

新技术新项目

医疗设施 新技术新项目

您现在的位置是：系统首页 / 新技术新项目

我院心血管内科庞卫乾团队再次完成高龄高难度TAVR手术一例

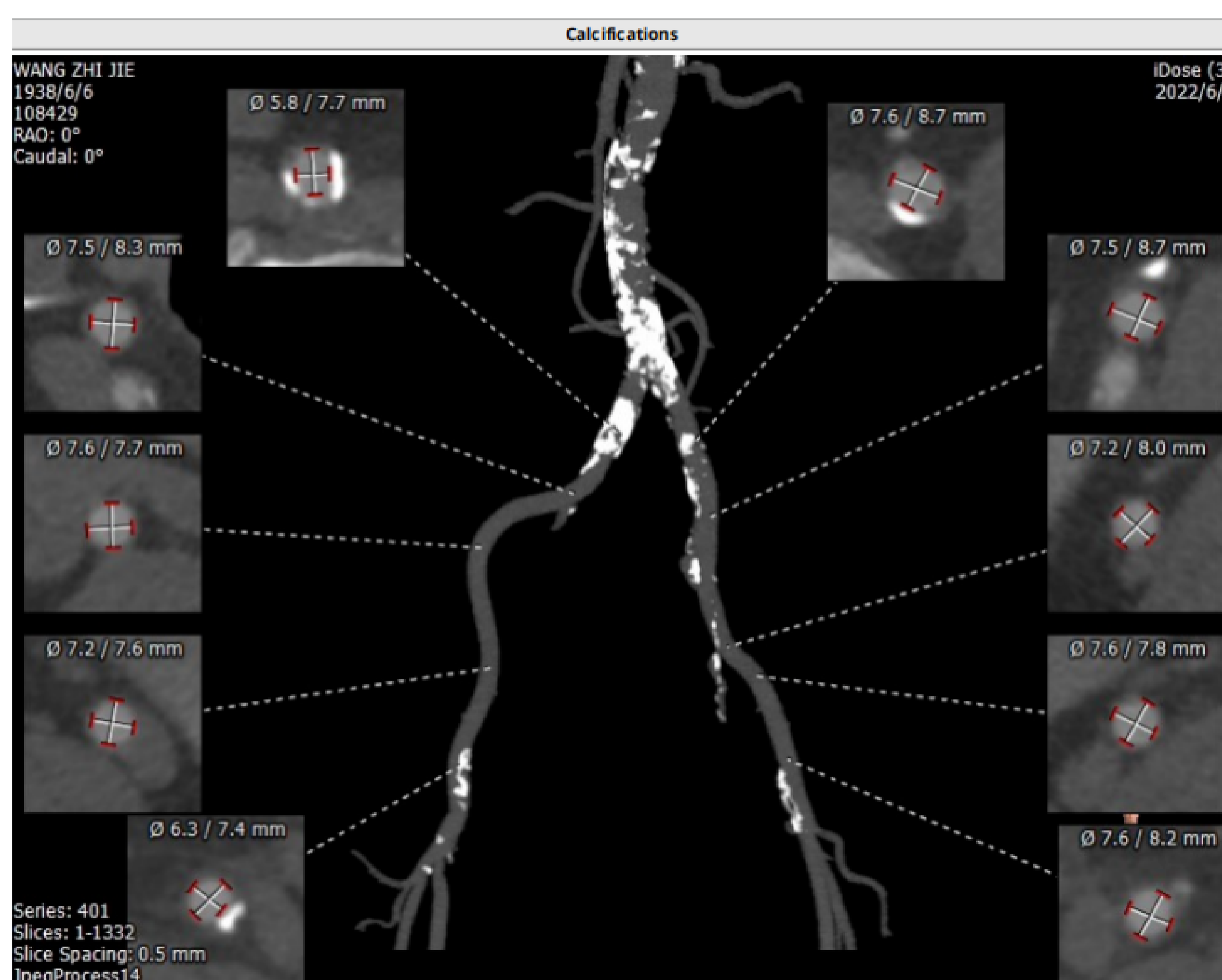
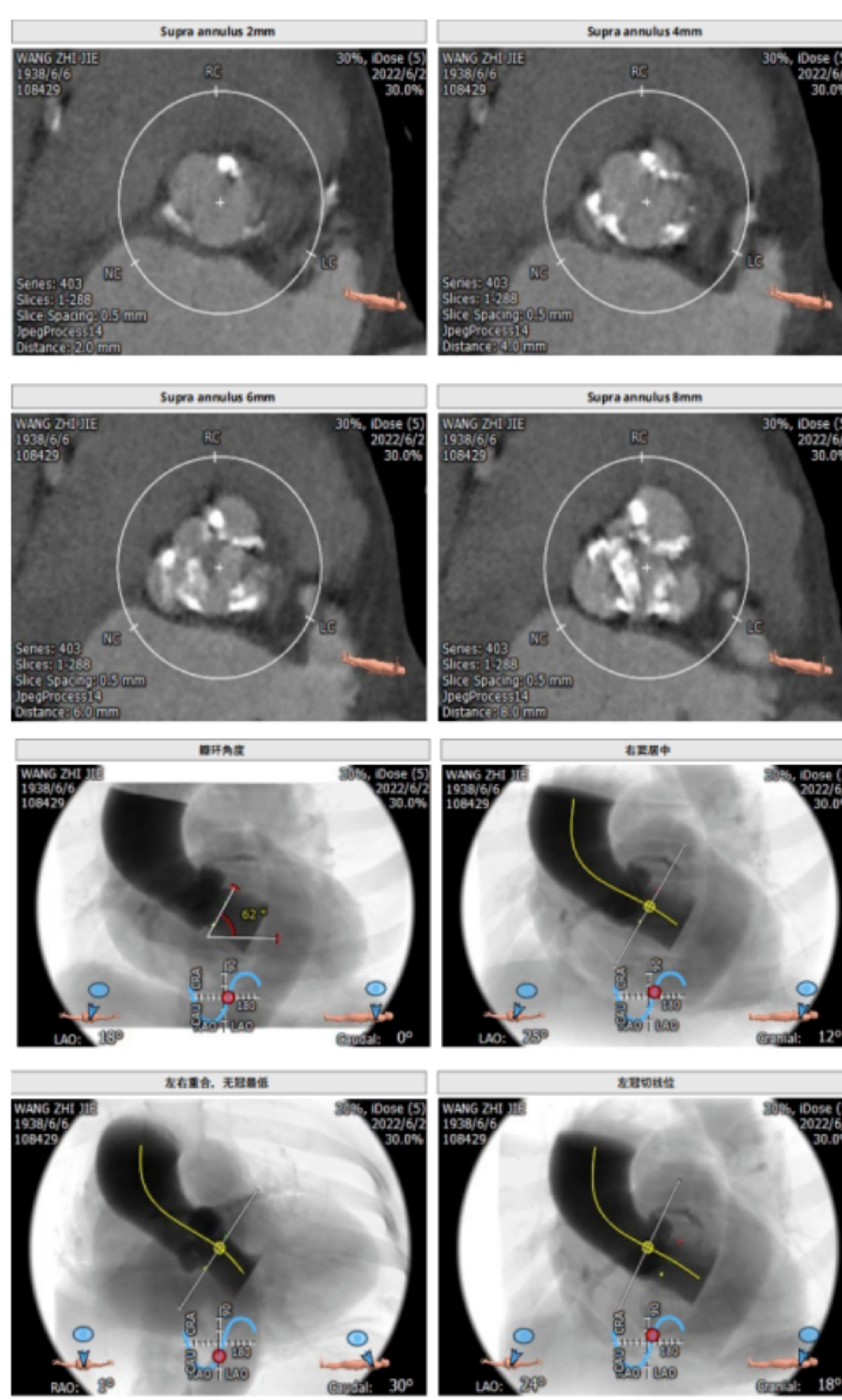
发布时间：2022-06-23 作者：刘丽仙

6月11日，我院心血管内科庞卫乾团队（结构性心脏病团队--TAVR团队）再次成功开展一例高龄重度主动脉瓣狭窄TAVR手术，目前患者已健康出院。

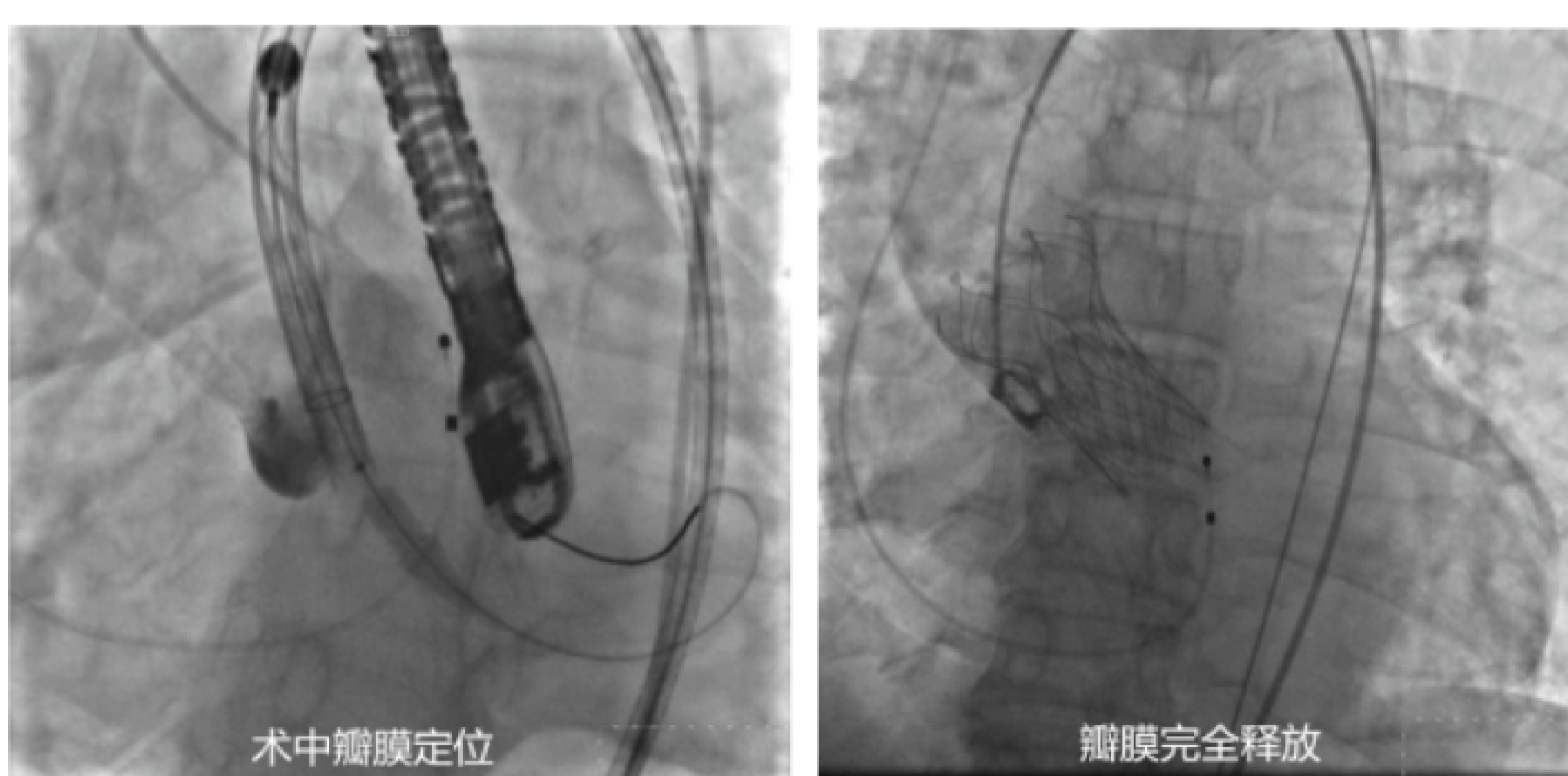


临汾市人民医院结构性心脏病团队（TAVR团队）

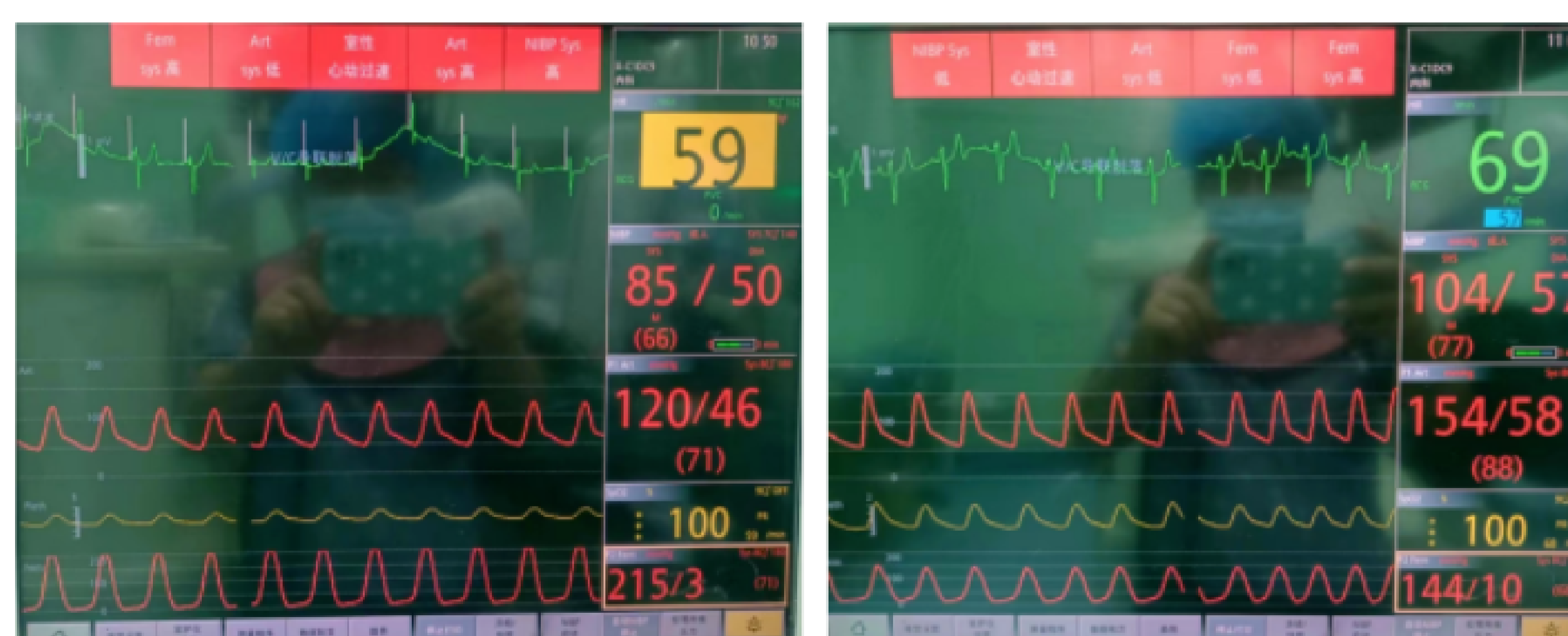
患者为男性，83岁，主因“活动后胸憋、气短半年余”入院，诊断为：心脏瓣膜病，主动脉瓣狭窄（极重度），急性心肌梗死（2型），急性心力衰竭；冠心病 PCI术后；因突发心绞痛、心衰，评估心脏彩超提示：主动脉瓣膜瓣口面积0.4cm²，跨瓣流速563cm/s，超声压差127/77mmHg，是经导管主动脉瓣置换术适应症，且无禁忌症。病例难点：高龄、瓣膜重度钙化、相对小心室、入路钙化严重；针对病例特点，团队成员多次组织讨论，认真术前准备，针对可能出现的风险，制定各种预案，确保万无一失。



术前CT重建



术中



术前大约 90mmHg 压差

术后跨瓣压差基本消失

术前术后跨瓣压差测定

整个TAVR手术由多个专业的团队进行密切配合，为患者的生命保驾护航：心内科主任邓俊萍协调，导管室陈海珍团队和手术室团队、杨奇星主任领导的心脏麻醉团队和体外循环团队、郭丽焱主任领导的心脏超声团队、王振东主任的心外科团队保驾；另外还有心内科心律失常团队对患者进行术中、术后的的心率管理，术后CCU的专业团队对患者进行严密的观察护理等。正是由于多学科亲密无间的合作，才保障了手术安全进行。

近年来，结构性心脏病介入治疗发展迅猛，我院组建结构性心脏病介入团队，整合了多个部门精英骨干，聚焦经导管心脏瓣膜病介入治疗，制定了精细的术前筛查、手术计划，术中精诚合作，术后精细管理，为每一位心脏瓣膜疾病患者提供最优化的治疗方案，效果显著，取得了良好的社会反响。

临汾市人民医院

医院地址：山西省临汾市尧都区鼓楼西大街319号 咨询电话：0357—2695114 24小时预约电话：0357—2695115 投诉负责人：于小凤 投诉电话：正常工作0357-2695315 非正常工作时间及节假日0357-2695333



山西省人民政府 山西省卫健委 临汾市人民政府 临汾市卫健委



临汾市人民医院官方微信公众平台