



# SINDROME DE TAKOTSUBO EN EL POSTOPERATORIO CARDIACO



Servicio de Cirugía Cardiovascular  
Hospital Universitario "Miguel Servet" -  
Zaragoza



Bellido A, Mancebón F, Vaca A, Matamala M,  
Fañanás J, Fresneda P, Ballester C

## PRESENTACIÓN DEL CASO

Mujer de 75 años

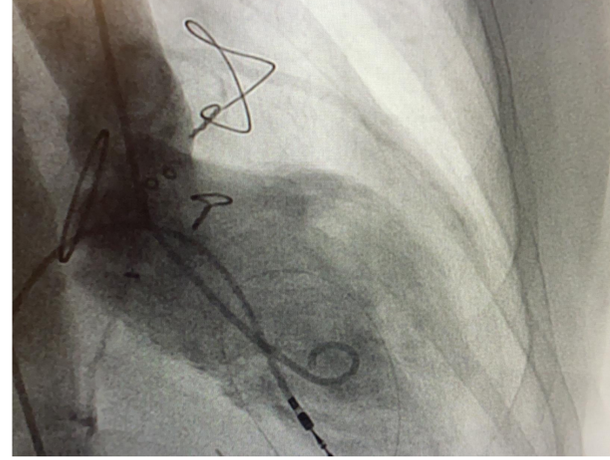
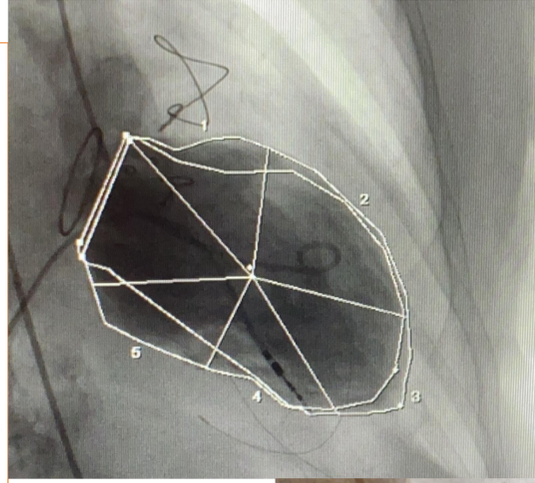
Antecedentes patológicos: Diabetes mellitus insulino-dependiente, trastorno ansioso-depresivo, escoliosis, portadora de marcapasos monocameral.

Presenta doble lesión mitral (predomina estenosis severa), con función biventricular conservada. Clase funcional NYHA II-III. Coronariografía prequirúrgica sin estenosis coronarias significativas.

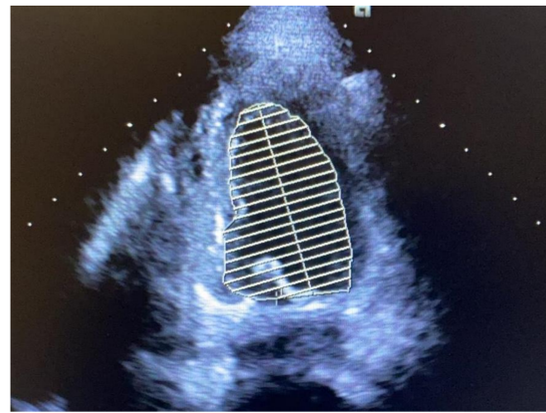
Cirugía programada de sustitución mitral por bioprótesis, sin incidencias

Postoperatorio:

Extubación en el primer día postoperatorio. Estabilidad hemodinámica. Pasa a planta 48h tras cirugía. En el 4º día postoperatorio presenta insuficiencia cardiaca congestiva aguda. En ecocardiograma se evidencia acinesia y balonamiento apical, con disminución considerable de fracción de eyección. Se realiza coronariografía en la cual no se evidencian lesiones coronarias significativas. Ventriculografía con mismos hallazgos que ecocardiograma. Reingreso en cuidados intensivos. Progresiva remisión de insuficiencia cardiaca y normalización de función sistólica.



Ventriculografía en contexto de insuficiencia cardiaca



Ecocardiograma previo al alta

## DISCUSIÓN

- El síndrome de Takotsubo es un cuadro que debe ser sospechado en el postoperatorio cardiaco, si se presentan determinadas manifestaciones clínicas asociadas a estudios complementarios compatibles.
- Tiene un buen pronóstico tras un manejo médico conservador.