

ANTIBIOPROPHYLAXIE EN CHIRURGIE VASCULAIRE

Objet	Domaine d'application
Ce mode opératoire précise les modalités d'antibioprophylaxie retenues en chirurgie vasculaire	L'ensemble des services de chirurgie, bloc opératoire et le service d'anesthésiologie de la cité sanitaire de Saint-Nazaire.

Processus

Acte chirurgical	Produit	Dose initiale	Ré-injections et durée	Poids > 100kg
Chirurgie de l'aorte, des artères des membres inférieurs	Céfazoline	2g IVL	1g si durée > 4h	Si poids > 100kg, doubler les doses sauf pour Vancomycine (30mg/kg, dose max 2g), Gentamicine (5mg/kg, dose max 500mg), Clindamycine (1200mg)
Chirurgie carotidienne avec patch				
Endoprothèse artérielle, dilatation avec ou sans stent	Allergie : Vancomycine*	30mg/kg sur 60 min	Dose unique	
Alternative en cas de ré-intervention**	Vancomycine*	30mg/kg sur 60 min	Dose unique	
Amputation de membre	Augmentin + Amoxicilline	1g IVL + 1g IVL	Per op : Réinjecter 1g d'Augmentin si > 2h Post op : Augmentin 1g x 4 / j pdt 48h	
	Allergie : Clindamycine + Gentamicine	900mg IVL 5 mg/kg IVL	Puis 600mg/6h pendant 48h Ré-injecter 5 mg/kg à la 24 ^{ème} heure	
Chirurgie carotidienne sans patch Chirurgie veineuse	Pas d'ABP			

* Indications de la Vancomycine :

- allergie aux bêta-lactamines
- colonisation suspectée ou prouvée par du staphylocoque méticilline-résistant, ré-intervention chez un malade hospitalisé dans une unité avec une écologie à staphylocoque méticilline-résistant, antibiothérapie antérieure...

**Ré-intervention : alternative à proposer en cas de ré-intervention précoce jusqu'à 1 an ; à évoquer aussi en cas de portage certain de staphylocoque méticilline-résistant

	Nom - Fonction	Date	Visa
Rédacteur	J. BROCHARD, Infectiologue	31/05/18	
Vérificateur	MA LETARD de la BOURALIERE, médecin anesthésiste Commission Antibiotiques		
Approbateur	J. HOFF, Référent « antibiotiques »	03/08/18	<i>Signé</i>
Approbation par la cellule qualité et risques pour mise en application le			18/08/18