

健康视点

JIAN KANG SHI DIAN

赓续红医精神 坚守医者初心

——赣南医学院第一附属医院党史学习教育见成效

张小康

赣南医学院第一附属医院(简称“赣医一附院”)扎根于赣南革命老区,党史学习教育开展以来,医院党委聚焦群众就医需求和就医难点、堵点,制定了“我为群众办实事”问题清单139项。截至目前,医院立项的“我为群众办实事”任务清单已完成101项,38项任务正在进行中,大幅度提高了群众就医体验和满意度。

群众就医更省心

群众利益无小事,民生问题大于天。党史学习教育开展以来,赣医一附院党委聚焦群众就医需求和就医难点、堵点,制定了“我为群众办实事”问题清单139项。截至目前,医院立项的“我为群众办实事”任务清单已完成101项,38项任务正在进行中,大幅度提高了群众就医体验和满意度。

群众就医更舒心

群众哪里不满意,就在哪里下功夫。党史学习教育开展以来,赣医一附院党委创新服务模式,优化服务流程,打通看病就医的“瓶颈”,让群众的“烦心事”逐步变成“舒心事”。

群众就医更放心

“看得好病”,是为群众办实事的题中之义。党史学习教育开展以来,赣医一附院以全面加强质量管理、提升疑难重症诊治水平和提高危重症救治能力为抓手,

赣州市癌症中心成立 守好肿瘤防治健康防线

12月10日,赣州市癌症中心揭牌仪式在赣州市肿瘤医院举行,标志着赣州市癌症防治事业迈上新台阶。

据了解,赣州市癌症中心挂牌,对赣州市肿瘤医院而言,是肿瘤诊疗能力与服务内涵得到认可的重要体现,是主动融入江西省癌症防治体系建设的一个缩影。赣州市肿瘤医院将不断完善肿瘤防治基础配套,在肿瘤临床、教学、科研、预防等技术层面以及人才梯队建设、诊疗规范执行等管理层面落实好健康中国、健康江西、健康赣州各项任务部署,以服务基层、协作共享为工作导向不断强化市县乡一体化联动体系,加快完善癌症预防控制体系,提升肿瘤疑难病种的诊疗能力,主动融入赣州肿瘤等专业委员会的区域医疗中心建设实践。

据介绍,江西省癌症中心组建省级肿瘤专家对赣州市肿瘤医院进行严格审核后认为,赣州市肿瘤医院符合《江西省地市级癌症防治中心建设项目建设评分标准(试行)》,同意赣州市肿瘤医院增挂“赣州市癌症中心”牌子。未来,赣州市肿瘤医院将积极行使好赣州市癌症中心的职能,努力提高赣州地区医务人员的肿瘤综合防控能力。

据了解,赣州市肿瘤医院作为赣南及周边地区唯一一所集医疗、教学、科研、预防为一体的临床研究型三级甲等肿瘤专科医院,承担着赣南及周边区域肿瘤防控和质控工作,广泛开展了健康人群肿瘤知识健康科普,开展了癌症的早期筛查干预与健康宣教,坚持肿瘤疾病的全程规范化治疗和肿瘤的三级预防。今后,该院将依托赣州市癌症中心平台,为赣南老区人民守好肿瘤防治健康防线。(薛灵)



日前,万载县中医院党总支组织党员医务人员组成中医药文化科普志愿队,走进康乐街道中心小学,开展“中医药文化进校园科普活动”,增强青少年对中医药文化的了解与认同。(钟扬吉摄)

南大口腔医院完成首例下颌半口BPS吸附性义齿修复

“这副义齿我戴上非常舒服。以前的假牙戴上后,只能吃点软的东西,一说话还担心假牙会‘飞’出去。但现在在这副义齿,吃东西时纹丝不动。”来自九江、今年65岁的严先生高兴地说。近日,南昌大学附属口腔医院(简称“南大口腔医院”)口腔修复学科带头人廖岚教授及其团队,完成了该院首例下颌半口吸附性义齿和BPS修复技术。

大口腔医院问诊。廖岚教授接诊后仔细检查分析,发现严先生下颌牙槽骨吸收严重,牙槽嵴低平,牙槽骨吸收达基骨,而下颌牙床面积本就比上颌小。这种情况下,传统义齿能利用的面积就更小了,因此,患者嘴巴一动假牙就容易松动移位。同时,患者还存在舌后缩等情况,进一步加大了修复的难度。经讨论,医生决定为患者采用全新的BPS吸附性义齿。

11月23日,廖岚教授团队为严先生制取了模型。仅一周后,就为严先生佩戴了下颌假牙,其形态良好,患者咀嚼和说话功能得到了改善。据悉,BPS吸附性义齿能紧贴黏膜和牙床,就像吸盘一样牢牢吸住牙床,即使是随着口腔运动而移动的黏膜也能牢牢紧贴住,牙槽嵴吸收较多的患者也不受影响。相比传统假牙,其具有佩戴舒适、固位力和稳定性更好、就诊次数少以及更美观、费用低、风险低等显著优势,非常适合达不到全口种植条件,又饱受缺牙困扰的患者佩戴。(邹妍)

把优质医疗资源“打包”到江西

省肿瘤医院引进博士团助推临床与科研齐发展

吴舒琴 段渊华

人才是医院发展的核心竞争力。近年来,省肿瘤医院大力引进高层次人才,充分调动人才的积极性、创造性,推动医院整体实力稳步提升。该院先后引进了浙江省特级专家毛伟敏教授、李东海博士等一批高端人才,带动我省肿瘤防治研究、癌症中心建设、胸部肿瘤外科、神经外科等学科建设,取得明显成效。

尤其在今年,该院特别引进了中组部、团中央第21批赴赣博士服务团成员周海瑜担任副院长,并兼任胸外科主任、江西省肺癌研究所所长,为医院学科建设、科研发展、人才培养提供了坚实的人才保障。

发挥自身优势引入优质资源

11月22日至28日,由省肿瘤医院主办的“首届江西省肿瘤科技周”活动在南昌举行。在活动启动仪式上,江西省肺癌研究所正式授牌成立。“顺利举办首届江西省肿瘤科技

周,成立江西省肺癌研究所、江西省肺癌指控中心,筹建江西省肿瘤人工智能培训基地……这些成果的背后,有一位坚实的推动者,他就是来自“博士服务团”的周海瑜。“省肿瘤医院党委书记温晓明介绍,博士服务团是中组部和团中央为贯彻落实国家战略、支持江西大开发、促进区域协调发展和培养锻造青年人才而实施的一项品牌人才项目。作为博士服务团成员的周海瑜,系广东省人民医院胸外科主任医师、医学博士、博士研究生导师,于今年1月被引进省肿瘤医院开展为期一年的挂职服务锻炼。

到院后,周海瑜充分发挥自身优势,将丰富的管理经验和专业技术广泛应用于医院相关技术领域,大力把省内外特别是“娘家”广东省人民医院胸部肿瘤外科的优质医疗资源带到省肿瘤医院,为提升医院医疗水平和促进全省医疗事业发展作出积极贡献。在不到一年的时间里,他主导建成了在国内拥有较大影响力的肺癌临床及转化医学研究交叉融合创新平台——江西省肺癌研究所,并助力该院在国家自然科学基金项目申请总数和面上项目实施历史突破。

坚持技术创新促进学科建设

10月16日,在省肿瘤医院胸外科病房内,患者唐女士正在接受治疗,她的经管医生正是周海瑜。“听说医院来了广东的博士团专家,带来了先进的专科技术,我是特意赶来看病的。”唐女士说。“周海瑜在我院挂职期间同时兼任医院胸外科主任。作为学科带头人,他在推动学科建设上倾注了大量心血。”该院负责人表示,周海瑜积极创新应用外科新技术新方法,推动胸外科亚专科建设,从而推动胸外科整体医疗技术水平得到有效提升。

据介绍,在主管胸外科工作期间,周海瑜带领团队推动包括机器人手术在内的外科微创手术技术,开展了高难度机器人手术,成为半年内开展达芬奇机器人手术量排名第一的胸外科医生,并创新性开展了“一次体位机器人辅助食管癌三切口微创手术”,填补了国内空白;开展的多种肺外科微创手术,包括“达芬奇机器人辅助肺段微创手术”“达芬奇机器人辅助经剑突下切口胸腺瘤微创切除术”“达芬奇机器人辅助肺袖状切除微

创手术”等微创手术方式,均为省肿瘤医院首创。

加强人才培养推动医院发展

为了给医院打造一支“带不走的人才队伍”,周海瑜制定人才梯队培养规划,通过组织教学查房、业务学习、经典手术录像分析讲座等方式,做好手术带教,积极分享经验。他还大力举办网络手术直播和开设手术转播云平台,将自己主刀完成的微创肺外科手术通过平台向其他地区胸外科医生传播手术技艺。此外,周海瑜设立并启动了省肿瘤医院“科研开放基金”及“双青人才计划”(“杰出青年人才”及“优秀青年人才”计划)计划实施办法项目;积极推动研究生导师队伍建设,加强与南昌大学医学院合作,医院今年新增硕士生导师26名,博士生导师5名。

人才兴则医院兴。省肿瘤医院负责人表示,下一步,该院将全面把握新时代人才发展大势,加速“对外引进、对内培养”顶尖人才,着力打造人才聚集高地,助力医院高质量发展。

在南昌市洪都中医院,有这么一群人:他们很少被人关注,但时刻出现在手术台前,解决患者疼痛……他们就是南昌市洪都中医院麻醉科医疗团队。

紧跟前沿

对于麻醉医生来说,麻醉不是“打一针,睡一觉”那么简单。他们不仅要承担医院各类手术的麻醉,还要全程参与危重症患者的抢救。南昌市洪都中医院麻醉科紧跟医学科技前沿,努力提高专业技术水平,提升跨学科的医学诊疗能力,现已发展成为涉及临床麻醉、急救心肺复苏、门诊无痛诊疗、疼痛治疗等多方面技术的重点临床科室。

近年来,该科室结合临床患者的特点,应用神经刺激仪、超声等先进设备,在省率先开展超声联合神经刺激仪引导下的区域神经阻滞技术,实施可视化精准麻醉。经过大量临床实践,目前该项技术全省领先,团队年完成各类手术麻醉8000余台,并成功实施麻醉首例肝破裂大出血病人急诊抢救手术麻醉,成功抢救过股骨粗隆间骨折合并动脉血管瘤破裂术中大出血(出血量19800毫升)患者、术中骨水泥过敏心脏骤停患者、甲亚型心脏病急诊手术中突发心脏骤停患者、肺栓塞心跳骤停患者等。

声名鹊起

“开刀去病,麻醉保命”。随着区域神经阻滞精准麻醉技术的运用,麻醉科多次刷新省内高龄患者麻醉记录,每年为80岁以上患者实施手术600余台,为90岁以上患者实施手术300余台,并成功为108岁全省最高龄骨折患者实施区域阻滞麻醉。

为了让技术在全省推广,服务广大高龄患者,从2018年起,该团队连续举办全省神经阻滞高峰论坛,培训省内多家医院的700余名麻醉科医生。近三年,科室接受来自县市级医院进修一个月以上的学员80多名,在国家、省级继续教育等各类学术会议上专题汇报40多场。同时,应其他医院邀请实施技术指导及高龄病人手术麻醉演示400多场次,“洪中麻醉区域神经阻滞”品牌效应在全省初步显现。

热心公益

过硬的专业技术,零记录的医疗差错,热心公益活动,让南昌市洪都中医院麻醉科广受好评,并被授予“2019-2020年度江西省青年文明号”荣誉称号。

“今后,我们将在无影灯下继续更加安全、更加温暖地守护生命,并将这份‘守护’带向更多患者和百姓。”科主任伍剑钢说,近年来,科室成员发挥医学专长,积极参与社会公益活动,关心、帮助弱势群体,全心全意为人民健康服务。他们为困难家庭突发脑溢血的患者众筹捐款;利用周末休息时间开展“送医下乡文明同行”义诊等。开展的“希望星辰爱心支教”活动获评“江西省志愿者优秀服务项目”。(曾慧兰)

省儿童医院

“一院两区”实施同质化服务

日前,省儿童医院召开新闻发布会,宣布正式实行“一院两区”运行模式。两院区实施同质化管理,显著增加了医院诊疗空间和诊疗服务能力,群众在医院两院区排队、停车、陪护、交流、生活等方面都有更高的满意度、便捷感、舒适感和就医获得感。

据介绍,省儿童医院创建于1955年6月1日,是一所集医疗、科研、教学、保健职能为一体的全国首批三级甲等医院、省级综合性儿童医院,是我省儿科医疗、科研和医学人才培养、教学基地,承担了全省儿童健康和疫情防控等重要任务。

该院现有两个院区:阳明路院区 and 红谷滩院区。总体上,省儿童医院将形成以红谷滩院区为重心,阳明路院区为辅助的“一院两区”双轮驱动模式。随着红谷滩院区全面启动,省儿童医院阳明路院区将逐步改造,就诊环境将更加优美,就医将更加便捷。此外,该院两院区实现了信息共享、电子档案同步,两院区B超、放射、CT、MRI等基本检查均能实施共享。(刘伟华)

江西省人类辅助生殖技术质量控制中心成立

日前,江西省人类辅助生殖技术质量控制中心正式成立,并挂靠在江西省妇幼保健院。该中心的成立,旨在规范和监督不孕不育机构的诊疗行为,让患者获得安全、规范的生殖医疗服务。

2018年省妇幼保健院生殖医学中心首次引入质量管理体系,用以监督和指导临床工作。2020年该中心通过国际ISO9001质量管理体系认证,成为我省首家通过ISO国际认证的生殖医学中心。

据介绍,省妇幼保健院生殖医学中心将充分发挥带头作用,带领质量控制中心成员积极建立相关制度,规范我省各设区市人类辅助生殖医疗机构的辅助生殖技术诊疗行为,加快我省辅助生殖技术诊疗服务制度化、规范化、标准化、同质化,切实提升辅助生殖技术临床应用的安全性、有效性及社会公益性。(左慧君)

南昌大学附属眼科医院

在5G应用征集大赛中收获两奖

近日,由工信部主办的第四届“绽放杯”5G应用征集大赛全国总决赛圆满落幕。南昌大学附属眼科医院副院长(主持行政工作)游志鹏领衔申报的“基于5G技术的全生命周期眼健康管理平台”项目在斩获全国医疗健康专题赛二等奖后,又在全国总决赛中喜获优秀奖,是本届比赛中江西唯一囊括两个奖项的医疗项目,也是决赛医疗获奖项目中仅有的两个眼科专科项目之一。

本次大赛设置了13个区域赛、21个专题赛和1个标杆赛,竞争十分激烈。南昌大学附属眼科医院积极备赛,在医疗健康专题赛681个项目中脱颖而出,并代表江西在全国赛阶段展示了眼科医疗5G应用成果。

据悉,该院未来还将继续以5G新基建为契机,对标高质量医疗健康建设要求,立足医院信息化应用基础,深度挖掘5G与医院工作的结合点,促进5G与医疗服务、人才培养、科学研究、防治治官的深度融合,提升医院科学决策和综合治理能力,推动医院数字化工作全面升级。(黄珊珊)