

PRELEVEMENT URETRAL A VISEE MICROBIOLOGIQUE

Recueil des sécrétions de l'urètre dans le but de mettre en évidence des agents infectieux (bactéries, champignons, parasites) responsables d'urétrites ou pour rechercher une maladie sexuellement transmissible.

Conditions initiales :

- Le prélèvement se fait au laboratoire
- Ne pas faire de toilette locale avant le prélèvement
- Il est recommandé de ne pas uriner dans les deux heures qui précèdent le prélèvement
- Recueil du pus ou de l'écoulement du méat urétral. Toujours avant le premier jet d'urine
- Avant toute antibiothérapie

Déroulement :

- Prise de renseignements médicaux
- Installation du patient
- Le prélèvement est réalisé à l'aide de deux écouvillons stériles sur les premiers millimètres du conduit de l'urètre
- Les écouvillons prélevés sont transmis rapidement en microbiologie pour ensemencement sur milieux spécifiques
- Réaliser un recueil du 1^{er} jet d'urines pour la recherche de Chlamydiae s'il n'y a pas de sécrétions

Résultats :

- 5 à 7 jours, variable selon les identifications et/ou antibiogrammes à réaliser