Trichinellose (Trichinose)



Mise à jour 18/11/2024

Informations relatives à Cabinets et polycliniques / Dentaire

Epidémiologie

Agent infectieux

Trichinella spiralis (parasite nématode)

Réservoir

Porcs, chevaux, chiens, chats et nombreux animaux sauvages (rats, renards etc.)

Mode de transmission

- Dans la communauté: avant tout, par la consommation de viande de porc crue ou insuffisamment cuite, par la charcuterie préparée à partir de ces viandes, plus rarement par consommation de viande de cheval ou de chasse
- A l'hôpital: pas de transmission connue

Période d'incubation

Des signes intestinaux peuvent apparaître après 8 à 15 jours (extrêmes 5 à 45 jours)

Durée d'infectiosité

Pas de transmission interhumaine

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

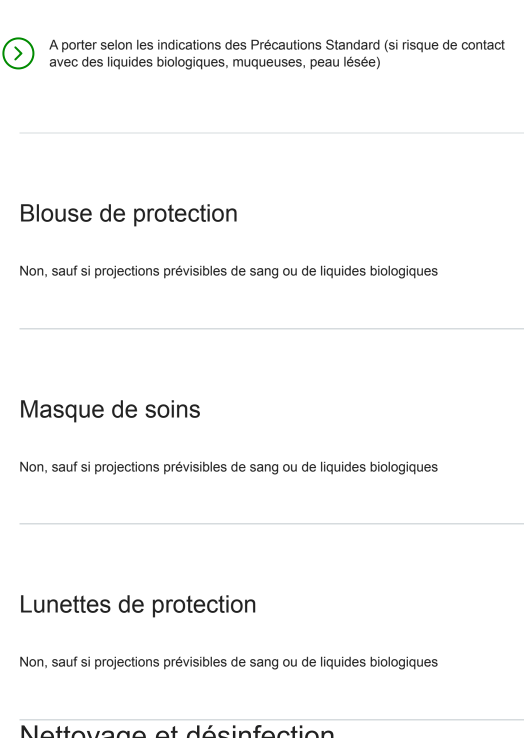
Hygiène des mains

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

Gants



Non indiqués en systématique



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

Déclaration du cas

Déclaration au médecin cantonal

Déclaration du médecin dans un délai de 1 semaine