

Programme IVU

Comment interpréter un rapport de culture d'urine

Le changement n'est pas possible sans dispenser une formation au personnel. Cette ressource peut être utilisée pour éduquer le personnel sur la manière de collecter des échantillons d'urine et d'interpréter un rapport de culture d'urine.

Cet outil fait partie du programme sur les IVU de Santé publique Ontario. Pour plus d'informations, veuillez consulter www.publichealthontario.ca/fr/IVU ou par courriel ipac@oahpp.ca.



Une numération bactérienne équivalente ou supérieure à 10^8 UFC/L accompagnée de signes et symptômes habituellement associés à une IVU est considérée comme significative.



Le médecin ou l'infirmier praticien/l'infirmière praticienne devrait réévaluer la nécessité d'un traitement antimicrobien, la sensibilité antimicrobienne, la voie et la durée du traitement en fonction des résultats du rapport de culture d'urine.



La présence de plus de deux organismes n'est pas significative et indique plutôt une contamination probable de l'échantillon.

Méthodes de prélèvement d'un échantillon d'urine



Méthodes adéquates de prélèvement d'un échantillon d'urine pour culture^a

Prélèvement en milieu de jet | à l'aide d'un cathéter

^aLe respect rigoureux de la technique aseptique est essentiel pour garantir l'intégrité de la qualité de l'échantillon d'urine



Méthodes inadéquates de prélèvement d'un échantillon d'urine pour culture^b

Condom collecteur | À partir d'une serviette hygiénique bleue ou d'une couche-culotte

À partir d'un urinoir, d'un bassin de lit ou d'un récipient collecteur

^bCes méthodes entraînent la contamination des échantillons et sont inacceptables

