RINCÓN DEL VETERINARIO Salud y Enfermedades

DISPLASIA DE CADERA

¿ Qué es la displasia de caderas en perros ?

La **Displasia de Cadera** es una enfermedad de desarrollo propia de animales de crecimiento rápido (generalmente los perros de razas grandes).

Consiste principalmente en una falta de congruencia entre los dos principales elementos de la articulación de la cadera, el acetábulo y la cabeza femoral.

Es una enfermedad producida por varios factores, el más importante de todos es la genética del animal (de perros displásicos, nacen perros displásicos), pero no es el único factor; el ejercicio físico y la alimentación del cachorro juegan un papel fundamental en el desarrollo o la gravedad de la displasia en cada animal.

El conocimiento que se tiene hoy en día del desarrollo de los cachorros, de su nutrición y de todos los factores que en ella influyen, así como los avances propios de la medicina y cirugía Veterinarias hace que la displasia de cadera no sea inevitable ni intratable; un mismo cachorro con su carga genética, puede desarrollar grados muy distintos de displasia según la alimentación, el ejercicio y la medicación que lleve e incluso, en según qué casos, se pueden realizar intervenciones quirúrgicas que sirven para evitar la aparición de artrosis en estos animales y permitirles llevar una vida totalmente normal.

Plan de Diagnóstico Precoz

La realización de una **radiografía de control** a los 4 meses de edad. En función del resultado de esta radiografía se instaurará el tratamiento más adecuado para cada cachorro en particular.

Para los animales adultos aquejados de displasia de cadera también existen tratamientos tanto médicos (fármacos, alimentación, control del ejercicio...) como quirúrgicos (Prótesis de Cadera).

Los animales afectados por displasia de cadera no deben ser utilizados para la reproducción ya que transmitirán a su descendencia la enfermedad.