

Núñez-Gil IJ, et al. Reemplazo valvular aórtico percutáneo y quirúrgico. Influencia del volumen y tipo de centro tratante en resultados. *REC Interv Cardiol.* 2020.

<https://doi.org/10.24875/RECIC.M20000149>

MATERIAL ADICIONAL

Tabla 1. Códigos de complicaciones

Complicación	Códigos CIE-9-MC
Reemplazo valvular quirúrgico durante el mismo ingreso (TAVI)	35.21 o 35.22 en episodios con códigos de procedimiento 35.05 o 35.06
IAM	410.*1. 429.5. 429.6
Inserción de marcapasos permanente	37.80-37.83
Ictus posintervención	997.02.
Complicaciones por prótesis de válvula cardíaca	996.02 y 996.71
Shock posintervención	998.0
Insuficiencia renal posintervención	997.5
Hemorragia o hematoma que complica un procedimiento	998.11 y 998.12
Punción o laceración accidental durante un procedimiento	998.2
Infección posoperatoria	998.5
Sepsis	995.91 y 995.92
Cirugía vascular durante el ingreso	38.0*. 38.14. 38.16, 38.18, 38.34. 38.36, 38.38, 38.44. 38.46, 38.48, 39.25, 39.29,

	39.41, 39.50, 39.52, 39.53, 39.7* y 39.50 + (39.90 o 00.55)
--	---

Tabla 2. Clasificación de centros por tipología (encuesta RECALCAR)¹

Tipología	Características
1	No tienen camas de hospitalización asignadas a cardiología
2	Tienen camas de hospitalización específicamente dedicadas a cardiología, sin laboratorio de hemodinámica
3	Tienen camas de hospitalización dedicadas a cardiología, con laboratorio de hemodinámica, sin servicio de cirugía cardiovascular en el hospital
4	Tienen camas de hospitalización asignadas a cardiología, con laboratorio de hemodinámica y servicio de cirugía cardiovascular en el hospital
5	No tienen camas asignadas a cardiología, pero desarrollan actividad de hemodinámica o cirugía cardiovascular

BIBLIOGRAFÍA

1. Íñiguez Romo A, Bertomeu Martínez V, Rodríguez Padial L, et al. The RECALCAR project. Healthcare in the cardiology units of the Spanish National Health System, 2011 to 2014. *Rev Esp Cardiol.* 2017;70:567-575.