

La gale sarcoptique canine



La gale sarcoptique est une maladie de la peau qui est causée par un acarien microscopique, nommé *Sarcoptes scabiei* var *canis*. Elle se transmet le plus souvent par contact direct entre chiens. Plus rarement, la source d'infestation sera un canidé sauvage (par exemple un renard), ou un environnement contaminé, quoique le parasite n'ait qu'une courte durée de vie hors de son hôte.

Le chien infesté aura des démangeaisons souvent sévères. Les zones habituellement touchées sont les coudes, les tarse, l'abdomen et les pavillons des oreilles. On peut souvent aussi voir des rougeurs, une perte de pelage, des excoriations, des petits boutons rouges (papules) et des croûtes.

À l'occasion, les lésions cutanées seront subtiles et le symptôme principal sera simplement la démangeaison, qui pourrait passer à tort pour une allergie. Plus rarement, des chiens peuvent être porteurs asymptomatiques, ce qui signifie qu'ils n'ont aucun symptôme même s'ils sont parasités.



Notez la perte de pelage au niveau des oreilles et des membres chez ce chien infesté depuis plusieurs mois. Le dos demeure relativement épargné.



Diagnostic :

Le diagnostic n'est pas toujours facile. Le vétérinaire fera des raclages cutanés (grattages), mais malgré des prélèvements multiples, le test peut être négatif dans environ 80% des cas. Il devra donc avoir recours à un essai de traitement avec un produit anti-parasitaire efficace, pour évaluer la réponse du patient; l'arrêt des démangeaisons confirmant que le chien était bel et bien parasité.

Dans environ 30% des cas, le parasite peut aussi causer des lésions chez les humains en contact avec le chien atteint de gale sarcoptique. Cela se manifeste chez la personne par des petits boutons rougeâtres et des démangeaisons, souvent aux bras et à l'abdomen. La bonne nouvelle est qu'aucun traitement n'est nécessaire lorsque cela arrive, il s'agit simplement de traiter le chien pour que les signes disparaissent chez son maître.

Traitement :

Différentes options de traitement antiparasitaire sont disponibles sous prescription vétérinaire, certains appliqués sur la peau de la nuque (Revolution® ou Advantage multi®) ou administrés par voie orale. Le choix dépendra du cas particulier. Lorsque les lésions seront surinfectées, il faudra aussi administrer un traitement antibiotique oral. La diminution des démangeaisons n'est souvent pas immédiate, il faut faire preuve de patience, et attendre généralement 1-2 semaine(s) avant de constater une différence.

À noter que si plusieurs chiens vivent dans la même maison, il faudra les traiter simultanément, même s'ils n'ont pas tous des démangeaisons, certains pouvant être porteurs asymptomatiques.