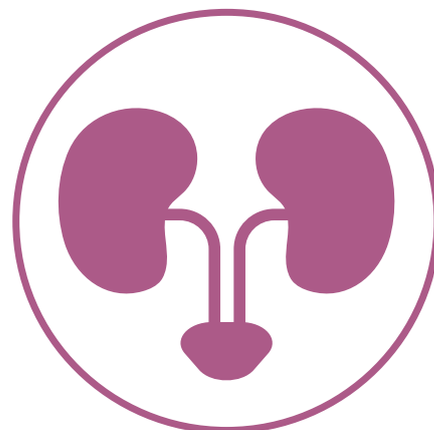


**Troubles rénaux et urinaires**

CYSTITE IDIOPATHIQUE CHEZ LES FÉLINS



Des études montrent qu'entre 3 et 5 % des chats admis dans les cliniques vétérinaires souffrent de maladies des voies urinaires inférieures des félins (FLUTD).

Les FLUTD regroupent plusieurs maladies affectant la vessie et l'urètre dont les facteurs contributifs sont nombreux : stress, faible consommation d'eau, excès de poids corporel, manque d'activité et confinement. Ces maladies sont également sujettes à la récurrence. La cystite idiopathique est la FLUTD la plus courante, représentant 55 à 65 % des cas. La nutrition peut faire partie d'une stratégie multimodale visant à la fois à gérer cette maladie complexe et à réduire le risque de récurrence.

Messages clés

- Les régimes alimentaires thérapeutiques pour le système urinaire peuvent aider à gérer la cystite idiopathique et à réduire le risque de récurrence en augmentant la consommation d'eau et le volume d'urine, favorisant ainsi une urine plus diluée.
 - Une urine plus diluée contient une concentration plus faible de substances irritantes pour la muqueuse de la vessie. Un volume d'urine plus important peut également augmenter la fréquence des mictions, aidant à éliminer ces substances avant qu'elles ne puissent causer une irritation.
 - Favoriser la dilution des urines fait partie des recommandations dans le cadre de la prise en charge des FLUTD.
- Chez le chat atteint de cystite idiopathique ou d'autres FLUTD, il peut être utile d'augmenter sa consommation d'eau en :
 - Lui donnant de la nourriture humide ou en humidifiant ses aliments secs;
 - Mettant à sa disposition plusieurs sources d'eau (eau stagnante, eau en mouvement en utilisant une fontaine, par exemple) et en utilisant différents récipients (en évitant le plastique) au cas où l'animal aurait une préférence;
 - Lui donnant en complément de l'eau aromatisée spécialement formulée et enrichie en nutriments.

(suite à la page suivante)

Messages clés (suite)

- Des ressources qui réduisent le stress et les facteurs de risque associés aux FLUTD doivent être mises à la disposition de l'animal souffrant de cystite idiopathique, comme :
 - Des activités avec des jouets et des sessions de jeu, y compris des puzzles distributeurs de nourriture, qui peuvent également contribuer à préserver une condition physique idéale et, éventuellement, à diminuer d'autres facteurs de risque;
 - Un nombre suffisant de ressources (des gamelles à nourriture et à eau, des bacs à litière propres, des jouets, de l'espace) accessibles facilement (possibilité pour un chat âgé d'entrer et sortir confortablement de la boîte à litière, par exemple) dans les foyers où vivent plusieurs animaux.
- Chez les chats, la gestion nutritionnelle de l'anxiété, qui peut être associée au stress, n'a pas encore été complètement explorée.

Autres ressources

Sparkes, A. (2018). Understanding feline idiopathic cystitis. *Vet Record*, 182(17), 486. doi: 10.1136/vr.k1848

Hostutler, R. A., Chew, D. J., & DiBartola, S. P. (2005). Recent concepts in feline lower urinary tract disease. *Veterinary Clinics of North America: Small Animal Practice*, 35(1), 147–170, vii. doi: 10.1016/j.cvsm/2004.08.006

Westropp, J. L., Delgado, M., & Buffington, C. A. T. (2019). Chronic lower urinary tract signs in cats: Current understanding of pathophysiology and management. *Veterinary Clinics of North America: Small Animal Practice*, 49(2), 187–209. doi:10.1016/j.cvsm.2018.11.001

Le Purina Institute a pour objectif de mettre la nutrition au premier plan des discussions sur la santé des animaux de compagnie en fournissant des informations conviviales et scientifiques qui aident les animaux à vivre plus longtemps et en meilleure santé.