

三维标测下射频消融技术游刃有余，心律失常患者重获“心”生！



近日，攀枝花市中心医院心血管内科在三维标测下成功为一名70岁的阵发性房颤患者完成射频消融手术，术后患者恢复良好，已康复出院。

至此，2021年已有150名快速心律失常患者在攀枝花市中心医院重获“心”生！



攀枝花市中心医院心血管内科医生为病人手术

心律失常是常见的心血管疾病之一，是由于心脏异常“放电”导致心脏搏动的频率和（或）节律异常。可以引发胸闷、心悸、胸痛、头晕、乏力等临床症状，病情严重者还可能出现晕厥、脑梗甚至猝死。在临床诊疗中，心律失常主要通过药物和（或）手术方式进行治疗，心脏射频消融术就是近些年应用较广的微创手术治疗方式，也是目前治疗心动过速最有效的方法。



攀枝花市中心医院心血管内科组织科室医务人员集中学习

为落实“精准诊疗、病人为先”理念，攀枝花市中心医院心血管内科从2014年起，率先利用三维标测系统指导心律失常射频消融手术，大大提高了手术的精确性和成功率，减轻了病人痛苦。经过7年临床实践，市中心医院心血管内科不断学习进取、苦练内功，对各种复杂、疑难心律失常的诊疗积累了丰富的经验，并开设房颤特色专病门诊，为川西南滇西北地区心律失常患者精准诊疗提供了强有力的技术保障。

丨 供稿：心血管内科 杨超



扫码关注我们

攀枝花市中心医院
官方微信



扫描二维码，关注我的视频号

扫码关注我们

攀枝花市中心医院
官方视频号

精选留言

暂无...