医疗服务模式。

针对复杂病例,该院深入推广多学科

诊疗模式,开展综合门诊、肿瘤防治等多学科诊疗,打造门诊住院一体化综合服务中心,推行日间手术,推广无痛诊疗、中西医结合诊疗;持续推进智慧医院建设,以省级03专项“警保医5G+智慧联动危急重症院前急救示范应用项目”为依托,加强院前急救、急诊、重症等学科建设。同时,该院将新建一栋功能化、智能化的急诊大楼,提升医院医疗急救能力。

近年来,医院坚定不移地坚持三级公立医院的公益性,以提升医疗服务能力、缓解“看病贵、看病难”问题为主线,进行了一系列改革和探索。在外科能力提升(三四级手术占比)、疑难重症救治水平(CMI)、患者住院(门诊)次均费用、药耗合理使用等方面的改革成效,均进入全省先进水平。“所有的改革和探索,归根结底是为了更好地服务广大患者,让人民群众看病更便捷、更舒心、更放心。”张将说。

南昌市人民医院 加强孕产妇健康管理

为进一步强化孕产妇健康管理,保障母婴安全,日前,南昌市人民医院危重孕产妇救治中心和危重新生儿救治中心开通了24小时救治专线,孕产妇在孕期遇到任何困难和疑问,在养护宝宝最脆弱的新生儿期有任何医疗问题,都可以电话咨询。

据了解,南昌市人民医院产科是国家卫生健康委危重孕产妇定点监测和产科重点手术监测单位、国家住院医师规范化培训基地、江西省爱婴医院定点单位、江西省妇幼保健院共建产科、市级危重孕产妇救治中心。

新生儿科开展院前急救、新生儿重症监护、常见疾病的救治等,是产科的坚强后盾。在南昌市人民医院,每一例高危产妇的分娩,都有训练有素、掌握新生儿复苏技术的医生在场,保障新生儿的医疗安全。该院新生儿科为国家级儿科学科重点专业基地,小儿重症省级临床重点专科、省级危重新生儿救治中心、省级新生儿保健特色专科,也是南昌市市级重点专科培育项目建设单位。2006年,科室率先在县启动“新生儿绿色移动生命岛”项目,辐射全省,建立了危重新生儿转运网络系统,在降低危重新生儿的病死率、致残率及改善预后等方面均发挥了重要作用,目前,转运范围省内辐射至半径300公里的区域,共成功转运6000余例。

近年来,新生儿科医护团队用精湛的技术、慈母般的爱心,成功救治最小的早产儿为胎龄24周+4天、出生体重仅0.5公斤的超早产儿“拇指宝宝”以及寄托全家希望的“试管婴儿”、高危妈妈产下的弱小生命,使无数脆弱的新生命得以延续。( 闵捷)

赣州市第三人民医院 搭建科研与人才培养平台

日前,赣州市第三人民医院举行南京脑科医院“姚志剑博士团队工作站”“柯晓燕博士团队工作站”签约揭牌仪式。仪式结束后,姚志剑博士、柯晓燕博士团队开展了专家门诊、业务查房、疑难病例讨论、医疗培训等相关活动。

姚志剑和柯晓燕两大博士团队工作站在赣州市第三人民医院设立,填补了赣州市卫生健康系统没有精神心理学科博士工作站的空白,对于促进该市培养创新人才队伍、提升医疗卫生服务能力增添了新活力。

另悉,3月10日,赣州市心理健康重点实验室、中国科学院心理研究所张向阳教授工作站落户赣州市第三人民医院,填补了赣州市卫生健康系统心理健康领域研究平台的空白,为医院提高科研学术水平、加强人才培养搭建了平台。( 曾雪梅)



▲日前,重庆医科大学附属儿童医院50名专家进驻江西并开展大型义诊活动,来自新生儿科、呼吸科、消化科、骨科、眼科等19个专业的国内知名专家近距离为我省儿童提供优质医疗服务。 陈美玲摄

▲3月8日,为守护广大女性朋友的身心健康,南昌大学第二附属医院妇产科开展了“庆三八·关爱女性健康”义诊活动,提供健康咨询、科普宣教、妇科检查等服务,并免费开设孕妇学校一期,提供盆底疾病筛查及胎心监护。 刘青摄



▶3月8日,南昌市按摩医院开展“关爱女性,呵护脊柱”活动,为参与活动的女性患者提供理疗、艾灸、针灸、火罐等中医特色治疗体验服务。 郭仲亮摄



给患者更好的诊疗

九江市第三人民医院打造区域肿瘤诊疗中心

贺文

当前,肿瘤已发展成为常见病、多发病和慢性病,就近享有高水平肿瘤诊疗医疗条件成为群众的迫切需求。近年来,九江市第三人民医院(九江市肿瘤医院)对标一流,不断深耕学科,肿瘤科床位数、门诊住院患者人次、手术量、DRG(疾病诊断相关分组)排名等各项指标在九江市首屈一指,为患者提供规范化、精准化、个体化的治疗方案。

精准治疗

“学科体量规模上来了,必须细化专业,精益求精。”九江市第三人民医院胸部肿瘤科主任易军介绍,肿瘤科设有头颈部肿瘤、胸部肿瘤、腹部肿瘤等6个亚专科和1个血液系统疾病诊疗组,床位有350张,医护人员100余名,各亚专业学术带头人都是高年资医师。

“科室可以开展的诊疗项目覆盖了所有常见肿瘤诊断和治疗技术,包括手术、

放疗、化疗、靶向治疗、免疫治疗、微创、介入等。”易军说,作为九江市重点学科、省市共建医学先进学科,科室开展了九江市首例输液港技术,在九江市率先开展肺癌的精准放疗、介入灌注、微波消融以及晚期肝癌的TACE、微球介入术、肝癌HAIC术(肝动脉药物灌注化疗)、肝癌的射频消融术,并率先开展了胰腺癌、肝癌、肺癌的肿块穿刺术。

肿瘤是慢性病,发病原因复杂,涉及多学科,该科在省内较早开展MDT(多学科诊疗)模式,针对新发肿瘤病例和疑难病例,科室成立了MDT专家团队,邀请外科、影像、病理等学科专家一起对疑难病例进行讨论,为患者提供个体化、规范化的治疗方案。

靠大联盟

九江市第三人民医院肿瘤科作为九江市规模较大、专科齐全、硬件先进的肿

瘤疾病收治科室,近年来,门诊、住院患者逐年增加,其中住院患者始终保持在1万人次以上,最高可达1.4万人次。

“我们科室发展虽然取得了一些成绩,但绝不能故步自封,必须靠大联盟。”易军说,医学是一门科学,可以说是日新月异,作为肿瘤科医生,必须加强学习,终身学习。科室经常把省内外知名专家请进来,特别是在复杂手术、疑难肿瘤诊疗上进行帮扶,促进人才成长,提升学科内涵建设,在省内外与南昌大学一附院、省肿瘤医院、省胸科医院等建立了紧密合作关系。

与此同时,该科室高度重视培养高层次人才,选派优秀骨干医护人员到中国医学科学院肿瘤医院、复旦大学附属肿瘤医院、上海市肺科医院、中山大学肿瘤防治中心等国内顶级肿瘤诊治机构培训、进修,学习高水平医院的医疗技术和前沿医学理念。

协调发展

正因为该科学科发展完善、综合实力雄厚,医院被授予九江市肿瘤医院的牌子,成为九江市癌症中心挂靠单位,名声在外。

该科还是九江市肿瘤质量控制中心、九江市放射治疗质量控制中心、九江市肿瘤名医工作室挂靠点。作为九江市肿瘤质量控制中心,科室肩负着推进肿瘤诊疗规范化治疗,特别是提升当地肿瘤防治水平的重任。为此,该科搭建平台,为基层肿瘤防治人员提供更多的学习培训,提升基层医生的肿瘤防治水平。

据介绍,许多肿瘤患者被发现时已处于中晚期,治疗难度较大。为此,医院肿瘤科医护人员在肿瘤的早筛、早诊环节不遗余力,通过深入基层、参加义诊、健康宣教等形式,提升人们的健康意识。

南昌大学第一附属医院—— 成立儿童血液病病区

为提升儿童血液病专科服务能力,推动儿童血液学学科建设,日前,南昌大学第一附属医院血液病中心成立儿童血液病病区,整合原有的儿童血液病团队(儿科三病区血液病诊疗团队),结合血液病中心资源,组建全新的儿童血液病团队,为江西省和周边区域的血液病患者提供更优质的诊疗服务。

2005年,南昌大学第一附属医院开设儿童血液病亚专业,由儿科陈启文主任担任相关负责人,主要收治白血病、淋巴瘤及贫血、血小板减少等各种血液系统疾病,目前已救治白血病患儿400余例、淋巴瘤患儿40余例、ITP 1000余例、再生障碍性贫血50余例。白血病标危患儿治愈率达90%以上,中高危及80%以上,是江西省儿童“先天性心脏病”“白血病”两病救治定点医院;2015年加入华南地区儿童白血病(急性淋巴细胞白血病、急性髓系白血病、慢性粒细胞白血病)、淋巴瘤、噬血细胞综合征等协作组;2020年牵头成立江西省整合医学儿童血液病分会,在推动江西省儿童血液病规范化诊疗中发挥了重要作用。

该院相关负责人介绍,儿童血液病亚专业迁入医院血液病中心大平台,是医院加强儿科学科建设的重要举措,中心拥有造血干细胞移植病区、化疗洁净病区和ICU病区、血液病诊断中心等较成熟的硬件平台,大剂量化疗、造血干细胞移植、细胞和靶向免疫治疗、新药临床试验等较完善的血液病诊疗体系,并拥有专业的血液病诊疗团队,可以扶危扶强儿童血液病亚专业发展,更好地服务省内和周边区域的儿童血液病患者。( 钟楠)

南昌大学附属眼科医院—— 举办公益乐跑活动

3月11日上午,南昌大学附属眼科医院举办了“我运动·我青亮”公益乐跑活动,让朋友们亲身体验到了运动的降压效果以及运动后身心愉悦的舒畅感,进一步推广青光眼健康教育,提高公众对青光眼的关注,提倡主动眼健康和零级预防,引导健康生活方式,积极防治青光眼。

2023年3月12日至18日为第16届世界青光眼周,今年的主题是:“关注青光眼:共识保视野,指南护光明”。青光眼作为全球第一位不可逆致盲性眼病,在我国的青光眼患者已超过2100万人,因青光眼而致盲的患者近600万。目前青光眼的主要治疗手段是通过药物或手术降低眼压,而有研究表明,适当的有氧运动亦有降压效果,并增加眼部血流供应,保护视神经,每天增加10分钟中高强度体力活动,可降低15%的青光眼疾病进展风险。( 杨璐)

九江市中医医院—— 成功开展血透抗凝新技术

近日,九江市中医医院血液透析科成功为一名尿毒症合并脑出血的患者应用甲磺酸奈莫司他进行血液透析抗凝治疗。该技术的成功开展在赣北地区尚属首次。

患者被诊断为尿毒症、维持性血透合并脑出血,常用的无肝素治疗由于高血流量易致颅内压波动及无法预测的透析器凝血,枸橼酸抗凝治疗液体负荷量大且有增加酸碱失衡、电解质紊乱风险。经过科室及专家团队的讨论,并结合患者的具体病情,征求患者及家属的同意后,决定采用甲磺酸奈莫司他抗凝技术为患者治疗。整个血透过程顺利,未出现明显凝血等不良反应。

甲磺酸奈莫司他血液透析抗凝技术的成功开展,为有活动性出血及出血倾向但无法使用枸橼酸抗凝治疗的患者带来了福音,也标志着九江市中医医院血液透析抗凝技术上上了一个新台阶。( 石春珍)

南昌市第一医院—— 迎来首批省级医疗专家进驻

3月8日,南昌市第一医院迎来南昌大学第一附属医院派驻的首批医疗专家。首批派驻专家来自胸外科、神经外科、普外科、骨科、泌尿外科、妇产科、检验科等临床医技科室。

据介绍,去年12月30日,南昌市第一医院与南昌大学第一附属医院合作共建正式签约。首批医疗专家的进驻,标志着南昌市第一医院与南昌大学第一附属医院合作共建工作迈入了实质性阶段。后续南昌大学第一附属医院还将陆续派驻专家。南昌大学第一附属医院的专家们将常驻南昌市第一医院,通过“在位+在线”的帮扶方式,以坐诊、手术、带教等多种方式开展合作共建工作,实施品牌、技术、管理“三平移”,全面提升南昌市第一医院“医教研管”水平,更好地为广大市民提供优质的医疗服务。( 刘峥)

赣州市肿瘤医院—— 获评国家肿瘤微创介入建设中心

近日,国家卫生健康委能力建设与继续教育中心公布了关于肿瘤微创介入(肝癌、肺癌方向)建设中心遴选医院名单,赣州市肿瘤医院(赣州市癌症中心)介入治疗科在名单内,成为国家肿瘤微创介入(肝癌方向)建设中心,标志着医院介入技术达到国内先进水平。

据悉,参加此次肿瘤微创介入建设中心评选的医院有1291家,经过综合评审和遴选评分,最终303家医院入选,其中肝癌方向184家、肺癌方向119家。国家肿瘤微创介入建设中心,旨在加强和规范肿瘤微创介入和外周血管介入专业培训,提升临床医师能力和水平,全面推进介入发展和临床医师人才队伍建设,让更多的外周血管疾病及肿瘤患者获得更加先进、规范的介入治疗。( 王慧慈 薛灵)

南昌市东湖区疾控中心—— 开展居民营养与健康状况监测

为鼓励全社会参与减盐、减油、减糖,实施健康江西合理膳食行动,南昌市东湖区疾控中心在辖区开展居民营养与健康状况监测工作。

据了解,此次监测采取问卷、膳食调查、体格检查和实验室检测等方式收集居民的膳食营养与健康相关信息,通过长期、连续、系统地收集资料,分析居民营养健康状况及其影响因素,掌握居民膳食营养、体质状况与营养性疾病的流行现状及变化趋势,开展有针对性的营养膳食宣传与指导,助力健康江西合理膳食行动,全方位全周期保障人民健康。( 王信颖)

健康关注

JIAN KANG GUAN ZHU