



MÉDECINE zoologique

CENTRE HOSPITALIER
UNIVERSITAIRE VÉTÉRAIRE
Faculté de médecine vétérinaire



Université
de Montréal

MALADIE SURRÉNALIENNE CHEZ LES FURETS

Hyperadrénocorticisme

Quel âge ont les furets atteints de cette condition?

La maladie surrénalienne est une affection de la glande surrénale qui touche fréquemment les furets stérilisés âgés de plus de 3 ans.

Qu'est-ce qui cause cette condition?

Cette maladie affecte généralement une glande, mais une atteinte bilatérale est possible. Les cellules de la glande atteinte présentent un développement excessif (hyperplasie) ou deviennent tumorales. En conséquence, la production des hormones sexuelles est augmentée et est à l'origine des signes cliniques.

Quels sont les signes cliniques de cette condition?

Le signe clinique le plus fréquemment rencontré est une perte de poils, associée ou non à des démangeaisons. Chez les femelles, on peut noter une enflure de la vulve et les mâles peuvent éprouver des difficultés à uriner car leur prostate augmente de volume. De l'agressivité de même qu'une dégradation de l'état général peuvent aussi être observés.

Comment peut-on diagnostiquer cette condition?

La présence d'un ou plusieurs des signes cliniques compatibles conjointement à un examen échographique de l'abdomen afin de visualiser l'apparence des glandes surrénales sont nos principaux moyens de détecter cette maladie. Un dosage des hormones sexuelles peut également être effectué.

Quels sont les options de traitement?

Les tumeurs surrénaliennes peuvent être traitées de façon chirurgicale. La chirurgie consiste à retirer la glande surrénale atteinte, ce qui entraîne une régression des signes cliniques. Une récurrence par apparition d'une tumeur

sur l'autre glande surrénale n'est cependant pas impossible. La chirurgie comporte des risques, plus particulièrement lorsque la glande droite est atteinte, car elle est collée à la veine cave caudale (un des vaisseaux majeurs de la cavité abdominale).

La maladie surrénalienne peut également être contrôlée médicalement par des injections mensuelles d'acétate de leuprolide (Lupron®). Ce médicament vise à inhiber l'activité des glandes surrénales. Ce traitement permet de résoudre les signes cliniques, mais n'arrête pas la progression de la maladie surrénalienne. Il ne permet donc pas de corriger définitivement la maladie. La pose d'un implant de desloréline (Suprelorin®) est une autre option de traitement médical. Cet implant a une action identique au Lupron®, mais sa durée d'action est comprise entre 6 et 18 mois (moyenne de 13 mois).

© 2013 Isabelle Langlois – Tous droits réservés. *L'usage de ce document est permis à des fins professionnelles pour promouvoir la santé animale et informer les propriétaires d'animaux. Ce document ne peut en aucun cas être utilisé dans un cadre commercial sans autorisation expresse de l'auteur. Toute reproduction doit être intégrale, sans modification et elle doit mentionner le nom de l'auteur du document.*

Hôpital des animaux de compagnie Centre hospitalier universitaire vétérinaire

Téléphone: (450) 778-8111
Région de Montréal : (514) 345-8521, poste 8111
Montréal : (514) 764-8111