



江门市中心医院“互联网+远程医疗”连接健康

打造“前所(站)后院”江门样本

□何家怡 廖欣 徐蓓蓓

2024年12月11日上午10时9分,在江门市开平市三埠街道仁亲村卫生站里,随着医生孟凡朝轻点鼠标,江门市中心医院的远程会诊画面跃然屏幕,犹如一座桥梁连接起了两地。身穿粉色外套的患者蔡女士坐在一旁,她近期因耳鸣困扰,影响睡眠,前来求医。

此时,在江门市中心医院的远程会议室里,参与多学科会诊的呼吸内科、耳鼻喉头颈外科、中医科、心血管内科4名专家,正目不转睛地盯着高清视频画面,他们专注的神情带着安抚意味,仿佛在说:“别担心,我们在这里。”而屏幕那头,仁亲村卫生站里的蔡女士虽然略显紧张局促,但眼神中却蕴含着信任和对康复的渴望。

“耳鸣的情况多久了?”“之前有过相关病史吗?”靠近摄像头一点,伸出舌头我看看”专家的问诊透过屏幕传来。在孟凡朝的协助下,远程视诊有序进行,专家们根据蔡女士的症状、舌脉等辨证施治,开出了药方和康复治疗方案。

这看似平常的问诊背后,却有着深远的意义。从仁亲村到江门市中心医院,相距73公里,以往自驾单程超1小时的就医路如今被大大缩短——仁亲村的村民在“家门口”就可以看上“城里”高水平医院的专家,变化还要从一年多前说起。

写好驻村帮扶答卷

2023年7月,江门市中心医院选派优秀干部谢志纳到仁亲村担任驻村第一书记。在驻村帮扶工作中,谢志纳得到医院党委的大力支持,他操起锄头、蹚出路子,带领仁亲村于2024年1月入选江门市“百千万工程”典型村。2024年3月,入选广东省乡村振兴示范村。在“百千万工程”的大考中,谢志纳与仁亲村一起奋力书写出亮丽的答卷。

谢志纳表示,在驻村帮扶工作中,医院积极发挥医疗行业优势和坚强后盾作用,重点支持仁亲村的村卫生站建设,制定完善医院与卫生服务站帮扶工作的长效机制。“2024年4月,医院向村委捐赠一批电脑、打印机、分诊显示屏等电子设备,不断改善医疗站诊疗服务环境。”谢志纳说道。不仅如此,谢志纳还为仁亲村成功引进一名出身于中医世家、精通针灸推拿之术

微新闻

日前,珠海市医学会健康管理学分会2024年学术年会暨湾区慢病防控系列研讨班和健康体检管理质量控制培训班在珠海举行。此次会议围绕“加强重大慢性病健康管理,努力提高健康管理能力”,设置20个演讲专题,多角度、跨专业、全方位交流探讨健康服务和健康管理学科的最新实践和内涵发展。(刘星)

近期,肇庆市端州区计生协在暖心家园举办“共悦生辰同聚精彩”第四季度集体庆生活动,让计生特殊家庭体验沾染传统技艺,感受非遗文化魅力,同时为第四季度生日的对象庆生。计生特殊家庭成员、志愿者35人参加活动。此次活动不仅为计生特殊家庭提供情感交流与心理慰藉的平台,同时借助扎染手工学习和游戏促进他们的互动与协作,激发创造力与自我价值感。(梁楚燕)

佛山市顺德区医防融合起势见效

聚拢多方优势资源 强化医防互融互促

□欧阳少伟 曾树勤 何艳娟

作为广东省基层卫生健康综合试验区,佛山市顺德区立足将健康融入所有政策,围绕体系、职能、管理、服务、中西、能力、数智等“七个融合”,联动社会多方力量,不断强化医防互融互促。区域内的龙头三甲医院创新引领,大力探索高血压、糖尿病、脑卒中等重大慢病防治管一体化;镇(街)公立医院和社区卫生服务中心整合为紧密型的“一家人”,打通基层医防协同、医防融合“末梢”,推动全区卫生健康事业从“以治病为中心”向“以健康为中心”转变。



B 聚力“五高共管” 推进慢性病医防协同联盟体系建设

近年来,顺德通过对高血压、高血糖、高血脂、尿酸、超重等“五高共管”,积极推进慢性病医防协同联盟体系建设,全区共建有心血管病防治中心、慢性呼吸疾病防治中心、癌症防治中心等区级慢性病防治中心7个,糖尿病医防协同联盟、胸痛中心联盟、卒中中心联盟等慢性病防治联盟19个。

龙头三甲医院勇挑“大梁”。南方医科大学顺德医院牵头组建的顺德区糖尿病医防协同联盟,将9.5万余人纳入全区“防、管、治”一体化管理平台。广州中医药大学顺德医院成立顺德区肿瘤防治中心和癌症防治联盟,进一步完善顺德区肿瘤防治管服务体系,开展全区肿瘤慢性病的预防、

治疗和康复工作。镇(街)建共体争先探路。均安在全省率先开展全人群“消除肝炎危害行动计划”,覆盖全镇17万人,筛查8万余人,为高危人群免费接种乙肝疫苗3万多针次,荣获国家级“星火项目工作先进单位”称号。全区多形式开展重大慢性病筛查,免费开展各类癌症、脑卒中、慢阻肺、肝炎等筛查工作,3年累计筛查43.37万人次,及时对高危人群介入随访,对确诊病例及早治疗,提高早期治疗率,降低死亡率,构建起“全面筛查、全程管理”防治体系。

C 聚拢优势资源 提升中医药服务和供给能力

在推进医防融合工作中,顺德还以全国基层中医药工作示范区创建为指引,各健共体均成立中医药服务管理中心,促进在治未病、医疗、康复、公共卫生、健康教育等各个方面充分发挥中医药的优势。通过聚拢优势资源,切实提

升中医药服务和供给能力,各健共体将中医药服务融入医育、医校、医企、医养“四项融合”中。医校融合方面,各健共体在试点学校内为学校师生等上门提供中医适宜技术服务。医企融合方面,广州中医药大学顺德医院与海信科龙集团合作共建“顺德

区医企融合中医创新示范基地”,建立中医联合门诊,并试点开展职业病中医药及适宜技术的预防和干预。医养融合方面,2023年,顺德区65岁及以上居民接受中医药健康管理服务16.16万人,管理率为72.01%。目前,顺德所有镇(街)社区卫生服务中心均可提供6类以上中医非药物疗法,所有社区卫生服务站均可提供4类以上中医非药物疗法。此举也为市民家门口看好病持续“引流”。

D 聚合智慧医疗 探路区域医疗健康数据互联互通

通过组建顺德区糖尿病医防协同联盟平台,南方医科大学顺德医院牵头10个镇(街)健共体,探索使用红、黄、绿标识实行分级防治管服务,将辖区9.5万名糖尿病患者纳入管理平台,实现全区

院内血糖小闭环和院外血糖大闭环管理,基本绘成顺德区糖尿病地图,打造“防、治、管”一体化的“顺德样板”。为持续夯实区级全民健康信息化建设,顺德区医疗健康信息

系统一体化建设项目正稳步推进建设。顺德将全区基于云架构部署一套“云上医疗健康信息系统”,融合智慧医疗服务和公共卫生服务应用,实现健康顺德“一朵云”,监管“一张网”,服务“一平台”,信息“一体化”的数字健康建设,构建优质高效智慧化医防协同、医防融合服务体系,有效支撑全区卫生健康事业高质量发展。(作者单位:顺德区卫生健康局)

A 聚焦“五有建设” 打造“区强、镇实、村稳”三级疾控体系

时针拨回至2022年7月,顺德区10个镇(街)同步挂牌成立区域健康共同体(以下简称“健共体”),镇(街)医院与社区卫生服务中心实现“一体化”,同时,在10个镇(街)社区卫生服务中心挂牌成立镇(街)疾病预防控制中心,中心主任由健共体“一把手”担任,开启构建紧密型健康共同体,大力推动医防融合。

在健共体一体化建设基础上,顺德大力探索镇(街)疾控中心半实体化运作。以有机构、有制度、有机制、有人才、有成效的

“五有建设”为引领,持续在容桂、陈村、均安三个镇(街)开展试点,区疾控青年骨干下沉到试点镇(街)锻炼试点工作,助力打造“区强、镇实、村稳”三级疾控体系。

为压实医疗机构疾病预防控制主体责任,顺德还在南方医科大学顺德医院和容桂街道健康共同体试点实施医疗机构疾控监督员制度,在伦教街道、龙江镇所有医疗机构试点扩面,监督医疗机构疾病预防控制工作开展情况,推动医防协同、医防融合机制创新。

广州讯 日前,中山大学附属第三医院(简称“中山三院”)发布“3+1”智慧医疗新成果,即3个创新产品与1个综合服务平台,全面展示中山三院在智慧医疗领域的最新探索进展,旨在提升医院的管理效率和医疗服务质量。

私域GPT: 医疗领域的智慧助手

针对医院内部资源与外部存在物理隔离,以及信息孤岛、专业文件繁多导致的维护成本高、传统检索手段与分析效率低下、临床诊疗过程中医生难以快速获取相似病例参考等痛点,中山三院创新性地推出了私域GPT。这一集医、教、研、管全方位智能助手于一体的应用,整合业务文件超1500份、医学教材指南超1800份、管理报表超100份,通过构建统一的数据共享平台,打破信息壁垒,实现医疗资源的纵向整合与信息的横向流通,促进业务高效协同。

私域GPT不仅显著提升医护人员的工作效率,还确保医院数据的安全保密性,为医疗经验的传承与利用提供有力支持。其强大的自然语言处理能力,让医护人员能够轻松获取所需信息,为精准医疗提供有力保障。

“手术非常准”: 手术流程精细化管理与人文关怀并重

中山三院研发了“手术非常准”系统。该系统通过对医院手术流程进行精细化管理,实现了手术各环节的精准预测。从患者进入预检回到麻醉开始,再到手术结束后转回病房,每一个环节都清晰

现,为“医、护、患”三方提供了重要的医疗服务参考。

这一系统的应用,不仅确保手术的连续性和安全性,还大幅提升提升医院手术工作的整体效率。更重要的是,“手术非常准”系统还融入人文关怀的元素,通过提供手术进度的实时更新,让家属能够及时了解手术情况,减轻焦虑情绪。

“药师叮嘱”: 智慧化药学服务的新体验

为增强药学服务的便捷性和个性化合理用药水平,以及患者用药的安全性、有效性、依从性,

中山三院推出了“药师叮嘱”智慧化药学服务小程序。该程序通过图文动画等形式,为患者提供个性化、通俗易懂的用药指导。该应用覆盖超过800种药品的详细信息,包含20多万字的用药信息和1000多幅漫画,确保信息既全面又生动。

患者不用看药盒里说明书密密麻麻的小字,在手机上就可以通过小程序轻松获取处方药品的用法用量、保存方式、注意事项信息。此外,患者还可以通过小程序及时反馈药品引起的身体不适情况,进一步通过互联网用药咨询或线下药学院门获得药学专业指导。

中山大学附属第三医院发布智慧化建设系列成果

智慧医疗方便“医护患”

元景大模型医疗应用服务平台: 智慧医疗综合解决方案

中山三院与中国联通联合推出元景大模型医疗应用服务平台。该平台是针对医疗行业特点构建的一站式大模型应用开发服务平台,提供选模型、改模型、用模型三大核心功能。平台除了接入联通元景基础大模型外,还支持市场主流的开源和商业大模型的接入,具有很强的开放性。

平台提供数据处理、模型二次训练微调、模型推理加速等全链路工具箱,可方便、快捷地构建医疗领域的场景模型。通过平台的知识增强检索(RAG)、智能体等工具,医护人员不依赖于具体技术就可以以零代码、低成本完成AI应用开发。基于这个平台,中山三院已成功构建私域GPT、手术非常准、药师叮嘱等多项智能应用。元景大模型医疗应用服务平台为医院管理、临床、教学、科研等工作提供了新的范式,推动智慧医疗持续发展。(周晋安)

广州市花都区携手中山大学孙逸仙纪念医院共筑医疗新篇章

打造空港国际医疗中心

□郑明治 肖爱民

花都院区与院本部一体化管理

2024年11月,广州市花都区政府与中山大学孙逸仙纪念医院签署协议,合作建设中山大学孙逸仙纪念医院花都院区。这标志着中山大学孙逸仙纪念医院这所我国第一个西医院又新增一个院区,形成了“一院五区”的全新格局。同时,也意味着医疗资源相对薄弱的花都区,迎来首家在此设立的国家卫健委直属三级

甲等综合医院。据介绍,该院区位于花都空港经济区,毗邻白云机场,按照三级甲等综合医院的标准全新建设,总投资约20.56亿元,总建筑面积约17万平方米,规划设床位1000张、手术室41间,布局31个临床科室。院区还将担任“广州空港医疗中心”的重要角色。

花都院区作为直属院区,由中山大学孙逸仙纪念医院本部运营管理。医院本部将以建设粤北疑难重症诊疗中心为发展方向,全面平移医疗技术、管理制度、医院文化至花都院区,在院区设

置学科门类齐全的门诊、急诊、住院服务及配套的医技专科,派遣优秀团队及优势学科进驻花都院区,实现花都院区与院本部一体化管理,打造高水平、强竞争力的大湾区北部医疗康养新高地。

全社会参与 共建健康惠民工程

花都院区全程深度参与项目建设,成立由政府领导担任组长的医院筹建工作协调领导小组,

常态化调研推动共建工作。建立联席会议制度,定期沟通协调,高效解决共建过程中存在的问题。发改、财政、卫健等部门组建资产划转工作专班,有条不紊完成全部资产划转。

花都院区在广州空港经济区的“黄金地段”,划拨8.06万平方米土地修建花都院区,将土地使用权、建筑产权、资产所有权全部无偿划归中山大学孙逸仙纪念医院,同时提供人才引进培育、住房安居等各类人才政策支持和福利待遇,支持花都院区打造成为创新人才引育高地。

该区积极调动全社会力量参与,建立了多元融资机制,包括财政资金和社会资金的结合,以财政筹措一点、债券投入一点、金融撬动一点、国企央企助力一点、社会参与支持一点的方式,为项目建设提供资金保障。同时,国有企业和民营企业共同参与项目建设,充分发挥企业平台、资金、资源集成等优势,加快项目落地。

如今,花都院区已正式启用。作为中山大学孙逸仙纪念医院创建“中国特色、世界一流”的高水平研究型医院的重要布局,花都院区将致力于建设粤北疑难重



▲中山大学孙逸仙纪念医院花都院区