

Meilleurs voeux !



Atelier chiot



Une nouvelle tête poilue vient de rentrer dans votre famille; un petit étranger auquel vous vous êtes si vite attaché et qui partagera votre quotidien pour les quinze ans à venir.

Ce chiot pour qui vous avez craqué fait pourtant pipi dans la maison, détruit les objets que vous oubliez de ranger et déterre régulièrement les plantes de votre jardin...

PAS DE PANIQUE !!!

Animal de meute à l'origine, un chiot a besoin d'être éduqué pour vivre en société. Cette étape indispensable, au cours de laquelle il apprend à revenir dès qu'on l'appelle, à se familiariser avec l'environnement, à obéir aux ordres, à marcher en laisse sans tirer lors des promenades, avoir un comportement équilibré avec ses congénères et ses maîtres... nécessite du temps et des réflexes pas toujours connus par les propriétaires.

Comment se passent les séances ?

- Pour les chiots vaccinés **entre 2 et 6 mois** et leurs maîtres.
- Les séances se déroulent à la clinique et sont encadrées par **Audrey BORIE**, diplômée d'éducation canine, et le **Dr BAZIOR-LANGHAN**.
- Un moment de jeux entre chiots favorisant la socialisation.
- Formation théorique, conseils et exercices pratiques.
- Des conseils d'hygiène.
- 2 séances par mois d'environ 1h30 programmées le soir à 19h15.

Appelez notre secrétariat ou demandez à l'accueil lors de votre passage.



Actualité clinique : la radiographie numérique à la Clinique de l'ARIOU

Le saviez-vous ? Les rayons X furent découverts il y a plus de 100 ans : en 1895. Dans l'année qui suivit, ils étaient déjà utilisés pour diagnostiquer les fractures. La bonne nouvelle est qu'en médecine vétérinaire, nous disposons maintenant d'appareils radiographiques sophistiqués nous permettant de diagnostiquer toute une série d'affections. Bien que **les os** soient la partie du corps la plus visible, les rayons X nous permettent également d'évaluer la taille, la forme et la consistance de nombreux autres organes.

Par exemple, les radiographies du **thorax** nous permettent de visualiser les poumons et le coeur, tandis que l'imagerie de **l'abdomen** nous montre le foie, la rate, les reins, la vessie et l'utérus. Nous pouvons ainsi identifier les organes qui ont une apparence anormale.

Grâce aux radiographies, nous pouvons « voir » à l'intérieur du corps de nos compagnons sans devoir intervenir chirurgicalement.

La Clinique de l'ARIOU vient de s'équiper d'un système

de développement numérique des radiographies, présentant de nombreux avantages : rapidité permettant ainsi la lecture quelques instants après le tir, correction et traitement d'images, meilleure qualité des clichés obtenus et réduction des déchets pour l'environnement. Les radiographies sont transférées sur l'ordinateur et peuvent être directement visualisées à l'écran.



Fracture radius et ulna d'un chat



Abdomen chien

Les urgences chez le chien et le chat - 2^{ème} partie

Mon chat a l'oeil fermé, mon chien a le ventre gonflé... est-ce que ça peut attendre, Docteur ? Voici encore 2 exemples de situations réellement urgentes auxquelles vous pourriez être confrontés.

La douleur oculaire

La douleur se traduit chez l'animal par une **fermeture de l'oeil** (clignement des paupières), un écoulement de larmes, une rougeur de la sclère (blanc de l'oeil) et éventuellement une baisse de l'état général.

Si votre compagnon souffre de douleur oculaire, cela peut être dû à une des maladies suivantes :

Le glaucome

Il s'agit d'une **augmentation de la pression** à l'intérieur de l'oeil.



Oeil voilé et rouge : glaucome

Ce dernier revêt un aspect blanc-bleuté et l'animal est souvent abattu. Cette maladie entraîne malheureusement souvent une cécité rapide et irréversible de l'oeil en 24 à 48 heures. Consultez si possible le jour-même si vous suspectez un glaucome chez votre compagnon. Il existe des traitements médicaux (sous forme de collyres) et chirurgicaux pour cette maladie.

L'ulcère cornéen

L'ulcère cornéen correspond à une sorte de **plaie** au niveau de la cornée. Vous remarquerez



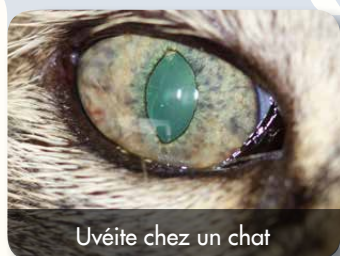
Ulçère cornéen chat

peut-être un petit « cratère » à la surface de l'oeil, mais certains ulcères sont difficiles à voir à l'oeil nu. Le diagnostic se fait à l'aide d'un colorant vert, la fluorescéine, qui permet de mettre en évidence l'ulcère.

Un ulcère non traité peut s'étendre et progresser en profondeur pour conduire jusqu'à la perforation et la perte de l'oeil. N'attendez donc pas avant de consulter. Un traitement antibiotique, antalgique et cicatrisant est en règle général nécessaire.

L'uvéïte

L'uvéïte est une **inflammation de la tunique vasculaire** de l'oeil (une des structures internes de l'oeil). Les yeux sont très rouges et souvent, les deux yeux sont affectés. Dans certains cas, vous constaterez la présence



Uvéïte chez un chat

d'un aspect voilé.

Les causes d'une uvéïte sont nombreuses : traumatisme, infection, tumeur, maladie auto-immune...

Il est nécessaire de réaliser des examens complémentaires pour déterminer la cause de l'uvéïte (prise de sang par exemple).

Un traitement anti-inflammatoire doit être mis en place le plus rapidement possible, car une uvéïte non traitée peut compromettre sérieusement l'oeil et la vision.

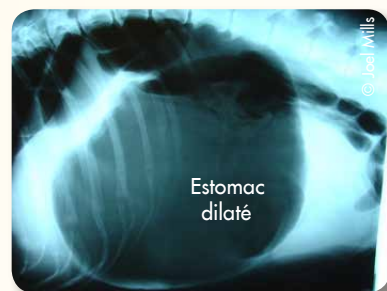
La torsion d'estomac chez le chien

Pour des raisons encore mal connues, il arrive que l'estomac du chien se dilate de manière anormale suite à l'accumulation de gaz et de liquides et « gonfle » jusqu'à occuper plus de la moitié de l'abdomen. La situation se complique lorsque la dilatation de l'estomac s'accompagne d'une **rotation** de cet organe. En l'absence de traitement rapide, la libération de **substances toxiques** dans l'organisme, ainsi que les troubles de la circulation qui en résultent entraînent la mort en quelques heures.

Les **chiens de grande taille** sont prédisposés et plus spécialement les races suivantes : les Léonberg, Setter, Dogue Allemand, Boxer, Doberman Rottweiler et Beauceron.

Une détection précoce est indispensable

La reconnaissance précoce des symptômes de cette affection peut vous permettre de sauver la vie de votre ami ! La dilatation-torsion de l'estomac est extrêmement douloureuse pour le chien : il tourne en rond et évite de se coucher. Son abdomen se dilate de plus en plus, il salive abondamment et essaie de vomir, mais sans succès. Sa respiration est rapide suite à la pression importante qu'exerce l'estomac dilaté sur le diaphragme.



Estomac dilaté

Le traitement

Le chien doit être placé au plus vite sous perfusion. Une sonde est ensuite introduite dans l'oesophage jusqu'à l'estomac afin de retirer le plus de gaz et de liquide possible. Parfois, la torsion est telle qu'il est impossible de placer une sonde. Le **traitement** est alors **chirurgical** : il consiste à remettre l'estomac dans une position normale et à le fixer à la paroi abdominale.

La prévention

- Offrez à votre chien un aliment de bonne qualité et ce en 2 ou 3 repas par jour.
- L'évacuation des gaz digestifs par la bouche se faisant plus efficacement lorsque le chien est debout, il est avantageux pour votre ami de ne pas dormir juste après le repas, mais d'avoir une activité modérée.
- Évitez l'exercice intense après les repas.
- Une chirurgie préventive est possible chez les chiens dont la race est prédisposée à cette affection.

DICO-ANIMO

A

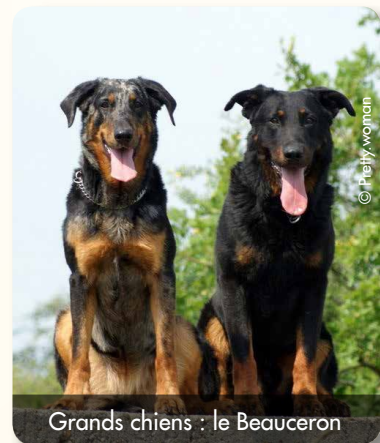
comme ANTIGEL

L'antigel, un poison mortel, a un goût sucré qui attire les animaux. Prenez soin d'essuyer les éclaboussures et conservez les contenants hors de portée.

B

comme BALLADES

Un manque d'exercice en hiver favorise la prise de poids chez les chiens. Ne réduisez donc pas la fréquence de vos promenades !



Grands chiens : le Beauceron