



## Procédure

### Hygiène hospitalière

Code : HYG 02/PT 00074  
Version : 4  
Date d'application: 17/02/2023  
Date de révision :  
Service émetteur: HYGIENE HOSPITALIERE  
Page 1 sur 2

# **ANTIBIOPROPHYLAXIE EN GASTRO-ENTEROLOGIE INTERVENTIONNELLE**

SEULE LA VERSION ELECTRONIQUE EST OPPOSABLE

## **1. OBJET**

Antibioprophylaxie en gastro-entérologie interventionnelle

## **2. DOMAINE D'APPLICATION**

Blocs opératoires du GHRMSA

## **3. RÉFÉRENCES**

Recommandations formalisées d'experts : antibioprophylaxie en chirurgie et médecine interventionnelle (patients adultes) - SFAR (société française d'anesthésie et de réanimation) - actualisation 2018. Recommandation de la SFED. Antibioprophylaxie et endoscopie digestive. Janvier 2004.

## **4. DESCRIPTION**

La prescription d'une ABP est assez fréquente lors de la réalisation d'un acte de radiologie interventionnelle. Cependant, le niveau de preuve scientifique est en général très bas, voire nul. Si pour un individu donné la prescription d'une ABP peut être bénéfique, pour le plus grand nombre le risque de ce type de pratique est de favoriser l'apparition de résistance.

Imprimé le 24/02/2023

Acte chirurgical	Produit	Dose initiale	Ré-injection et durée
<b>Drainage biliaire pour obstruction cancéreuse ou bénigne, ou lithiase</b>	Traitement curatif		
<b>Gastrostomie percutanée endoscopique (GPE)</b>	Amoxicilline + acide clavulanique	2 g IV lente	Dose unique
<b>Sclérose de varices oesophagiennes</b>	Allergie : clindamycine + gentamicine	900 mg IV lente  5 mg/kg/30 min	Dose unique  Dose unique
<b>Ponction sous écho-endoscopie (sauf ponction trans-colorectale)</b>	Pas d'ABP		
<b>Dilatation endoscopique, prothèse digestive, laser, coagulation au plasma argon</b>	Pas d'ABP		
<b>CPRE chez un patient septique</b>	<b>Antibiothérapie curative préalable à poursuivre</b>		
<b>CPRE chez un patient non septique</b>  <b>Sauf avis contraire du gastroentérologue ou immunodépression</b>	<b>Pas d'ABP</b>  <b>Céfoxitine</b>  <b>Allergie : gentamicine + métronidazole</b>	<b>2 g IV lente</b>  <b>5 mg/kg/30 min</b>  <b>1 g en perfusion</b>	<b>Dose unique</b>  <b>Dose unique</b>

Imprimé le 24/02/2023

	Dates	Nom / Fonction / Groupe de travail ou commission
Rédaction	04/01/2023	S.L. BERBESCU , MEDECIN DE PLEIN EXERCICE 04/01/2023 M. EGARD , MEDECIN DE PLEIN EXERCICE 04/01/2023
Validation	12/01/2023	A. GRAVET , Réfèrent du CLIN 12/01/2023
Approbation	27/01/2023	Y. MOOTIEN , Réfèrent de la Commission des anti-infectieux 27/01/2023
Document diffusé Y. MOOTIEN , Réfèrent de la Commission des anti-infectieux 27/01/2023 le 17/02/2023 par D. ALI , Referent qualité CLIN 17/02/2023		
<b>HISTORIQUE</b>		
Date 04/01/2023	Nature des modifications/révisions Mise à jour	
Diffusion	Destinataires : HYGIENE HOSPITALIERE, Paul BAEUMLER, Simona-Loredana BERBESCU, Michel BRUNGARD, Mathieu EGARD, Yoganaden MOOTIEN, Odile THEISSEN-LAVAL, Jean-Yves WIEDEMANN	
Mots-clés	antibioprophylaxie, gastro-entérologie, interventionnelle	