

Les moyens de prévention

Vous travaillez au contact de chiens ou de chats

Respecter des mesures simples d'hygiène et de pratiques professionnelles

1. Hygiène vestimentaire

- Porter une tenue de travail (vêtements et chaussures spécifiques)
- Porter une blouse ou un tablier imperméable lors de la manipulation des animaux
- Utiliser une armoire à double vestiaire séparant les vêtements de ville et de travail
- Nettoyer régulièrement les vêtements de travail

2. Hygiène individuelle indispensable

- Se laver les mains après chaque manipulation des animaux
- Se laver les mains avant de boire, manger ou fumer
- Se laver au savon, désinfecter et mettre un pansement imperméable en cas de plaies
- Prendre une douche en fin de journée de travail en cas de travail salissant

3. Port de gants

- **Utiliser des gants en cuir** → Pour tout contact avec les animaux
- **Utiliser des gants à usage unique** → Pour le nettoyage des cages
- **Utiliser des gants à usage unique** → Pour tout contact avec les déjections
- **PORTER IMPERATIVEMENT** des gants en cas de lésions même minimales au niveau des mains

4. Port de masque respiratoire FFP2 en cas d'animal malade

- Porter un masque pour le nettoyage des cages
- Porter un masque lors des soins

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

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



MSA Ile-de-France
Santé - Sécurité au travail
161, avenue Paul-Vaillant-Couturier
94250 Gentilly

tél. 01 49 85 54 10
fax 01 49 85 56 88
www.msa-idf.fr



Réalisation : PAO-Communication MSA IdF - Crédit photo : MSA IdF - Illustrations : Joyeux - Impression : - 06/2008

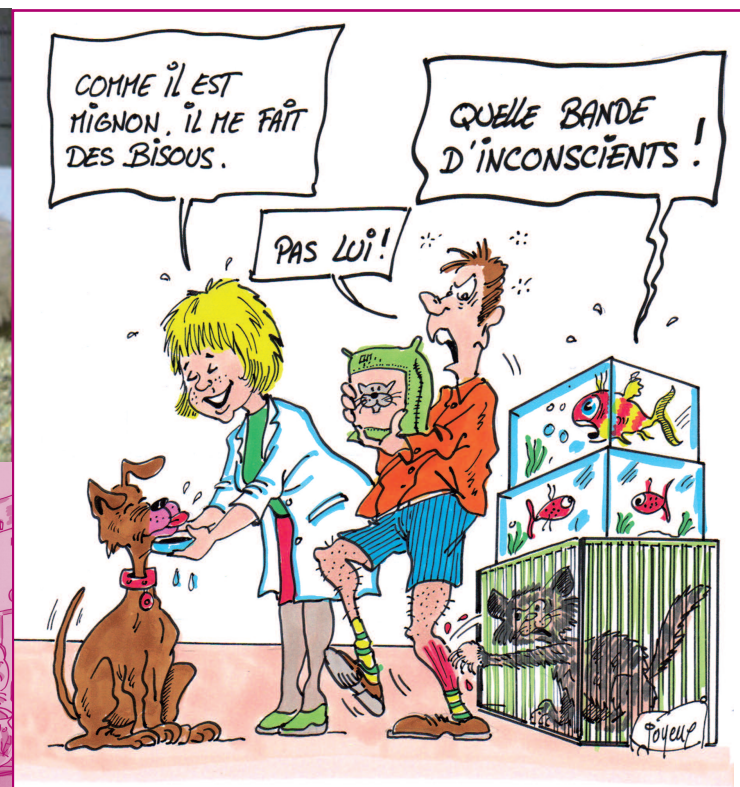
Santé - Sécurité au travail

> Les Zoonoses en Animalerie Jardinerie



Les zoonoses des chiens et des chats

MSA Ile-de-France



Principales zoonoses transmises par les chiens et les chats

Nom de la maladie	Type de maladie Agent pathogène	Mode de transmission	Signes de la maladie chez l'homme
Pasteurellose Chiens/Chats	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
Maladie des griffes du chat	Bactérie <i>Bartonella henselae</i>	Contamination par morsure ou griffure	<ul style="list-style-type: none"> • Durée d'incubation : 2 à 4 semaines • Symptômes : lésion de la peau et ganglions à proximité de la plaie avec fièvre modérée
Teigne Chiens/Chats	Champignons <i>Microsporum canis,</i> <i>Trichophyton mentagrophytes</i>	Contamination par contact cutané avec les animaux ou avec des éléments souillés	<ul style="list-style-type: none"> • Durée d'incubation : 10 à 15 jours • Symptômes : anneaux rougeâtres qui démangent et ont tendance à s'élargir. Ces plaques guérissent par le centre mais continuent à se propager en périphérie
Toxocarose Chiens/Chats	Parasite <i>Toxocara canis et cati</i>	Contamination par contact mains-bouche avec les éléments souillés de matières fécales	<ul style="list-style-type: none"> • Durée d'incubation : quelques jours à quelques semaines • Symptômes : manifestation allergique, fièvre, nausées, vomissement
Toxoplasmose Chats	Parasite <i>Toxoplasma gondii</i>	Contamination par contact mains-bouche avec les éléments souillés de matières fécales	<ul style="list-style-type: none"> • Durée d'incubation : 1 à 3 semaines • Symptômes : fièvre, ganglions, fatigue et malformation foetale
Cheyletiellose Chiens/Chats	Parasite <i>Cheyletiella</i>	Contamination par contact cutané avec l'animal	<ul style="list-style-type: none"> • Durée d'incubation : de quelques jours à 3 semaines • Symptômes : lésions cutanées, démangeaisons
Gale Chiens/Chats	Parasites <i>Sarcoptes scabiei,</i> <i>Notoedres cati</i>	Contamination par contact cutané avec l'animal	<ul style="list-style-type: none"> • Durée d'incubation : de quelques jours à 3 semaines • Symptômes : lésions cutanées principalement des mains avec démangeaisons / lésions possibles liées au grattage
Infections digestives Chiens/Chats	Bactéries : <i>Salmonella,</i> <i>Campylobacter, Yersinia...</i> Parasites : <i>Echinococcus,</i> <i>Giardia, Dipylidium...</i>	Contamination par contact mains-bouche avec les éléments souillés de matières fécales	<ul style="list-style-type: none"> • Symptômes : nausées, vomissement, diarrhée...

Très fréquent
 Fréquent
 Rare

Rage terrestre : attention aux animaux d'importation douteuse ou illégale