



CLINIQUE  
VÉTÉRAIRE  
des Hutins

# LE BULLETIN des HUTINS

Actualités et conseils de votre clinique vétérinaire

## Le printemps arrive !

N°2 - MARS 2017

Après un hiver long à démarrer mais particulièrement rigoureux, nous nous rapprochons à grands pas des beaux jours. Nos compagnons vont donc pouvoir reprendre avec joie grandes balades et jeux. Il est temps de penser à bien les protéger contre les parasites et aussi, pour les plus jeunes, d'envisager leur stérilisation afin que tous puissent profiter du grand air en toute quiétude. Ce 2ème numéro de notre Bulletin des Hutins est donc l'occasion d'aborder ces deux thèmes.

Dans le 1er numéro, nous nous sommes tous présentés. Dans ce numéro-ci, nous débutons une visite guidée des lieux de notre clinique que vous ne connaissez pas forcément : le laboratoire, les salles d'imagerie, de soin, de chirurgie, d'hospitalisation... Et c'est par le laboratoire que nous commençons cette visite, en page 2.

Nous tenions enfin à vous faire part de quelques nouveautés dans nos services : nous proposons désormais un service d'endoscopie respiratoire et digestive et d'arthroscopie. La chirurgie par coelioscopie devrait suivre dans quelques mois.

*Bonne lecture !*

*A noter:*



À partir de fin mars le Cabinet Vétérinaire Médico-Chirurgical de la Drize à Collonges sous Salève (115 route du Fer à Cheval, tél 04 50 82 09 85) sera ouvert tous les jours (fermé les jeudis jusqu'alors). Ses horaires sont : de 8h30 à 12h et de 14h à 19h du lundi au vendredi et de 8h30 à 12h les samedis matins.



Le Dr Géraldine HAZART, qui travaille depuis quelques années à la Clinique des Hutins à St Julien mais aussi au Cabinet de la Drize à Collonges sous Salève, vient de valider son **diplôme du CEAV\* de Médecine Interne**. En plus des Drs Bailly et Murat, elle sera donc votre référente en matière de médecine interne pour votre compagnon. Ses domaines de prédilection sont plus particulièrement la neurologie, l'oncologie et la nutrition.



\*Le CEAV (Certificat d'études approfondies vétérinaires) est un diplôme national délivré à l'issue d'une année de formation dans un domaine spécifique de médecine vétérinaire.

# Les coulisses des Hutins

Visitez ensemble les coulisses de la clinique des Hutins.



## LE LABORATOIRE

La clinique vétérinaire des Hutins est équipée d'un laboratoire d'analyses pour réaliser les examens biologiques d'urine, de sang ou d'autres prélèvements. Situé au carrefour des salles de consultation et des blocs de chirurgie pour une meilleure accessibilité, il permet d'accélérer et d'affiner nos diagnostics, en particulier dans les situations d'urgence.

Nous offrons ainsi une gamme complète de services de laboratoires, la plupart des examens courants étant accessibles directement dans nos locaux, et nous continuons à travailler avec un réseau de laboratoires extérieurs pour les analyses très spécialisées (génétique, histologie, cytologie).

### Biochimie

Le bilan biochimique permet d'évaluer le fonctionnement des principaux organes (foie, reins, pancréas...). Il permet donc de diagnostiquer les maladies telles que l'insuffisance rénale ou hépatique, le diabète, ou différents troubles hormonaux... Plus tard, il permet de suivre l'évolution de la maladie et d'adapter si besoin le traitement.



### Hématologie

Les analyses hématologiques sont réunies dans un bilan appelé Numération Formule Sanguine (ou «NFS»). La NFS permet de compter les différentes cellules présentes dans le sang (plaquettes, globules rouges, globules blancs) et ainsi de détecter les troubles de la coagulation, les infections, les anémies... Tout comme le bilan biochimique, la NFS est préconisée lors des bilans pré-opératoires (pour vérifier que l'animal est capable de supporter l'anesthésie) ou des bilans gériatriques chez les animaux Senior.

Bien d'autres analyses sont disponibles à la clinique. Si vous avez des questions, n'hésitez pas à nous les poser !

## Notre équipe

Vous avez encore du mal à retrouver les noms des membres de notre équipe? Voici un petit rappel !



Dr Laure MURAT



Dr Pierre-Antoine GERMAIN



Dr Thomas HUGUET



Dr Rachel BALLERY



Dr Laurence BAILLY



Dr Géraldine HAZART



Dr Justine GALAND



Dr Lucille LAMBINET



Dr Mathilde MILLET



Dr Hélène JOLY



Dr Pauline NOEL



Dr Benjamin BEDEL



Dr Lise PILOD



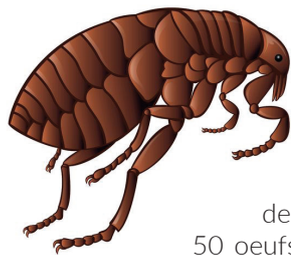
Aurélien Mathieu Christine Laura  
Aurélia Audélia Fanélie Sophie Anaël Stéphanie Élixa  
Frédérique Florine Tezcan Karine Valérie Enisa Catherine Audrey

# LE RETOUR DES BEAUX JOURS

**P**uces et tiques sont présentes toute l'année, mais encore plus au retour du printemps, dès que les températures se font plus clémentes. Attention à bien protéger votre animal de leur voracité. Un seul mot d'ordre: la prévention !

## Les puces

**C**es petits insectes sans ailes sont connus pour leur capacité à sauter jusqu'à 30 fois leur longueur! C'est ce qui leur permet d'infester votre compagnon, pour pouvoir se nourrir de



son sang et se reproduire. Les puces sont capables de pondre jusqu'à 50 oeufs par jour, et on risque alors d'être rapidement envahi. Une seule puce suffit, provenant d'un animal non traité par exemple, pour infester toute la maison! Elles sont de plus difficilement visibles à l'oeil nu car très mobiles, mais elles laissent quelques traces de leur passage (on peut par exemple reconnaître un animal infesté aux petites crottes noires que les puces laissent dans son pelage). Il faut donc rester vigilant !

## Les tiques

**C**es parasites appartiennent à la famille des acariens. Les tiques chassent à l'affût, et se laissent tomber du haut des buissons, des haies ou des herbes hautes sur l'animal, sur lequel elles se fixent pour se nourrir de son sang. Elles se multiplient à température modérée (entre 7 et 25°C), en particulier dans les zones humides et verdoyantes, au printemps ou à l'automne (mais attention, le risque n'est pas nul au cours des autres saisons!). Elles sont l'un des parasites transmettant le plus de maladies, dont la piroplasmose, la maladie de Lyme, ou l'ehrlichiose, toutes pouvant avoir de graves conséquences sur la santé de votre compagnon (et certains comme la maladie de Lyme sur la vôtre!).



# Les conseils du trimestre

## Les balades

**S**i vous emmenez votre animal en balade ou s'il a accès à l'extérieur, nous vous conseillons de bien vérifier au retour à la maison qu'il ne ramène pas des invités indésirables! Les tiques en particulier sont repérables avec quelques caresses, car elles forment comme de petites masses sous les doigts. Pensez à bien regarder à l'intérieur des oreilles, sous la queue ou entre les doigts, ce sont des zones où elles aiment se réfugier!



## Retirer les tiques

**S**i vous vous rendez compte que votre animal a des tiques, il faut les lui retirer le plus rapidement possible. Pour cela, il ne faut surtout pas les arracher avec les doigts ou avec une pince standard, vous risqueriez de laisser des morceaux (comme la tête, qui reste fixée à l'animal par une sorte de ciment). L'idéal est d'utiliser un crochet à tiques, dont la forme permet d'enlever tout le parasite, sans douleur. N'oubliez pas de traiter votre compagnon dans la foulée !

## Le traitement anti-parasitaire

**E**n matière de parasites, la prévention est le premier moyen de lutte! Pour que votre compagnon ne subisse pas les assauts des puces ou des tiques, nous vous conseillons de le traiter une fois par mois (sauf certains traitements qui ne nécessitent qu'une dose tous les trois mois), et ce durant toute l'année! Car si les puces et les tiques sont particulièrement actives au printemps ou à l'automne, elles demeurent présentes en hiver, en particulier si les températures restent douces.

**S**i vous vous apercevez que votre animal a des puces, il devient urgent de le traiter. Une pipette appliquée sur la peau ou un comprimé à avaler... Mais ce n'est pas suffisant! Car les puces se reproduisent si rapidement que même si elles meurent, leurs oeufs prennent le relais, et vont à leur tour donner des puces adultes. Le traitement doit donc être suivi et régulier, et il est possible de voir encore des puces sur votre compagnon plusieurs semaines après le début. N'oubliez pas également de traiter votre environnement: les puces s'y réfugient, se cachant dans le canapé ou entre les lattes du parquet.

Un traitement global est nécessaire pour vider le réservoir des oeufs, des jeunes et des adultes! Patience, donc, et n'oubliez pas: mieux vaut prévenir que guérir!



Chez le chien, il existe des vaccins contre la piroplasmose et la maladie de Lyme, les deux principales maladies transmises par les tiques. N'hésitez pas à nous en parler!

# Trucs et astuces

Avec le Dr Rachel BALLERY



Votre chien fugue quand la chienne des voisins est en chaleur ? Votre chienne tache les tapis avec des gouttes de sang 3 semaines tous les 6 mois et attire tous les mâles du quartier ? Votre chat marque son territoire sur votre canapé ? Votre chatte miaule et se roule en pleine nuit sans pouvoir s'arrêter ? Autant de situations désagréables pour vous comme pour votre compagnon. Si vous ne le destinez pas à la reproduction il est temps de le faire stériliser. Cette opération est possible à partir de 6 mois et elle se déroule en ambulatoire. Chez le chien mâle, il existe une alternative à la chirurgie: la pose d'un implant de castration chimique, qui bloque la production d'hormones sexuelles et dure 6 ou 12 mois selon le dosage. En plus d'empêcher les comportements pénibles liés aux hormones sexuelles la stérilisation limite la survenue de certaines pathologies (infection de l'utérus, cancers des testicules ou des mamelles, kystes ovariens, problèmes de prostate...). Un des principaux inconvénients est la prise de poids, si l'on n'y prend pas garde. Après la stérilisation il faudra donc donner à votre compagnon un aliment adapté et en quantités contrôlées, et lui faire faire autant voire plus d'exercice qu'avant, tout en suivant sa courbe de poids !

# Le conseil de l'ASV

Avec Laura

## Pourquoi ne pas donner de pilule contraceptive à sa chatte?



La «pilule» est un comprimé de progestagènes (hormone de synthèse) qui a longtemps été donné aux chattes comme moyen de contraception. Mais elle présente des effets secondaires importants: elle augmente ainsi très fortement les risques d'infection de l'utérus (et ce même après une seule prise !!) et les risques de développer une tumeur des mamelles (tumeurs presque toujours malignes chez les chattes). Elle entraîne même un risque de diabète, de maladies endocriniennes ou de troubles du comportement. De plus, ce n'est pas un moyen de contraception sûr à 100 %: un oubli d'administration ou la régurgitation du comprimé et vous voilà avec une portée! Enfin le prix de ces comprimés n'est pas négligeable car il s'agit d'un traitement à vie, les chattes n'ayant pas de ménopause. Vous l'aurez donc compris, la meilleure contraception pour nos minettes reste la stérilisation !



## Jeu

### Oukilé ?

Savez-vous trouver quel animal se cache dans cette image ? Réponse dans notre prochain numéro.

Solution du numéro 1: le léopard



Clinique Vétérinaire des HUTINS  
7, Av. Napoléon III  
74160 Saint-Julien en Genevois  
04 50 49 14 12



Cabinet médico-chirurgical de La Drize  
115 Route du Fer À Cheval, 74160  
Collonges-sous-Salève  
04 50 82 09 85



Retrouvez-nous sur Facebook

LE BULLETIN  
des  
HUTINS

A retrouver  
dans votre clinique

[www.clinique-veterinaire-des-hutins.com](http://www.clinique-veterinaire-des-hutins.com)