

• Dr Bazior-Langhan Juliet
• Dr Brochot Florence

05 59 64 04 63

34bis bd Jacques Duclos - 40220 Tarnos

Consultations sur RDV

Lundi - vendredi : 9h à 12h et 14h à 19h

Samedi : 9h à 12h et 14h à 17h

www.cliniquelariou.com

Nouveau à la clinique

Médaille «intelligente» pour les micropuces RW

Tous les animaux se faisant pucer dans notre clinique auront désormais droit à une médaille associée à un flashcode.



Ce dernier permettra à n'importe qui de lire la médaille en la flashant avec un smartphone ou en saisissant l'adresse de la médaille sur un ordinateur. Aucune intervention du vétérinaire ne sera désormais nécessaire, ce qui permettra aux animaux perdus de retrouver plus rapidement leur maître !

Les coulisses de la clinique

Bienvenue à **Elodie Llevot**, assistante vétérinaire, qui a rejoint notre équipe en septembre.

Certains se souviendront peut-être qu'Elodie avait passé deux semaines en stage d'observation au sein de notre clinique il y a plusieurs mois, stage pendant lequel elle nous avait impressionnés de par sa motivation et son efficacité.

Élodie est passionnée d'animaux et est l'heureuse maîtresse de Iago, un petit Chihuahua mâle de 1 an. Elle vous conseillera le lundi, le mercredi et le jeudi.



Halte aux idées reçues sur les chiens et les chats

Les idées reçues ont la peau dure ! Certaines Lvont même à l'encontre de la santé de nos petits compagnons. Petit tour d'horizon non exhaustif afin de tirer les choses au clair :

Mon chien a la truffe chaude et sèche, il a donc forcément de la fièvre. FAUX !

La température et la sécheresse de la truffe de votre chien dépend non seulement de la température de son corps, mais aussi de la température ambiante et de la température de votre main. Elle n'est aucunement un indicateur fiable de fièvre et est loin d'être suffisante pour établir qu'un chien est malade ou non. Il est important de le faire examiner et de s'intéresser à son passé médical. La seule façon de savoir si un chien est fébrile est de prendre sa température rectale avec un simple thermomètre (entre 37,5 et 38,5°C).

La salive des animaux contient des substances cicatrisantes pour les plaies.

La bouche de votre compagnon **FAUX !** abrite de nombreuses bactéries, qui au contraire, vont infecter sa plaie (pensez à tout ce que votre chien a léché avant de lécher la plaie...). Mieux vaut donc l'empêcher de lécher ses bobos.

Les chats retombent toujours sur leurs pattes. FAUX !

Un chat qui tombe s'en sortira probablement mieux qu'un autre animal, certes, car il a souvent la faculté de redresser son corps pendant la

chute ou même de faire le « parachute » en écartant instinctivement ses membres, ce qui ralentit sa chute. Mais cette dernière peut lui être fatale, même du 1^{er} étage. Le choc de l'impact au sol entraîne souvent des fractures et autres complications graves.

Mon animal est âgé, il n'a plus besoin d'être vacciné. FAUX !

Au contraire, les vieux chiens et chats sont tout aussi vulnérables. Ils résistent même moins bien aux agressions virales, car leur système immunitaire s'affaiblit.

Ma chienne doit faire une portée avant d'être stérilisée. FAUX !

En effet, ce n'est nécessaire ni pour sa santé mentale, ni pour sa santé générale. Dans les meutes de loups ou de chiens sauvages africains p.ex., seul le couple dominant se reproduit, afin d'éviter la surpopulation. Faire stériliser votre chienne tôt (avant les premières ou deuxièmes chaleurs) la protégera efficacement contre les tumeurs mammaires.



DICO-ANIMO



G

pour
GESTATION

La durée de gestation de la chienne est de 63 jours.

Pour la chatte, la durée est de 65 jours. Et pour la lapine, elle n'est que de 31-32 jours !

H

pour
HÉMATOME

L'hématome de l'oreille ou « othématome » est une collection de sang sous la peau, provoquant un gonflement important de l'oreille. Il semble être provoqué par la rupture de micro-vaisseaux occasionnée par des mouvements brutaux de la tête.

L'origine pourrait être auto-immune. Une intervention chirurgicale est souvent nécessaire.

La prostate du chien : source de problèmes ?

La prostate du chien est une glande à la base de la vessie, dont le rôle est de produire la plus grande partie du liquide émis lors de l'éjaculation. La prostate est composée de deux lobes.

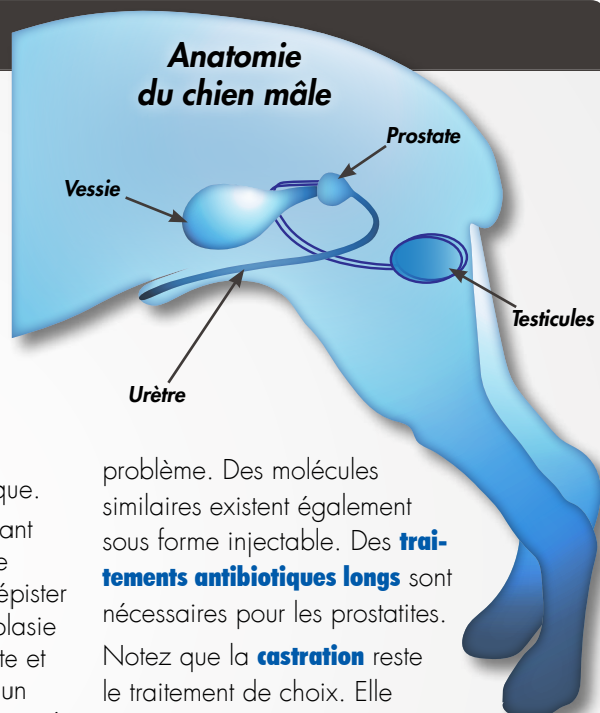
Contrairement à l'homme, le chien est rarement atteint d'une tumeur cancéreuse (maligne) de la prostate. Mais la plupart des chiens âgés risquent à un moment ou un autre de souffrir d'inconfort voire de douleur liée à des pathologies de la prostate. Citons entre autres l'hyperplasie bénigne de la prostate (grossissement excessif) ou la prostatite (infection de la prostate).

Un chien atteint d'une pathologie de cette

glande peut présenter les signes suivants : difficultés pour expulser ses selles, constipation, miction difficile, sang dans les urines et/ou démarche « raide » au niveau des postérieurs.

Le toucher rectal permet d'apprécier la taille, ainsi qu'une éventuelle sensibilité de la prostate, mais des examens complémentaires tels qu'un **examen d'urine** et une **échographie** sont souvent nécessaires pour faire le diagnostic d'une maladie prostatique.

Un nouveau **test sanguin** est maintenant également disponible : le **CPSE**. Cette analyse permet de dépister précocement l'hyperplasie bénigne de la prostate et peut être inclus dans un bilan sanguin gériatrique à partir de l'âge de 7 ans, chez le chien non castré. Différents traitements existent pour soigner la prostate. L'**acétate d'osatéron** (sous forme de comprimés) est un anti-androgène, qui réduit la production excessive de testostérone, source du



problème. Des molécules similaires existent également sous forme injectable. Des **traitements antibiotiques longs** sont nécessaires pour les prostatites.

Notez que la **castration** reste le traitement de choix. Elle permettra d'accélérer la guérison de votre chien, quelle que soit la pathologie prostatique dont il souffre...

→ La castration précoce

En castrant un chien précocement (avant la fin de la puberté), il y aura très peu de développement de la prostate.

Ce seront des chiens qui n'auront jamais de problèmes liés à la prostate et ceci sans conséquences majeures pour le chien.

Prendre soin de son chat sénior

L'espérance de vie de nos protégés félins est de plus en plus longue, nous confrontant avec les maladies qui touchent le plus souvent les séniors. Petit récapitulatif des affections qui guettent les chats âgés :

Une thyroïde qui s'emballle

L'hyperthyroïdie est extrêmement fréquente; elle entraîne une **augmentation de l'appétit** avec un **amaigrissement** progressif de l'animal, des miaulements exacerbés et une relative hyperactivité. Par ailleurs votre chat vous semblera tout à fait en forme. Le problème est qu'à la longue, l'hyperthyroïdie **affecte également le cœur**. Il existe des traitements très efficaces sous forme de comprimés ou d'aliments spécialisés. L'ablation chirurgicale de la thyroïde ou un traitement à l'iode 131 est également possible.

Les reins qui vieillissent

Les chats sont particulièrement touchés par la défaillance des fonctions rénales avec l'âge. Les reins deviennent alors incapables d'éliminer certains déchets tels que l'urée. On note souvent un **amaigrissement** progressif avec un **appétit qui diminue** petit à petit, ainsi qu'une exacerbation de la

soif. Le temps que vous vous rendiez compte des symptômes, la maladie aura déjà bien évolué. L'idéal est de faire des **dépistages sanguins** tous les ans à partir de l'âge de 9 ans. Ainsi, l'on pourra mettre en place un traitement préventif (alimentation adaptée, comprimés).

L'hypertension

De nombreux chats souffrent d'hypertension, souvent associée à une insuffisance rénale. Malheureusement l'hypertension peut provoquer des **saignements oculaires ou cérébraux**. Là aussi, un dépistage précoce s'impose à l'aide d'un appareil Doppler. Il s'agit d'un test indolore similaire à la prise de tension chez l'homme. Elle se pratique sur un antérieur ou à la base de la queue et peut être faite lors de la consultation vaccinale. Un traitement sous forme de cachets permet de rétablir une pression sanguine normale.

L'arthrose

Elle est trop souvent **sous-estimée** chez nos félins! Et pourtant, tous les chats âgés en souffrent. Il faut savoir que contrairement à nos amis canins, les félins sont des

êtres mesurés: en réponse à une douleur articulaire, ils seront tout simplement moins actifs et dormiront tout le temps. Ce **manque d'activité** est souvent mis sur le compte de la vieillesse. Il existe des compléments alimentaires et des aliments enrichis en **glucosamine/chondroïtine** qui permettent d'améliorer le bien-être de votre chat – demandez-nous conseil !

