



砥砺奋进的5年

大郑州 新气象

加大公共卫生投入 编织医疗保障网络 市民家门口可享优质诊疗

探索分级诊疗模式 家庭医生上门服务

5月19日,金水区通信花园社区热闹非凡,市卫计委联合金水区卫计委以“我和家庭医生有个约定”为主题,启动了金水区家庭医生签约服务。现场,花园路社区卫生服务中心与100余名辖区群众进行了现场签约。社区居民张大妈见到正在采访的记者时,一脸兴奋:“俺得高血压多年了,平时孩儿也不在身边,就怕突然出个状况,这下好了,有了家庭医生上门,心里可踏实了。政府替咱想得这么周到,心里可暖哩!”

家庭医生签约服务是构建分级诊疗制度的突破口,家庭医生由基层医疗卫生机构全科医生或具备相应资质的医师、乡村医生担任,签约对象以老年人、慢性病患者、严重精神障碍患者、孕产妇、儿童、残疾人等重点人群为主,签约居民可享受上门服务、预约优先就诊、转诊绿色通道、上级医院看病基层拿药等健康服务。

2016年,我市试点开展了家庭医生签约服务的探索,目前签约城乡居民134.3万户,农村和城市签约率分别达78%和29%。按照计划,2017年,我市城市居民家庭签约服务率要达30%以上,农村达80%以上,重点人群达60%以上。

通过分级诊疗、居民签约等方式,引导优质医疗资源下沉,让百姓在家门口享受到优质的诊疗服务。

公共卫生是全民健康的基石。近年来,我市坚持预防为主,不断加大公共卫生投入,有力提高了全市人民的健康水平。

数据显示,“十二五”全市居民人均期望寿命达到78.4岁,比“十一五”末增长3.4岁,增长幅度居全国前列。

“今后郑州的公共卫生服务将更加惠民,疾病防控将更加到位。”郑州市卫生计生委相关负责人介绍,“十三五”时期全市居民人均期望寿命将比“十二五”末提高1岁,郑州人民群众将会更加健康长寿。

郑报融媒记者 王治

编织医疗保障网络 提升“健康郑州”能力

推进“健康郑州”建设,是市委、市政府对人民的郑重承诺,也是重要的民生工程 and 民心工程,要不断巩固完善医疗体系,编织基层医疗服务保障网络,不仅让百姓看得起病,还要提升他们看病就医的获得感。

据介绍,2009年新医改实施以来。市七院迁建、市儿童医院(东区)等10多个重点项目建成投入使用,新增优质床位6800张。新建、改扩建17家县区级公立医院、75个乡镇医疗机构和2099家标准化村卫生室。截至2015年底,全市共

有医疗卫生机构3779家,总床位数7.82万张,全市居民人均期望寿命达到78.4岁,比2010年增长3.4岁,增长幅度居全国前列。我市在全省率先实施大病医疗保险,初步形成了基本医保、大病医保、困难群众大病补充保险、医疗救助、疾病应急救助、商业健康保险和慈善救助等多层级、全覆盖的医疗服务保障体系,因病致贫、因病返贫现象得到基本遏制。

2016年开展的城乡居民医保整合,城乡居民医保财政补助标准提高到每人每年420元以上,住院报销比例

提高到75%左右,重特大疾病医疗保障病种和门诊规定病种总量达60余种。全市12家县级公立医院和114家政府办基层医疗卫生机构全部开展综合改革,基本公共卫生服务均等化、基本药物制度和大病保险实现全覆盖。全市5个县(市)平均县域内就诊率达到87.9%,基层医疗卫生机构建设达标率达到86.6%。着力提升县域医疗服务能力,全面启动县级医院临床重点专科建设,力争群众90%的健康问题在县域内得到解决。

人口计生工作硕果累累 营造和谐人口发展环境

多年来,通过各级卫生计生部门的协同努力,郑州市人口计生工作成效显著。先后实施“双独两孩”“单独两孩”“全面两孩”生育政策,取消生育审批,实行生育登记服务制度;将流动人口纳入基本公共卫生计生服务,全市流动人

口综合管理率达到92%。在全省率先推行城镇独生子女父母年老奖励扶助办法,落实各项奖励扶助资金16.9亿元,惠及全市100余万计生家庭。健全完善妇幼健康管理服务体系,成立危重孕产妇救治中心和危重新生儿救治中

心。倡导婚前检查,广泛开展免费孕前优生健康检查,做好高风险服务对象一对一跟踪指导服务,免费孕前优生健康检查项目标准提高到455元(国家标准240元),全省率先实现目标人群城乡全覆盖。

集中供暖超八成 清洁热源挑大梁

市区集中供热告别燃煤

市热力总公司相关负责人介绍,目前我市现有集中供热总面积约10770万平方米,用户总数约96万户,市区主干热网总长约1760公里,热力站1500余座,建成区集中供热普及率73.3%。全市热源、热网等集中供热资源已实现规模化与集约化配置,热电联产约占72%,燃气热源约占28%，“四环以内基本实现清洁热源全覆盖”。

为打赢大气污染防治攻坚战,自2012年以来,郑州市开始实施“蓝天工程”,实现全市能源结构转型。相继成功实施了东明路、政七街、枣庄、二马路热源厂四个“煤改气”项目,新建航空港北区、北郊热源厂两个燃气热源。通过“煤改气”,郑州市天然气集中供热能力跃升至2000万平方米,有效替代了供热区域内的分散燃煤小锅炉,年节煤量近20万吨,减少烟尘排放2141.93吨,减少二氧化硫排放1454.96吨、氮氧化物2878.41吨,市区集中供热已实现无燃煤,并成为全国“煤改气”领域的先行者与新标杆。

“十二五”初期,热源滞后一直是制约郑州市集中供热发展的首要因素。2014年、2015年,通过成功实施新密裕

既要让群众冬天用上暖气,又要不影响生态环境建设,如何解决这对矛盾?郑州市给出的答案是:在大力发展清洁热源的同时,积极扩大集中供热覆盖范围。

据介绍,经过强力推进“煤改气”改造和燃煤锅炉拆改工作,目前郑州市四环以内集中供热已经彻底告别燃煤。同时按照部署,今年10月底前,郑州市建成区集中供热率提高到80%以上,更多居民将享受到清洁热源带来的温暖。郑报融媒记者 聂春洁

中电厂、国电荥阳电厂两个“引热入郑”项目,为全市新增供热能力2500万平方米,惠及25万户市民。每年可节约标煤43.5万吨,减少烟尘排放2043吨、二氧化硫排放15269吨、氮氧化物排放4150吨,实现了良好的环保效益与社会效益。

10蒸吨以下燃煤锅炉销声匿迹

2013年至2016年,郑州市制定了《郑州市燃煤锅炉拆除改造专项方案》,建立三级分包责任制,全面吹响大气污染防治的冲锋号。共拆改禁燃煤锅炉670余台,建成区内10蒸吨以下燃煤锅炉基本拆改完毕,实现中心城区禁燃区全域化。同时全力保障锅炉拆改单位用热需求,共有288万平方米锅炉拆改用户加入到了集中供热的行列。

2016年,我市积极推进燃煤发电

组超低排放工作,10家26台已全部完成。同时继续强化水泥等工业污染企业的提标治理,加强高污染燃料禁燃区建设,稳步推进民用散煤治理,组织开展对全市散煤销售点全面检查,坚决依法取缔劣质散煤销售点,出台制定居民生活用煤大气污染防治攻坚方案,推行燃气、电能替代,压缩、消减居民生活用煤总量。

针对燃煤热电联产机组及集中供热燃煤锅炉使用的煤炭产品,我市质监部门还定期进行专项监督检查。今年第一批抽查了10家企业的12个批次的煤炭样品,基本覆盖了抽检时运行的所有机组,7月20日抽检结果出炉,所有煤炭样品经检测全部合格。

让更多居民用上集中供热

今年6月30日,市热力总公司圆满

完成32个在郑省属国有企业“三供一业”供热设施分离移交工作,4892户居民用上了集中供热。据介绍,这些小区分离移交后,小区供热管理由热力总公司直管到户,供热系统的改造升级也将极大地提高热效率,供热质量更加平稳优质。

市热力总公司相关负责人表示,随着我市“大热源、大联网、大调度、大维护、大客服”五大供热格局的逐步完善,五大热电厂、五大燃气热源分布有序,连同多条涵盖整个市区的环状集中供热管网,共同支撑起郑州市集中供热1+N的大格局,“一城一网”主体框架已经成型。结合全国首个“智慧热网”项目的落地,以及多项现代化、智能化与信息化创新项目的深入实施,郑州市集中供热的发展规模与质量领跑河南,在全国享有盛誉,已经成为郑州市冬季清洁取暖的主力军。