



Australian Shepherd Health & Genetics Institute, Inc



1338 Trouville Ave,
Grover Beach,
CA 93433

Tel: 805-473-0093
www.ashgi.org



Ostéochondrite Dissécante (OCD)

L'OCD est un morceau de cartilage lâche dans une articulation. Il peut se produire au niveau du coude, de l'épaule ou des articulations du membre postérieur. Les chiens ont généralement un OCD de l'épaule ou du coude. Quand il se produit au niveau du coude, il est considéré comme une forme de dysplasie du coude. La condition est douloureuse et peut nécessiter une intervention chirurgicale. Il est possible que l'OCD soit causé par un traumatisme, mais pas par les bosses et contusions qui sont normal pour un chien actif. La maladie est souvent vue dans les grandes races lourdes et osseuses (Rottweilers, Bouviers Bernois) et chez les races avec une croissance rapide. Les Aussies qui sont grands, avec une ossature lourde, ou qui ont une croissance rapide peuvent présenter un risque accru pour l'OCD.

Les chiens souffrant d'OCD seront boiteux dans le membre affecté, mais la boiterie peut être intermittente. Si votre chien est boiteux, même occasionnellement, consultez votre vétérinaire. Tous les Bergers Australiens mise en reproduction doivent être dépistés pour la dysplasie du coude. La lecture radiographique peut révéler l'OCD dans le coude. Si votre chien est affecté par l'OCD, une chirurgie peut être conseillée. Si le chien est actif sportivement, l'OCD peut influencer sur sa capacité de continuer.

Sauf dans des cas où un traumatisme articulaire sévère est associé à l'OCD, la maladie devrait être présumée comme étant hérédité. Le consensus vétérinaire actuel indique que cette maladie pourrait faire partie d'un grand ensemble de maladies héréditaires qui inclut la dysplasie des hanches. Les éleveurs devraient prendre note si l'OCD survient dans une famille de chiens où la dysplasie des hanches est un problème. Les chiens avec l'OCD ne devraient pas reproduire.

Traduit par Corine Graham