



- Dr Bazior-Langhan Juliet
- Dr Brochot Florence
- Dr Ranedo Éliane

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

Un service d'échographie à la clinique de l'Ariou

Nous souhaitons la bienvenue à notre nouvelle collaboratrice, le Dr Eliane Ranedo, qui viendra désormais consulter à la clinique le lundi matin et le jeudi après-midi.



Bienvenue au Dr Eliane RANEDO

Forte d'une longue expérience de près de 18 ans en échographie vétérinaire et en médecine interne, le Dr Ranedo vous proposera des **échographies de l'abdomen et du coeur**. Elle est également passionnée par la **cardiologie, la cancérologie et les NACs**, et viendra ainsi compléter notre équipe en apportant de nouvelles compétences dans ces domaines.

Le Dr Ranedo est l'heureuse propriétaire de deux Setters, deux chats, deux tortues, deux canaris et deux tourterelles !

Diplômée de l'école vétérinaire de Saragosse en 1989, elle a travaillé pendant

Le coin des conseils pour l'été

En chaleur

Vous êtes incommodé par les miaulements incessants de votre chatte quand elle est en chaleur ? Ne soyez pas tenté de recourir à la pilule, car elle favorise l'apparition d'infections de l'utérus et de tumeurs mammaires. Faites-la plutôt stériliser.

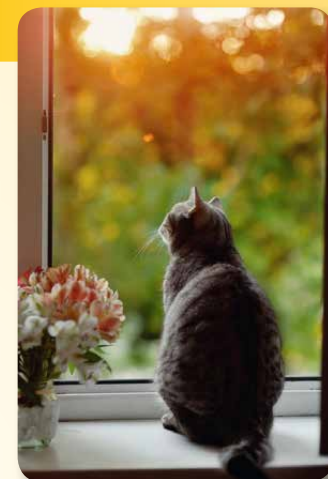
Âge d'adoption

N'adoptez un chiot ou un chaton qu'à partir de l'âge de 8 semaines. En effet, la séparation trop précoce d'un chiot ou d'un chaton de sa mère est source de troubles du comportement chez nos

compagnons. Méfiez-vous des animaleries, où les chiots proviennent souvent d'élevages intensifs et sont sevrés beaucoup trop tôt.

Voyages

Pensez au passeport et au vaccin rage si vous planifiez de partir à l'étranger avec



Chats parachutistes

Vous vivez en appartement à l'étage : surveillez vos chats près des fenêtres. Les chutes sont fréquentes, surtout en été.

Lapins

Pensez à les protéger contre les mouches. Utilisez des dispositifs anti-mouche, et surtout, nettoyez quotidiennement sa cage en été. Inspectez son derrière et lavez-le lui s'il reste des matières fécales collées à ses poils.

vos protégés cet été.

Coups de chaleur

Évitez de vous promener aux heures les plus chaudes de la journée et ne laissez jamais votre animal dans la voiture, même par ciel couvert.



7 ans à Paris chez le Dr Klein (souvenez-vous, le vétérinaire de 30 millions d'amis !), avant de s'installer à Hendaye en 1996. Souhaitant proposer ses services à une clientèle plus large, elle consulte maintenant de manière régulière à la Clinique Vétérinaire de l'Ariou.

L'échographie est un **examen complémentaire indolore**, qui se

pratique sur l'animal vigile et qui consiste à envoyer, à l'aide d'une sonde, des **ultrasons** à travers les tissus vivants. La sonde permet ensuite de capter les échos (retours) de ces ondes. Les échos enregistrés sont les « signatures » des obstacles rencontrés. Un logiciel permet d'interpréter les échos et de former une image de l'organe en question : c'est ce que nous visualisons à l'écran. C'est un peu le principe qu'utilisent les chauve-souris ou les cétacés pour percevoir leur environnement !

L'échographie est un **outil de diagnostic** de plus en plus incontournable pour le praticien vétérinaire. Elle nous permet de mieux cibler les médicaments utilisés pour traiter les maladies du coeur et de mettre en évidence notamment des tumeurs abdominales, des pancréatites, des calculs et bon nombre d'autres anomalies, et tout cela sans devoir opérer l'animal pour établir le diagnostic.



Les soucis dermatologiques fréquents en été

Les « Hot Spots »

Hier encore, il n'y avait pas de souci particulier, mais voilà que ce matin, vous découvrez une énorme plaie **suintante et malodorante** sur la cuisse de votre chien.



Hot Spot

Vous aviez bien remarqué qu'il se léchait un peu, mais vous ne vous doutiez pas de l'étendue du problème. En effet, ce genre de lésion peut évoluer en l'espace d'une nuit ! Il s'agit d'une **infection bactérienne** faisant suite à une lésion provoquant des **démangeaisons (piqûre, allergie, baignade)** que votre chien s'est empressé de lécher ou de gratter. Le plus souvent, le responsable de l'infection est un **staphylocoque** et le traitement visera à l'éradiquer en donnant des **antibiotiques** et en appliquant une pommade astringente et désinfectante après rasage de la zone affectée.

Cette lésion, bien que bénigne, est très douloureuse pour le chien. Il conviendra d'identifier la cause si votre chien récidive régulièrement.

L'atopie

Cette allergie, saisonnière lorsqu'elle est due à des pollens se traduit par des **otites** à répétition et un **léchage excessif des pattes**, mais peut également se manifester sous forme de **démangeaisons** sur tout le corps.

Seuls des tests d'intradermoréaction (chez le chien) ou une prise de sang peuvent vraiment identifier les allergènes responsables, une fois que l'hypothèse des parasites externes et de l'allergie alimentaire ont été écartés. A partir du moment où les allergènes ont été identifiés, nous pourrions vous proposer un traitement de **désensibilisation**.

Il est également impératif de **laver régulièrement** votre chien avec un shampooing adapté afin d'éliminer les allergènes responsables.

Certains médicaments peuvent aider à soulager votre compagnon et à diminuer les démangeaisons qui l'incommodent.



Atopie : poils bruns dus au léchage



Dermatite allergique aux piqûres de puce

La dermatite allergique aux piqûres de puce (DAPP)

C'est de loin l'affection la plus rencontrée en été. Lorsque la **puce** pique votre animal, elle **injecte** un peu de **salive**. Cette dernière possède des propriétés allergisantes.

Le plus souvent les lésions vont se situer au niveau de la base de la queue et du dos.

Chez le chat, elle peut provoquer des léchages avec des poils cassés au niveau du ventre et de l'intérieur ou l'extérieur des cuisses. Paradoxalement, on n'observe que peu ou pas de puces sur le chat atteint par la DAPP ! Le diagnostic n'est de ce fait pas toujours facile à établir et passe par un traitement antiparasitaire efficace.

La diarrhée aiguë du chien

Même si nous aimons tendrement nos compagnons, une diarrhée aiguë peut mettre à rude épreuve le lien que nous entretenons avec notre chien !

Les causes de diarrhée sont nombreuses chez le chien, les premières à citer étant les **maladies virales**. Sachez que lorsque vous **vaccinez régulièrement** votre chien, vous le protégez déjà contre trois maladies : l'hépatite de Rubarth, la maladie de Carré et surtout, la parvovirose. Le coronavirus est un autre virus responsable de diarrhées très contagieuses, qui s'observent par épidémie. Viennent ensuite les **infections bactériennes** (salmonelles, campylobacter et les clostridies), les **parasites**, surtout chez le chiot (vers digestifs : ascaris, trichures et ankylostomes) et les protozoaires (Giardiose) chez le jeune.

Certains individus peuvent présenter des **sensibilités digestives** ou des **maladies**

inflammatoires du système digestif.

Le traitement passe alors par un régime alimentaire adapté, ainsi que des médicaments anti-inflammatoires. Les **prébiotiques** sont toujours bénéfiques, car elles rétablissent une flore digestive qui contribue à s'opposer au développement de bactéries pathogènes.

Quelques petits conseils en cas de diarrhée :

- Pour les chiens à poils longs : coupez ou rasez les poils autour du derrière.
- Mettez un pansement non adhérent autour de la queue, que vous pourrez changer régulièrement (attention de ne pas le serrer).
- Mettez-le à la **diète alimentaire** pendant 24-48 heures.
- Évitez les changements alimentaires trop brusques pour prévenir les diarrhées



- Lavez-vous régulièrement les mains, car certaines diarrhées bactériennes sont contagieuses pour l'homme.
- Consultez si la diarrhée persiste au-delà de 48 heures (24 heures pour un chiot), si elle est très importante ou accompagnée de vomissements, car l'animal peut alors se déshydrater.

La diarrhée aiguë compte parmi une des affections les plus pénibles à supporter pour un maître de chien.