



九大国家区域医疗中心

健康是幸福生活最重要的指标。曾几何时，医疗资源不足、不优、不平衡成为掣肘安徽卫生健康事业发展的难题。

破解这一困局，根本在于加快推进优质医疗资源有序扩容、梯度平移和均衡布局，不断提升我省整体医疗服务能力和疑难重症诊疗水平。

建设国家区域医疗中心，正是国家为推动优质医疗资源扩容下沉和区域均衡布局而作出的重大决策部署。

安徽紧抓国家区域医疗中心建设重大机遇，积极推进国家区域医疗中心创建，先后获批儿童、创伤、肿瘤等九大国家区域医疗中心，总量居全国第二位，打造了国家区域医疗中心建设的“全国样板”。

从专科布局来看，安徽根据死亡率高、就医负担重、跨省就医集中、严重危害群众健康的病种，布局了儿科、创伤、肿瘤、神经系统疾病、心血管病、消化系统疾病、中医、精神卫生等8个专科项目及1个综合类项目，最大限度减少大病患者跨区域就

医的情况，从而减轻群众的就医负担。

从区域布局来看，九家国家区域医疗中心充分衔接安徽省“十四五”卫生健康规划，在省会合肥布局5个，在蚌埠布局2个，在芜湖布局2个，辐射能力覆盖全省。

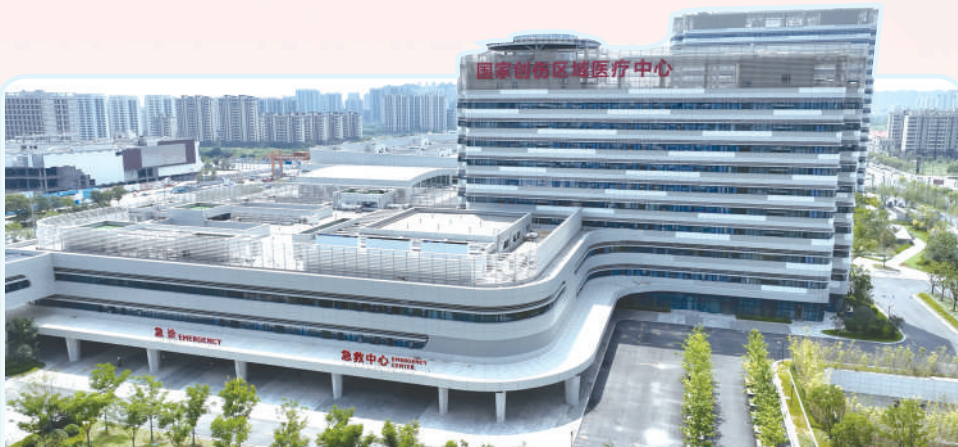
经过几年发展，安徽的九大国家区域医疗中心交出亮眼“成绩单”：引进新技术新项目814项、填补省内空白155项；设立名医工作室93个；输出医院先后派驻常驻临床及管理专家345人、指

导专家4990人次；获批建设国家临床重点专科23个、国家中医优势专科14个、省级临床重点专科56个；三四级手术台次同比增长超26%；先后组建8个国家区域医疗中心专科联盟，由1位院士、7位国内知名专家担任联盟主席，畅通转诊“绿色通道”。

乘着国家区域医疗中心建设的东风，全省卫生健康事业高质量发展实现了新跨越，“大病不出省”的愿景正逐渐照进现实。

国家创伤区域医疗中心

（上海市第六人民医院安徽医院）



输出医院：
上海市第六人民医院

依托医院：
中国科学技术大学附属第一医院（安徽省立医院）

运行时间：
2022年10月31日门诊开诊，2023年8月28日全面开诊。

国家儿童区域医疗中心

（复旦大学附属儿科医院安徽医院）



输出医院：
复旦大学附属儿科医院

依托医院：
安徽省儿童医院

运行时间：
2022年12月28日试运行开诊，2023年6月26日正式开诊。

核心优势

上海六院安徽医院作为国家创伤区域医疗中心，以创伤和急救为特色，以创伤骨科、颅脑损伤外科、运动医学科、关节外科、手足外科、胸外科、尿路修复与重建外科等为核心，以重症医学科、呼吸科、心内科、内分泌科、介入放射科等为支撑，以康复医学科、疼痛科、临床营养科、精神心理科等为康复保障，打造了完整的创伤诊疗链，实现从危急重症救治到后期康复的全流程覆盖。

上海六院根据实际需求，对骨科、普外科、神经外科、胸外科、泌尿外科、创伤和重症护理等创伤集群的学科或专业以常驻形式进行全部覆盖。其余包括心内科、神经内科、儿科等支撑学科采取柔性派驻进行补充和加强。另外，在上海六院指导下新成立了儿童骨科亚专科，填补了依托医院

的学科短板，整体提升了医院创伤诊疗能力。

医院运行至今，平移了50余项上海六院的新技术，特别是在创伤领域，开展了老年危重患者超声引导下神经阻滞麻醉，大幅提高老年患者手术的安全性，完成全省首例骨盆复位机器人辅助微创手术等多项高难度技术，推动领先技术在皖落地。

医院的运行首先填补了长丰县域内没有三级医院的空白，同时通过引入上海六院国家骨科医学中心“国家队”的技术、人才和管理模式，让本地患者就近获得高水平诊疗，大幅减少为看病来回奔波的难题。上海六院派驻的专家团队也通过“结对培养”模式培养本地骨干，促进本地医疗水平的提升。

核心优势

复旦儿科安徽医院是安徽省首个获批的国家区域医疗中心。医院现拥有小儿骨科、新生儿科2个国家临床重点专科。在儿童骨骼、泌尿、神经、心血管等系统以及新生儿、儿童重症、康复、血液肿瘤、影像等方面拥有20项国内领先技术。培养刘洪军（血液肿瘤）、潮敏（泌尿外科）、邓芳（肾脏）、戴立英（新生儿）、杨敏（神经）等一批省内外知名专家。

在技术平移方面，平移复旦儿科医院新技术新项目453项，其中填补省内空白88项。在发育性髋关节脱位治疗、新生儿肺动脉高压治疗、婴幼儿先心病手术、ECMO、达芬奇机器人微创治疗、血液肿瘤性疾病诊疗、干细胞移植、肾移植一体化管理、癫痫诊治、儿童神经及血管

畸形介入等居于领先水平。

复旦儿科医院常态化派出常驻专家25名、巡回专家44名来院坐诊。截至目前，派出296人次来院诊疗。上海专家覆盖儿童骨科、新生儿科、心血管外科、泌尿外科、神经科、康复科、重症医学科等重点学科，打造73个上海知名专家门诊。

中心运行以来，安徽省儿童医院在小儿烟雾病、儿童脑疾病、先天性心脏病、难治性癫痫、泌尿系统疾病等方面引进新技术新疗法，近三年累计诊治危急重症及复杂疑难患儿3.5万余例，吸引河南、江苏等周边省份患者来院就医，省外患者增长240.37%。同时，打造国家儿童区域医疗中心儿童专科联盟，覆盖全省240家省、市、县医疗机构，推动优质儿童医疗资源下沉基层。

国家中医区域医疗中心

（上海中医药大学附属曙光医院安徽医院）



输出医院：
上海中医药大学附属曙光医院

依托医院：
安徽省中医院

运行时间：
2023年1月11日正式启动运营，2023年2月2日正式开诊。

核心优势

上海曙光医院安徽医院作为安徽省首家也是唯一一家国家中医区域医疗中心，自2023年运行开诊以来，累计开展三新项目205项，其中平移上海曙光医院医疗技术137项。

目前，在医院常规坐诊（每周或每两周来院坐诊）的输出医院专家有18位，均具有副高及以上职称。上海曙光医院累计派出500余人次专家来院诊疗，覆盖肿瘤科、脑病科、肝病科、心血管科、脾胃病科、呼吸科、骨伤科、肛肠科、普外科、泌尿外科、耳鼻咽喉头颈外科、急诊科、重症医学科、检验科、超声科等15个临床、医技科室。

在高新技术引入方面，开展了肝动脉化疗栓塞术（TACE）、肝纤维化无创诊断模型构建和应用、冠状动脉造影术、支气管动脉化疗栓塞术、血液透析在终末期肾病患者中的应用、经尿道前列

腺等离子切除术治疗良性前列腺增生的应用、超声引导下肝脏肿瘤消融治疗等代表性技术。

在学科品牌平移方面，成立“名医工作室”7个。其中，长三角名中医工作室5个、岐黄学者工作室1个、安徽省名中医工作室1个。

学科建设成果赫然。获批4个国家中医优势专科（肝病科、康复科、推拿科、老年病科）、1个国家级中西医协同“旗舰”科室（脑病科）、安徽省临床重点专科1个（肝病科）、安徽省中医优势专科培育项目1个（肾病科）、安徽省区域中医康复中心项目1个、安徽省“治未病中心”项目1个、安徽省中医医疗质量控制中心1个（中医肝病专业），牵头成立“国家中医区域医疗中心肝病专科联盟”；部分病区试点“全院一张床”模式，优化资源配置，以解决床位使用率低和患者住院难题。

国家消化系统疾病区域医疗中心

（上海交通大学医学院附属仁济医院安徽医院）



输出医院：
上海交通大学医学院附属仁济医院

依托医院：
安徽省第二人民医院

运行时间：
2023年10月，项目医院在安徽省二院开展过渡期运营。预计2026年上半年建成开诊。

核心优势

仁济医院安徽医院是由中科院院士担任执行院长的国家区域医疗中心。仁济医院消化内科连续多年稳居复旦专科排行榜全国消化病学第一名，消化内科、消化内科重点实验室、普外科、移植科、重症医学科、影像医学科均为国家临床重点专科。仁济医院安徽医院依托仁济医院在消化系统疾病及支持学科医、教、研领域强大实力和高度协同发展，致力于建成国内一流的消化系统疾病专科医院。

仁济医院累计派驻常驻专家20名，现有常驻专家15名，常规坐诊专家7名。截至2025年

11月30日，仁济医院累计派驻1137人次专家来院诊疗，覆盖消化内科、内镜中心、胃肠外科、肝胆胰外科、肿瘤科、骨科、麻醉科、妇产科、胸外科、神经内科等科室。目前已建设5个名医工作室，院士工作在筹建中。

目前，仁济医院安徽医院共平移21项新技术新项目，其中，14项填补安徽省空白，代表性技术有共聚焦内镜检查、小肠镜诊疗技术、CT结肠运输试验、全腔镜食管癌根治术、双重滤过血浆置换（DFPP）技术治疗神经免疫性疾病、3D腹腔镜下子宫肌瘤保留生育功能的广泛宫颈切除术+前哨淋巴结清扫术等。