

打通“最后1公里”

大田县请省级名医回乡坐诊,县级医生下乡义诊,补齐基层医疗短板——

“田医回田” 县医回乡

□本报记者 张静雯



陈兴泳回田坐诊。(受访者供图)

基层医疗卫生机构人才紧缺、服务能力有限,导致老百姓遇到疑难杂症时只好往大城市跑,费时又费力。为了破解这一难题,大田县于2021年12月启动实施“田医回田”工程,积极协调大田籍医疗专家定期回大田县总医院坐诊。该县还开展“县医回乡”工作,利用好日子让优秀医生到乡镇义诊,积极探索基层卫生健康人才队伍建设新机制。

排2至4名医生利用周末休息时间到大田县总医院轮流坐诊。据大田县总医院医务部主任黄起基介绍,该工作室已成功吸引37位名医到该院开展诊疗和帮扶工作,带动县域医疗卫生服务能力和服务水平的提升,累计为群众节约医疗费用约1000万元,节约医保基金约500万元。

全县医疗技术空白60余项,其中有10余项达到市级先进水平,群众满意度由此前的全省第121名提升到第16名,达到全市第2名。

扎牢健康服务网底

“原本以为要跑一趟县城,没想到,今天章医生就在分院帮我做了手术,太方便了!”大田县屏山乡村民章金福(化名)开心地向周围的村民分享好消息。

章金福嘴里的章医生,就是本地乡亲、大田县总医院普通外科主治医师章志成。近一段时间,章志成定期和同事回屏山乡卫生院开展义诊活动,为村民提供问诊、测量血压、超声检查等健康服务。“给章金福做手术,可谓双赢。”章志成

介绍说,在卫生院开展头部皮脂囊肿切除术,既方便了老乡,又让跟诊的年轻医师现场观摩手术,学习操作技巧,为今后独立诊疗打下坚实基础。

2023年以来,大田启动“县医回乡”工程,选定189名医疗人才组建“回乡医疗队”,每月至少安排两批次医生在圩日回原籍乡镇义诊。目前,已开展“县医回乡”239次,下派医务人员371人次,诊治1808人次,举办讲座77次,查房带教231次,病案检查指导247份。

“为解决农村医疗资源短缺问题,把多数常见病、多发病患者留在基层,我们建立了县总医院与乡镇卫生院医生‘一对一’医疗帮带机制,结成92对帮带对子,不断提高卫生院医疗服务水平,扎牢健康服务网底。”吴红女表示。

补齐学科建设短板

近日,在大田县总医院手术室,省肿瘤医院胃肠肿瘤外科主任医师卫东开展了一场手术直播教学,县乡医务工作者在线观看学习先进医学技术。

“手术直播演示让医务工作者们获得更直观的学习与交流机会,进一步拓展了普通外科医生在胃肠肿瘤手术方面的见识。”大田县总医院副院长郑新平说,此次手术直播也面向胃肠肿瘤的患者开放,让他们了解县总医院规范的手术过程及相应实力,增强治疗信心。

医务工作者在县里获得学习机会,得益于名医工作室的设立。自2021年起,大田县以“田医回田”为纽带,与省级三甲医院建立技术合作平台,设立9个名医工作室,通过开展临床诊疗、医疗讲座、护理培训、学术交流,多方位扶持县内医学的学科发展。此外,省级专家还以“师带徒”的形式进行医疗技术传帮带,明确了“师带徒”关系33对,建立“一名师一团队”全程跟学机制,助力业务骨干和学科带头人培育。

大田县总医院党委书记吴红女介绍,该院在省级专家的强劲助力下,填补了

记者手记

医疗帮扶,“面对面”兼顾“点对点”

□张静雯

名医下基层帮扶,是破解医疗资源分布不均的重要方式,也是构建优质高效医疗卫生服务体系的重要内容。“田医回田”是“面对面”医疗帮扶的有益探索。为形成常态化、持久性的帮扶效应,大田县从顶层设计着手,出台《大田县高层次和紧缺医疗卫生人才引进和培养实施办法(试行)》,以制度的形式明确回田名医的政策福利

和补助方式,鼓励“田医”回乡坐诊、反哺乡亲。经过三年实践,大田县医院的实力和口碑得到显著提升。

随着5G、互联网技术水平的进步,医疗帮扶有了打破时空限制的可能。相关单位可考虑应用新技术、新手段开展“点对点”的医疗帮扶,通过远程会诊、网络诊疗、远程手术等方式丰富帮扶形式,为基层医疗水平的提升创造更多条件。

《国家卫生应急队伍管理办法》印发

据新华社北京3月23日电 记者从国家卫生健康委获悉,国家卫生健康委、国家疾控局等三部门近日联合印发《国家卫生应急队伍管理办法》,要求进一步加强和规范国家卫生应急队伍管理工作,提升突发事件卫生应急能力和处置水平。

国家卫生应急队伍是我国医疗卫生应急能力的重要组成部分。根据办法,国家卫生应急队伍主要分为紧急医学救援类、重大疫情医疗应急类、突发中毒事件处置类、核和辐射突发事件卫生应急类、中医应急医疗类、突发急性传染病防控类。

国家卫生应急队伍主要由卫生应急管理、医疗卫生专业人员、技术保障和后勤保障人员构成。办法明确,按照“统一指挥、纪律严明、反应迅速、处置高效、平战结合、布局合理、立足国内、面向国际”的原则,根据地域和突发事件等特点,统筹建设和管理卫生应急队伍。

办法要求,紧急医学救援类应满足每天能开展20台损伤控制手术,每天能接诊200名急诊和门诊患者,开设20张留观病床,重点加强创伤处理;实现14天自我保障。重大疫情医疗应急类应满足每天能完成1000人次以上的实验室检测,每天能接诊200名门诊患者,具备5例以上重症传染性病例患者的紧急处置能力;具备隔离转运能力和流行病学调查能力;能实现10天自我保障。

莆田出台住宅区、楼宇命名/更名办事指南 申请命名、更名须符合规范

本报讯(记者 陈盛钟 通讯员 谢高峰) 公馆、中央、国际、壹号……在莆田,用这些看似“高大上”词汇命名的住宅小区比比皆是,让人眼花缭乱。近日,莆田市住建局印发《住宅区、楼宇命名/更名办事指南》(以下简称《指南》),对住宅区、楼宇命名和更名办理的许可条件、办理方式、审批内容等作出明确规定。

《指南》规定,对于意义重大、情况复杂的住宅区、楼宇命名或更名事项,建设单位或者产权所有人应组织开展综合评估、专家论证、征求意见。在收到申请人提交的申请资料后,住建部门将根据《地名管理条例》和《福建省地名管理办法》要求进行审核,对符合规定要求的提出初审意见后,征求同级民政部门意见;对不符合规定要求的,不予许可并书面说明理由。

申请人申请命名、更名的住宅区或楼宇名称,须符合福建省地方标准《人文地理实体地名通名使用规范》,不使用“大、洋、怪、重”等不规范名称。“大”指刻意夸大,地名的专名或通名超出其指代地理实体实际的现象;“洋”指以外国人名、地名命名我国地名等现象;“怪”即盲目追求怪诞离奇,地名含义不清、低级庸俗或带有浓重封建色彩等现象;“重”指一定区域范围内存在多个地名重名或同音等现象。

《指南》明确,地名使用情况列入“双随机”等检查巡查,对擅自进行地名命名、更名,以及未使用或者未规范使用标准地名的,责令限期改正,逾期不改正的,根据相关规定进行处罚。

福建气象科普基地联盟启动

本报讯(记者 张静雯 通讯员 郑彬 姚梦圆) 23日,省气象局联合省科协举办2024年世界气象日福建主场活动暨福建气象科普基地联盟启动仪式。

仪式上,来自福建师范大学、福建农林大学、福州市茶园山中心小学、福州教育学院附属第四小学的200多名师生和公众代表参加活动。线上多平台互动,直播观看量超100万次。据悉,福建气象科普基地联盟由省气象局集结32个获得厅局级以上授牌认定的气象科普基地联合组建,涵盖气象站、科技馆、校园、社区等多个类型,覆盖全省9个设区市和平潭综合实验区。该联盟将有效聚合省、市、县气象及相关科普资源,联合开展应对气候变化科技志愿活动等活动。

仙游千年古荔又逢春

本报讯(郑志忠) 近日,仙游县在枫亭镇开展“河长日”活动,与会人员来到东宅小学校园西北侧的古荔园,只见三株千年古荔枝树依然挺拔,村民正在给其中一株清淤、清腐、修枝。

前段时间,厦门大学艺术学院教授郑盛龙在古荔园写生时,观察到这三株荔枝树疏于管理。周边民房密集,雨季排水不畅,导致水土流失,荔枝树表层根系外露;保护地空间狭小,土壤板结,导致根系呼吸、汲取养分不畅;还有病虫害造成的蛀干性危害。这些问题让郑盛龙忧心如焚,于是向仙游县相关部门反映。

仙游县对此高度重视,拨出4.5万元专项经费对古荔枝树进行保护、抢救、复壮。县林业局牵头进行实地勘察、现场询问、档案查阅、分析论证,目前已编制好《仙游县枫亭镇东宅村古荔枝抢救复壮实施方案》。眼下,抢救复壮工作正在有条不紊地进行之中。



25日,福州市鼓楼区华大街道屏东社区党委联合福建省机关事务管理局、福建日报社、福州植物园等共建单位,在屏东长者食堂·学堂门前等场所开展“党建引领添新绿 同心共建美屏东”暨“文明实践 我是节能行动志愿者”植树节主题党日活动。本报记者 卞军凯 通讯员 刘佳 摄

曾经救人的少女 今年圆了安居梦

□本报通讯员 朱春燕 杨伟耘 蔡振湖

连日来,东山县杏陈镇前何村村民何敏端家里,道贺的客人络绎不绝。曾经,一家四口挤在危旧土砖房里,今年春节住进了新建的三层别墅。境遇的改变,始于10年前那段惊险又感人的经历。

2014年10月5日,正值天文大潮,东山南门湾海域刮着5级东北风。上午10点多,在南门湾经营大排档的店主林朝生在店里打零工的中学生何敏端正准备营业,突然听到海滩上传来急促的呼救声:“有人落海了,快来救人啊!”

林朝生和何敏端循声望去,只见离海滩约200米远的海面上,两名妇女和一名男孩在风浪中挣扎。他们立即脱掉鞋子,扑进水中,奋力向落水者游去。

此时,落水妇女杨某娥和7岁的儿子缠在一起,随风浪沉浮,水性好、体力强的林朝生很快游到他们身边。可当他抓住男孩的手,惊慌过度的男孩紧紧抓住母亲的后背不放。林朝生连忙大声喊道:“小朋友,不要怕,我先救你上去,再下来救你妈妈!”杨某娥听到后,也示意先把孩子救走。林朝生将男孩托在肩上,游向沙滩,交给前来接应的员工。他来不及歇口气,转身又扑进海里,奋力游向杨某娥。在风浪中又拼搏了10多分钟后,他成功将杨某娥托上岸。

另一边,16岁少女何敏端敏捷地游到落水妇女杨某娥身旁。由于救人心切,何敏端一手抓住杨某娥的衣领,一手划水往岸边游。但因风浪太大,加之杨某娥体重远超何敏端,且在水里不断挣扎,施救难度很大。何敏端急中生智,改用仰泳姿势,左手拖住杨某娥的脚,右手奋力划水。在风浪中拼搏了20多分钟后,何敏端终于将杨某娥成功救上岸,从死神手中夺回一条生命。

事后了解,被林朝生、何敏端救起的妇女是来自长泰的两姐妹,于当天上午带孩子到南门湾游玩,不幸被海浪卷到离岸200多米远的大海中……

2017年,在第十三届全国见义勇为英雄模范表彰大会上,东山县铜陵镇居民林朝生、东山县第二中学学生何敏端获评“全国见义勇为模范群体”。

何敏端救人的事迹传开以后,人们发现,这位英雄少女来自一个比较困难的家庭。

何敏端一家四口住在一间约40平方米的土砖房里,母亲属二级残疾,父亲平时靠打零工挣钱,自己则利用节假日打工贴补家用。

福建省、漳州市见义勇为基金会(协会)和东山县公安局在走访调研时了解到何敏端的家庭情况,为她家申请了一系列帮扶政策。何敏端的父亲得到了一份幼儿园保安的工作,姐妹俩上学期间得到了一部分资助。大学毕业后,何敏端毅然回乡建设,现在是村委会工作人员。

2022年10月,在有关部门的共同推动下,福建省见义勇为基金会将何敏端列入精准帮扶“安居工程”对象,社会各界爱心人士、社团组织共出资42.3万元,从建房、装修、配置家具等方面为敏端家提供全程帮扶。

今年1月30日,福建省见义勇为基金会一行来到前何村,与何敏端一起为新居揭牌,一家人终于圆了安居梦。在宽敞明亮的客厅里,何敏端一边给客人泡茶,一边感动地说:“我见义勇为是不求回报的,但我又是如此的幸福和幸运,享受到了好政策,得到了社会各界的关心,我们家才有了如此巨大的变化。我将继续发扬见义勇为精神,为建设家乡出一份力。”



齐心共护水清岸绿

22日,南平市“河长日”主题活动在建瓯市北津湖水利风景区举行。现场,随着出发的鸣笛响起,骑行队先行出发,后面紧跟建瓯市乡级河长代表和百企千匠护河联盟代表,水上救援护河队和徐墩镇的日常管护保洁船陆续下水开始巡河,四架无人机一齐往湖上方飞去。水陆空三位一体的护河新机制让人眼前一亮,在此游玩的群众纷纷拍手叫好。

连日来,南平市围绕“精打细算用好水资源,从严从细管好水资源”主题,开展“世界水日”“中国水周”“河长日”系列活动,进一步增强社会各界关心水、爱惜水、节约水、保护水的意识。

图为水上救援船在北津湖巡河。本报记者 姚雨欣 通讯员 杨振 张永宏 摄影报道

南平:兴水惠民保安澜 攻坚克难筑防线

(上接第一版) 五江一溪防洪提升等措施,全面覆盖沿河城镇,提升防洪能力。同时,进一步深化“建溪防洪布局优化调整”,全市统筹谋划有防洪能力的大中小型水库,实现全市防洪、引调水、灌溉、生态补水一盘棋。

立法推动 科学管理防洪排涝

近年来,南平系统化推进海绵城市建设,加快推进城市管理法治化,2024

年3月1日,历时一年的《南平市城市防洪排涝管理办法》正式实施。《管理办法》在吸收国家城市建设管理最新成果的基础上,立足南平城市发展现状,突出地方特色,聚焦城市防洪排涝规划滞后、管理保障不到位、职责定位不清晰的主要短板,明确城市防洪排涝的责任主体,对防洪排涝标准、设施的建设和管理提出了具体要求,鼓励市民参与城市防洪排涝建设,从立法层面推动城市防洪排涝科学化、规范化、精细化。

工程推进 立体筑牢防洪“铁桶”

南平特殊的地理气候特征,决定了南平洪涝和干旱灾害多发重发,为了提高蓄滞调蓄能力,畅通河道行洪,南平市加大水利工程建设力度,围绕防洪减灾谋划水利项目。十四五期间,南平市计划投资221.48亿元开展水利建设,目前已开工实施的水利项目有216个,总投资达186.43亿元。治理水土流失面积89.43万亩,山洪沟治理28条,中小河流治理53条,安全生态水系治理

34条,共治理河道1000公里。高标准谋划推进14个防洪提升工程,续建在建项目10个。同时,加快推进中小型水库建设,先后建成了浦城王家洲、延平五星桥等8座水库,有序推进顺昌张源水库、松溪周墩水库等4座水库。正是这些水利工程在汛期中发挥出了积极作用,成功疏导调节了洪水,有力有效保障了群众的生命财产安全。

此外,南平市还建设了山洪灾害预警预报系统,开展了水库水雨情监测项目建设,为各级各部门迅速有效地指挥抗洪救灾提供有力的技术保障和支持。