

## 硬核医疗技术，让百姓享受国际最先进的服务

7日上午8点，通大附院泌尿外科主任马利民教授早早来到8号手术室，他的亲密助手“达芬奇手术机器人”已做好准备静候在手术台旁。当天，马利民将完成两例肾癌、一例前列腺的机器人手术。“达芬奇手术机器人”也越来越受到手术患者的亲睐。通过机器人实施肝癌手术的患者老程在出院时兴奋地表示：“没想到我也能用上国际高端的手术系统，恢复比我预料的还要快。”

自去年12月南通地区首台全球最新第四代“达芬奇机器人”落户通大附院后，半年时间已完成近200台手术，并在泌尿外科、胸外科、普外科、妇产科、小儿外科等科室常规开展。妇产科团队率先在江、浙、沪开展了首例机器人单孔妇科手术；肝胆胰脾外科团队完成了首例机器人肝癌手术；小儿外科团队成功完成江苏省小儿外科领域首例机器人肾部分切除术。据统计，今年5月，在全国130余家拥有达芬奇机器人手术平台的顶级医院中，通大附院胸外科手术例数位列全国第9名，泌尿外科手术例数位列全国第22名。

“达芬奇手术机器人”很忙，医院的“五大中心”的运行也如火如荼。就在前段时间，国家卫生健康委脑防委办公室公布了全国高级卒中中心的排名，通大附院国家高级卒中中心排名全国第13名，标志着医院卒中救治处于全国前列。包括国家高级卒中中心、中国胸痛中心、省级孕产妇危急重症救治指导中心、省级创伤中心、省级新生儿危急重症救治中心在内的“五大中心”，为江海百姓构建了一张急危重症救治保障网。

高建林说，医疗技术是奏响医院前进凯歌的主旋律，一直以来，通大附院出台了关键核心技术支撑计划，遴选新技术新项目，打造医院发展核心驱动力，以“大医精诚”为旨，用匠心精神磨炼技术利刃；以“以宏慈善”为念，用医者仁心服务江海百姓。