


HIA Clermont-Tonnerre Brest Laboratoire de Biologie Médicale 	<u>Mode opératoire</u>	Code : PRA-MO-PRLTURETR Version n°06
	Réalisation d'un prélèvement urétral	Date d'application : 12/07/2018 Page : 1 / 2

VERSION	COMMENTAIRE	DATE
02	mise à jour	25/09/2013
03	Révision annuelle	26/01/2015
04	Prise en compte des recommandations de Bioporteur	12/04/2016
05	Aucune modification	16/05/2017
06	Aucune modification	12/07/2018

Rédaction	Vérification	Approbation	Validation
Date : 06/06/2018 Fonction : Responsable Qualité Visa électronique : BERNA	Date : 10/06/2018 Fonction : Biologiste Médical Visa électronique : SAPIN	Date : 10/06/2018 Fonction : Biologiste Responsable Visa électronique : VAILLANT	Date : 12/07/2018 Fonction : Responsable Documentaire Visa électronique : THIBAUT




Prélèvement urétral

► Conditions préalables :

- Le patient ne doit pas uriner dans l'heure précédant le prélèvement ; idéalement, prélever le matin, avant toute toilette locale, et avant la première miction.
 - Le geste doit être réalisé préférentiellement avant ou à distance de tout traitement antibiotique ou antiviral.
 - Expliquer les modalités du prélèvement au patient et s'assurer de son identité (nom de naissance, nom d'usage, prénom et date de naissance) en lui demandant de formuler son identité.
 - Vérifier la prescription : La recherche de *Chlamydiae*, de mycoplasmes et/ou d'Herpès n'est réalisée que sur prescription expresse. Toutefois, si lors du prélèvement, le médecin estime qu'il est nécessaire de réaliser la recherche de *Chlamydiae* et/ou Herpès, il peut modifier la prescription.
- La recherche des mycoplasmes, elle, ne peut être facturée que sur prescription explicite.

► Modalités de prélèvement pour un homme :

- Faire s'installer le patient en position assise ou en position semi-allongée et lui expliquer le geste.
- Effectuer un lavage antiseptique des mains (solution hydro alcoolique) selon la procédure en vigueur.
- Mettre des gants à usage unique.
- En présence d'écoulement, prélever avec un écouvillon au niveau du méat et/ou de l'urètre en fonction du tableau ci-dessous :

	Germes banals	Gonocoque	Mycoplasme	Chlamydiae	Herpès
Site du Prélèvement	Méat		Urètre		Urètre
Nature du récipient pour un <u>homme</u>	Ecouvillon en milieu liquide 		Ecouvillon FIN en milieu liquide pour un homme 		Ecouvillon ViroCult 

- En l'absence d'écoulement, prélever avec un écouvillon fin dans l'urètre sur 1 à 4 cm en fonction du tableau ci-dessous :

	Germes banals	Gonocoque	Mycoplasme	Chlamydiae	Herpès
Site du Prélèvement	Urètre				Urètre
Nature du récipient pour un <u>homme</u>	Ecouvillon FIN en milieu liquide 				Ecouvillon ViroCult 