

## Animaux de compagnie

## Actualités dermatologiques

## &gt;&gt; Etiologie

## &gt;&gt; L'AUTEUR

William BORDEAU

Consultant exclusif en dermatologie

Clinique vétérinaire - 3, avenue Foch,  
94700 Maisons-Alfort - Tél. : 06.64.54.24.68.E-mail : [bordeauwilliam@yahoo.fr](mailto:bordeauwilliam@yahoo.fr)Site web : <http://www.dermavet.com>

## Pododermatites canines : certains cas sont idiopathiques

**Les pododermatites canines, motif fréquent de consultation, peuvent avoir pour origine une bonne trentaine de causes. Si dans la majorité des cas, elles résultent d'une dermatite allergique ou d'une dermatose parasitaire, aucune cause n'est retrouvée dans 0,5 % des cas.**

Les pododermatites constituent un motif fréquent de consultation chez le chien, notamment car elles sont fréquemment associées à un prurit, voire à une douleur à l'origine de boiterie. Dans certains cas, elles peuvent évoluer de manière isolée mais sont généralement associées à d'autres manifestations comme une cheillite ou une inflammation auriculaire.

Elles surviennent sans prédisposition liée à l'âge, au sexe ou à la race. Dans certaines études, certaines races apparaissent prédisposées, probablement du fait des prédispositions raciales de certaines dermatoses à l'origine de pododermatite, comme la dermatite atopique.

Dans la majorité des cas, ces pododermatites ont une origine allergique (dermatite atopique mais aussi allergie de contact, beaucoup plus rare) ou parasitaire.

### Complications bactériennes ou fongiques

Elles sont alors dues à une démodécie ou une leishmaniose dans les régions concernées. Plus rarement, elles peuvent avoir une origine auto-immune (pemphigus), métabolique (dermatose améliorée par le zinc) ou néoplasique.

Des complications infectieuses bactériennes ou fongiques, notamment liées à des *Malassezia*, sont possibles. C'est pourquoi, en dehors des examens complémentaires permettant de déterminer la cause de la pododermatite, il est important de réaliser une cytologie cutanée pour déterminer si ces complications existent et comment les contrôler.

### Réaliser tous les examens complémentaires

Il est toutefois des cas où aucune cause ne peut être déterminée. On parle alors de pododermatite idiopathique.

Cela suppose bien entendu que tous les examens complémentaires nécessaires aient été réalisés. Elles représentent seule-

ment 0,5 % des pododermatites consultées dans l'hôpital vétérinaire des auteurs\*. On n'en connaît pas l'origine, même si on suspecte un problème de conformation des pieds chez certains chiens, l'existence de traumatismes répétés ou une origine dysimmunitaire.

**«Il est important de réaliser une cytologie cutanée pour déterminer si des complications infectieuses existent et pouvoir les contrôler.»**

En ce qui concerne ces pododermatites idiopathiques, les auteurs constatent qu'il y a fréquemment des complications infectieuses bactériennes. Une sous-population de pododermatites idiopathiques se caractérise par l'existence d'un infiltrat dermique lymphoplasmocytaire périvasculaire.

### Pas de rémission définitive

Dans ce cas, les auteurs proposent d'employer le terme de pododermatite lymphoplasmocytaire. Dans cette sous-population, les traitements immunomodulateurs classiques donnent généralement de bons résultats, même s'ils ne permettent généralement pas d'obtenir une rémission définitive.

**À retenir** : les pododermatites constituent un motif fréquent de consultation chez le chien. Si elles peuvent avoir pour origine une bonne trentaine de causes, dans la majorité des cas, elles résultent d'une dermatite allergique ou d'une dermatose parasitaire. Les complications infectieuses sont fréquentes. Ce n'est que dans 0,5 % des cas qu'aucune cause ne peut être déterminée. **W.B.**

\*Breathnach RM (2008) Canine pododermatitis and idiopathic disease. *Vet J* 176 : 146-157.