

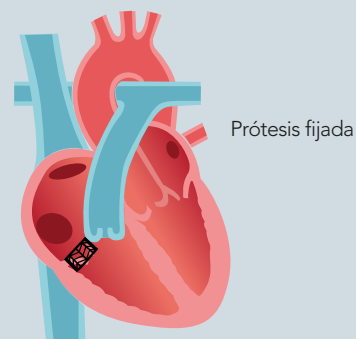
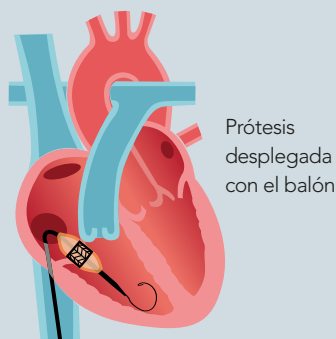
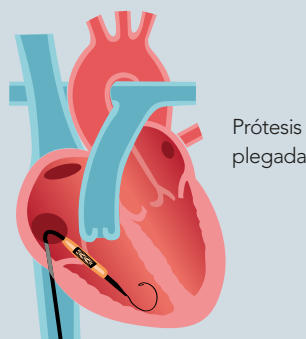
Paciente reoperado con insuficiencia tricúspide severa: ¿Qué ofrecerle?

TRATAMIENTO TRANSCATÉTER

Dr. Dabit Arzamendi Aizpurua



- 1** La insuficiencia tricúspide tras una cirugía mitral previa es muy frecuente, especialmente en los pacientes con fibrilación auricular concomitante.
- 2** Una segunda cirugía sobre la válvula tricúspide de forma aislada implica una alta mortalidad en los pacientes operados y, por ello, las técnicas percutáneas suponen una alternativa muy atractiva.
- 3** Es esencial recordar que la reparación percutánea es un tratamiento coadyuvante al tratamiento médico y que existen diferentes alternativas, por lo que un estudio adecuado de cada caso es clave.

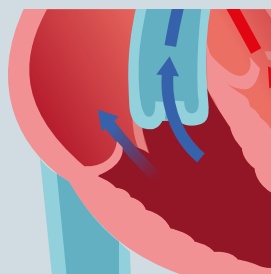
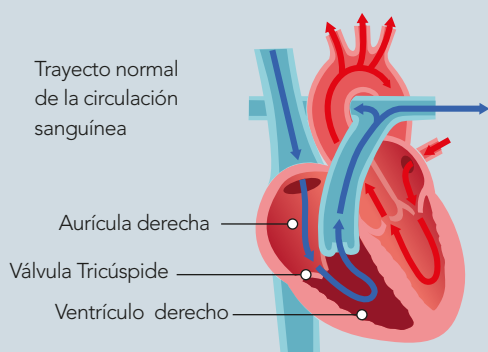


TRATAMIENTO MÉDICO

Dr. Francisco E. Calvo Iglesias



- 1** Antes de remitir un paciente a cirugía valvular izquierda debemos centrar nuestros esfuerzos en prevenir la aparición de insuficiencia tricúspide.
- 2** El tratamiento médico continúa siendo la base de su manejo.
- 3** Las opciones terapéuticas percutáneas pueden ser de ayuda en pacientes seleccionados. A diferencia de la insuficiencia mitral, los resultados en insuficiencia tricúspide son limitados, especialmente por una inadecuada visualización ecocardiográfica de la válvula, presencia de electrodos intracavitarios y procedimientos de reparación previos.



Debido al mal funcionamiento de la válvula tricúspide, la sangre regresa al interior de la aurícula derecha