LBM Canarelli-Colonna-Fernandez

Prélèvement anal – MT-MU3-031-02

Fiche à remettre au laboratoire avec les échantillons

NOM de Naissa	ince: 1er PRENOM de Naissance	9:
NOM utilisé : PRENOM utilisé :		
Lieu de Naissar	nce : Liste des prénoms de Naissance :	
DATE de Naissa	ance:SEXE:	
Mode opératoire		Identifiez les
Conditions préalables	Il est préférable de réaliser le prélèvement avant ou à distance de l'administration d'antibiotiques.	échantillons avec le nom, prénom et date de naissance ou
Choix du matériel	Gants à usage unique Pour le prélèvement bactériologique, mycologique : 1 Ecouvillon ESwab Rose ou Orange en fonction de la taille du site de prélèvement	Etiquettes N° unique
	Call Middle of the control of the call of	Merci de renseigner les informations ci- dessous
		<u>ID Préleveur</u> :
	Pour le prélèvement de recherche de Chlamydiae et Gonocoques :	
	1 Ecouvillon Aptima®. Choisir l'écouvillon en fonction de la taille du site de prélèvement.	Date / heure du recueil :
	HOLOGIC* 2.9 mL Aptima* Sweat Secremon Transfer Tube	Contexte clinique :
		□ personne
Réalisation du prélèvement	 Insérer l'écouvillon d'environ 3 à 5 cm dans le canal anal. Faire tourner doucement l'écouvillon pendant environ 5 à 10 secondes tout en le frottant contre les parois du rectum. Si l'échantillon est contaminé par d'importantes matières fécales, le jeter et répéter le prélèvement. 	asymptomatique □ rapport à risque récent (précisez date)
	Si recherche de Chlamydia ou de gonocoques prendre un écouvillon dédié.	□ lésion (préciser type)
	Si recherche de Bactéries multirésistantes prendre un écouvillon dédié.	□ Séjour récent (< 1an) dans un service hospitalier à l'étranger
Traitement de l'échantillon	L'écouvillon est plongé dans le milieu de transport	□ Contact récent avec
	Décharger l'écouvillon puis casser la tige.	une personne porteuse de BMR
	Refermer de façon étanche le tube de prélèvement.	
Identification des	Ne jamais identifier les tubes avant d'avoir effectué le prélèvement.	<u>Traitement anti-</u> <u>infectieux (Nom) :</u>
prélèvements	Identifier avant de sortir de la salle de prélèvement : les prélèvements, la fiche de suivi médical et les autres documents annexes le cas échéant selon l'instruction IT-MU0-005 « Identification des patients et des prélèvements »	□ Aucun □ Antibiotique oral en cours
	Regrouper l'ensemble (prélèvements + documents) dans un conditionnement unique par patient.	□ Antibiotique oral récent (<10j) □ Antibiotique local en
chantillon à achei	miner le plus rapidement possible à température ambiante (15-25 °C).	cours