

Peste

Mise à jour
14/11/2024

Autres dénominations
Yersinia Pestis

Informations relatives à
EMS, EPSM, ESE, CAT

Epidémiologie

Agent infectieux

Yersinia pestis

Réservoir

Rongeurs (la peste est endémique en ex-Union Soviétique, dans certains pays d'Afrique, d'Asie et d'Amérique)

Mode de transmission



Par contact direct avec des animaux infectés, éventuellement par morsure ou par gouttelettes



Par piqûre de puces infectées

Période d'incubation

- Peste bubonique : 1 à 7 jours
 - Peste pulmonaire : 1 à 4 jours
-

Durée d'infectiosité

- Les puces infectées peuvent transmettre la maladie pendant des mois.
 - Les patients ne sont plus infectieux 2 à 3 jours après le début du traitement
-

Prise en charge du cas positif/suspect

Précautions Standard + Mesures Additionnelles

- Peste cutanée (bubonique) :
 - L'application des Précautions Standard est suffisante
 - Peste pulmonaire:
 - Mesures Additionnelles GOUTTELETTES
-

Durée des mesures

- Peste pulmonaire
 - Jusqu'à 3 jours après le début du traitement



Sans traitement 2 à 3 mois

Mesures de protection/prévention pour le personnel

Masque de soins



Si peste pulmonaire



Masque de soins lorsque le travail s'effectue dans un rayon de 1-2 mètres



Pas nécessaire pour un simple passage dans la chambre

Lunettes de protection

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

Mesures complémentaires

Vaccination pour le personnel impliqué dans la lutte contre la peste
Prophylaxie post-expositionnelle par doxycycline 100mg 2x7j pendant 7 jours pour le personnel ayant eu un contact non protégé avec un patient présentant une peste pulmonaire
Contacter la médecine du personnel

Déclaration du cas

Déclaration à HPCi Vaud

Oui
