

淄博智慧医疗工程今年启动,将建设区域诊疗信息共享系统

所有医疗机构看病只用一张卡

进入信息化时代,数字化医疗正改变着医院的传统服务模式,卫生信息化正逐渐深入到医疗卫生的各个领域,成为医疗卫生事业发展的重要引擎。国家明确规定,智慧医疗建设是医改的重要任务,记者从21日召开的全市卫生工作会议上获悉,淄博智慧医疗的建设经过近两年的紧张筹备,已纳入淄博市智慧城市建设的四大民生工程,列为首批推进项目,也将于今年正式启动建设。



全市卫生工作会议现场。 本报记者 樊伟宏 摄

本报记者 樊伟宏 通讯员 张恒龙 王斌

一人一卡,记录全部诊疗信息

据了解,淄博智慧医疗工程一期建设项目,主要包括全市区域卫生数据中心和基层医疗卫生机构信息系统,启动实施区域诊疗信息共享系统建设,试点发放居民健康卡。区域卫生信息平台将对全市各级医院、公共卫生机构等信息系统的有效整合,实现全市范围内医疗、公共卫生、基层医疗机构的信息互联互通,实现群众“一人一卡、保健一生”的卫生信息化服务目标,市民将持有一张

医疗卡,全市各级各类医疗机构通用。

发行的健康卡,健康信息将涵盖居民从出生到死亡的全部基本健康信息和诊疗记录。居民凭健康卡可在所有医疗机构进行自主挂号、缴费、查询、打印,在互联网上查询和管理自己的健康信息,在公共卫生机构进行健康咨询、预防接种和保健服务。并且通过建立健康咨询服务中心,居民还可以自主预约挂号,随时随地通过

电脑、手机等终端设备,查询医院坐诊专家的基本情况和预约情况,可分时点、分时段地进行网上预约,方便居民就医,还可以通过网站、电视、电话、手机等进行健康咨询。”市卫生局工作人员说。“通过健康卡,还可以及时了解到居民所有的诊疗记录和影像信息,缩短了就诊时间,避免不必要的重复检查检验,可以有效缓解看病难、看病贵的现象。”

诊疗信息共享,不出市也能中外会诊

通过依托区域卫生专网,建立区域影像诊断中心,病人的影像资料由中心统一出具诊断结论,实现居民在某一家医院检查后,可在全市范围内调阅到相关影像和报告,促进基层医疗机构诊断水平的提高。疑难的影像资料通过平台与国内其他医疗机构进行远程诊断。

同时,全市医疗机构和基层医疗卫生机构纳入远程会诊服务中心,通过不断扩展远程影像诊断、远程心电图诊断、远程病理诊断、远程监护、远程教育等功能,结合平台提取的病人诊疗信息进行远程医疗服务,促进医疗资源的纵向延伸服务。并逐步与国内外医疗机构建立网络会诊联系机制。这将颠覆远程会诊只传输音频、视频信息,无法传输病

人诊疗信息的模式,更好的开展远程医疗服务。

“诊疗信息的共享还为分级诊疗、医疗协同提供了条件,农村、社区卫生服务不仅能时时关注居民的健康变化,居民也能享受到大医院的医疗服务,更能实现‘大病在医疗,小病在社区’规范的医疗秩序,使医疗卫生资源发挥最大的作用。”工作人员说。

数据时时传回

出现异常早干预

通过实施智慧医疗工程,农村、社区卫生服务人员可持无线移动设备入户进行医疗和公共卫生服务,逐步签约家庭医生和个人医生。并为重点人群提供如高血压、血糖等检测设备,可在家庭使用或随身携带,数据将时时传回至数据中心,出现异常医护人员将及时干预。

同时,疾病预防控制机构通过时时动态的医疗业务数据,全面分析,及早进行干预,及时发布相关的预警预报和疾病防控措施。120接警后,也可实时提取病人的健康信息,并传送到出警医院,医护人员可根据病人的历史诊疗记录携带针对性的抢救药品和设备赴现场抢救。经现场抢救确诊后,可及时将病人信息通知医院,预备治疗方案、手术方案。通过信息联动,提高院前急救的处置能力。

不只如此,淄博新区还将拟在规划建设3家市级医疗机构和11个公共卫生中心,主要包括市中心医院西院区,按三级甲等综合医院进行建设,床位2000张;市中医院东院区,设置床位1000张,建筑面积8万平方米;市妇幼保健院西迁项目,规划床位1000张,建筑面积10万平方米;淄博市公共卫生中心建设项目,主要承担全市疾病防控、卫生监督执法、采供血等公共卫生职能。

市民:
期待早日用上
却担心隐私泄露

对于建设智慧医疗工程,记者随机采访了十余名市民,其中九成以上市民对此做法表示支持与赞同。淄川彭女士告诉记者,自己在看病过程中,因为每个医院都有自己的就诊卡,日积月累已办了不少,如果以后实行一张卡,那样就方便多了。桓台张先生也表示,通过这种做法,以后无论在区县医院还是在市中心城区医院就医,甚至是在市外就医,都少了很多阻碍,尤其是转院治疗更是会顺利不少。

在采访中,也有市民对智慧医疗的实施提出了自己的担心。市民董女士表示,在了解了智慧医疗的具体方案后,市民很多个人信息,比如诊疗记录等都会被录入,虽然有利于就诊,但也怕自己的某些信息会因此而泄露。

对此,记者采访了卫生系统相关工作人员,据介绍,智慧医疗可以实现网络互联互通,信息共享,实现医疗、预防、保健、卫生管理、居民就医的智能化。主要是为满足政府监管和公共卫生工作需要,满足医疗机构业务工作需要,满足居民健康保健需要,项目将从技术和管理两方面加强对市民医疗隐私的保护,同时加强对系统的日常运行维护,会确保信息平台安全,让市民放心。

新闻链接

全市将免费进行新生儿疾病筛查

本报2月23日讯(记者 樊伟宏 通讯员 张恒龙) 产前筛查、新生儿疾病筛查是预防残疾、减少社会公共负担、改善民族生存状态的基础性人口质量工程。目前,淄博产前筛查、新生儿疾病筛查一直采取收费方式,影响了工作的开展和筛查覆盖率,农村地区样品采集率低,仅达分娩量的50%。

记者从全市卫生工作会议上获悉,全市将启动该项目,免费进行产前筛查和新生儿遗传代谢疾病筛查,力争实现目标人群全覆盖、推进公共服务均等化,避免因筛查不到位,造成先天性疾病,影响新生儿健康及家庭的幸福。

《淄博市绿化美化专项规划》和《淄博市湿地建设和保护规划》出台

四年内新增造林面积50万亩

本报2月23日讯(记者 李超) 21日,淄博召开创建国家森林城市工作会议,总结前一阶段全市创建国家森林城市情况,安排部署下一步创建工作任务和迎接检查验收的有关准备工作,同时部署2014年全市林业建设工作任务。从今年到2017年,用四年时间新增造林面积50万亩。

淄博在2010年成功创建为“全国绿化模范城市”的基础上,于2012年启动了创建国家森林城市工作,通过了国家森林城市建设总体规划,组织实施了一批林业重点绿化工程,依法评选了市树市花,开展了

丰富多彩的创城宣传活动。淄博编制的《淄博市绿化美化专项规划》和《淄博市湿地建设和保护规划》中提到,从今年到2017年,用四年时间新增造林面积50万亩。其中,今年主要实施森林进城、森林围城、荒山生态修复绿化、骨干道路绿化、水等8项重点工程,完成造林15万亩以上。

据了解,目前,全市森林覆盖率达37%,建成区绿化覆盖率达43.4%,先后被授予全国绿化模范城市、国家园林城市、全国平原绿化先进市等荣誉称号。最近,淄博又编制了高标准、高质量的全市绿化美化规划,任务明确、重点突出,措施过硬,为淄博林业科学发展打下了坚实基础。

淄博市副市长、市长徐景颜指出,创建国家森林城市,下大气力造林绿化,对于优化城市整体形象、改善人民群众生活环境质量、创造良好营商环境,都具有重要意义。组织实施好重点生态绿化工程建设,集中打造彰显淄博特色的园林绿化景观。要坚持社会效益、经济效益、生态效益同步提升,着力推动林业产业快速健康发展。

要把养绿护绿、保护好森林植被,巩固绿化成果与加快植树造林放在同等重要的位置,依法治林、依法治绿,为子孙后代守住守好一方绿水青山。要大力加强森林生态文化建设,营造全社会尊重自然、热爱自然、保护生态的浓厚氛围。要以绿化美化提升、环境综合整治和污染治理为重点,做好迎接验收的各项基础工作。

全市安全生产会议召开 力争全年杜绝重特大事故

本报23日讯(记者 罗旭君) 21日,市委、市政府召开全市安全生产工作例会,印发《淄博市2014年安全生产工作要点》,会议要求,要全面巩固、提升安全生产各项工作,强化安全生产“红线”意识、“底线”思维。

工作要点指出,做好新一年的安全生产工作要实现安全生产的信息化、智能化、精细化管理,促进安全生产形势持续稳定,为经济社会发展提供安全保障。全年主要控制目标是:杜绝重特大事故和影响恶劣的事故,有效防范和遏制较大事故,减少一般事故和事故总量,各项控制指标持续保持下降。