

## **COMMENT RECONNAÎTRE UN CHIEN MALADE?**

Un chien malade ne peut se plaindre de ses symptômes ressentis à la manière de l'humain. Il ne va pas gémir ou aboyer de douleur, ne tiendra pas sa tête entre ses pattes pour soulager un mal de tête, ne mettra pas ses pattes sur son ventre pour soulager une crampe abdominale. C'est à nous de savoir lire le langage corporel et les changements de comportement afin de déceler un malaise chez notre chien.

### **Voici certains signes que votre chien peut vous montrer qu'il est malade :**

Le réveil est long le matin, ne se presse pas de vous dire bonjour. Se couche plus souvent que d'habitude. Saute un ou plusieurs repas, appétit capricieux, indifférence à son environnement, ne nous fait pas une petite dance quand on revient de travail, s'échappe aux places inhabituelles, boit beaucoup ou à l'inverse pas du tout, urine beaucoup ou peu, perds du poids, grossit anormalement, s'essouffle à l'exercice, tousse, se gratte compulsivement, se frotte les yeux etc.

*Un chien qui a mal adopte une position qui va le soulager de sa douleur.*

### **Quand consulter son vétérinaire avec mon chiot?**

#### **Pour un chiot moins de 4 mois:**

Diarrhée ou vomissement avec du sang, abattement qui dure plus de 2 heures, saute ses deux repas de la journée

Si vomit plus de 4 fois dans la journée

Si fait des efforts pour vomir et rien ne sort plus de 4 heures.

Si fait de la diarrhée plus de 4 fois dans la journée

Si saute deux repas dans la journée

Si vous suspectez une fracture

Si se secoue et se gratte les oreilles

Si la fréquence respiratoire est élevée mais qu'il n'a pas chaud

**\*\*\* Les jeunes animaux comme les bébés sont plus fragiles car leurs systèmes immunitaire n'est pas encore bien développé et n'ont pas de réserve pour affronter une panne d'énergie de quelques jours.**

#### **Ne mange pas?**

Ne pas manger est un signe de malaise de la part de votre animal. Les causes sont nombreuses, et il faut commencer par éliminer les causes les plus simples qui sont temporaire, comme par exemple une indigestion, un changement de diète, chaleur intense, stress quelconque, inconfort passager, etc.

#### **Quoi faire si mon chien ne mange pas? Anorexie.**

Un chiot de race miniature ne peut se permettre de sauter un repas, car son foie n'est pas encore mature et donc prédisposé de faire une crise d'hypoglycémie. S'il saute un repas, il faut lui donner du sucre par la bouche, comme le sirop de maïs, le miel ou le sirop d'érable. Pour les autres races, attendez son deuxième repas refusé. S'il ne mange toujours pas et ne fait pas de selles, appelez votre vétérinaire pour vous renseigner, il se pourrait que ça soit dû à une raison bénigne. Une technicienne saura vous orienter.

## VOMISSEMENT

Vomir est un réflexe naturel du corps. Le chien peut vomir pour se débarrasser de quelque chose qui l'indispose. Le vomissement devient toutefois un problème s'il **persiste** durant la journée ou jusqu'au lendemain. Pour un chiot de race miniature, rappelez-vous qu'il ne peut pas rester à jeun toute la journée, donc tout vomissement incessant devrait automatiquement vous conduire chez votre vétérinaire. (N'oubliez pas de lui donner du sucre avant de vous présenter chez votre vétérinaire).

### Les CAUSES de vomissement sont nombreuses et peuvent être d'origine:

**Digestif:** Exemples de causes gastrites digestive : Fouille dans les poubelles, indigestion, blocage par un corps étranger, gastrite virale, bactérienne, parasitaire ou immunitaire, tumeurs, etc.

**Extra digestif:** Pancréatite, hépatite, rénal, trouble de glande surrénal, diabète, tumeur, infection de l'utérus etc.

Un examen minutieux par un vétérinaire est indispensable et parfois des tests comme des radiographies ou un bilan sanguin pourraient être utiles pour trouver la cause exacte.

## DIARRHÉE

La diarrhée est également un réflexe du corps, qui devient problématique si elle persiste durant la journée ou jusqu'au lendemain. Les **causes** de diarrhées peuvent être aussi **digestives** comme une entérite d'origine alimentaire, bactérienne, virale ou immunitaire. La diarrhée peut être aussi **extra digestive**, tout comme les causes de vomissement.

### Sang dans les selles ou vomis du sang

**On peut retrouver du sang dans les vomis et dans les selles suite à :**

- Une gastro-entérite qui a causé une irritation de l'estomac et de l'intestin
- présence d'un corps étranger
- Parvovirus
- Ulcère gastrique
- Saignement suite à une intoxication aux rodenticides et aux anti-inflammatoires
- Maladie immunitaire qui attaque les plaquettes
- Tumeur. Etc...

## PROBLÈMES CUTANÉS

### Perds ses poils

**Les causes possibles sont :** Grattage excessif, mue, diète carencée en acides gras, Oméga 3, vitamines ou oligo-éléments hormonaux comme l'hypothyroïdie, l'hypo-oestrogénémie.

### Se gratte

Un chien qui se gratte a toujours de l'inflammation sur sa peau à un degré plus ou moins avancé.

**Les causes possibles sont :** les carences déjà énumérées pour la perte de poils, d'autres maladies comme les allergies à l'environnement (atopie) alimentaires et saisonnière, l'infestation par des parasites (puces, demodex, cheyletiellose, poux, gale, etc.). Il y a aussi les maladies endocriniennes. (Atteinte des glandes surrénales et de la glande thyroïde.) Un examen vétérinaire approfondi et des tests de laboratoire sont nécessaires pour trouver la ou les causes.

### Se secoue les oreilles et les gratte

**Les causes possibles sont :** une otite externe ou moyenne primaire causée par des bactéries et ou des levures (champignons) ou secondaire à une allergie, l'hypothyroïdie, ou maladie héréditaire ou des mites dans les oreilles (otodectes). L'humidité, l'accumulation de cérumen, la présence d'amas de poils, de débris ou d'un corps étranger sont des facteurs prédisposant pour une infection aux oreilles.

### L'hématome du pavillon de l'oreille

**Cause :** Sang qui s'est accumulé dans le pavillon de l'oreille de votre chien lorsqu' 'il se secoue la tête vigoureusement, se gratte ou reçoit un coup sur l'oreille ou suite à une infection ou la présence parasites dans l'oreille. Le traitement est généralement chirurgical.

## PROBLÈMES RESPIRATOIRES

### Tousse et s'étouffe

*Exemple :* Mon yorkshire racle sa gorge, fait des bruits comme un cochon, **s'étouffe**, sa cage thoracique se contracte. J'ai remarqué ces signes surtout après une excitation et durant la marche lorsqu'il tire sur la laisse. Mon vétérinaire a diagnostiqué un collapse de trachée. (Rétrécissement des anneaux de la tachée des petites races comme le caniche et le chihuahua).

## TROUBLES ARTICULAIRES / OSSEUX

### Boiterie

**Panostéite :** Un chiot de race moyenne ou grande peut présenter les signes de cette maladie de croissance. Il s'agit d'une boiterie qui se déplace d'une patte à l'autre. Un traitement avec des anti-inflammatoires et de la patience en viendront à bout.

**Dysplasie de la hanche :** Il s'agit d'une maladie héréditaire qui touche généralement les races géantes, moyennes et grandes races. La boiterie empire avec la croissance du chien. Le traitement vise à rendre confortable l'animal mais ne le guérit pas.

**Nécrose de la tête du fémur :** Elle touche généralement les petites races. Le traitement consiste à la résection de la tête du fémur.

**Ostéochondrose disséquante :** Il s'agit d'une maladie du cartilage des articulations, qui peut aussi être la cause d'une boiterie. Seule la chirurgie peut régler définitivement ce genre de problème.

**Luxation de rotule :** Pour les petites races, on voit souvent une déformation au niveau du genou qui est la cause de la luxation de rotule, qui entraîne une boiterie intermittente au début et par la suite permanente. Le traitement consiste en corriger la déformation du genou par la technique de transposition de la crête tibiale.

**Rupture du ligament croisé antérieur :** peut survenir suite à un trauma ou à une dégénérescence progressive du ligament. Le surpoids peut être aussi un facteur prédisposant. Le traitement est chirurgical, de nombreuses techniques sont possibles, mais elles ont toutes un seul but ; stabiliser l'articulation du genou et reprise des activités normales du chien.

De l'arthrite d'origine **immunitaire** est parfois incriminée. La **maladie de Lyme** peut entraîner faiblesse et arthrite. Des tumeurs des os comme l'**ostéosarcome** est l'une des causes de boiteries des races moyenne et surtout des grandes races.

## DOULEUR AU DOS

Au début de la maladie, le chien ne se déplace pas beaucoup pour soulager une douleur vive au dos et si on ne fait rien, une parésie et une paralysie peut s'ensuivre et peut entraîner des dommages irréversibles à la colonne vertébrale. L'obésité et le manque d'exercice prédisposeraient ses animaux à développer une **hernie discale**.

Le traitement peut être est médical ou chirurgicale selon la gravité de la lésion. Le teckel, appelé communément « chien saucisse », est particulièrement prédisposé à ce genre de problème.

## OÛIL ROUGE, SE FROTTE ET A DES SECRÉTIONS

Une **Conjonctivite** peut être due à une infection, allergies, corps étrangers ou production insuffisante de larmes

**Kérato-conjonctivite sèche (KCS)** qui est une production insuffisante de larmes et des yeux sec. Certaines races de chiens y sont prédisposées.

**Ulcère cornéen** est une lésion sur la cornée qui survient lorsque celle-ci est égratignée par un corps étranger ou est endommagée par une production insuffisante de larmes ou une infection bactérienne ou par la présence d'un **entropion**, qui est une malformation des paupières qui fait que les cils frottent sur la cornée. L'ulcère cornéen est très douloureux, ce qui peut porter le chien à fermer son œil. Les chiens aux yeux globuleux et les chiens âgés semblent plus sujets aux ulcères cornéens.

L'**épiphora** est l'écoulement des yeux, cela peut signifier que ses canaux lacrymaux sont bloqués.

**Cataracte et glaucome** : Déformation du cristallin, un organe situé dans l'œil. C'est la cause la plus courante de la cécité chez le chien. Comme cette maladie est héréditaire chez certaines races, il est important de faire examiner votre chien par le vétérinaire dès son plus jeune âge, car les animaux atteints ne devraient pas servir à la reproduction.

## BOIT ET URINE BEAUCOUP

Boire et uriner avec des fréquences anormales peut être dû à un **diabète**, une **insuffisance rénale**, **insuffisance hépatique**, une maladie endocrinienne comme l'**hyperadrénocorticisme**, une tumeur comme le **lymphome** ou parfois **psychogénique** avec des troubles de comportement. Des tests de laboratoires vont préciser le diagnostic.

**Urine du sang** : On peut penser à des pierres ou des cristaux dans la vessie, **infection urinaire**, une **tumeur dans la vessie**, un problème de **coagulation**, une **intoxication aux rodenticides**. Le vétérinaire a besoin de faire subir certains tests à votre chien pour poser un bon diagnostic.

## PERTE DE CONNAISSANCES OU CRISE DE CONVULSIONS

Plusieurs causes peuvent être à l'origine de perte de connaissances chez un chien et ce ne sont pas nécessairement des crises de convulsions ou de l'épilepsie.

**Syncope et insuffisance cardiaque** : Un caniche, âgé de 8 ans, s'excite un peu et tombe de côté, perd connaissance, ça ne dure que quelques secondes puis revient tranquillement à la normale.

**Collapsus de trachée** : Un carlin prend une marche dehors lors d'une journée chaude, déjà il ronflait, et commence à ronfler de plus en plus et respire mal, puis un moment perd il connaissance.

**Syndrome vestibulaire** : Un carlin âgé de 5 ans, avait la tête penchée depuis ce matin et quand je suis rentré à la maison, il essayait de venir me voir mais il n'arrivait pas à tenir son équilibre, il tombait et tournait de gauche à droite.

**Hépto-encéphalopathie** : Un yorkshire miniature, âgé de 3 mois, plus petit que son frère et ses deux sœurs, après avoir fini son repas, il commence à saliver et tremble légèrement et tombe de côté, il est très faible comme s'il était en **Hypoglycémie**, la panique le prend et sa maitresse aussi elle le brasse un peu et lui donne du miel et hop! Il retrouve sa conscience. Après un examen chez le vétérinaire, il s'est avéré que c'est une malformation congénitale dans les conduits hépatiques et les signes ressemblent à de **l'hypoglycémie de race miniature**.

**L'épilepsie** : Ce fut impressionnant quand mon berger allemand fit une crise d'épilepsie. Le tout a duré 5 minutes tout au plus, mais ça m'a semblé durer des heures. J'ai entendu un bruit dans la cuisine, je m'y suis précipité, et j'y ai trouvé mon chien étendu par terre, en train de « pédaler » avec ses quatre pattes, et tout son corps était secoué et tremblait. Il semblait tout crispé, et de la salive sortait de sa bouche. Sa mâchoire était raide, et même ses yeux

étaient devenus rouges! J'ai essayé tant bien que mal de le rassurer, en lui tenant la tête dans mes mains pour lui éviter un choc contre le sol ou le mur. Après quelques minutes, il a finalement arrêté de trembler, et il avait l'air très confus, désorienté. Des selles et de l'urine jonchaient le sol autour de lui. Il a complètement retrouvé sa conscience après 2 à 3 minutes, et il s'est remis à marcher normalement après 10 minutes environ. Mon vétérinaire a suspecté une crise de convulsion, qui est typique dans les cas d'épilepsie. Une crise de convulsion peut être focale, c'est à dire localisée à une région ou généralisée sur tous le corps.

### **Une convulsion est divisée en phases:**

**Prodrome:** Les minutes ou heures qui précèdent la crise l'animal. Il est plus « colleux », ou à l'inverse se cache, il ressent que quelque chose va lui arriver.

**Aura:** Dure quelques secondes ou minutes (léchage compulsif, fait les 100 pas, salivation, vomissement, aboiement sans raison, bref perturbation de son état.)

**Ictus:** C'est la vraie convulsion, c'est ce que vous voyez (dure quelques seconds à 3 -5 minutes).

**Post ictal:** Le réveil, qui se fait dans la confusion et de la désorientation dû à l'épuisement, peut durer quelques minutes à quelques heures.

Une crise d'épilepsie est un état où les convulsions sont en répétition sur une période de temps, mois ou années. Le vétérinaire va faire un examen approfondi de votre animal et déterminera si ce sont des convulsions ou syncope ?

Le vétérinaire ne traitera les convulsions que si votre animal refait plus d'une crise à intervalle rapproché (moins d'un mois) ou encore fait des crises agressives qui durent plus de 10 minutes avec difficulté de récupération, ou encore fait deux crises consécutives sans récupération. Dans ces cas, votre chien devrait recevoir un traitement d'urgence. Le traitement dépendra de sa prise de sang et de la cause des convulsions ou de la perte de connaissances. Le traitement de l'épilepsie consiste à donner un médicament par voie orale tous les jours durant toute sa vie, pour réduire la fréquence des crises.

## INTOXICATIONS

**Intoxication par contact :** Rincer à l'eau généreusement avant l'absorption des toxines.

**Intoxication par ingestion :** Il est conseillé d'appeler la clinique vétérinaire pour vous renseigner. Il ne faut pas faire vomir l'animal sans savoir le pouvoir toxique de la toxine. La liste est longue.

### Voici la majorité des produits toxiques :

- ✚ Collier antiparasitaires
- ✚ Anticoagulants (rodenticides)
- ✚ Éthylène glycol (antigel et liquide de refroidissement)
- ✚ Plomb (batteries de voiture, accumulateurs, produits antirouille, peinture et graisse et huiles de vidange)
- ✚ Acétaminophène (Dose toxique pour chat: 50 mg/kg, pour chien: 150 mg/kg)
- ✚ Aspirine (Dose toxique pour chats : 50 mg/kg)
- ✚ Ibuprofène
- ✚ Motrin
- ✚ Paracétamol (Dose toxique pour les chats 50 mg/Kg, soit 1 comprimé de 250 mg pour un chat de 5 kg. Pour les chiens, la dose toxique est de 100-200 mg/kg)

### Intoxications ménagères

#### **NE PAS FAIRE VOMIR! NE PAS FAIRE BOIRE DE L'EAU!**

**Détergents:** Savon, shampoings, nettoyants ménagers, liquide pour vaisselle.

**Produits caustiques:** Anti rouille, décapants, désinfectants, détartrants, lessives, liquides batteries et piles, colles aux cyanoacrylates, cirage, eau de javel, eau oxygénée 10%, blocs désodorisant pour toilettes, allumettes, pesticides, etc.

**Anti inflammatoire non stéroïdiens:** Aspirine, Phénylbutazone, Ketoprofène, Ibuprofène, Meloxicam, Carprofène, Celebrex, etc.

### Intoxication alimentaire

#### **FAIRE VOMIR APRÈS INGESTION SI POSSIBLE!**

Chocolat (théobromine): Dose toxique 100-300 mg/kg. Dose létale 500-1000 mg/kg, soit 15-30 g de chocolat noir par Kg ou 100-250 g de chocolat au lait par Kg. Les signes neurologiques, digestifs, cardio-respiratoires, urinaires et mort.

## Intoxication par des plantes

### FAIRE VOMIR APRÈS INGESTION SI POSSIBLE!

Toutes les plantes contiennent de la cellulose non digestible par les animaux, même si elles sont dites non toxiques, elles entraînent toutes des signes de troubles digestifs.

Voici une liste sommaire de certains végétaux à éviter :

- ✚ Oignon et l'ail (dose toxique: 5-10g/kg)
- ✚ Raisins (dose toxique : 10 g/kg soit 100 g peut tuer un chien de 10 Kg)
- ✚ Les Aracées (philodendron, dieffenbachia, etc.)
- ✚ Feuille, tiges et racines sont toxiques, la tulipe et la jacinthe, le muguet, le pommier d'amour, pomme de terre, les ficus et les champignons, etc.

## Intoxication animale

Hyménoptères (guêpe, abeille, bourdon, quelques fourmis): 20 guêpes peuvent tuer un chien de 5 kg.

Crapauds: sécrétions cutanées de toxines : signes cardiaques, convulsions, paralysie, digestifs, oculaire

## OBÉSITÉ

Un animal obèse est plus prédisposé à des problèmes articulaires, sensible aux anesthésiques et autres problèmes organiques. Donner une diète de qualité et rationner son animal, et inclure dans le calcul de ration les gâteries que vous donnez. Après la stérilisation de votre animal, son métabolisme roule un peu plus lentement, ce qui le prédispose à l'obésité. Il faut donc diminuer sa ration jusqu'à 30 % dans certains cas. De l'exercice rendra aussi votre chien plus en forme et détendu. **L'Hôpital vétérinaire Animo-vet** dispose d'un programme de perte de poids avec des visites de suivi et c'est *gratuit*.

## CHIEN ÂGÉ

Le chien âgé étant moins actif, il est donc impératif de rectifier son alimentation afin de réduire l'apport calorique. Une perte de poids soulagera la pression exercée sur ses articulations et réduira les risques d'insuffisance cardiaque, de maladie des reins ou du foie, de troubles digestifs et bien plus encore. Vous devez également augmenter l'apport en fibres, en acides gras et en vitamines et réduire le sodium, les protéines et le gras dans son alimentation.

**L'arthrite** se manifeste chez certains animaux par une légère raideur, tandis qu'elle en rend d'autres invalides. Vous pouvez faire suivre à votre chien un programme d'exercice adapté à son état qui lui permettra également de maintenir son tonus et sa masse musculaire. La douleur arthritique peut être soulagée par des anti-inflammatoires. Votre vétérinaire prescrira les médicaments nécessaires.



**La perte de dents ou la carie**, en plus de rendre la mastication difficile, augmente le risque d'infection ou de formation de tumeurs. Le fait de brosser les dents et de donner une nourriture anti tartre aidera à réduire ces risques et désagréments au minimum chez votre chien.

**L'hypertrophie de la prostate ou les tumeurs mammaires** surviennent surtout chez les mâles et les femelles qui n'ont pas été stérilisés. Demandez à votre vétérinaire d'examiner la prostate ou les glandes mammaires de votre animal lors de l'examen médical.

**L'angoisse de séparation** survient souvent chez les chiens âgés incapables de supporter le stress. Elle se manifeste par un comportement agressif, une phobie du bruit, des jappements ou des gémissements plus fréquents ou un sommeil agité. Cet état peut être soigné à l'aide de médicaments associés à une technique de modification du comportement.

**Les troubles de la peau ou du pelage**. Avec l'âge, la peau perd de son élasticité, ce qui rend votre compagnon plus vulnérable aux blessures. Son pelage s'amincit et ternit. Un toilettage plus fréquent et l'administration de suppléments d'acides gras peuvent se révéler extrêmement bénéfiques.

**La surdité** est généralement le fait des animaux âgés. Elle peut cependant survenir à la suite d'un traumatisme, d'une exposition au bruit intense ou d'une infection, tout comme elle peut être héréditaire ou congénitale. Malheureusement, une fois que l'on diagnostique la surdité clinique chez votre chien, il est trop tard pour agir.

**Le dysfonctionnement cognitif** se manifeste par une confusion, une désorientation ou une diminution de l'activité. Des médicaments peuvent aider à régler certains problèmes.