

卫生健康业务的深度融合,实现面向基层5G物联网的远程诊断、监护、应急救援网络系统全覆盖,打造全生命周期卫生健康服务的“海南模式”。在智慧治理上,创新监管方式,强化数据预警和结果运用,建设全人群健康分析、全流程处方监管等一批行业数字化治理工程,提升卫生健康治理现代化水平。

三是拓展医疗卫生服务新场景。在全省三级医院统一推进线上分时段预约挂号、电子健康档案本人开放调阅、个人健康画像、信用就医、卡码互认、电子健康证等“互联网+医疗健康便民服务”,提高人民群众获得感。针对慢性疾病防控难度大、效果不佳等难题,海南省发布“2+3健康服务包”糖尿病数字疗法创新应用场景与解决方案,构建“2+3”(高血压、糖尿病,肺结核、肝炎、严重精神障碍)健康服务包“筛防治管”健康管理服务一张网,全省为35岁以上人群筛查高血压400多万人、糖尿病350多万人,为18岁以上人群筛查乙肝420多万人,为糖尿病为主的代谢疾病患者提供全周期健康管理和治疗控制服务。

聚焦数字要素推动产学研用一体化发展,突破新质生产力发展瓶颈

聚焦数字要素推动产学研用一体化发展,逐步扩大卫生健康行业新质生产力赋能效应,打造海南数字健康经济新高地。

一是充分发挥海南自贸港政策优势。以自贸港重点园区为产业落地平台,以数字赋能推动科研



我省医疗机构深入基层为患者开展口腔检查。作者供图

与产业衔接,构建数字疗法产业集聚发展机制,吸引相关企业落地海南,依托博鳌乐城国际医疗旅游先行区政策优势,探索打造数字疗法超级工厂等研发生产基础平台,加快形成具有国际竞争力的数字疗法产业集群。

二是探索实施医产研融合发展。按照“数字产业化、产业数字化”思维,积极发展数字医药、智慧医药,拓展医药产业新领域。开发黎族医药特色旅游线路,遴选首批6个海南中医药健康旅游基地,建设黎医黎药特色名医馆,打造健康文旅,做到一体推进、融合发展。推动三亚成立海南省睡眠障碍数字疗法临床试验中心和中医药健康服务集团,开辟康养新路径。

三是为新质生产力转化成经济和社会效益提供支撑和保障。利用博鳌乐城政策高地、先行先试优势,扩大医疗新技术、新药品支持力度。规范国际门诊设置和管理,指导全省优化国际门诊规划布

局,积极推进国际门诊工作,印发《国际门诊设置管理指南(2023年版)》,运用互联网技术,加强真实世界数据研究,链接全国乃至全球患者,助力博鳌乐城高端医疗消费回流。

强化数字健康干预,打造医疗健康创新发展引擎

数字疗法是数字技术和生命科学结合的前沿领域,它是由程序驱动、以循证医学为基础的干预方案,用以治疗、管理或预防疾病,具有可复制、可积累、低成本、更便捷等特点,可以有效降低医疗总费用。海南抢抓机遇将数字疗法作为海南卫生健康产业的驱动引擎,推动全省卫生健康体系弯道超车转型升级。

一是坚持政策先行,为创新提供保障。加强顶层设计,针对高新技术和需求做好制度服务,深入实施高质量制度集成创新为发展新质生产力提供保障。2022年10月