

健康视点

JIAN KANG SHI DIAN

“儿童大病不出省”

省儿童医院签约成为国家儿童医学中心(北京)协作医院

舒琴

增强基层能力 让患儿留在当地就诊

为增强我省整体和区域医疗服务能力,减少患者跨区域就医,助力分级诊疗制度建设,省儿童医院一直致力于对外合作。早在2014年,该院便加入了国内较为成熟的儿童医联体——北京儿童医院集团。2019年,以首都医科大学附属北京儿童医院为主体的国家儿童医学中心(北京)正式成立,省儿童医院积极融入对方正在架构的全国儿科分级诊疗体系。

据了解,国家儿童医学中心(北京)主要负责开展我国儿科疑难危重症的诊断与治疗,示范、推广适宜有效的高水平诊疗技术、构建儿科疾病防治网络等相关工作。随着此次双方“牵手”合作,今后,该中心将在专科帮扶、人才培养、科研创新等方面,为省儿童医院输入优质资源、提供高层次平台、帮扶开展新技术,积极帮助该院打造具备专科特色的重点专科,逐步实现“儿童大病不出省”目标。

“下一步,我们将以整个团队下沉的形式深入医院,带动学科发展,满足病患需求,推动基层医教研防。”首都医科大学附属北京儿童医院负责人表示,“专家下去了,患者不走了,案例丰富了,当地医疗水平自然就上来了。”对于合作前景,省儿童医院负责人也信心满满。“以后患儿在家门口就能看上北京专家,享受优质医疗服务,病患(特别是重大疾病患儿)可降低就医成本,留在当地就诊将逐步成为现实。”

打造重点专科 提升医院核心竞争力

3岁的苗苗(化名)因患双侧重度感神经性耳聋,去北上广等发达地区进行多次复诊,专家均建议患儿进行人工耳蜗植入术。但患儿父母考虑到路途遥远,术后的护理及语言康复不便等因素,一直犹豫而未做手术。

今年3月,当听说省儿童医院将与国家儿童医学中心(北

京)合作,届时北京的顶级耳鼻喉科专家会来南昌为患儿开展人工耳蜗植入手术时,苗苗的父母激动不已。“再也不用往北京跑了,家门口就能看好病,既方便又踏实。”

5月15日,苗苗在省儿童医院进行了人工耳蜗植入术。手术非常顺利,一个星期后出院。术后一个月,苗苗开始言语康复训练。训练一个月之后,苗苗开口叫“爸爸妈妈”。目前,苗苗正在康复中,语言恢复得特别好。

“得益于此次合作,让人工耳蜗植入术从无到有,实现质的飞跃。从今年5月到现在,已成功开展12台人工耳蜗植入术。”省儿童医院耳鼻喉科副主任王彤介绍,定点帮扶后,医生成长快速,学到了很多最前沿的技术,科室的技术水平、服务能力也得到“双提升”。

前景更加广阔 推动医院可持续发展

近年来,省儿童医院坚持“院有重点、科有特色、人有专长”的指导方针,不断打造品牌,全面赶超,医院核心竞争力持续提升。目前,该院有十余个科室成为国家临床重点建设专科、江西省医学领先学科。

据悉,此次合作帮扶的科室除了耳鼻喉科,还有肿瘤科、眼科、骨科、中心实验室等5个科室。省儿童医院眼科主任林珊介绍,通过北京顶尖的专家帮扶,让科室在早产儿视网膜病变诊疗、小儿眼底激光手术、小儿眼部肿瘤介入治疗等方面达到国内先进水平,例如,此次合作将引进视网膜母细胞瘤经动脉介入治疗新技术,让更多患儿受益。目前,科室还在积极筹备成立省儿童医院眼科视光中心,让患儿得到“一体化”治疗。

据悉,此次合作,国家儿童医学中心(北京)除了定期派专家团队帮扶外,还将和省儿童医院进行课题、项目合作,造福周边患儿。待省儿童医院搬至新院区后,该院将在老院区住院部二部改建实验大楼,大大改善医院科研条件。

今后,国家儿童医学中心(北京)将帮扶该院血液内科、普外科等一批学科,提升医院整体诊疗水平和服务水平。



健康广角 Jian Kang

10月27日上午,南昌洪都中医院组织党员医护专家前往南昌县冈上镇安仁村开展以“扶贫助困进乡村,送医送药入家门”为主题的义诊活动。(丁艳婷/摄)

助推我省康复医学事业发展

南昌大学附属康复医院正式成立

10月30日,南昌大学附属康复医院成立仪式在南昌举行。

据悉,“南昌大学附属康复医院”是南昌大学第四附属医院的第二名称,是南昌大学第一附属医院和南昌大学第四附属医院联合创建的康复医院。此次两家医院共同整合康复资源,组建管理团队,将助推我省康复医学事业发展。

近年来,随着人口老龄化加剧,慢病及亚健康人群基数增大,老年人、残疾人、术后患者等都需要专业康复治疗,康复医疗资源紧缺。“南昌大学附属康复医院”的成立,进一步整合了南昌大学附属医院的优势医疗资源,顺应了新时代康复医学事业的发展趋势,顺应了‘健康中国’‘健康江西’的建设需要,改善了我国康复医疗服务,对加快江西康复医疗体系建设和康复医学学科发展,提升区域康复医疗诊治实力,打造区域特色医疗服务品牌,将起到重要作用。”南昌大学第四附属医院负责人表示,南昌大学附属康复医院作为一家新生医院,凝聚和寄托了社会各界的美好期盼。今后,南昌大学附属康复医院将加强学科建设和人才队伍建设,努力建设成国际知名、国内领先、省内一流的康复医学中心。

据了解,南昌大学附属康复医院的成立,标志着南昌大学第四附属医院“大专科、精综合”发展目标落地,是该院走特色发展之路的关键一步。今年2月,省卫健委批复同意南昌大学第四附属医院增加“南昌大学附属康复医院”作为第二名称。为高效推进康复医院建设,南昌大学第四附属医院制定工期表,实施挂图作战,分别于今年7月、9月完成病区五层楼腾挪搬迁及装修改造工作。

10月26日,南昌大学附属康复医院正式试运营。医术精湛的医疗团队、先进的诊疗设备、宽敞舒适的就医环境,为前来就诊的患者提供了极佳的就医体验。66岁的黄大爷2个月前因脑梗住院治疗,出院后在家康复效果不理想。日前,他来到了南昌大学附属康复医院进行康复治疗。“这里的医生经验丰富,治疗专业规范,还有很多专业器材帮助康复锻炼,我相信能恢复得更好!”黄大爷充满信心地说。(濮琦琳 舒琴)

打造独具特色的慢病防治体系

南昌市第三医院国家标准化代谢性疾病管理中心被授牌

王珑璇 任维

10月23日,在国家标准化代谢性疾病管理中心(MMC)授牌仪式上,南昌市第三医院MMC正式被授牌。

去年10月22日,宁光院士团队定点研究单位落户南昌市第三医院,开启了医院糖尿病的规范化防治和标准化管理的新征程。一年来,该院借助“宁光院士团队定点研究单位”,积极开展标准化、同质化、网格化的糖尿病管理工作,打造慢病管理新模式。

探索“1+X”糖尿病管理模式

4月1日,南昌市第三医院MMC控糖学院开设了控糖营,长期招收糖尿病学员,利用线上智能互动,开启科学控糖新模式。目前,已有千余名糖友加入控糖营,学习科普知识,查看营养食谱,完成控糖任务,进行糖尿病交流互动,向医生信箱提问等。

特色诊疗改善患者就医体验

今年以来,南昌市第三医院内分泌代谢科开展了首

流互动,向医生信箱提问等。南昌市第三医院在朝阳院区内分泌代谢科门诊集中力量打造“国家标准化代谢性疾病管理中心”,为慢病患者提供“一个中心、一个标准、一站服务”,目前已智慧化管理285名糖尿病患者,积极探索三级综合医院联合社区的“1+X”糖尿病管理模式,形成特色的慢病防治体系。

据介绍,由宁光院士牵头的“中国成人2型糖尿病防治目标研究(BPROAD)”于2019年5月16日在南昌市第三医院启动,目前已成功入组和整理了348名2型糖尿病患者,并高血糖患者,排名全国第二。近年来,该院内分泌代谢科在省内首次开展了线粒体基因突变糖尿病研究暨糖尿病家系筛查;在我省选取了2000余位社区人群开展骨质疏松患病调查,建立健康人群骨量数据库,填补了江西省空白。

与此同时,该院内分泌代谢科积极开设特色门诊,推进亚专科建设,不断改善患者就医体验。该院建立了糖尿病患门诊电子档案数据库,将患者资料纳入规范化常态管理;建立一站式门诊,并开设甲状腺、骨质疏松、痛风、肥胖、营养、风湿病等专科门诊;成立骨质疏松与骨关节病专科,对骨质疏松患者进行规范化治疗。

省人民医院成功救治93岁心梗患者

日前,省人民医院心内三区成功救治一位93岁心梗患者。目前患者已康复出院。

近日,该院心内三区急诊送入一名高龄老年急性心肌梗死患者,患者生命体征极不稳定,病情十分凶险,随时有生命危险。与家属沟通后,病区负责人唐昱博士带领介入团队在介入室为患者开展了急诊微创介入手术。

“虽然患者年龄很高,血管状况风险高,但手术非常成功。”

南昌大学附属眼科医院成为江西首个国家级防盲协作单位

日前,国家卫健委医院管理研究所批复南昌大学附属眼科医院担任该所防盲协作单位并颁发证书。据悉,目前全国仅两家医疗机构获批,南昌大学附属眼科医院为江西首家。防盲协作单位主要负责对世界卫生组织防盲合作中心具体工作的开展提供支持。

据介绍,南昌大学附属眼科医院此前与国家卫健委医院管理研究所进行了多次合作,负责过“2014年全国成人盲和视觉损

伤九省市流行病学抽样调查”“国家级基层综合眼病防治网络建设模式探索”“国家级基层综合眼病防治网络建设模式探索项目之原发性闭角型青光眼筛查和早期诊断及早期干预的防治模式研究项目”等,这些防盲项目在眼科研究、诊疗技术、政策制定、国民健康等方面发挥了智库作用。此次获批防盲协作单位,将大大推动我省防盲事业事业的发展,为人民群众眼健康作出贡献。(黄珊珊)

九江市第五人民医院与省外医院成立专科医院联盟

11月3日,浙江大学医学院精神卫生中心(杭州市第七人民医院)与九江市第五人民医院正式签署专科医院联盟合作协议。两家医院将从医院管理、学科共建、远程医疗、技术提升、双向转诊等方面相互提升交流,实现检查结果互认、优秀专家共享、优质资源共享、信息平台共享、科研成果共享和发展成果共享,共同提高医疗技术水平。

今年以来,九江市第五人民

医院以六大专科专科发展为目标,对内注重内涵,推进学科建设,对外积极走出去学进来,吸取各地优秀的精神医学服务经验。此次与浙江大学医学院精神卫生中心(杭州市第七人民医院)建立专科医院联盟,该院将借助其他省市先进的精神医学技术、学科建设、科研建设和人才力量,不断满足九江群众日益增长的精神卫生医疗服务新需求。(吴刚 叶笑霜)

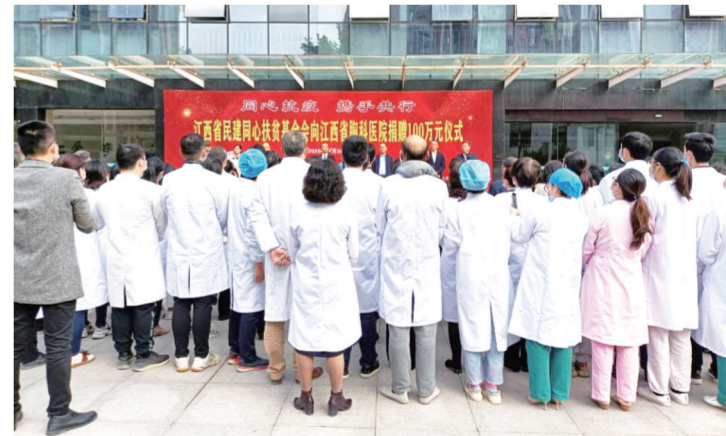
南昌市第九医院张志成肝病专家工作室在南丰挂牌

10月27日,南昌市第九医院张志成肝病专家工作室在南丰县人民医院挂牌。

据介绍,张志成在南昌市第九医院牵头创建了重症肝病ICU,尤其擅长传染病危重症患者的救治。他带领的团队在急危重症综合处置方面积累了丰富的临床经验,大大提高了感染性肝病患者的抢救成功率,也提高了医院对急危重症患者的抢救治疗整体水平。“张志成肝病专家工作室”在南丰县人民医院成立后,不仅派出医疗团队在

当地坐诊,方便患者就医。同时,南昌市第九医院还将免费接收当地医务人员进修、学习、培养专业技术人才,从而快速提升南丰县域整体肝病诊疗水平。

近两年来,南昌市第九医院已在省内多地挂牌专家工作室,医院将坚持内引外联、优势互补原则,充分发挥肝病特色专科优势和带动作用,不断向基层输送优质资源,加强医疗、科研、教学、管理等多方面合作,为提升基层医疗机构的业务能力和水平作出更多努力。(张小芳)



10月30日,江西省民建同心扶贫基金会向省胸科医院捐赠100万元,旨在加快省胸科医院公共卫生建设,加强医用物资储备。据悉,新冠肺炎疫情发生以来,省胸科医院作为我省省级新冠肺炎定点医院,发挥了重要作用,作出了突出贡献。(方育霞/摄)

南昌市东湖区疾控中心开展“世界卒中日”宣传活动

2020年10月29日是第15个“世界卒中日”,宣传主题是“医体融合,预防卒中”,宣传口号是“科学运动,健康生活”。为推进心脑血管疾病防治工作,提高广大居民对心脑血管疾病的认识和关注,南昌市东湖区疾控中心当天开展了“世界卒中日”健康宣传活动。活动现场,该中心通过悬挂横

幅、摆放展板、发放宣传手册、现场咨询等方式开展卒中宣传活动,并为前来咨询的居民耐心讲解卒中危害和负担、卒中危险因素及防治知识。

今后,该中心将继续加大心脑血管疾病防治宣传力度,提高居民学习健康知识的主动性,增强居民预防和控制心脑血管疾病的意识和能力。(黄友斌)

九江:罕见「双癌」患者被成功救治

专家提醒,女性应每年进行全面妇科检查

要闻

近日,54岁的梅女士经常出现右下腹胀痛,在家人的陪伴下,她来到九江市妇幼保健院就诊。彩超检查提示,梅女士的盆腔右侧有一个直径9厘米的实性包块。结合患者病史及彩超结果,医生高度怀疑梅女士患有卵巢癌同时合并有子宫内膜癌的可能。在第一时间,梅女士就被安排住院。

在完善分段诊刮行子宫内膜活检术、血生化、肿瘤标志物、MRI等相关检查后,梅女士被确诊患有子宫内膜样腺癌,并高度怀疑有卵巢恶性肿瘤。该院妇科肿瘤科主任吴谋喜立即组织全科进行了紧张而严谨的术前讨论,并决定分期手术,做好卵巢癌肿瘤细胞减灭术的准备。

因梅女士肥胖并伴有高血压,给手术增加了不少难度。医院特安排邹纯静、谢文阳两位恶性肿瘤手术经验丰富的医生,实行子宫内膜癌分期手术+卵巢癌减灭术。在团队的共同努力下,手术非常顺利。在术后给予补充放疗、化疗后,目前梅女士恢复良好并已出院。

专家表示,子宫内膜癌为女性妇科三大恶性肿瘤之一,占女性恶性肿瘤的7%,占女性妇科肿瘤的20%至30%。卵巢癌发病率仅次于宫颈癌及子宫内膜癌,占女性恶性肿瘤的2%至6%。而女性生殖道双原发癌较少见,约占妇科肿瘤的1%至2%,梅女士所患癌症就属于这类低概率女性癌症。相比子宫内膜癌,卵巢癌不容易在早期发现,因为卵巢癌早期患者多数无自觉症状,又没有很敏感的肿瘤标志物,只有到了晚期才表现为腹胀、腹痛、腹部包块。因此,广大女性应每年进行全面妇科检查,以便早发现、早治疗、早治愈。(杨敏)