

## Peste

### Bubonique, septicémique et pulmonaire



#### Epidémiologie

Agent infectieux	<i>Yersinia pestis</i>
Réservoir	Rongeurs (la peste est endémique en ex-Union Soviétique, dans certains pays d'Afrique, d'Asie et d'Amérique)
Mode de transmission	<ul style="list-style-type: none"> <li>par contact direct avec des animaux infectés, éventuellement par morsure ou par gouttelettes</li> <li>par piqûre de puces infectées</li> </ul>
Transmission interhumaine	Oui, par l'intermédiaire de puces
Période d'incubation	1 à 7 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 patient

Mesures additionnelles	Peste cutanée (bubonique) : aucune, l'application des Précautions Standard est suffisante Peste pulmonaire: GOUTTELETES
Placement du patient	<u>Peste pulmonaire</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>mise à l'écart dans l'attente de la consultation</li> <li>si passage en salle d'attente, faire porter un masque au patient</li> <li>dans l'attente du transfert du patient en soins aigus, maintenir la porte de la salle de consultation fermée</li> </ul>
Matériel de soins	<u>Peste pulmonaire</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>le matériel de soins est réservé au patient pendant la durée de la consultation</li> <li>privilégier le matériel à usage unique</li> </ul>
Durée des mesures	<u>Peste pulmonaire</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>jusqu'à 48 heures après le début du traitement antibiotique + évolution clinique favorable</li> </ul>
Transport du patient	<u>Peste pulmonaire</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>port d'un masque de soins par le patient</li> <li>avertir le service de destination pour qu'il prenne les mesures adéquates</li> </ul>
Mesures spécifiques	Si les patients sont porteurs de puces (ou suspects), il faut procéder à un traitement par un insecticide efficace. Les vêtements doivent être

	<p>désinfectés ou éliminés Les vêtements et effets personnels du patient doivent subir un traitement approprié</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• lavage à 60° des vêtements, sous-vêtements, linge de lit</li> <li>• mettre pendant 3 jours les effets personnels ne supportant pas une température de 60° dans un sac plastique fermé hermétiquement</li> <li>• si matelas et couverture sans draps: désinfection du lit avec un insecticide en poudre ou spray</li> </ul>
--	--

### Mesures de protection/prévention pour le personnel

Blouse de protection	Non, sauf si projections prévisibles de sang ou de liquides biologiques
Gants	Non, sauf si risque d'exposition à du sang ou des liquides biologiques
Masque	<p><u>Peste pulmonaire</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• masque de soins dans la salle de consultation</li> </ul>
Mesures complémentaires	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vaccination pour le personnel impliqué dans la lutte contre la peste</li> <li>• Prophylaxie post-expositionnelle par doxycycline 100mgx2/j pendant 7 jours pour le personnel ayant eu un contact non protégé avec un patient présentant une peste pulmonaire sur avis du Service de la santé publique (maladies transmissibles)</li> </ul>

### Nettoyage/désinfection

Matériel de soins	Utiliser le détergent/désinfectant usuel
Lit et literie	<p>Si les patients sont porteurs de puces (ou suspects)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• les vêtements doivent être désinfectés ou éliminés</li> </ul>
Déchets	Elimination des déchets selon les filières habituelles

### Déclaration du cas

Documentation système d'alerte	Déclaration du médecin par téléphone dans les 2 heures
--------------------------------	--