



### **Appareil locomoteur : Rhumatismes ? Mal-être, douleur, boîtes ? paralysie**

Comme chez l'être humain, en vieillissant, les articulations du chien s'usent, et deviennent plus sensibles aux inflammations.

Le chien peut avoir du mal à se lever, à monter et descendre les escaliers, à se mouvoir en général. Il peut aussi, du fait de la douleur, devenir plus grincheux, voire agressif en période de «crises de rhumatismes» (qui surviennent principalement si le temps est froid et humide).

Au début, la douleur n'apparaît que par crises, accentuée à froid et lors de la mise en mouvement de l'articulation. On entend des craquements de l'articulation lorsqu'on la manipule.

Il n'y a pas de traitement curatif, juste un traitement palliatif. Il faut limiter

la prise de poids de l'animal ainsi que les exercices. Les chondroprotecteurs limitent les dégâts quand le cartilage est encore vivant, mais il n'a pas été démontré d'action réellement curatrice. Ce type de médication doit être administrés le plus tôt possible, de manière préventive (par exemple sur des chiens atteints de dysplasie sévère).

Si toutefois votre chien est déjà au stade «arthrosé», certaines anti-inflammatoires actuellement sur le marché peuvent être utilisés à long terme (à très petites doses) sans effet néfaste et sont en général très bien tolérés par l'organisme (notamment au niveau du système digestif). Dans ce cas, un suivi vétérinaire régulier est recommandé, afin d'éventuellement ajuster les dosages. ■

### **Cœur : Insuffisance cardiaque**

Si votre chien est anormalement fatigué, toussé, respire de façon anormale ou fait des syncopes, il est possible qu'il soit atteint d'insuffisance cardiaque. Parfois, ces symptômes sont présents de façon très discrète, et votre chien ne peut présenter qu'un seul de ces symptômes.

Consultez immédiatement votre vétérinaire si l'un de ces signes apparaît. Une auscultation approfondie ainsi qu'une échographie pourront confirmer le diagnostic et permettre la mise en place d'un traitement adapté. Les causes de l'insuffisance cardiaque pouvant être multiples et toucher l'une ou l'autre partie du cœur voire les 2, il existe plusieurs types de traitements et de dosages.

Pris à temps, ce problème n'influera pas sur la qualité de vie de votre chien. Bien sûr, il faudra vérifier régulièrement afin d'adapter éventuellement le traitement. ■

### **Reins : Insuffisance rénale**

L'insuffisance rénale correspond à une défaillance des fonctions du rein.

Le rein est chargé de détoxifier le sang en filtrant les déchets (toxines) produits par l'organisme.

Lorsqu'il ne peut accomplir cette fonction, les toxines s'accumulent et les premiers symptômes apparaissent.

Les symptômes sont :

Le chien boit généralement beaucoup (polydipsie), il urine également beaucoup (polyurie). Ces premiers symptômes sont souvent accompagnés de

vomissements plus ou moins fréquents et de fatigue.

Si la maladie évolue depuis plusieurs semaines ou plusieurs mois, le chien mange moins ou plus du tout. Il est souvent maigre et déshydraté. Il peut avoir des ulcères dans la bouche.

Des vomissements fréquents ou la présence d'une diarrhée sont envisageables.

Ces symptômes ne sont malheureusement pas caractéristiques car un chien qui boit et urine beaucoup peut avoir une autre maladie comme le diabète.

Le traitement est possible et le chien

**LE SAVIEZ-VOUS ?**

*Souvent, on pense que le vieux chien qui "ronchonne" à longueur de temps s'aigrît, devient sénile, et ne supporte plus grand chose. En fait, ce comportement est très souvent dû à de la douleur, tout simplement. De nos jours, à l'instar des médecins pour les humains, les vétérinaires tiennent de mieux en mieux compte de la notion de douleur chez un chien"*

peut vivre quelques années avec une médication appropriée. Le traitement va dépendre de la gravité des symptômes. Ce traitement est basé principalement sur une alimentation adaptée, visant à limiter l'apport de protéines et à limiter l'apport excessif de phosphore et de sel. Les aliments spécifiques pour chiens insuffisants rénaux contiennent peu de protéines mais sont de très bonne qualité. Vous pouvez trouver ces aliments chez votre vétérinaire. ■