

LUXATION DE L'ÉPAULE

FICHE D'INFORMATION



NOM

ÂGE

POIDS

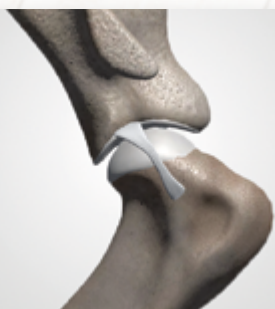
RACE

RENDEZ-VOUS

RENDEZ-VOUS SUIVANT

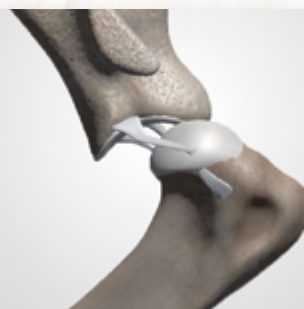
DESCRIPTION

La luxation de l'épaule correspond à une sortie de la tête de l'humérus de la cavité de l'omoplate. La luxation peut être due à une malposition congénitale ou à un traumatisme.



ÉPAULE SAINE

- La tête de l'humérus est emboîtée exactement dans la cavité de l'omoplate.
- Une structure articulaire saine permet une fonction articulaire normale et sans douleur.



LUXATION DE L'ÉPAULE

- La tête de l'humérus n'est plus emboîtée dans la cavité de l'omoplate. Le chien n'est pas capable de bouger son membre correctement.
- Le déboitement peut avoir lieu vers l'extérieur ou l'intérieur du corps. Les luxations vers l'avant ou l'arrière sont aussi possibles mais plus rares.

LUXATION DE L'ÉPAULE



SYMPTÔMES CLINIQUES

- Lors d'une luxation de l'épaule due à un traumatisme (par ex. accident), une boiterie aiguë survient.
- Une malposition congénitale se manifeste par une boiterie chronique au niveau des membres antérieurs. Elle apparaît à un âge précoce sans que le chien n'ait subi de traumatisme.

OPTIONS DE TRAITEMENT

Le choix du traitement dépend des certains facteurs comme la cause de la luxation, la sévérité des signes cliniques et la sévérité de la pathologie.

Traitement conservateur

En cas de luxation chronique ou de boiterie intermittente:

- Les médicaments anti-inflammatoires soulagent les douleurs articulaires et améliorent la qualité de vie du chien.
- Un exercice physique contrôlé permet de réduire les douleurs et d'augmenter la musculature sous-jacente. L'activité physique doit être limitée jusqu'à l'amélioration de la marche. Elle pourra être progressivement augmentée par la suite.

Les chiens ayant subi un traumatisme peuvent avoir besoin en plus:

- D'une réduction fermée de la luxation: la tête de l'humérus est remise dans sa position correcte sans intervention chirurgicale. Cette réduction doit avoir lieu immédiatement après le traumatisme et seulement en l'absence de fracture osseuse. Cette intervention doit toujours être réalisée par un vétérinaire.

Traitement chirurgical

- Réduction ouverte de la luxation: le vétérinaire réalise une intervention chirurgicale pour repositionner correctement l'articulation.
- Techniques pour stabiliser l'articulation:
 - Capsulorrhaphie: lors de cette intervention, la capsule articulaire est suturée pour limiter la mobilité de l'articulation et interdire un nouveau déboitement.
 - Transposition des tendons du biceps: intervention chirurgicale visant à stabiliser l'articulation en modifiant la position des tendons.

Une intervention chirurgicale est recommandée lorsque l'articulation se déboite de nouveau après une réduction fermée de la luxation ou en cas de malposition accompagnée par une boiterie sévère ou durable.

CONSEILS POUR LE PROPRIÉTAIRE DE L'ANIMAL

- Une physiothérapie quotidienne avec des exercices légers et courts en accord avec les instructions de votre vétérinaire est recommandée car elle améliore la mobilité du membre touché chez votre chien.
- Maintenez le poids de votre chien sous contrôle avec une alimentation de qualité supérieure et pauvre en calories. Vous améliorerez ainsi la santé de l'appareil locomoteur et le bien-être de votre chien.
- Aidez votre chien en utilisant un harnais adapté/spécial qui le soulagera lors des promenades.
- Des adaptations de l'environnement du chien comme un panier rembourré pour dormir, des tapis antidérapants sur les sols glissants et une passerelle ou un escalier pour entrer dans la voiture facilitent les activités quotidiennes de votre chien.
- Un traitement médicamenteux simultané est important. Il soulagera les douleurs et les inflammations et améliorera ainsi la qualité de vie de votre compagnon à quatre pattes.

Cette fiche d'information ne peut pas remplacer une consultation vétérinaire. Pour un diagnostic ou un traitement, veuillez vous adresser à votre cabinet vétérinaire.