

Conjonctivite à Chlamydia



Mise à jour
07/11/2024

Autres dénominations
Chlamydia Trachomatis

Informations relatives à
Hôpitaux FHV, Cliniques, CTR / Dialyse

Epidémiologie

Agent infectieux

Chlamydia trachomatis

Réservoir

Homme

Mode de transmission

-  dans la communauté: transmission verticale (mère-enfant), sécrétions génitales c/o adulte
 -  à l'hôpital: transmission directe par contact ou par l'intermédiaire d'instruments ophtalmiques insuffisamment décontaminés
-

Période d'incubation

Chez le nouveau-né: 5 à 14 jours

Chez l'adulte: 6 à 19 jours

Durée d'infectiosité

Durée de l'écoulement

Prise en charge du cas positif/suspect

Précautions Standard + Mesures Additionnelles

L'application des Précautions Standard est suffisante

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

Déchets

Elimination des déchets selon les filières habituelles
