

Les moyens de prévention

Je travaille au contact de porcs

Je mets en place des pratiques professionnelles adaptées et des mesures d'hygiène élémentaires :

1. Hygiène vestimentaire

- Je porte une tenue vestimentaire appropriée et réservée au travail
- Je nettoie régulièrement ma tenue de travail
- J'utilise une armoire vestiaire à double compartiment pour les vêtements de ville et de travail

2. Hygiène individuelle indispensable

- Je me lave les mains régulièrement
- Je me lave les mains avant de boire, manger ou fumer
- Je prends une douche en fin de journée de travail
- En cas de plaie, je la nettoie au savon, je la désinfecte et je la protège avec un pansement imperméable. En cas de plaie grave, j'appelle le 15

3. Port de gants

- Je systématise le port de gants en cuir pour tout contact avec les animaux
- J'utilise des gants imperméables pour les travaux d'entretien, pour la manipulation des déchets animaux et des cadavres
- Je porte des gants jetables pour les soins (pansements, piqûres, application de produits vétérinaires...)
- Je pense à mettre impérativement des gants en cas de lésions même minimes au niveau des mains

4. Port de masque respiratoire FFP2

- Je porte un masque au contact d'animaux morts

Dans tous les cas, je respecte les consignes de sécurité de l'entreprise !

Plus d'informations sur : www.msa-idf.fr

MSA Ile-de-France
BP 137
75664 Paris cedex 14
www.msa-idf.fr

Tél. : 01 30 63 88 90
Fax : 01 49 85 53 90
contact.entreprise@msa75.msa.fr



L'essentiel & plus encore

Santé - Sécurité au travail
> Les Zoonoses en élevage

Réalisation : PAC-Communication MSA IdF - Crédit photo : MSA IdF - Illustrations : Natacha BIGAN - Impression : Leicaux imprimerie - 01/2012.



Les zoonoses des porcs

MSA Ile-de-France



COPAINS COMME COCHONS : ÉVITONS LES MALADIES

www.msa-idf.fr



L'essentiel & plus encore

Principales zoonoses transmises par les porcs

Nom de la maladie	Type de maladie Agent pathogène	Mode de transmission	Signes de la maladie chez l'homme
Rouget	Bactérie : <i>Erysipelothrix rhusiopathiae</i>	Contamination par voie cutanée : inoculation accidentelle (piqûre) ou par souillure d'une plaie préexistante	<ul style="list-style-type: none"> • Durée d'incubation : 24 à 48 heures • Symptômes : plaque localisée violacée dure avec une sensation de brûlure, forme généralisée exceptionnelle mais grave
Salmonelloses	Bactérie : <i>Salmonella entérica</i>	Contamination par contact mains-bouche avec les éléments souillés de matière fécales	<ul style="list-style-type: none"> • Durée d'incubation : 12 à 24 heures • Symptômes : diarrhée, vomissements et fièvre
Streptococcus suis	Bactérie : <i>Streptococcus suis</i>	Contamination par voie cutanée : inoculation accidentelle (piqûre) ou par souillure d'une plaie préexistante	<ul style="list-style-type: none"> • Durée d'incubation : 2 à 4 jours • Symptômes : méningite avec séquelles fréquentes de surdités
Campylobactériose	Bactérie : <i>Campylobacter jejuni et coli</i>	Contamination par contact mains-bouche avec les éléments souillés de matières fécales	<ul style="list-style-type: none"> • Durée d'incubation : 1 semaine • Symptômes : diarrhée, fièvre et douleurs abdominales, forme grave chez les personnes immuno-déprimées
Pasteurellose	Bactérie : <i>Pasteurella multocida</i>	Contamination par morsure ou griffure	<ul style="list-style-type: none"> • Durée d'incubation : 3 à 6 heures • Symptômes : plaie douloureuse et suintante, complications : douleurs articulaires, infection généralisée
Listériose	Bactérie : <i>Listeria monocytogenes</i>	Contamination par ingestion d'aliments contaminés et par contact cutané lors d'avortement ou de mise-bas	<ul style="list-style-type: none"> • Durée d'incubation : 3 à 70 jours, 3 semaines en moyenne • Symptômes : fièvre, fatigue, très rarement des lésions cutanées, risque d'avortement chez la femme enceinte
Brucellose	Bactérie : <i>Brucella suis</i>	Contamination par contact cutané avec les animaux malades ou par ingestion de viande crue	<ul style="list-style-type: none"> • Durée d'incubation : 1 à 4 semaines • Symptômes : fièvres, courbatures, sueurs abondantes

Très fréquent
 Fréquent
 Rare