





徐州市第一人民医院暨中国矿业大学附属医院、徐州医科大学附属徐州市立医院、徐州市红十字医院,徐州市第一人民医院医疗集团总院。始建于1935年,是一所设备先进、技术精湛、环境优美、在徐州市乃至淮海经济区有较大影响的,集医疗、教学、科研、公益为一体的三级甲等综合医院。先后被命名为国家级爱婴医院,国际白内障复明基地,国际"微笑列车"唇腭裂手术定点医院,民政部、卫生部"明天计划"手术定点医院,国家级住院医师规范化培训基地、国家级临床药物实验基地、国家级胸痛中心、国家级空中救援基地、国家级肿瘤康复基地、国家级无痛分娩试点等。徐州市眼科医院、徐州市眼病防治研究所、徐州市脑血管病研究所、徐州市不孕症研究所皆设于该院



搬迁后的市一院坐落在铜 山区大学路西侧, 玫瑰大 道北侧,是一所集医疗、 教学、科研为一体的现代 化医院。医院划分为门急 诊区、住院区、行政办公 区、辅助功能区等, 配套 快捷宾馆,能为患者提供 诊疗康复一体化健康服务



# 徐州市第一人民医院建设概况



## 2012年

徐州市第一人民医院 新院项目概况



徐州市人民政府办公会议决定冻结 位于市中心中山北路19号徐州市第 一人民医院所有基建项目,谋划整 体外迁

## 2012年

徐州市第一人民医院 新院项目概况



在规划选址阶段,当年初步考虑在 新城区建设新院,未果

后确定位于鼓楼区中山北路延长段 与奔腾大道交叉口西北地块,但该 地块面积较小,难以满足建设现代 化新一院的要求

## 2012年9月

徐州市第一人民医院 新院项目概况



市委办公会第62号文决定在铜山区 规划迁建市第一人民医院



## 项目历程

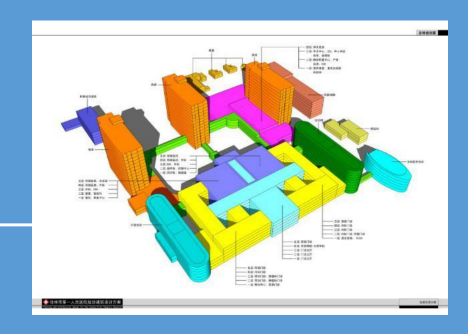


### 2014年

完成规划设计,同年,由市领导担任总指挥的工程指挥部成立

### 2013年

市第一人民医院整体迁建工程获得市、区发改委立项







#### 2014年9月12日

建设工程正式开工



2015年10月

主体工程基准面出地表正负零

#### 2016年9月30日

主体工程1-8号楼实现封顶







#### 2018年5月

市一院整体迁建工程荣获长三角医院建筑优秀案例奖



#### 2017年6月

配套经济型酒店封顶。至此,经过建设大军一年半的奋斗,一组由8幢单体建筑组成的现代化医院建筑集群展现在世人面前



#### 2019年6月

新院区完成装潢并正式供水、供电,市政道路、地下管网、园林 景观、绿化以及几十项专业工程,十余项保障系统相继完成





#### 2019年6月13日

全面清理内外环境

#### 2019年7月27日

重达百吨的巨石门标稳稳座落在新院区东广场,由著名书法家武中奇先生题写的"徐州市第一人民医院"以及院徽镌刻完成,象征着饱经沧桑的市一院在经历84年风雨历程之后,在新的院区,奠定了新的基础,开启新的百年







### 医院规模

新一院位于铜山区大学路和泉江路交叉西北侧,佛手山下,北距老院区12公里,位于著名的云龙湖风景区内院区占地210亩,总建筑面积38.98万平方米。总投资15亿元,是淮海经济区占地面积最大、建筑面积最大、功能齐全、技术先进、流程科学的现代化、园林式三级甲等综合医院





#### 从建筑面积上看

医院从原来的6万平方米扩增至近39万平方米,增加了近6倍



#### 从停车位数量看

从原来的100个增至3800多个,足以满足 停车需要



#### 从电梯数量来看

从原来的7部增至近90部,竭力为患者提 供便利



#### 从开放床位数量来看

从原来的1200张增至2500张, 医疗服务能力大幅提升





## 室内环境







### 医生站 护士站 行政办公





## 眼科门诊





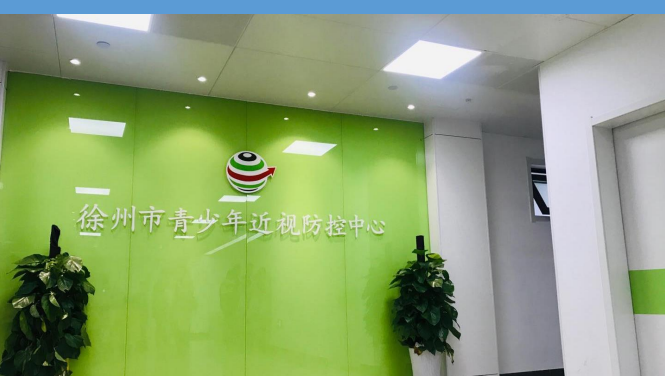




### 眼科屈光中心

我院眼科屈光手术中心成立于1995年,是国内首批开展准分子激光治疗近视、江苏省开展近视激光病例最多的中心,目前已积累9万余病例,近视治疗水平国内领先。2010年国内首批引进飞秒激光,首批开展ICL植入术,是全国AMO近视手术培训基地、ICL江苏省培训基地,多次获省、市新技术引进奖







### 眼科视光中心

眼科视光中心是在传统眼科基础上以光学为特长主要关注与视觉质量相关的科室,也是徐州市青少年近视防控中心,承担徐州市的儿童青少年近视防控指导工作。本中心拥有一支优秀的技术团队,获得徐州市科技进步一、二等奖和国家级、省级验光大赛的多项奖励







#### 急诊小区

急诊小区是急诊、急救、EICU、急诊病房和观察病房为一体的急救中心。设有"脑卒中绿色通道"、"胸痛病人绿色通道"、"急性中毒绿色通道"、"多发创伤绿色通道"等多种急救绿色通道。拥有国内外先进的心肺复苏机、高档呼吸机、多功能监护仪、高频射流呼吸机、除颤仪、心电图机、洗胃机、床边X光摄片机、血液灌流机等专业抢救设施







#### **EICU**

急诊小区是急诊、急救、EICU、急诊病房和观察病房为一体的急救中心。设有"脑卒中绿色通道"、"胸痛病人绿色通道"、"急性中毒绿色通道"、"多发创伤绿色通道"等多种急救绿色通道。拥有国内外先进的心肺复苏机、高档呼吸机、多功能监护仪、高频射流呼吸机、除颤仪、心电图机、洗胃机、床边X光摄片机、血液灌流机等专业抢救设施







#### ICU

我院ICU始建于1992年,是淮海经济区最早成立的ICU之一。在近三十年的发展中,我院ICU现已初步实现包括重症呼吸、神经、创伤外科、急诊、产科、循环等临床亚专科建设,分为五大独立病区,布局合理、流程规范







#### **NICU**

我院ICU始建于1992年,是淮海经济区最早成立的ICU之一。在近三十年的发展中,我院ICU现已初步实现包括重症呼吸、神经、创伤外科、急诊、产科、循环等临床亚专科建设,分为五大独立病区,布局合理、流程规范





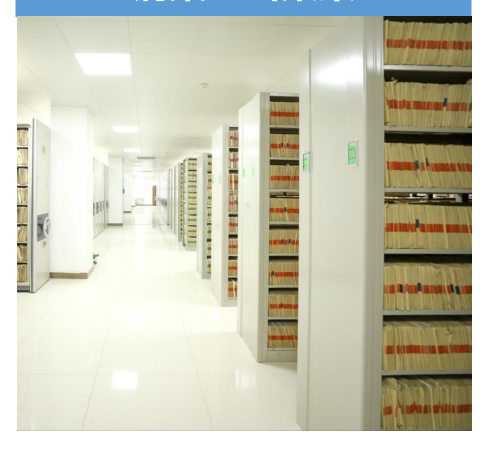




手术室现共有31间手术间,分为四个区域,其中万级层流手术间24间,百级层流7间,防辐射手术间5间,正负压手术间2间,一体化手术间2间。手术间除常规配置手术床、无影灯、高频电刀等基础设施外,还配备手术显微镜、腹腔镜工作站、胆道镜、玻璃体切割系统、超乳机等仪器设备



### 病案室密集架





智能病案密集架是病案库建设的一大亮点,具有节省占地面积,极大增加库存量,防尘、防火、防潮、防蛀、查找省时省力等诸多优点。既保障了病案信息的安全管理,又保障了病案存放的发展空间



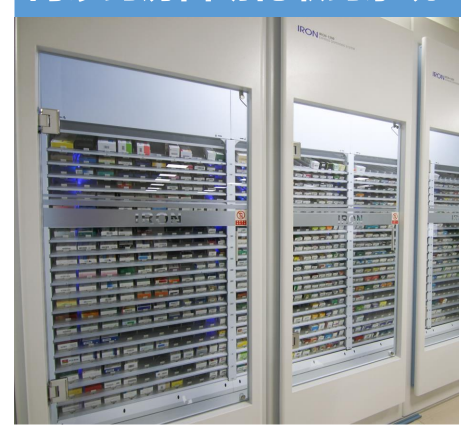




气动物流系统采用德国欧泰公司产品,由8条子系统组成,共16台空压机,84个工作站,覆盖全院2#、3#、4#、5#、6#楼各护士站、药房、血库、检验科、病理科、ICU等区域。主要传输物品包括:血(尿)标本、检验样品、纸盒装药品、组装袋、病例、单据、文件等小件物品



### 门诊药房自动化取药系统







### 自助挂号机, 胶片打印, 自助售药柜等自助系统













医学影像中心是 集普通放射、CT 、MR为一体的数 字化医学影像中 心。本中心集医 疗、教学、科研 为一体,设备先 进齐全,拥有国 际先进的多层螺 旋CT机、高场强 磁共振 (MR) 扫 描仪以及其他尖 端影像设备







医学检验中心面积达到4000平方米,专业设置包括生化实验室、免疫实验室、分子生物学实验室、微生物实验室、血液实验室、体液实验室、血液细胞实验室等。配备有标本物流系统、生化与免疫流水线、凝血流水线、血液分析流水线等。是淮海经济区最先进的集治疗、科研及教学融为一体的现代化临床实验室基地













消毒供应中心占地面积约2740㎡, 布局合理、管理规范, 配置了国内外先进的清洗消毒机、高低温灭菌器以及各类先进的配套设备, 充分满足临床各类物品的清洗、消毒、灭菌需要





### 康复大厅

康复大厅面积1000多平方米,分为物理治疗室、作业治疗室、言语治疗室、骨关节治疗室、理疗及早期康复等。配备德国威伐光、下肢康复机器人、德国上下肢智能功能训练系统等设备。主要针对脑血管病后遗症、颅脑损伤、脊髓损伤、骨折及关节术后康复、运动损伤康复、肿瘤康复等









高压氧治疗中心拥有淮海经济区目前最先进的高压氧治疗设备 ,氧舱人均舱容达到4.6-5m³,能同时容纳30人治疗。氧舱由 全自动控制,舱内配有空调、音响、照明、急救,负压吸引监 控等配套设备。同时,创新应用了先进的加宽型平移门技术, 极大地方便了担架车和轮椅进出氧舱

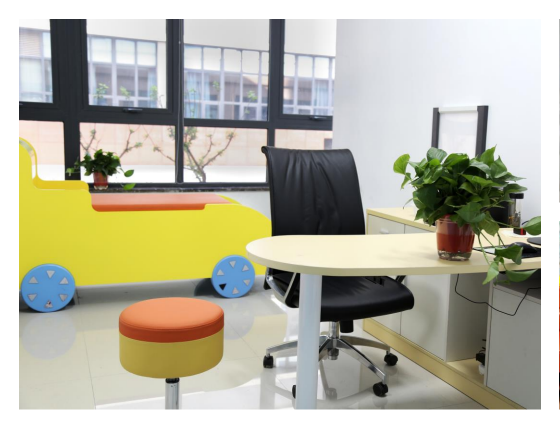


## 传呼中心





### 儿童诊疗中心







### 儿科病房









#### 消化内镜中心





消化内镜中心是淮海经济区面积最大设备最先进的现代化信息化内镜中心,设有胃肠镜检查室10间,HP培养及实验室等,约占2000平方,拥有全球最先进的Olympus 290、富士7000电子胃肠镜、西门子中型C臂机,常规开展胃镜精查,幽门螺杆菌耐药,超声内镜、ESD、ERCP、支架植入、出血硬化剂治疗等诊疗操作



#### 血液透析中心





血液透析中心成立于1979年,拥有国际一流的德国劳尔水处理系统、德国贝朗集中供应液系统及顶级血液透析设备。透析空间明亮宽敞,布局合理舒适,符合目前最新的感控要求。医护人员技术娴熟,能常规开展各项血液净化治疗技术及血管通路手术。



#### 介入手术中心





介入手术中心设备齐全、业务技术全面,拥有4个手术间以及预留复合手术间、麻醉复苏间,布局合理,环境优越。拥有德国西门子、美国GE公司的多台大型DSA高科技介入设备,除能进行常规心脏冠脉造影治疗及DSA检查造影外,还具有旋转DSA及神经三维血管重建、CT成像等功能,手术操作全程监视,图像清晰、真实,对细微血管的诊断更加准确



#### 家庭化产房







### 科研教学中心 学术报告厅 示教室









# 科研教学中心操作室 培训中心 考站









#### 远程会诊中心







远程影像会诊中心配备了先进的86寸会诊屏及15台专业影像显示屏,具有院内影像读片、多学科临床会诊、跨院区之间的影像信息共享、专家资源共享等功能



### 行政办公区 会议室 接待室









#### 电力开闭所





电力开闭所供电方式为220KV易城变电站和110KV焦山变电站分别各新出二路10KV专线供电,计两条专线四回路供电,高可靠性的保障医疗供电。接入方式采用高压电缆埋地方式接入我院,线下设6个配电室22台变压器。开闭所内设备具有极高的可靠性且功能全、扩展性好,保证我院24小时不间断稳定用电



#### 燃气热力中心



燃气热力中心共配备8台4吨 、2台2吨的三浦多台联动式 燃气低氮锅炉,保证全院冬 季取暖、供应室消杀及食堂 蒸汽供应。设备具有高效、 安全、环保、节能、自动化 程度高、占地面积小等优点 ,并具有多重安全防护,保 有水量少,大幅度降低生产 过程中的安全隐患,满足我 院蒸汽安全且持续、低运行 成本供应的要求



#### 空调机组







中央空调机组共设置螺杆式冷水机组6台、板式热交换机组5台、冷热水循环泵50台、风机盘管4500多台。机组配备的压缩机、风机等配件及电控元件均为国内、国际一线品牌,控制准确、性能可靠、维护便捷。具备安全、节能、高效的设备运行标准



#### 消防控制系统



消防控制系统采用松江9108型火灾报警控制器, 共设消防控制主机20台。同时设置了消防水炮控 制器、风机水泵直启控制器、防火门监控器、消 防设备电源状态监控器、吸气式感烟探测器报警 控制器、电气火灾监控器、水箱水池液位控制器 等设备,对全院固定消防设备进行监管和监控







### 职工餐厅





### 病员餐厅美食城







### 生活配套 超市 自助售货机









### 生活配套 银行 发廊 小型商业街











### 生活配套 宾馆酒店





### 直升机停机坪







### 标识系统 (精神堡垒)







#### 停车场 (车位3800个)









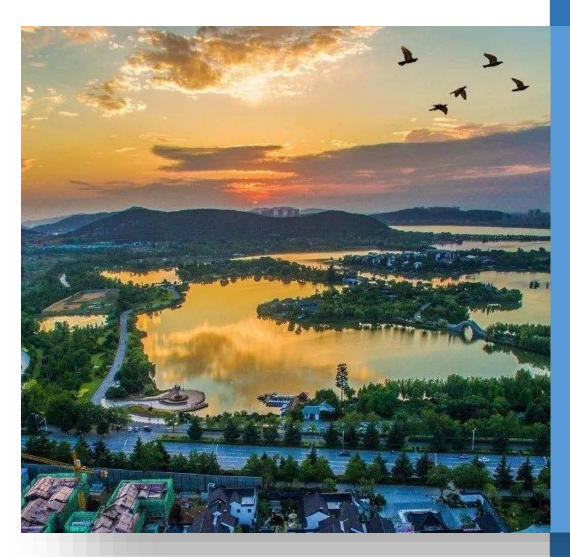




### 消防监控室







#### **外环境** 云龙湖风景区内的花园式医院

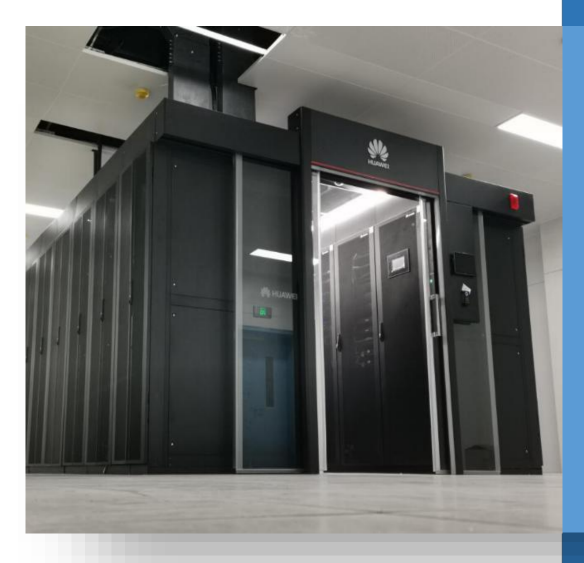
新院位于佛手山脚下,依山傍水,四季常绿;院内建筑密度较低,绿化率高达35%;北侧紧临佛手山公园,犹如一个大型天然氧吧。这一切,共同将医院打造成一个风景如画、风格优雅的医疗胜地,在技术和服务之外,给予患者更多美好的舒适感受。



新医院将重点打造五大功能区。五大区域以综合医疗区和中心 花园为核心,在绿树亭台间环绕布置,既实现了功能上的科学 紧凑,也体现了建筑美学上的和谐之美







#### 信息中心机房

新院区的检验系统、影像系统、综合数据系统、远程 会诊系统、会议传输系统、自助导医系统等均被纳入 统一的计算机管理系统,办公自动化OA系统、楼宇 管理智能化BA系统等也将投入使用,整个院区的每 一个模块、每一个人、每一个角落都被纳入信息化管 理,形成一张巨大的智能医疗网络



### 医院信息系统全覆盖



#### 就医流程最优化

把优化病人就医流程作为以病人为中心的切入点,充分应用各种成熟技术,如磁卡、条形码,因特网和手机短信等。



#### 医疗质量最佳化

充分利用系统信息及集成,让医生及时全面了解患者的各种诊疗信息,为快速准确诊断奠定良好基础。



#### 信息化系统全覆盖后

医院内部各诊疗环节的信息将全部实现互联互通,由院内任一部门任一终端登入,均能按照权限调阅相关诊疗环节的信息;在医联体内部各医疗机构之间,电子病历信息实现互联互通



#### 工作效率最高化

充分利用已有的信息平台,减轻工作强度, 提高工作效率。



#### 网络实现区域化

针对病人的合理需求,充分利用网络资源来提 高医疗质量、降低医疗费用和合理利用医疗资 源。



#### 办公实现自动化

基本实现院内公文无纸化和快速传递邮件化。





#### 新院搬迁

2019年11月25 - 26日,新院启动整体搬迁。35辆救护车、12辆大巴车集结,仅用3个多小时,即把553名病人顺利转运到新医院,其中8位ICU病人到达新医院仅用时9分钟。整个转运过程安全、平稳、有序、高效,共发出大巴车17车次,转运病人361人;救护车192车次,转运病人192人





### 新院搬迁场景





#### 新院启用仪式

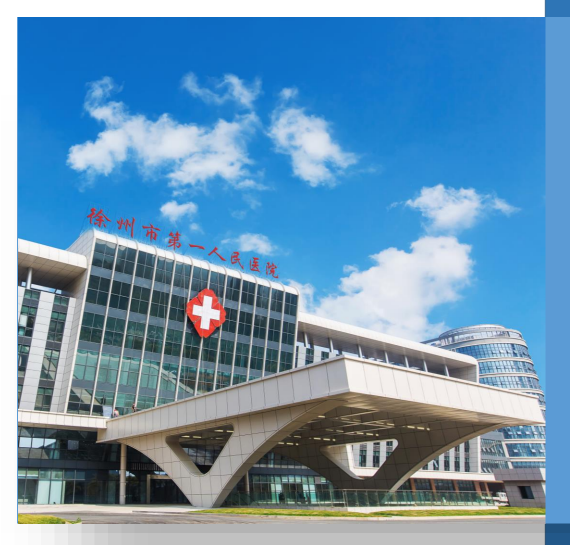




吳 孟 超
中国科学院院士
徐州市第一人民医院名誉院

11月30日,徐州市第一人民医院医疗集团、中国矿业大学附属医院揭牌暨徐州市第一人民医院新院启用仪式隆重举行。市委、市政府、市政协主要领导,中国矿业大学领导,卫健系统领导及社会各界人士汇聚医院。市委书记周铁根出席并作重要讲话,周书记对我院新院建设和医疗集团组建给予充分肯定,对我院未来发展给出指导意见并寄予厚望。徐州市第一人民院名誉院长吴孟超院士更以视频的方式送来祝福,全院上下备受鼓舞,职工干事创业的热情空前高涨



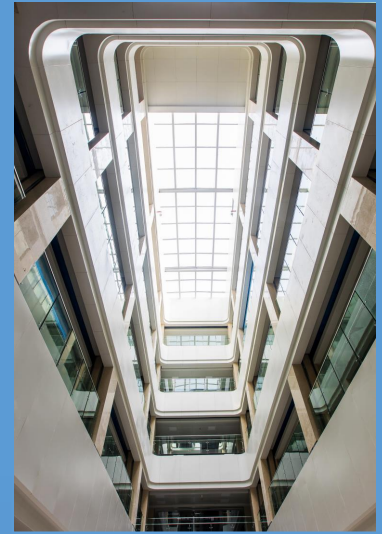


#### 人性设计,让就诊更舒适

"以人为本", 市一院新院的很多规划设计上, 都充分体现了这一服务理念



楼宇之间间隔合理,全院楼宇间皆有内部走廊相连,凸显人性化设计 理念





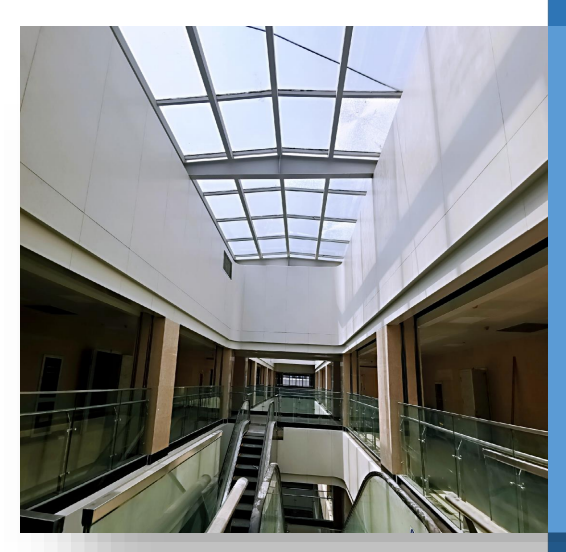
在病房楼,这样的人性化设计随处可见。病房的设置有单人间、双人间、三人间和少量的多人间,努力为患者提供舒适、宽敞的住院环境

每个护理单元设有病员电梯四部、医用电梯两部、污物电梯一部、两侧步行梯各一部,还有配餐室、阳光室、示教室、晾衣间等,可以同时满足不同就医人群的需求

为解决患者家属的食宿难题,医院还专门配有总面积6500平方米的经济型酒店,为患者及家属提供住宿和生活便利







#### 流程再造,引入"医疗街"模式

"医疗街"是国际先进的医院建筑模式。它参照城市 发展模式,在医院内部设置主干道和次干道,把各个 单独的功能科室联系起来,实现空间利用超大化和医 疗流程超优化





从空中俯瞰院区,整体建筑造型犹如大鹏展翅,以"一"字型的医疗街为中轴线,左右两翼分别布置门诊楼、医技楼、急救中心、综合病房楼等次干道互相通联,形成清晰明确、紧凑协调的分区和流线构造;在流程的细节设计上,新院区也进行了大量创新,力求患者就诊便利化。在门诊单元,各诊室与相关医技区对应,使就诊线路更流畅,让患者尽量少跑路



徐州市第一人民医院医疗集团 (铜山区医疗集团)



#### 徐州市第一人民医院医疗集团 (铜山区医疗集团)

为贯彻落实省委娄勤俭书记在省"两会"期间参加徐州代表团审议时的指示要求,根据国家和省、市推进医疗联合体建设有关文件精神,以徐州市第一人民医院与铜山区深度合作为试点,组建医疗事业集团。

集团由"1+1+4"组成,即徐州市第一人民医院为总院,铜山区人民医院为区级医院,大彭镇卫生院、焦山社区卫生服务中心、文沃社区卫生服务中心、驿城社区卫生服务中心四个基层分院,形成市、县(区)、乡(镇)、村四级管理体系。

实行"八个统一"。在集团总院设立医疗集团管理办公室(兼理事会办公室)及"八大中心"。



#### 人力资源管理中心

#### 财务管理中心

对总医院和分院的财务收支、预算决算、 会计核算、成本管理、价格管理、资产管 理等统一管理, 实行分开建帐、独立核算

#### 质量控制中心

加强技术规范和业务指导,对医疗质量进行统-管理

#### 消毒供应中心



#### 公共卫生指导中心

对集团各机构开展公共卫生服务进行统一 管理

#### 卫生信息管理中心

对集团信息化建设和"互联网+医疗健康" 便民惠民活动进行统一管理

后勤服务中心

药品耗材和医疗器械配置中心

## 徐州市第一人民医院医疗集团成员单位 (首批)



■ 徐州市第六人民医院

■ 徐州市第一人民医院

■ 铜山区大彭镇卫生院



■ 铜山区焦山社区卫生服务中心



■ 铜山区文沃社区卫生服务中心



■ 铜山区驿城社区卫生服务中心

