

# 居民将有自己的健康“活档案”

## 互联网+医疗,惠及146个基层医疗机构

本报济宁12月7日讯(记者 李倩 康宇 通讯员 孟庆楠)

在济宁市第一人民医院柳行分院(柳行卫生院),社区就诊的老人只需输入身份证号,就可以免费检测血压、血糖,通过卫生院的云服务系统,这些数据可以上传到健康管理平台,生成老人的“动态健康档案”,随时查阅、对比,并得到相应的健康提醒。目前,这一系统在高新区王因、柳行、黄屯、汶上南站卫生院四处进行了试点,济宁59个乡镇卫生院用上健康云平台。

“以前办理出院手续,至少得等上半个小时,现在10分钟就办好了,医保即时结算,不用再跑一趟了。”菱花小区的吴大妈说。

“过去,医保和医院信息管理系统不互通,需要重复登录、手动录入,而办理一个住院患者出院手续需要三台电脑来回切换,两人同时工作,最快也要15分钟,也不能实现医保的即时结算。”柳行卫生院住院收费处会计朱晓萌说,医院使用新系统后,医生工作站1次录入后,即可一次性实时结算报销,办理手续只是一个系统内几个页面转换的问题,两分钟就能办完出院手续,大大提高了工作效率。”

济宁市卫计委相关负责人介绍,过去,基层医疗卫生机构信息系统存在“不互通”,多个信息“孤岛”也造成

资源浪费。建成覆盖济宁市13个县市区、146个基层医疗机构和4000多个村卫生室的“人口健康云平台”后,各基层卫生院无需再单独搭建并维护服务器而直接登录云平台即可随时进行系统的使用和操作,能够面向全市卫生计生主管部门、基层医疗机构和全市居民提供卫生计生数据监管、基本医疗服务、基本药物管理、基层财务管理、居民健康信息查询和健康小屋等应用和服务。

今后,看过什么病、什么时候做过体检、需不需要转诊以及对药品的管理等功能,都可以在这份“活档案”中被随时找到。每个居民将拥有1份动态管理的电子健康档案,拥有服务功能完善的健康卡。

济宁市卫计委副主任周庆华表示,通过在全市实施基层卫生计生综合信息管理系统这个项目,全市基层医疗机构(各乡镇卫生院、村卫生室及社区卫生服务中心)的基层医疗系统,包括健康档案数据、电子病历等数据,可以实现数据的互联互通,形成区域基本医疗HIS系统,连点成面,防止产生新的“信息孤岛”,区域卫生信息化整体建设水平将得到不断提升。目前,济宁市卫计委正在对健康云平台进行升级改造,明年起,该平台将实现“就诊一卡通”,切实方便广大群众就医。



济宁59个乡镇卫生院用上健康云平台,手写病历将成为历史。(资料图)

相关链接:

### 济宁市基层健康云平台

该平台采用虚拟化、云计算和Oracle集群等技术,实现了以HIS系统为核心业务应用在云端部署,各基层卫生院无需再单独搭建并

维护服务器而直接登录云平台即可随时进行系统的使用和操作,能够实现以下功能。1、HIS系统;2、电子病历;3、医保即时结算;4、与

省药采平台对接,实现药品即时入库;5、对村卫生室的一体化管理;6、与公共卫生系统的深度融合;7、就诊一卡通。

## 济宁市第一人民医院新生儿监护室:

# 重症患儿在这里获得“新生”

本报记者 李倩 康宇 通讯员 周静

**核心提示:**在济宁市第一人民医院新生儿监护室里,到处都是医护人员忙碌的身影。医疗仪器滴滴答答地响着,身穿隔离服的医生和护士不停地查看着即时数据,一个个早产的新生儿躺在蓝光保暖台上,在这里,危重症患儿得到了最贴心的照料,生命的微光在这里重得蓬勃向上的力量。

## 面对多重生命难关 “小石头”活下来了

11月的一个下午,一个体重仅2.1kg的早产宝宝小石头在枣庄的一家医院诞生,他在母亲身体里只待了33周,刚一降生,他面临的便是生命的难关。不哭、不闹、不吃、不喝,疑似败血症,生命体征及其微弱,孩子被第一时间转入济宁市第一人民医院东院区,这也是市一院东院区开启后,接收的第一名重症新生儿。

“刚开始来的时候,情况非常糟糕,全身皮肤黏膜弹性差,而且中度黄疸,吸允、拥抱、握持反射极弱。”市一院新生儿病房科主任刘秀琴告诉记者,在重症监护病房中,医护人员给予连接呼吸机、血氧饱和度和监测、血压监测、心率监测、呼吸监测,实施了24小时不间断的守护,终于使孩子

的状况平稳下来。

“因为早产儿很长一段时间内都不能进食,需要通过24小时的静脉输液补充营养。另外,由于不能维持体温,他必须呆在恒温恒湿的暖箱里,还需要各种生命监护和支持,才能够渡过生命的难关。”刘秀琴告诉记者,因为新生儿监护不同于成人,他们的营养、热量支持都要精确到毫克,所以医生护士在查房的时候,都是拿着计算器一遍又一遍的核对。

入院时,患儿是抱到手里小小的,瘦弱得连自主呼吸都不能的小生命,出院时,抱出摇篮,沉甸甸的,能自己喝奶,样样体征达标。其实生命就是这样,永远不能放弃,而我们将尽一切努力,救活孩子。



护理人员正悉心看护患儿。本报记者 张晓科 摄

## 新生儿转运网络系统 为患儿搭建绿色通道

“每年都有很多新生儿需要从地方医院转院或进行紧急救助,但是普通的急救车因缺乏必要的新生儿抢救设备,很多转运工作无法开展。”刘秀琴介绍说,新生儿和成人不一样,几个小时的情况变化,直接影响着以后康复,转运是其中相当重要的一环,我们建立了新生儿转运网络系统,最大程度的保障了新生儿的安全。

“在到达转出医院前,我们会

率先熟悉患儿产前、产时情况及诊治过程,评估患儿整体状况,进行危重评分,包括对潜在危险的预测,给予各种措施使患儿达到最佳的稳定状态,同时再次检查转运所需物品及设备。”刘秀琴表示,在接到新生儿的同时,便展开积极治疗,让患儿最快进入这条快速、高效的生命绿色通道。

这里有特别设计的新生儿转运暖箱,可以直接推上救护车,这就好比一个移动的监护室,当孩子

从进入暖箱的那一刻起,他的抢救和治疗就已经开始了。在这里,有鲁西南目前唯一的一架移动运转暖箱,配有多功能监护仪、便携式呼吸机、微量输液泵、吸引器等先进的新生儿监护与抢救设备,并且装备着各种急救药品和各种复苏抢救用具的急救包,可随时进行气管插管等抢救措施,可以在转运过程中对患儿进行严密的监护,及时发现病情变化并给予相应的急救处理。