

ANTIBIOPROPHYLAXIE EN TRAUMATOLOGIE

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

Processus

Acte chirurgical	Produit	Posologie	Réinjection et durée	Poids>100kg
Fracture fermée Fracture ouverte Cauchoix 1 Plaie des parties molles non contuse et non souillée, avec ou sans atteinte de structures nobles (artère, nerf, tendon)	Céfazoline	2g IVL	1g si durée > 4h 24h maximum	Si poids > 100kg, doubler les doses sauf pour Gentamicine (5mg/kg, dose max 500mg), Clindamycine (1200mg)
Plaie articulaire	Allergie : Clindamycine + gentamicine	900mg IVL 5 mg/kg IVL	Dose unique (si durée > à 4h réinjecter 600mg) 24h maximum Dose unique	
Fracture ouverte Cauchoix II ou III	Augmentin + Amoxicilline	1g IVL + 1g IVL	Perop : Réinjecter 1g d'Augmentin toutes les 2h Post op : Augmentin 1g x 4 / j pdt 48h max	
Large plaie des parties molles contuse et souillée avec ou sans atteinte des structures nobles	Allergie : Clindamycine + Gentamicine	900mg IVL 5 mg/kg IVL	Perop : Si durée > à 4h réinjecter 600mg Post op : 600mg x 4 / j pdt 48h max 48h maximum	

	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