



东院区医疗单元布局进一步实体化疾病中心设置, 集中优质资源, 高质量打造疾病中心“1+N”模式, 建立以疾病为中心的复合式医疗运行模式, 以“成熟一个组建一个, 建成一个带动一片”为目标, 积极推动实体化“神经疾病诊疗

中心”“血液移植中心”“乳腺中心”“疼痛治疗中心”“肥胖与代谢性疾病诊疗中心”“糖尿病足专病中心”“肺结节中心”“周围神经与组织工程修复中心”“甲状腺中心”“运动及康复医学中心”等十多个专病诊疗中心。

施炜的另外一个身份是神经外科专家。他介绍, 以东院区的“神经疾病诊疗中心”为例, 由中国工程院院士顾晓松领衔, 集神经外科、神经内科、神经介入、神经康复、神经重症等专科组成5个临床专科以神经系统疾病为链条的多学科诊疗模式, 开设355张床位, 通过“多学科、团队化、一站式、全流程”的服务, 为患者提供全面、便捷、个性化的神经系统疾病诊疗服务。

“让信息多跑路, 让患者少跑路”, 东院区全面升级“智慧医疗”服务。“最突出的亮点就是‘数字化智慧化手术室’与‘智慧病房’。从病房接手术患者开始, 到进入手术室麻醉、手术、苏醒, 再回到病房, 每个阶段都有精准的节点信息推送。”施炜介绍, 患者家属可以打开“南通大学

