

# 十年磨一剑， 通大附院神经内镜技术发展再获突破

■ 神经外科



近日，在 2025 年全国内镜神经外科学术大会开幕式上，正式成立了中国医师协会内镜医师分会神经内镜学组，来自北京天坛医院、南昌大学第一附属医院、山东大学齐鲁医院、中国医科大学附属第一医院及通大附院的 5 位内镜领域的顶尖专家分别被聘为组长和副组长，通大附院党委书记、神经疾病中心主任施炜教授正式获任首届神经内镜学组副组长，这是通大附院神经内镜工作发展在国内新的突破。

## 创新探索，技术精研不止

自 21 世纪初叶起，通大附院便敏锐把握微创神经外科的发展趋势，率先在国内较早地系统引进并开展神经内镜技术。十余年来，从最初经鼻蝶垂体瘤切除等常规应用，逐步将内镜技术运用到复杂的颅底肿瘤、脑室系统疾病、颅神经疾病的微血管减压、脑深部肿瘤、脑积水等手术中，同时开展侧颅底、眼眶尖、海绵窦区、岩尖等部位的内镜解剖研究，对神经内镜技术进