



左二为神经外科主任医师施炜教授
左一为神经外科副主任、主任医师徐希德副教授

近日,通大附院党委书记、神经外科主任医师施炜教授领衔的神经内镜团队,成功为一名延髓复发血管母细胞瘤患者实施了高难度、高精度的神经内镜辅助下脑干血管瘤切除术。手术过程顺利,术后患者恢复良好,标志着通大附院神经外科在复杂颅脑疾病治疗领域迈出了坚实的一步,彰显了神经外科在神经内镜技术方面的领先实力。

东院区神经疾病中心共有 355 张床位,其中神经外科开设两个普通病区共 100 张床位,神经重症 40 张床位。东院区神经外科病区率先作为“智慧病房”的试点病房,医护人员可以实现床旁阅片、病历查询等功能,优化诊疗、服务、管理流程;患者则可以享受智慧输液、病区结算、健康宣教、床旁交互可视等服务,为患

者提供更高科技的医疗服务。

神经外科作为中国医师协会神经内镜医师培训基地,江苏省内较早开展神经内镜技术的单位之一,年均开展神经内镜手术约 250 台,常规进行三叉神经痛及面肌痉挛微血管减压术、神经内镜下肿瘤切除术、神经电生理监测下大型听神经瘤切除术、垂体瘤、脑室肿瘤等各种高难度的手术。

作为神经疾病中心的重要组成科室之一,通大附院神经外科经过六十三载的历史沉淀,不仅在技术、服务、亚专业、人才培养等方面取得了长足发展,更是逐渐成长为集医疗、教学、科研于一体的神经外科治疗中心。

此外,科室配备有移动 CT、手术机器人、神经导航、蔡司和莱卡荧光手术显微镜、