

Infections urogénitales à *Chlamydia trachomatis*

Mise à jour
12/11/2024Autres dénominations
*Chlamydia Trachomatis*Informations relatives à
CMS et soignants indépendants

Epidémiologie

Agent infectieux

Chlamydia trachomatis

Réservoir

Homme

Mode de transmission

Par rapports sexuels, lors de l'accouchement par voie basse transmission verticale
mère-enfant

Période d'incubation

Probablement 7 à 14 jours ou plus

Durée d'infectiosité

Prolongée en l'absence de traitement

Prise en charge du cas positif/suspect

Précautions Standard + Mesures Additionnelles

L'application des Précautions Standard est suffisante

Autre

Dépistage et traitement du(des) partenaire(s) sexuel(s)

Mesures de protection/prévention pour le personnel

Hygiène des mains

Hygiène des mains selon les 5 moments de l'OMS avec le produit hydro-alcoolique (PHA)

Gants



Non indiqués en systématique



A porter selon les indications des Précautions Standard (si risque de contact avec des liquides biologiques, muqueuses, peau lésée)

Blouse de protection

Non, sauf si projections prévisibles de sang ou de liquides biologiques

Masque de soins

Non, sauf si projections prévisibles de sang ou de liquides biologiques

Lunettes de protection

Non, sauf si projections prévisibles de sang ou de liquides biologiques

Nettoyage et désinfection

Matériel de soins

Dispositifs médicaux a usage multiple: nettoyer et désinfecter après chaque utilisation et en fonction du niveau de risque
Vaisselle : filière habituelle

Lit et literie



Se désinfecter les mains avant toute manipulation du linge propre



Utiliser les sacs à linge usuels

Environnement

Utiliser le détergent/désinfectant usuel pour l'entretien quotidien
