

Lymphogranulome vénérien (LGV) - CHUV

Mise à jour
18/01/2017Autres dénominations
Chlamydia TrachomatisInformations relatives à
CHUV / Dialyse

Epidémiologie

Agent infectieux

Chlamydia trachomatis genotypes L1, 2 et 3

Réservoir

Homme

Mode de transmission



principalement par rapports sexuels ou lors de contact direct avec des lésions
ouvertes

Période d'incubation

3 à 30 jours pour la lésion cutanée primaire

Durée d'infectiosité

Aussi longtemps qu'une lésion active est présente, de quelques semaines à plusieurs années

Prise en charge du cas positif/suspect

Précautions Standard + Mesures Additionnelles



Aucune, application des Précautions Standard

Prise en charge des personnes contacts

Mesures



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 la solution hydro-alcoolique

Gants



Si risque de contact avec des liquides biologiques, muqueuses, peau lésée

Blouse de protection



Si risque de projections de liquides biologiques

Masque



Si risque de projections de liquides biologiques



Lors de symptômes respiratoires

Lunettes de protection



Si risque de projections de liquides biologiques

Nettoyage et désinfection

Matériel de soins

-  Utiliser le détergent/désinfectant usuel
 -  Retraiter le matériel à usage multiple après chaque utilisation et en fonction du niveau de risque
-

Lit et literie

-  Se désinfecter les mains avant toute manipulation du linge propre
 -  Utiliser les sacs à linge usuels
 -  Ne pas remplir les sacs à linge sale au-delà du 2/3 de leur capacité
-

Environnement

-  Utiliser le détergent/désinfectant usuel pour l'entretien quotidien
 -  Entretien de l'environnement direct du patient 1x par jour
 -  Les surfaces souillées par des liquides biologiques doivent être nettoyées/désinfectées immédiatement
-

Déchets

-  Elimination des déchets selon les filières habituelles
-

