Vers intestinaux



Mise à jour 13/11/2024

Autres dénominations

Vers Solitaire

Taenia (Taeniase)

Diphyllobothrium (Diphyllobothriose)

Cysticercose

Ascaris (Ascaridiase)

Oxyurose

Enterobiase

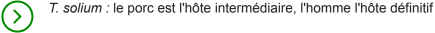
Informations relatives à Hôpitaux FHV, Cliniques, CTR / Soins intensifs

Epidémiologie

Agent infectieux

Taenia saginata (boeuf), T. solium (porc), Diphyllobothrium latum (poisson), Ascaris lumbricoides (ascaridiose), Enterobius vermicularis (oxyurose)

Réservoir



T. saginata : les bovidés sont les hôtes intermédiaires, l'homme l'hôte définitif

D. latum : le premier hôte intermédiaire est un petit crustacé, le deuxième un poisson d'eau douce, l'homme est l'hôte définitif

E. vermicularis : Humain strict

A. lumbricoides :œufs d'Ascaris présents dans le sol

Mode de transmission

(>)	Pas de transmission connue à l'hôpital
\bigcirc	Infection intestinale : par la consommation de viandes ou de poissons d'eau douce crus ou insuffisamment cuits ou congelés
\bigcirc	Cysticercose (T. solium) : par autoinfestation (ingestion d'œufs par voie féco- orale) ou ingestion d'eau ou d'aliments contaminés
(Ascaris lumbricoides : ingestion d'œufs dans les denrées alimentaires souillées
\bigcirc	Enterobius vermicularis : auto-infestation (surtout chez l'enfant) par grattage de la région anale puis portage des mains à la bouche

Période d'incubation

Les oeufs apparaissent dans les selles 2 à 3 mois après l'ingestion pour les Taenias et 3 semaines pour le Diphyllobothrium latum. Les symptômes de cycticercose peuvent apparaître des semaines à > 10 ans après l'infection

Ascaris lumbricoides et Enterobius vermicularis : 4 à 8 semaines

Durée d'infectiosité

Pas de transmission interhumaine sauf pour les oxyures

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

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