

## Animaux de compagnie

## &gt;&gt; Ostéopathie

## L'AUTEUR

Stéphan CAYRE

vétérinaire pratiquant l'ostéopathie

# Pourquoi une dysplasie coxo-fémorale fait boiter de l'avant ?

## &gt;&gt; Locomotion

**Référée pour boiterie d'un antérieur, en relation avec une dysplasie bilatérale, une femelle boxer de 2 ans a fait l'objet d'un traitement ostéopathique. Outre la récupération d'une mobilité normale, cette prise en charge a permis à la chienne de perdre son comportement craintif, certainement en rapport avec les douleurs inhérentes aux boiteries.**

Un vétérinaire traitant réfère Ana, jeune boxer femelle de 2 ans, pour boiterie d'un antérieur, alors que la chienne avait précédemment été traitée pour une boiterie d'un postérieur en relation avec une atteinte des articulations coxo-fémorales (dysplasie bilatérale).

À la première consultation ostéopathique, Ana ne présente qu'une boiterie de l'antérieur droit ne rétrocedant pas bien aux traitements anti-inflammatoires classiques. La chienne est néanmoins vive, bien que craintive. La seule lésion qui apparaît à l'examen orthopédique est une légère douleur à l'extension forcée de l'antérieur incriminé.

La démarche ostéopathique révèle un ensemble de dysfonctions : la chanière lombo-sacrée est fortement limitée dans ses mouvements, alors que le sacrum est lui-même en dysfonction de rotation et latéroflexion gauche. Une compensation en rotation se situe sur la D2 : enfin la vertèbre C6 est en dysfonction marquée de rotation gauche. La boiterie de l'antérieur droit est une conséquence de ces troubles : une névralgie cervico-brachiale peut en effet s'installer dans ce type de tableau.

## Irritation du plexus brachial

Sans avoir la gravité des atteintes d'arrachements ou autres que l'on rencontre parfois, avec d'ailleurs une symptomatologie souvent beaucoup plus lourde, les dysfonctions des vertèbres C6 à D2 aboutissent souvent à ce genre de clinique, *via* une irritation du plexus brachial correspondant.

Le traitement est réalisé immédiatement et porte sur une association de techniques structurales et fasciales. La chienne est parfaitement détendue en fin de manipulations et lèche abondamment les mains du vétérinaire, à l'étonnement de ses propriétaires.

Il est nécessaire de revoir Ana assez rapidement, 10 jours après la première manipulation, car la chienne s'est échappée dans le jardin et a « fait la folle ». Le résultat a été immédiat : la boiterie qui avait disparu au bout de deux jours est de nouveau présente. Les dysfonctions ostéopathiques sont exactement les mêmes, signe que l'organisme n'avait pas encore assimilé les changements de l'équilibre des tensions réciproques du conjonctif. Le traitement est réitéré et la chienne est soigneusement mise au repos pendant 2 semaines.

## Amélioration du bilan

À la visite suivante, les propriétaires signalent que la chienne est beaucoup mieux depuis quelques jours seulement. Le contrôle ostéopathique dévoile une amélioration du bilan, avec une persistance de la dysfonction de C6, qui s'accompagne alors d'une déviation sternale par le biais de tensions au niveau de la première côte droite. Un travail de rééquilibrage des fascias de l'entrée de la poitrine permet d'effacer rapidement ces dysfonctions. La chienne devra encore rester au repos une dizaine de jours.

Au contrôle ostéopathique 3 semaines plus tard, la chienne est en pleine possession de ses moyens et vient immédiatement demander des caresses (elle a perdu sa crainte, peut-être due à des douleurs sourdes et persistantes depuis plusieurs mois de boiteries diverses). Aucune dysfonction n'est d'ailleurs diagnostiquée et Ana peut enfin reprendre ses activités de boxer de 2 ans.

Nous avons décrit dans un article précédent l'importance de la névralgie cervico-brachiale dans les boiteries des antérieurs chez les carnivores domestiques. Le cas d'Ana en est une parfaite illustration. ■



La chienne présente une dysplasie bilatérale.

Stéphan Cayre