

PROFILAXIS EN PROCEDIMIENTOS QUIRÚRGICOS UCI

CLASIFICACIÓN PROCEDIMIENTOS QUIRÚRGICOS UCI		1 ^a ELECCION	2 ^a ELECCION/ ALERGIA A B-LACTAMICOS
Cirugia limpia	Implante de catéter reservorio	NO PROFILAXIS	NO PROFILAXIS
Cirugia limpia	Implante de marcapasos Recambio de generador de marcapasos	CEFAZOLINA 1 gramo IV (30 a 60 min antes del procedimiento)	VANCOMICINA 15 mg/Kg (90 a 120 min antes del procedimiento)
Cirugía limpia	Holter implantable	NO PROFILAXIS	NO PROFILAXIS

Repetir dosis en caso de cirugía prolongada ≥ 3 horas

Fecha creación: Abril 2023 2023

Autores: M^a Cristina Martínez Díaz, María Trascasa Muñoz de la Peña, Alejandra Acha Aranda

Aprobado por La Comisión de Infecciones- abril 2023

Bibliografía:

EHRA expert consensus statement and practical guide on optimal implantation technique for conventional pacemakers and implantable cardioverter-defibrillators: endorsed by the Heart Rhythm Society (HRS), the Asia Pacific Heart Rhythm Society (APHRS), and the Latin-American Heart Rhythm Society (LAHRS)Europace (2021) 23, 983–1008 doi:10.1093/europace/euaa367

Resumen ejecutivo del Documento de Consenso de la Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica (SEIMC) y de la Asociación Española de Cirujanos (AEC) en antibiótica en cirugía

M. Dolores del Toro Lo'pez a,* , Javier Arias Dí'az b, Jose' M. Balibrea c, Natividad Benito d, Andre's Canut Blasco e, Erika Esteve f, Juan Pablo Horcajada f, Juan Diego Ruiz Mesa g, Alba Manuel Va'zquez h, Cristo'bal Mun'oz Casares i, Jose Luis del Pozo j, Miquel Pujol k, Melchor Riera l, Jaime Jimeno m, Ine's Rubio Pe'rez n, Jaime Ruiz-Tovar Polo o, Alejandro Serrablo p, Alex Soriano q, Josep M. Badia r y Grupo de Estudio de PA, de la Sociedad Espan~ola de Enfermedades Infecciosas y Microbiologí'a Clí'nica (SEIMC) y Asociació'n Espan~ola de Cirujanos (AEC). c iresp.2 0 2 1 ; 9 9 (1) : 1 1 – 2 6

2021 ESC Guidelines on cardiac pacing and cardiac resynchronization therapy Developed by the Task Force on cardiac pacing and cardiac resynchronization therapy of the European Society of Cardiology (ESC) With the special contribution of the European Heart Rhythm Association (EHRA). European Heart Journal (2021) 00, 1 94 doi:10.1093/eurheartj/ehab364