

近年来,福建省三明市持之以恒深化医疗、医保、医药“三医协同”改革,积累了许多有益经验。国家卫生健康委23日在江苏省盐城市召开新闻发布会,介绍推广福建三明医改经验有关情况。

三明医改有了新的突破。福建省卫生健康委主任杨闽红介绍,三明在巩固提升原有改革成效的同时,朝着“大健康”方向再出发、再探路,着力构建全民健康保障新体系:整合县、乡、村三级医疗卫生资源,推进医共体内人、财、物等一体化管理,为全方位做好县域健康服务管理奠定基础;通过县域医保基金打包支付、探索按健康绩效取酬的岗位年薪制等,激励县域医共体全面守护百姓健康;结合实施国家公立医院改革与高质量发展示范项目,做强市内3家省级区域医疗中心。

各地因地制宜推广三明医改经验取得了积极进展。国家卫生健康委改司副司长薛海宁介绍,31个省份和新疆生产建设兵团均由党委和政府主要负责同志亲自抓医改、一抓到底,绝大部分地市和县(市、区)都是由一位政府负责同志统一分管医疗、医保、医药“三医”工作。紧密型县域医共体建设全面推开,紧密型城市医疗集团建设试点推进。推进国家医学中心、国家区域医疗中心和省级区域医疗中心建设。建立医疗服务价格动态调整机制,更好体现医务人员技术劳务价值。药品耗材集中带量采购工作提速扩面,国家层面已开展9批药品和4批医用耗材集中带量采购。

“盐城市学习三明敢为人先的改革精神,让群众看好病、降低看病负担、促进医疗卫生事业发展方面作出了探索。”江苏省盐城市市长张明康介绍,聚焦肿瘤、心血管等转外地就医较多的病种,盐城通过建名医工作室、远程协作网等,把优质资源引进来,建成360个名医工作室,让群众在本地就能看名医。深化医保支付方式改革,提升精细化管理水平,2023年住院次均费用较上年下降10.1%。2019年以来,投入近200亿元,全面改善了市、县、镇三级医疗卫生机构医疗条件。

湖北省宜昌市推动落实分级诊疗,不断推进完善医疗卫生服务体系。宜昌市副市长徐伟营介绍,宜昌做强市级、整合三级医院优势学科资源,以学科带头人为核心打造技术攻关团队;做优县级,巩固城市三级医院组团帮扶机制,推动县级医院提升服务能力,9个县市全部建有紧密型医共体;做实基层,实现“一村一名大学生村医”,在每个社区居委会建设1个社区工作室,配备“一医一护一公卫”和基本药物,组建家庭医生团队1248个。

贵州省遵义市强化基层人才队伍建设,提升基层医疗卫生服务能力。遵义市副市长明岩说,新进村医招聘纳入县级公开招聘计划,按照乡镇卫生院编制人员管理,稳定村医队伍。从2021年起,全市村医定额补助标准每月提高200元,为符合参保条件的在岗村医缴纳基本养老保险。遵义还组织全市村医分批次到广东省珠海市的大医院轮训,目前已经达到5000余人次,提升了服务能力。

本版责编:商 旻 白真智 白光迪

新疆生产建设兵团第八师石河子市建设多层次医养结合体系——

# 养老院建在医院旁

本报记者 蒋云龙

**因让老百姓过上更好的日子**

养老院的隔壁,就是医院。在新疆生产建设兵团第八师石河子市,当地强化医疗卫生与养老服务衔接,建成这样6家医养结合机构。如此一来,老人急病过一道门,就能进医院。

这只是当地改善老年就医养老环境的举措之一。石河子76万市民,15.2万人是60岁以上老年人。为了给他们提供方便可及的专业健康养老服务,近年来,当地不断探索,逐步建成医养相结合的多层次养老服务体系。

**搭建绿色通道,就近提供医疗资源**

颐心园康养中心是石河子的一家民营养老院,位于石河子市经开区医院C区。他们在这里租下了3层楼,和医院一墙之隔。

“租医院的楼,就是为了用好医疗资源。”养老院院长程国娣说,“我们以前的院址比较偏远,老人一旦需要就医,120急救车路上就得半个多小时。现在医院就在隔壁,打个电话,医生就能赶过来。老人急病,我们推着床直奔急诊科,最多也就10分钟。”

前段时间,入住的崔一桂老人突然左胸剧痛。程国娣赶紧给经开区医院老年呼吸科主任刘苏平打去电话。在医生电话指导下,护理人员立刻开展急救,为后续治疗赢得了宝贵时间。

“医院给我们开设了2条‘绿色通道’。一是在物理距离上,养老院和医院中间的墙开了一扇门,老人突发疾病,可以迅速得到救治。二是对情况危重的老人,可以直接住院治疗,入院手续回头补办。”程国娣说。

“把院区租给养老院,是经过深思熟虑的。2016年这个新院区设计施工时,我们就做了提前考量,留出了用于探索医养结合的空间。”石河子市经开区医院党支部书记唐雪介绍,在硬件设置上,养老院租下来的这3层楼,既有养老所需的生活设施,比如晾衣房、洗澡间,也有医疗救护所需的制氧

**核心阅读**

缩短养老院和医院间距离,就近提供医疗救治资源;鼓励社会力量进入养老行业,初步建成三级医养结合服务体系;加强健康监测,实现家庭医生精准服务……近年来,新疆生产建设兵团第八师石河子市多措并举,持续改善老年人养老和就医环境。

机和病房专用床。

在机制上,医院提前谋划,由老年呼吸科和心脑血管科医生与养老院建立联系,医生每周定期巡诊。同时,医院通过一款管理软件为养老院的老人建立健康档案,做到对每一个老人的身体状况、病史、用药情况都有据可查。

医生周金艳巡诊时,就发现一名90岁的老人面部出现疱疹。周金艳说:“经诊断是带状疱疹,我们现场指导护理人员用药,教他们怎么做好皮肤护理。一周后再次巡诊,老人的疱疹结痂,症状好转。及时干预,起到了很大作用。”

“和以前的养老院模式相比,‘医’的介入提升了老人的健康水平和生活质量。尤其是紧急情况下可以就近获取医疗资源,及时救助老人,也让子女更加安心。”唐雪说,颐心园康养中心投用一年多,100来张床位已经住满了。

**三级医养结合服务体系初步建成**

“我们有450张床位,最多的时候入住

了440多名老人。这些老人里,60%都是失能老人。”石河子天健养老院院长梁晓西介绍,失能、半失能老人的康复治疗和看护问题,对普通的家庭来说是大难题。

“子女会担心,自己照顾,身心俱疲,还不一定能照顾好;交给养老院,也不放心,怕老人受委屈。”梁晓西说,为了破解这一痛点,天健养老院就建在了天健医院的旁边。两家都是民营机构,在同一个院子里毗邻而居,携手探索医养结合模式。

“我们以优惠政策鼓励企业、社会资金进入养老服务业。更鼓励和支持养老服务机构通过内设医疗机构或与周边医疗机构合作的方式,为入住老年人提供医疗卫生服务。”石河子市卫生健康委党委书记、主任刘晓晶介绍。

“养老院每层楼,我们都有责任医生。夜间也安排了值班医生。定期不定期,都会组织医生巡诊。”石河子天健医院业务院长王燕介绍,“相对于养老院的工作人员,有了医生的定时巡诊,老人一旦发病,就能更好地被提前发现,医护人员在早期及时介入。”

“尤其是无知觉的失能老人,本人无法表达,护工也很难准确判断他们的情况。所以,他们是我们巡诊的重点。”王燕说,“每次巡诊,医护人员都会通过测血压、脉诊、体格检查等方式进行预防保健。一旦发现老人有异常情况,能及时判断潜在的病情,立刻进行治疗,并调整慢性病药物的服用,避免病情加重。推行医养结合以来,养老院老人的健康水平显著提高,上转治疗的老人已经很少了。”

在石河子,养老机构达到32家,床位5622张。其中民营养老机构29家,床位数占总数的90%以上。通过改建、扩建、租赁等方式,石河子已建成6家医养结合机构,26家养老院开设了医务室。一个以大型公立医院、团场医院为龙头,民营养老机构为补充,社区卫生服务站等平台为支撑的三级医养结合服务体系初步建成。

**打造“15分钟居家养老服务圈”**

“对于居家养老的老人,我们打造‘15

分钟居家养老服务圈’。通过多种方式发力,为他们提供精准有效的医养结合服务。”刘晓晶介绍,“社区卫生服务充分发挥网底作用,对居家养老人员提供经常性的病理咨询、特殊照护。石河子65岁以上老年人,84.4%享受了规范化的健康管理。”

在石河子市居家和社区养老指挥调度中心的大屏上,标注着市区5个街道57个社区设置的14个社区养老服务中心、24个长者食堂,基本形成全市范围全覆盖。

依托这个“智慧基层医生惠民工程”信息平台,当地还将老年市民健康管理、慢性病随访管理纳入其中。通过平台分析,及时向家庭医生推送居民健康预警信息。加强老年人健康指标监测的同时,实现家庭医生精准服务。

“老年人手机下单,或者电话联系,还可以在平台上预约助医助餐助行等18类相关服务。”平台负责人介绍,平台服务人员的服务工单都要留痕、接受审核。他们还会对老人进行回访,确保服务质量。

“兵团非常重视医养结合工作。我们师市把医养结合纳入经济社会规划和养老服务发展总体规划,相继出台了9个政策性文件,从强化医疗卫生与养老服务衔接、加大政府支持力度、优化保障政策、加强队伍建设等方面提出多项措施。”刘晓晶介绍。

不只是石河子。近年来,新疆生产建设兵团加快老年健康服务体系,探索打造医中有养、养中有医的医养结合模式,满足老年人的健康需求,提升老年人的健康水平。老龄健康和医养结合各项工作取得显著成效。

“我们还在不断加强医疗机构养老服务能力建设,促进医疗机构与养老机构合作。根据养老机构入住老人在就医、护理、康复等方面的实际需求,开辟预约就诊、双向转诊绿色通道,为有需要的老年人提供全方位医养服务。”刘晓晶说,“石河子医养结合的实践效果显示,确实能为老人解忧,也为其子女解难。”

## 百度智能云携手广州市白云区 以大模型助力智慧水务



当前,以大模型为代表的人工智能技术迅猛发展,赋能各行各业转型升级,也为新时期水务行业和水利行业智能化发展提供新动能。

顺应数字化浪潮的推动,广东省广州市白云区智慧水务项目以其前瞻规划和创新实践,成为水务行业转型升级践行者、先行者。该项目围绕白云区水务工作的重点场景需求,依托百度智能云全栈自主可控的AI技术,通过构建“水务大脑”,实现水务管理的智能化、精细化,为白云区水务高质量发展提供强有力的支撑。近期,白云区智慧水务项目结合百度智能云一见视觉智能平台,通过百度智能云水业大模型中的视觉大模型,对水利工程设施管理、在建水务工程管理、江河湖库管理等进行智能化升级,切实提高智能识别的精准度,从而提升管理效率,为水利工程设施的安全运行提供有力保障,为区域高质量发展注入新的动力。

**在河湖堆场管理系统方面**,白云区智慧水务系统通过视频智能识别,提高远距离场景的识别精度,能够全天候自动识别堆场内的非法堆砂、采砂行为。发现异常情况后,系统会自动触发预警,并将告警信息推送至相关人员,实现全天候智能化监管,可自动保存违规事件视频,为河湖“四乱”与堆场管理的问题识别和分析溯源提供高效技术支撑。视频智能识别技术的应用,不仅提高了堆场管理效率,也可有效保障河湖生态安全。

**在水利工程设施管理方面**,白云区智慧水务系统通过集成多种传感器和智能算法,结合视觉大模型的复判,实现对水利工程设施的实时监控和预警。无论是泵站还是水库,系统都能够及时识别潜在的安全风险,并通过智能巡检应用进行快速响应。系统不仅提升了水利工程设施管理的安全性,也为区域防洪排涝工作提供了有力保障。同时,水利工程设施具备远程启停功能,方便运营管理人员实现远程控制,提升运维效率。

**在江河湖库的智能化管理方面**,白云区智慧水务系统通过集成视频监控、水位监测等多源数据,能够实时掌握江河湖库的水位、水质、流量、库容、纳雨能力等关键信息,为区域水资源管理与配置提供科学依据。同时,系统还能够根据天气变化和天文数据,智能预测洪涝风险,为区域防汛减灾工作提供有力支持。

白云区智慧水务项目坚持以科技创新为引领,通过应用视频智能平

台等先进的AI技术,不仅提升了区域水务管理的效率和水平,也为区域绿色发展、高质量发展注入新的动力。白云区智慧水务项目的成功实施,不仅为白云区水务管理带来了创新变化,也为全国水务行业智能化发展提供有益的探索和借鉴。未来,百度智能云将携手白云区继续深化智慧水务建设,推动人工智能技术在行业的更多应用,为区域水务可持续发展贡献更多力量,提供有力高效的水资源保障。

数据来源:百度



广州市白云区龙水水库水美树绿