

Directives au patient

Prélèvement d'urine : analyse des cultures et de sensibilité ou test de dépistage de la tuberculose et de bacilles acido-alcoolo-résistants

Votre prestataire de soins de santé a demandé un prélèvement d'urine pour les tests suivis d'un [X] cidessous. Pour obtenir un résultat adéquat de dépistage en laboratoire, vous devez suivre ces instructions à la lettre.

Analyse des cultures et de sensibilité : []

 Au réveil ou à tout autre moment, recueillez l'échantillon d'urine dans le contenant fourni à cet effet.

Test de dépistage de la tuberculose et de bacilles acido-alcoolo-résistants : []	Nombre
d'échantillons d'urine requis :		
d'échantillons d'urine requis :		

 <u>Chaque matin</u> au réveil, recueillez immédiatement l'échantillon d'urine dans un des contenants stériles fournis.

Prélèvement

- 1. Lavez-vous les mains et séchez-les.
- 2. Commencez à uriner dans la toilette. Sans arrêter l'écoulement d'urine, placez le contenant sous l'écoulement et remplissez la moitié du contenant, puis retirez-le avant que l'urine ne cesse de s'écouler. Un minimum de 20 ml est requis.
- 3. Fermez correctement le contenant en prenant soin de ne pas toucher le bord ou l'intérieur avec vos doigts.

Étiquetage

1. Indiquez votre nom, votre date de naissance et la date du prélèvement sur le contenant.

Emballage

- 1. Placez le contenant dans le sac fourni et fermez-le correctement.
- 2. Pliez tous les documents et placez-les dans la pochette externe du sac de transport des échantillons.
 - Cela permet de s'assurer que les échantillons ne couleront pas sur les documents.

Entreposage et transport

- Réfrigérez l'échantillon et remettez-le au laboratoire le jour même du prélèvement. Si l'échantillon est prélevé pendant la nuit, remettez-le au laboratoire dès que possible le lendemain matin. Les retards peuvent affecter les résultats des tests.
- 2. Si plusieurs échantillons sont prélevés pour le <u>test de dépistage de la tuberculose et de bacilles acido-alcoolo-résistants</u>, vous pouvez soit apporter un échantillon au laboratoire chaque jour, soit réfrigérer les trois échantillons et les apporter au laboratoire dans un délai de 24 heures après le prélèvement du dernier échantillon.

Title: Patient Instruction - Urine - CS or TB AFB - French	Doc.#49074	Ver 2.0	Page 1 of 1
--	------------	---------	-------------