



**Clinique Vétérinaire  
du Soleil**

ZI Hyper U - Parking McDonald's - Avenue du Général de Gaulle - 30470 Aimargues  
<http://www.veterinaireaimargues.fr>  
Tél : 04 66 77 06 43

---

## *La maladie des glandes surrénales chez le furet*

---

### **Les Symptômes**

L'un des premiers symptômes de cette pathologie est une **perte de poils** qui peut être accompagnée de démangeaisons.

Suite à cette sécrétion inhabituelle d'hormones, des signes sexuels chez les sujets stérilisés pourront être observés : vulve gonflée chez la femelle (pouvant provoquer une aplasie médullaire) et comportement du rut chez le mâle.

L'évolution de la maladie est lente. L'alopecie (perte de poils) se poursuivra si rien n'est entrepris. Le furet pourra se retrouver pratiquement nu.

L'animal deviendra apathique et son ventre enflera (suite au développement de l'excroissance). Quelques fois une prostate hypertrophiée peut être remarquée.

**L'espérance de vie est d'environ 2-3 ans après l'apparition des premiers symptômes.**

En général, les symptômes physiques suffisent à poser le diagnostic de la maladie.

Une échographie est souvent pratiquée afin de le confirmer et déterminer quelle glande est touchée lorsqu'une opération chirurgicale est envisagée.

### **Le traitement**

**L'ablation de la glande malade est souvent pratiquée** (si les 2 sont touchées, on laissera la moitié de la glande la moins atteinte). Cependant cette opération n'est pas sans risque.

**A présent, une alternative est proposée : l'implant de GnRH.**

La pose de celui-ci réduirait les symptômes de la maladie.

En étant beaucoup moins dangereux que la chirurgie et moins invasif pour un furet déjà affaibli, les avantages sont nombreux.

Chirurgie ou implant, le choix n'est pas toujours facile.