



Procédure

Hygiène hospitalière

Code :
Version :
Date d'application:
Date de révision :
Service émetteur: HYGIENE HOSPIT H11+0
Page 1 sur 2

ANTIBIOPROPHYLAXIE EN RYTHMOLOGIE INTERVENTIONNELLE

SEULE LA VERSION ELECTRONIQUE EST OPPOSABLE

1 OBJET

Antibioprophylaxie (ABP) en rythmologie interventionnelle

2 DOMAINE D'APPLICATION

Blocs opératoires du GHRMSA

3 DOCUMENTS DE REFERENCES

Recommandations formalisées d'experts : antibioprophylaxie en chirurgie et médecine interventionnelle (patients adultes) - SFAR (société française d'anesthésie et de réanimation) - 2023

4 DESCRIPTION

La rythmologie interventionnelle est une spécialité propre (classe 1 d'Altemeier). L'implantation d'une prothèse rythmique et la durée de la procédure sont susceptibles d'augmenter le risque infectieux. L'utilité de l'antibioprophylaxie intraveineuse pré-opératoire a été clairement démontrée, ainsi que l'utilité de l'antibioprophylaxie locale per-opératoire pour certaines interventions complexes. La prolongation au-delà de la période opératoire n'a aucune utilité. L'utilité de l'antibioprophylaxie en cas d'exploration ou d'ablation par cathéter est incertaine.

Actes chirurgicaux ou interventionnels	Molécules	Dose initiale	Réinjections et durée	Allergie
Implantation ou changement de prothèse rythmique (stimulateur ou défibrillateur)				
Implantation, explantation ou changement de stimulateur ou défibrillateur Implantation, explantation ou changement de sonde de stimulation ou de défibrillation	CEFAZOLINE	2g IVL	1g si durée > 4h, puis toutes les 4h jusqu'à fin de chirurgie	VANCOMYCINE 20 mg/kg IVL POIDS TOTAL
Explorations endocavitaires et ablations de trouble du rythme cardiaque par cathéter				
Exploration électrophysiologique endocavitaire atriale et/ou ventriculaire Ablation endocavitaire de trouble du rythme cardiaque par cathéter (radiofréquence, cryothérapie, etc.)	PAS D'ANTIBIOPROPHYLAXIE		* Si procédure chez un patient avec prothèse intracardiaque (rythmique ou non) déjà implantée : Céfazoline 2g IVL	

5 GESTION DOCUMENTAIRE

	Dates	Nom / Fonction / Groupe de travail ou commission
Rédaction	13/02/2024	Dr JB Horber, Dr S Berbescu, Dr M Egard
Validation		CLIN COMAI
Approbation		Dr A Semenscu, Dr O Theissen-Laval, Dr L Jacquemin, Dr R Lebouar
Diffusion	Ensemble du personnel du Ghrmsa	
Mots-clés	antibioprophylaxie, rythmologie interventionnelle	