

VETaDOM Bretagne romantique vous conseille et vous informe.

Rappel : Retrouvez les anciennes Newsletters ici : <https://www.vetadombr.fr/contact-veterinaire-a-domicile>

Des nouvelles de VETaDOM Bretagne romantique VETaDOM vous souhaite une bonne année 2023



Freda et Saro se joignent à moi pour vous souhaiter une bonne année 2023

En ce début d'année, je tiens à vous adresser mes meilleurs voeux, je vous souhaite beaucoup de joies et de moments de bonheur partagés avec vos petits compagnons.

Je tenais également à vous remercier pour la confiance que vous m'accordez depuis 2 ans.

Enfin, j'ai une pensée particulière pour toutes vos boules de poils parties en 2022, VETaDOM vous accompagne à tous les moments de la vie.

VETaDOM prend des vacances cet hiver :

VETaDOM sera fermé du vendredi 20 janvier au matin au lundi 23 janvier au soir ainsi que du vendredi 10 février au soir au samedi 18 février au soir.

Vous pouvez ainsi anticiper toutes les consultations ou commandes de médicaments.

Pendant ces périodes, pour toutes les consultations urgentes ne pouvant attendre mon retour, les clients de VETaDOM peuvent joindre la clinique vétérinaire de Combourg au 02-99-73-00-21 ou la clinique vétérinaire d'Evran au 02-96-27-44-67.

De nouvelles analyses disponibles :

Afin de suivre au mieux vos petits compagnons et d'affiner les diagnostics, VETaDOM a acquis de nouvelles possibilités d'analyses :

- exploration thyroïdienne : dosage des T4 et TSH ;
- cortisol : Recherche entre autre de la maladie de Cushing ;
- Dosage de la CPSE : pour diagnostiquer les hyperplasies bénignes de la prostate.

Les désordres thyroïdiens chez le chien et le chat

La thyroïde est une petite glande située au niveau de la gorge qui sécrète les hormones thyroïdiennes T4 et T3 jouant un rôle important dans la régulation du métabolisme de l'organisme. Cette sécrétion hormonale est sous la dépendance d'une autre hormone, la TSH, elle, sécrétée par l'hypothalamus.

Les affections liées au dysfonctionnement de la thyroïde sont les anomalies endocriniennes les plus fréquentes chez le chien et le chat. Lors de dérèglement de la glande thyroïde, le chien présente le plus souvent une hypothyroïdie et le chat, une hyperthyroïdie. La prise en charge de ces maladies requiert généralement un traitement à vie pour lequel l'accompagnement du propriétaire est indispensable.

L'hyperthyroïdie du chat

L'hyperthyroïdie est un désordre caractérisé par une surproduction de l'hormone thyroïdienne T4. Lorsque des niveaux excessifs de T4 sont retrouvés dans le sang, le métabolisme corporel accélère grandement.

Un chat qui souffre d'hyperthyroïdie maigrit fortement malgré un appétit vorace, il est agité, parfois devient agressif, souffre de tachycardie (augmentation de la fréquence cardiaque) et parfois de diarrhée. Souvent, on a une augmentation de la quantité d'eau bue (et donc de l'urine). De très rares cas montrent à l'inverse une apathie importante.

On peut parfois palper une masse thyroïdienne au niveau du cou.

Le traitement fait appel à des médicaments à vie. Les médicaments se sont nettement améliorés ces dernières années, avec l'arrivée de traitement spécialement développé pour les chats.

Le pronostic est relativement bon, excepté dans les cas de carcinome où le

Dr Catherine NAMECHE,
Vétérinaire à domicile

Me contacter :

06 33 65 23 21

vetadombr@gmail.com

<https://www.vetadombr.fr>

Horaires d'interventions :

Lundi-Vendredi : 8h-19h

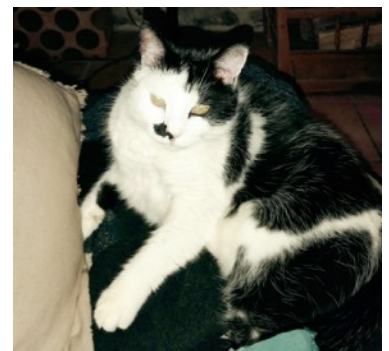
Samedi : 9h30-12h30

**24h/24h pour les urgences
des clients de VETaDOM
(par téléphone uniquement)**

**Retrouvez VETaDOM
Bretagne romantique sur**

Facebook :

**[https://www.facebook.com/
Vetadom-Bretagne-](https://www.facebook.com/Vetadom-Bretagne-)**



Boulette, 14 ans, diagnostiqué hyperthyroïdien prend son traitement

pronostic est mauvais (seulement 2% des cas).

L'hyperthyroïdie est une maladie relativement fréquente chez les chats de plus de sept ans.

L'hypothyroïdie du chien

L'hypothyroïdie est une maladie endocrinienne fréquente chez le chien. Elle est due à une diminution de la sécrétion d'hormone thyroïdienne par la glande thyroïde souvent par une diminution de la masse glandulaire de la thyroïde.

Pratiquement toutes les races, y compris les croisements, peuvent être atteintes d'hypothyroïdie. Cependant, il semble qu'un certain nombre de races soient plus facilement touchées : Boxer, Golden retriever, Setter irlandais, Briard, Doberman, Epagneul, Lévrier Afghan et Loulou de Poméranie. L'âge d'apparition de la maladie est très variable et se situe entre 3 et 8 ans.

Lors d'une diminution de la glande thyroïde, le métabolisme corporel ralenti, pratiquement tous les organes du corps se trouvent affectés. Les symptômes suivants peuvent alors être observés : prise de poids, léthargie, intolérance au froid, problèmes dermatologiques divers, problèmes de digestion, infertilité, problèmes cardiaques.

Pour diagnostiquer une hypothyroïde, une analyse sanguine est requise afin d'effectuer un dosage de la T4 et de la TSH.

Le traitement de l'hypothyroïdie consiste à administrer au chien des comprimés d'hormone thyroïdienne T4 synthétique. Il s'agit d'un traitement à vie.

Que faire si votre animal subit un Accident de la Voie Publique (AVP)

En hiver les Accident de la Voie Publique (AVP) sont malheureusement assez fréquents dans nos campagnes, en cause les nuits plus longues et les chats éblouis par les phares de voiture entre autres. Les chats sont effectivement les plus touchés de par leur comportement.

Les premiers gestes

Il convient tout d'abord de rester calme car l'animal est sans doute déjà choqué et il ne faut pas lui transmettre votre stress.

Il vous faut dans un premier temps déplacer le blessé à l'abri dans votre domicile, le mettre au chaud et le couvrir. Cela doit se faire avec précaution pour ne pas risquer d'augmenter des lésions déjà existantes et ne pas provoquer de douleur supplémentaire. Pour cette opération, l'utilisation d'un brancard peut s'avérer judicieux lorsque les blessés sont calmes et non ambulatoires : une grande couverture ou serviette tenue par les quatre coins peut faire office de brancard.

Il faut faire très attention car tout animal douloureux et/ou choqué peut devenir imprévisible et agressif, prenez donc les précautions nécessaires pour ne pas vous faire blesser vous même.

Ensuite, il est impératif de faire a minima un point téléphonique avec votre vétérinaire.

Les premiers gestes seront ensuite dictés en fonction de l'état de l'animal et de la conversation avec votre vétérinaire : pose d'un garrot en cas d'hémorragie sur un membre, protection des blessures, isolement et apaisement de votre animal, ...

Et la suite ?

Votre vétérinaire va évaluer votre animal.

Si votre animal est en état de choc, le plus urgent sera de gérer cet état de choc (perfusion intra-veineuse, injections intra-veineuses, réchauffement, ...).

La douleur sera également rapidement gérée par des injections d'anti-douleurs.

Votre vétérinaire procédera à un examen complet afin de rechercher des signes de lésions internes (à surveiller pendant 48h).

Si votre animal reste à domicile une surveillance étroite de la prise d'aliment et d'eau ainsi que les émissions de selles et d'urine vous sera demandé.

Ce n'est que au bout de 24-48h, après avoir écarté tout risque de lésions internes graves que le bilan d'éventuelles fractures/luxations sera effectué et que cela sera pris en charge.



Quoiqu'il en soit, il faut savoir que les lésions thoraciques ou cérébrales peuvent survenir immédiatement après le choc, mais elles peuvent également survenir dans les 48 heures post-traumatiques.



**Une remarque, un commentaire, une question, une demande, ... :
vetadombr@gmail.com**

Prenez soin de vous et de vos petits compagnons.

Cette Newsletter peut être diffusée et rediffusée sans modération...

A bientôt