

先通过右侧股静脉送入长鞘和可调弯导管,经下腔静脉逆行进入右心房,初步探寻到冠状窦口的大致区域;随后再经原锁骨下静脉通路,在股静脉导管提供的方位指引下,进行更精细的尝试。凭借精湛的导管操控技术和默契的团队配合,终于成功将造影导管送入“深藏不露”的冠状静脉窦!随后,左心室电极被精准地送入目标靶静脉并固定良好。

随着 CRT-D 装置的顺利植入和参数优化,手术取得圆满成功。术后,茅大爷心率立即恢复至安全范围,心脏再同步化治疗也已开始起效,胸闷气急症状得到明显缓解,心功能改善效果显著。

通大附院心血管内科心律失常中心将继续致力于心力衰竭、心律失常等重大心血管疾病的规范化、个体化、精准化诊疗,不断挑战技术高峰,为江海百姓的心脏健康保驾护航。



**陆齐**

通大附院主任医师,教授,硕导

**擅长:** 心内科疾病尤其是起搏电生理手术及心脏重症诊疗。尤其精于复杂起搏器安装和复杂心律失常介入等四级手术。

**坐诊时间:**

周三(东院区),周二(西院区)



**陈子微**

通大附院副主任医师,硕导

**擅长:** 心律失常、高血压、冠心病、心力衰竭、高脂血症等心血管疾病的诊治,尤其是心律失常的射频、冷冻消融及心脏起搏器植入。

**坐诊时间:**

周二全天、周五上午(西院区)