

Maladies du furet

Maladies parasitaires :

Idéalement, lors de l'achat de son furet, il est essentiel de faire une analyse de selles.

Coccidiose, giardia et cryptosporidiose : le furet peut ne pas présenter de signes cliniques et occasionnellement il peut avoir des selles molles et du sang dans les selles. Ce sont surtout les jeunes furets qui sont susceptibles d'être contaminés par ses parasites

Vers du cœur :

Le furet qui a accès à l'extérieur est plus susceptible.

Mites d'oreilles :

Présence de sécrétions épaisses, brunâtres et collantes dans les oreilles. Le furet peut ne pas présenter aucun signe de grattage des oreilles. Les mites se transmettent entre le chat, le chien et le furet.

Puces : Sont transmises par le chat ou le chien. Un traitement de tous les animaux qui vivent ensemble et de l'environnement est essentiel pour éliminer ces parasites.

Mieux vaut prévenir que guérir!

Le fait que les furets sont castrés ou stérilisés très jeune, mènent un mode de vie sédentaire, soient curieux et vivent au maximum de leur espérance de vie les expose de nombreuses maladies et accidents.

Le furet à une espérance de vie que de 5 à 8 ans.

Une année de vie d'un furet est équivalent d'environ 8 ans de vie humaine, c'est comme si les furets vieillissaient chaque année de 8 ans humain. Un examen annuel est nécessaire jusqu'à l'âge de 4 ou 5 ans et dès que les furets ont plus de 5 ans ils devraient être examinés deux fois par an et avoir un bilan sanguin annuel à cause de la haute incidence des maladies métaboliques et néoplasmes.

Ingestion de corps étrangers :

Les jeunes furets sont curieux et mâchouillent tout ce qu'ils trouvent. Les plus fréquents sont les morceaux de caoutchouc, de plastique, de cuir, les fils de tissus, les arachides, amandes. Quant aux adultes c'est l'accumulation de poils, de débris de tout genre qui au fil du temps constitue un bouchon dur qui bloque les intestins (Trichobézoard).

Les signes de maladies sont : Abattement, ne mange pas et diarrhée. Certains furets peuvent présenter des nausées, des vomissements, se frotte la face, grince des dents et bave.

La prévention : Ne pas laisser le furet seul sans surveillance et ne pas laisser trainer des choses susceptibles d'être avalées, de donner du laxatone durant la saison de mue et brosser régulièrement.

Maladie des glandes surrénaliennes :

La maladie se manifeste par une perte de poils qui débute à la fin de l'hiver ou début du printemps. Occasionnellement les poils repoussent à l'automne et la perte de poils recommence. Ce cycle peut durer 2 à 3 ans avant que les poils ne repoussent plus. Certains furets vont se gratter, la vulve très enflée et des sécrétions vaginales peuvent être présents. Un kyste prostatique obstruant l'urètre peut être observé chez le mâle.

Causes : Stimulation exagérée des glandes surrénales et production excessive d'hormones sexuelles par le furet.

Traitement : Des injections répétées de lupron (C'est une hormone de synthèse qui bloque la sécrétion d'hormones sexuelles par les glandes surrénaliennes).

Prévention :

- Une **injection** d'implant de desloreline qui est un analogue de synthèse de la Gn RH qui va freiner le bombardement des glandes surrénales **en diminuant les sécrétions d'hormones sexuelles**. La durée estimée est de 1 à 2 ans environ.
- Une **injection de lupron** avant le pique hormonale, c'est-à-dire fin janvier début février. De nombreuses études sont en cours pour prouver l'efficacité de la prévention.

Tumeur pancréatique (insulinoma)

Au début de la maladie, le furet peut être **faible, léthargique**, tranquillement d'autres signes vont apparaître comme la **salivation excessive**, se **frotte la bouche** et **perte de poids** progressive. La maladie aigue se manifeste par une crise d'hypoglycémie avec des signes sévère de crises de convulsions, perte de conscience, léthargie avancée.

Hypoglycémie progressive jusqu'à une crise d'hypoglycémie due à une sécrétions exagérée de l'insuline.

Maladie de la bouche :

Généralement, le furet ne présente pas de signes extérieurs visibles de maladie de la bouche sauf en cas de tumeur.

Décoloration et fracture de dents suite au mâchouillage des barreaux et de jouets.

Plaque et calcul dentaire peut mener à une gingivite et périodontie.

Ulcères dans la bouche : Accumulation de déchets métaboliques suite à une insuffisance rénale.

Signes de maladies et causes possibles :

Perte de poids, selles granuleuses, nausée, vomissement chronique ou aigue avec abattement : Voici les maladies qui pourraient entrainer des signes similaires : Gastro entérite chronique, intolérance alimentaire, réaction d'hypersensibilisation, indiscretion alimentaire et gastro entérite virale.

Ne mange pas, abattement et perte de poids : Ce sont des signes non spécifiques de maladie : Toutes les maladies du furet peuvent entrainer un arrêt ses signes. Un furet qui ne mange pas peut entrainer une **crise d'hypoglycémie**.

Vomis : Le furet ne vomit pas souvent et peut être absent lors de maladie gastro intestinale. À ne pas confondre avec de la régurgitation qui peut être dû à un problème œsophagien.

Les causes digestives : Une gastrite, une gastro entérite ou encore suite à une ingestion de corps étranger ou un problème œsophagien.

Extra digestif: Sont des causes rares de vomissement chez le furet : Les maladies métaboliques, hépatique ou rénale.

Diarrhée : avec mucus, verdâtre (Animaux anorexique du a la bile) ou hémorragique,

Diarrhée d'origine non infectieuse:

Le stress, indiscretion alimentaire, ingestion de corps étranger, intoxication aux médicaments, tumeur gastro intestinale et inflammation chronique gastro intestinale et parfois les maladies métaboliques (coloration bileuse verdâtre).

Diarrhée d'origine infectieuse: parasitaire, bactérienne, virale comme le coronavirus, le distemper.

Perte de poids chronique :

Sans autres signes de maladies:

Voici certaines causes les plus probables :

Refus de manger : Changement de saveur, de texture de la nourriture qu'il a l'habitude de manger.

Restriction en eau.

Accès insuffisant à la nourriture : Quantités insuffisantes

Diète inadéquate.

Stress : Climat inadéquat chaleur ou froid

Maladie concomitante : Dans ce cas d'autres signes de maladies seront présents.

Grincement de dents faiblesse, abattement, salivation : penser à une tumeur du pancréas (Insulinoma).

Perte de poids faiblesse, difficulté respiratoire, toux : Penser à un problème cardiaque.

Prolapse rectal : Généralement suite à une diarrhée due a des parasites comme la coccidiose ou inflammation des intestins, une tumeur ou un problème

de prostate suite à une maladie surrénalienne ou technique inadéquate de l'ablation des glandes anales.

Sang dans les selles : les mêmes causes que la diarrhée.

Boit et urine beaucoup : Une insuffisance rénale est fortement suspectée.

Intoxication à l'ibuprofène : 220 mg/kg est fatale et entrainer des signes neurologiques, des signes gastro intestinale et une insuffisance rénale aigue.

Difficulté à uriner : Dans la majorité des cas la cause est un kyste de la prostate qui se développe suite à une maladie des glandes surrénaliennes. Rarement les calculs dans la vessie peuvent être en causes d'une obstruction.

Perte de poids, faiblesse, parésie des pattes arrières : Penser à la maladie d'Aleutian (parvovirus avec stimulation antigénique donc maladie immunitaire.)

Difficulté à respirer: fréquence respiratoire normale est de 33-36/ min
Différentes causes peuvent être à l'origine de la toux et de la difficulté respiratoire :

Un problème purement pulmonaire peut être causé par le virus de l'influenza, le distemper ou une tumeur ou encore un trauma sur la cage thoracique ou pulmonaire et rarement une pneumonie bactérienne ou mycosique. Les autres causes peuvent être **d'origine cardiaque** ou **insolation** ou **réaction allergique anaphylactiques**.

Liquide dans l'abdomen, perte de poids, diminution de l'appétit, faiblesse, toux, difficulté respiratoire : C'est probablement une **maladie cardiaque**.

Perd son poil :

Mars à Aout : Alopecie saisonnière.

Début d'hiver et vulve enflée: Penser à la maladie surrénalienne.

A une lésion sur la peau :

L'une des causes les plus probables est une tumeur bénigne (mastocytome). Elle peut disparaître seule sans traitement et si le furet est inconfortable il est préférable de voir le vétérinaire.