

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

Processus

La chirurgie urologique se pratique soit de nécessité sur des urines infectées justifiant une antibiothérapie curative, soit sur des urines dont la stérilité est confirmée par la réalisation d'un ECBU préopératoire (cf protocole ECBU préopératoire)

Acte chirurgical	Produit	Posologie	Réinjection et durée	Poids > 100kg
RTUP / RTUV Adénomectomie Urétéroscopie, Néphrolithotomie percutanée, néphrostomie, montée de sonde JJ Uréthroplastie, Uréthrotomie	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)
	Allergie : Gentamicine	5 mg/kg	Dose unique	
Bricker Sphincter artificiel Soutènement urétral (TVT, TOT) Cure de prolapsus	Cefazoline	2g IVL	1g si durée > 4h	
	+ Ornidazole	1g en perf	Dose unique	
Prothèse pénienne ou testiculaire	Allergie : Gentamicine + Ornidazole	5 mg/kg 1g en perfusion	Dose unique Dose unique	
	Céfazoline	2g IVL	1g si durée > 4h	
Biopsie de prostate	Allergie : Vancomycine	30 mg/kg sur 60 min	Dose unique	
	Ofloxacine per os	400 mg per os 1h avant biopsie	Dose unique	
Chirurgie scrotale ou de la verge (sauf prothèse), circoncision, plastie de prépuce Prostatectomie totale, néphrectomie, surrénalectomie, LEC, explorations diagnostiques	Allergie : Ceftriaxone	1g IVL	Dose unique	
	Pas d'ABP			

	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

PEC-MO-033 (CHSN) ARE/MO-008 (CLME)	ANTIBIOPROPHYLAXIE EN CHIRURGIE UROLOGIQUE	Version 2	Page 2 sur 2
--	--	-----------	--------------