

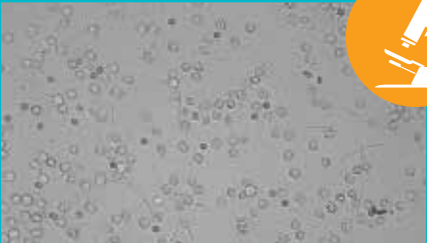
L'analyse d'urine complète : Une évaluation en 3 parties



- 1** **Physique** : Votre vétérinaire évalue la concentration de l'urine et en note la couleur et la limpidité.



- 2** **Chimique** : Votre vétérinaire mesure le pH et vérifie la présence de substances chimiques qui ne devraient pas s'y trouver normalement, comme le glucose et les corps cétoniques.



- 3** **Microscopique** : Votre vétérinaire identifie la moindre particule microscopique présente dans l'urine de votre chien ou de votre chat et en détermine la concentration. Parmi ces particules, il pourrait trouver : des cylindres urinaires, des cristaux, des cellules sanguines et des microorganismes comme des bactéries qui sont imperceptibles à l'œil nu.



La santé
des chiens
et des
chats

L'analyse d'urine complète et votre animal de compagnie

En quoi consiste une analyse d'urine et à quoi sert-elle?

L'urine est un moyen pour l'organisme de votre animal de compagnie d'éliminer des déchets et des toxines. L'analyse d'urine consiste à examiner l'urine sur trois plans : physique, chimique et microscopique. Elle fournit des renseignements sur certaines maladies. Réalisée dans le cadre de l'examen périodique, elle permet d'obtenir une excellente vue d'ensemble de la santé de votre compagnon.

Sans analyses d'urine, des maladies importantes et relativement répandues passeraient inaperçues et ne seraient donc pas traitées.

L'analyse d'urine jette un éclairage sur de nombreux problèmes de santé, comme :

- Les maladies du rein
- Les maladies du foie
- Le diabète
- L'anémie
- L'inflammation
- Une mauvaise hydratation
- Des troubles hémorragiques

Que ce soit parce que votre animal de compagnie ne se sent pas bien ou simplement dans le cadre d'un examen annuel de soins préventifs, il se peut que votre vétérinaire recommande la réalisation d'un bilan complet comprenant des analyses de sang et d'urine.

Méthodes pour recueillir l'urine

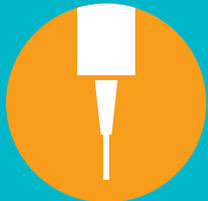
Votre vétérinaire vous expliquera les différentes méthodes et vous recommandera celle qui convient le mieux à votre compagnon et à vous.



Miction naturelle : Vous pouvez utiliser cette méthode à la maison (voir les conseils à droite) ou un technicien s'en chargera à la clinique. Elle consiste à tenir un contenant stérile sous votre chien pour recueillir son urine.



Bac à litière : Votre vétérinaire vous fournira une litière spéciale pour chats qui est conçue pour aider à recueillir l'urine. Elle n'absorbe pas l'urine et, contrairement aux autres types de litière, ne contient pas de substances chimiques qui risqueraient de fausser les résultats d'analyse.



Cystocentèse : Votre vétérinaire se servira d'une seringue munie d'une aiguille très fine pour prélever de l'urine directement de la vessie. Grâce à cette méthode, il sera certain d'obtenir un échantillon non souillé qui pourra être analysé tout de suite après.

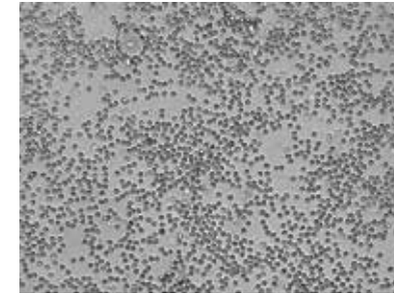
Conseils pour recueillir l'urine à la maison

- Demandez à votre vétérinaire de vous fournir un contenant muni d'un couvercle pour y recueillir l'urine de votre animal, ainsi qu'une paire de gants médicaux.
- Si vous utilisez votre propre contenant, assurez-vous qu'il est bien étanche. Même s'ils sont lavés soigneusement, les contenants recyclés peuvent renfermer des résidus de détergent qui pourraient fausser les résultats d'analyse.
- Recueillez une bonne quantité d'urine, soit au moins 2 cm³ (½ cuillère à thé), mais pas plus de 5 cm³ (1 cuillère à thé).
- Un échantillon d'urine commence à se dégrader au bout de 1 heure. Il est donc important de l'apporter à la clinique de votre vétérinaire le plus tôt possible pour que les résultats d'analyse soient les plus précis possible.
- Si vous ne pouvez aller le porter immédiatement, mettez-le au réfrigérateur. Évitez de l'exposer à la lumière du soleil et gardez-le au frais jusqu'à sa livraison.

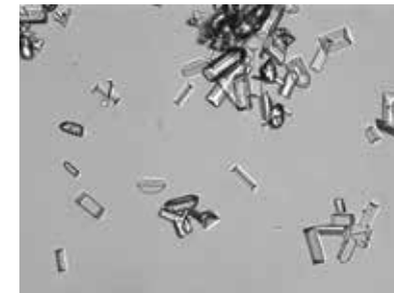
Ce que l'urine de votre chien ou de votre chat peut révéler à votre vétérinaire

Voici quelques exemples de ce que votre vétérinaire pourrait voir dans l'urine de votre compagnon :

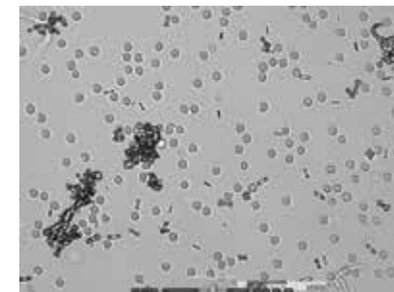
La présence de globules rouges dans l'urine de ce chat est un signe d'hémorragie dans les voies urinaires.



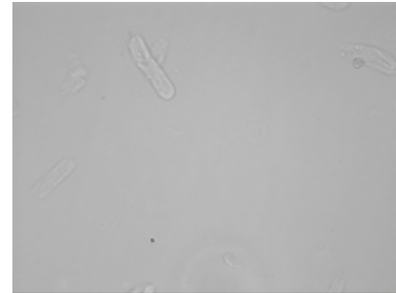
Un calcul urinaire bloquait les voies urinaires de ce chien. La détection de ces cristaux a permis au vétérinaire de comprendre d'où venait le problème.



La détection de ce type de cristaux a permis au vétérinaire de diagnostiquer un empoisonnement à l'antigel chez ce chien.



Les nombreux cylindres urinaires dans l'urine de ce chien trahissent la présence d'une atteinte rénale.



Des œufs d'un parasite (vers de la vessie) ont été découverts dans l'urine de ce chat.



L'urine de ce chat diabétique contenait des levures.

