

Les moyens de prévention

Vous risquez de vous trouver au contact de chiens et de chats
Respecter des mesures simples d'hygiène et de pratiques professionnelles

1. Hygiène vestimentaire

- Porter une tenue de travail appropriée
- Utiliser une armoire à double vestiaire séparant les vêtements de ville et de travail
- Nettoyer régulièrement vos vêtements de travail

2. Hygiène individuelle indispensable

- Se laver les mains après chaque contact avec 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 à usage unique** → Pour tout contact avec les animaux
- **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

- Porter un masque lors du ramassage d'animaux morts

- **En cas de morsure ou de griffure** : laver la plaie avec du savon, désinfecter et mettre un pansement
- **En cas de plaie grave** : ☎15

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

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



MSA Ile-de-France
Adresse postale : Pour les entreprises
BP 137 tél. 01 30 63 88 90 contact.entreprise@msa75.msa.fr
75664 Paris cedex 14 fax 01 49 85 53 90 www.msa-idf.fr



Les zoonoses des chiens et des chats

MSA Ile-de-France



Conception : SST-MSA IdF - Réalisation : PAO-Communication MSA IdF - Crédit photo : MSA IdF - Impressions : Tesson - Impression : Le Révérend - 06/2010

Santé - Sécurité au travail

> Les Zoonoses en Paysage



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 • Chats	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, 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
Infections digestives • Chiens • Chats	Bactéries : <i>Salmonella</i> , <i>Campylobacter</i> , <i>Yersinia</i> ... Parasites : <i>Echinococcus</i> , <i>Giardia</i> , <i>Dipylidium</i> ...	Contamination par contact mains-bouche avec les éléments souillés de matières fécales	<ul style="list-style-type: none"> • Symptômes : nausées, vomissements, diarrhée...

 Fréquent
 Rare

Rage terrestre : absence de rage sur le territoire, mais attention des cas sont possibles avec des animaux importés