

FICHE

Urétrites et cervicites non compliquées

Validée en octobre 2015

Mise à jour en juil. 2021

Le but de cette fiche mémo est de favoriser la prescription appropriée d'antibiotiques, afin de traiter efficacement les patients tout en diminuant les résistances bactériennes pouvant conduire à des impasses thérapeutiques.

Le choix de l'antibiotique, la dose, la posologie, la modalité d'administration et **la durée** sont les éléments à prendre en compte pour une prescription adaptée.

Les agents infectieux le plus fréquemment en cause sont *Neisseria gonorrhoeae* et *Chlamydiae trachomatis* (seuls ou associés entre eux).

- Un prélèvement bactériologique conventionnel et une PCR sont **indispensables avant** tout traitement antibiotique.
- Recherche des autres infections sexuellement transmissibles (IST).

Traitement antibiotique probabiliste associant :

- **traitement antigonococcique :**
 - ceftriaxone : 1 g IM ou IV en **une seule injection** ;
 - Si contre-indication aux bêta-lactamines : antibiothérapie guidée par l'antibiogramme.
- **traitement anti-*Chlamydiae* :**
 - doxycycline : 200 mg par jour *per os* en 2 prises pendant **7 jours**
 - ou
 - azithromycine : 1 g *per os* en **prise unique**

Consultation de contrôle à :

- J3 persistance des symptômes : adapter le traitement à l'antibiogramme si nécessaire ;
- J7 consultation systématique : contrôle de guérison clinique, résultats du bilan d'IST et conseils de prévention.

Sources :

- Haute Autorité de santé. Urétrites et cervicites non compliquées : stratégie diagnostique et thérapeutique de prise en charge. Fiche mémo. Saint-Denis La Plaine: HAS; 2015.

https://www.has-sante.fr/upload/docs/application/pdf/2015-11/2015_10_15_fm_uretrites_v4.pdf

- Société française de dermatologie. Recommandations diagnostiques et thérapeutiques pour les maladies sexuellement transmissibles ; 2016.

<https://www.cnr-ist.fr/ressources/editeur/Guidelines%20IST%20SFDermato%202016.pdf>

- Gauzit R, Castan B, Bonnet E, Bru JP, Cohen R, Diamantis S, et al. Anti-infectious treatment duration: The SPILF and GPIP French guidelines and recommendations. Infect Dis Now 2021;51(2):114-39.

<http://dx.doi.org/10.1016/j.idnow.2020.12.001>

Ce document présente les points essentiels de la publication : **Urétrites et cervicites non compliquées - fiche mémo - octobre 2015**
- Toutes nos publications sont téléchargeables sur www.has-sante.fr