

小病不出村 大病不出区

聚力“五城”建设 共享健康衢江



聚力“五城”建设,共享健康衢江。6月24日,衢江区卫生健康现代化建设大会召开。衢江区国家标准化心血管病诊疗中心、国家智能骨科疾病诊疗示范中心和浙江中医药大学衢江研究院正式揭牌,全国首个“行走的医院”标准化创新示范县落户衢江,并现场启动“行走的医院”项目。

全国首发地方标准 打造“行走的医院”衢江样板

6月24日,衢江区卫生健康现代化建设大会召开,全国首个“行走的医院”标准化创新示范县落户衢江。随着“行走的医院”村卫生室一体化建设项目的推进,“大病不出区、小病不出村”的愿景在衢江已然成为了现实。

衢江区作为浙江省山区26县之一,山区面积1218平方千米,占区域总面积的70%,60岁以上人口占比达26.75%,偏远乡村老年慢性病患者“看病难看病远”,基层医疗服务能力不足等问题存在已久。近年来,在农工党中央和中国初级卫生保健基金会中西部振兴与发展办公室的指导支持下,衢江区率先在全省试点实施“行走的医院”项目,促进医疗卫生工作重心下移、优质医疗资源下沉。

足不出户就能享受医疗服务,遇到“疑难杂症”还能连线省外专家远程就诊……这样的好事是常年生活在山区、库区的衢江百姓未曾想到的。

举村乡位于乌溪江库区深处,距离市区60多公里,搭乘公交班车进城看病单趟就要花费2个多小时。身患糖尿病多年的徐大爷,因交通不便又惧怕坐车,血糖控制一直不理想。今年3月,在接到徐大爷老伴的求助电话后,衢州市第二人民医院医共体举村分院的吴磊医生,背上全科医生助诊包,第一时间为他上门送诊。“血液化验、尿液检验、心电图检查、超声检查等检测项目都可以利用助诊包实现。”吴磊说,“我还可以通过它将相关检测结果上传,让北京等上级医院专家对病人的病情有一个更清晰的认识,提出诊断建议。这就像是一个‘行走的医院’。”

吴磊口中的“行走的医院”是衢江区率先在全省实施的惠民项目。该项目不仅为全区100家规范化村卫生室配备全科医生助诊包,将医共体分院全科医生下沉到村卫生室,依托助诊包开展巡诊服务,实现基础医疗上门,还免费提供每天50-100个远程门诊专家号。大洲镇沧州村的傅大妈今年75岁,患有10余年糖尿病。今年3月,傅大妈在与北京大学第三医院海淀院区进行远程会诊后,经过用药调整和8天的治疗,血糖明显好转,最终满意出院。

“项目的实施,实现了村卫生室与知名三甲医院及本地区级医院的互联互通,打通分级诊疗‘最后一公里’。截至目前,累计完成各项检查1万余人次,远程诊疗1000余人次,辐射群众近40万人。”衢江区卫健局相关负责人表示,下一步衢江区将深入实施标准化战略,探索发布全国首个“行走的医院”乡村巡回医疗健康服务地方标准,将“衢江标准”推广至浙江全省乃至全国,推动形成可推广可复制的医疗卫生服务均等化优质共享的经验做法,助力基层医疗卫生事业规范化高质量发展。

记者 | 林楠



浙江中医药大学衢江研究院揭牌仪式



全国首个“行走的医院”标准化创新示范县授牌仪式



衢州市第二人民医院为北京安贞医院马长生团队、中国人民解放军总医院唐佩福团队颁发聘书。



衢江区与浙江中医药大学签订共建衢江研究院合作协议,衢江区中医院与浙江省中山医院签订“百科帮扶”项目协议。



国家标准化心血管病诊疗中心、国家智能骨科疾病诊疗示范中心揭牌仪式



国家标准化心血管病诊疗中心



“行走的医院”项目



深化交流合作 推动基层心血管疾病诊疗水平再上新台阶

6月24日,衢江区国家标准化心血管病诊疗中心在衢江区卫生健康现代化建设大会上正式揭牌,标志着衢江区心血管病诊疗水平步入新阶段。当天,大会主持人舒中胜专门采访了首都医科大学附属北京安贞医院心脏内科中心主任、国家心血管病临床医学研究中心主任马长生,详细了解该中心下步运行模式和对解决群众“看病远、看病繁”等问题发挥的作用。

会前,马长生率专家团队在衢州市第二人民医院与心血管内科医护人员就科研水平、人才培养、科室建设等情况开展座谈交流,并对疑难病例进行分析解答,同时还分享了心血管内科领域的研究前沿和典型病例的诊疗经验与思路。

通过此次交流,首都医科大学附属北京安贞医院专家团队与衢州市第二人民医院在双向联络、远程诊疗、帮扶方式等多方面达成了一致意见,寻找到了更多合作契合点。马长生表示,下一步将加大专家团队下沉力度,加快医疗人才资源共享,加强基层卫生人才培养与科研成果转化,帮助衢江培育“留得住、带不走”的专业人才队伍,助力衢江打造“大病不出区”的全国样板,推动基层心血管疾病诊疗水平持续增强。

来源 | 区卫健局



国家标准化心血管病诊疗中心

国家标准化心血管病诊疗中心位于衢州市第二人民医院二期大楼九楼,中心配有飞利浦DSA、波科血管内超声(IVUS)、雅培冠脉血流储备分析(FFR)、雅培冠脉血管光学相断层成像(OCT)、强生电生理测及射频系统,血管内皮功能检测系统、心脏彩色多普勒超声仪、动态心电图记录仪及动态血压记录仪、心室晚电位分析仪、运动平板试验仪、CCU中央监护系统等高端设备。

中心主要开展心内科常见病多发病疑难病等疾病诊治,常规开展冠状动脉介入、心律失常射频消融术、起搏器植入等介入治疗。科室建有浙大二院王建安专家工作站,定期有专家来坐诊、指导工作。

国家智能骨科疾病诊疗示范中心

国家智能骨科疾病诊疗示范中心目前位于衢州市第二人民医院一期住院大楼七至九楼,分为关节外科、脊柱外科、创伤骨科及手足踝骨科四个科室。

中心有浙大二院骨科叶招明和严世贵二个专家工作站,常规开展髌、膝、肩关节置换、翻修手术、关节镜手术、颈椎前路手术、腰椎骨折及融合、微创手术、创伤骨科及骨盆骨折等方面的手术。近3年,医院骨科住院患者每年约2800人次,手术2200台次左右,收获了群众满满的口碑。

浙江中医药大学衢江研究院

浙江中医药大学衢江研究院由浙江中医药大学资产经营有限公司下属公司与衢州市衢江区健康产业投资集团有限公司共同出资成立。研究院今后将建设成为科研人才集聚、中医药人才培养、核心技术攻关、科技成果转化和高新企业孵化为一体的研发平台,进一步带动衢江区一二三产联动发展,推动衢江大健康产业做大做强。

“行走的医院”数字化村卫生室援助项目

“行走的医院”数字化村卫生室援助项目致力于推动衢江区医疗卫生工作重心下移、优质医疗资源下沉,打造“大病不出区、小病不出村”样板。

据了解,该项目一方面通过“卫生室+巡诊”打造全覆盖式健康服务格局,聚点成面构建山区医疗服务网络。另一方面借助“远程+实地”医疗服务模式,全力保障山区群众看病就医需求。此外,在该项目推进过程中,进一步形成了全国首个“行走的医院”乡村巡回医疗健康服务地方标准,推动形成可推广可复制的医疗卫生服务均等化优质共享的经验做法,助力基层医疗卫生事业规范化高质量发展。

图片 | 邵秀清 蒋志勇 李钱乾