

# Junio



## Prevención de la dirofilariosis



**mastervet**

Síguenos también en:  
[@mastervetmirasierra](#)   
[@mastervetmirasierra](#) 

# Peligro en la costa

La filariosis canina afecta en mayor porcentaje a los perros que viven en zonas cálidas y en exteriores. Como ya hemos comentado, los perros se infectan por la picadura de un mosquito, que ha picado anteriormente a un animal ya infectado y transmite las larvas al animal sano.

Las larvas van sufriendo modificaciones hasta llegar a la fase de madurez y convertirse en gusanos adultos. Se trasladan desde la piel por los corrientes sanguíneos hasta llegar al corazón, donde pueden seguir creciendo hasta alcanzar los 30 cm.

Si la cantidad de gusanos adultos es muy elevada, pueden trasladarse también a las arterias pulmonares, afectando su circulación y obstruyendo el flujo sanguíneo, incluso pudiendo causar coágulos.



**mastervet**

Síguenos también en:  
[@mastervetmirasierra](#)   
[@mastervetmirasierra](#) 

# Peligro en la costa

Durante las diferentes fases de maduración de las filarias, además de la **obstrucción de la circulación** puede darse también el fallo de los distintos órganos afectados; ya que además del **corazón** y los **pulmones**, las filarias pueden trasladarse a los **riñones** y la **piel**. Por lo que debemos destacar que esta enfermedad puede ser mortal.



**mastervet**

Síguenos también en:  
[@mastervetmirasierra](#)   
[@mastervetmirasierra](#) 

# Sintomatología

Los síntomas no aparecen necesariamente cuando el perro se infecta, **pueden pasar semanas o meses** hasta que los síntomas empiezan a aparecer. Por eso es tan importante acudir inmediatamente al veterinario cuando observamos síntomas en el perro, ya que significa que la infección está medianamente avanzada.

Es muy importante conocer los síntomas e **intervenir**:

Los principales síntomas:

- Cansancio.
- Se resisten a hacer ejercicio o se vuelven intolerantes a realizarlo.
- Adelgazamiento o anorexia.
- Tos.
- Respiración acelerada.
- Desmayos o colapsos, sobre todo durante o después del ejercicio.
- Sangrado por la nariz.
- Cuando las filarias se encuentran en el riñón pueden tener un color amarillento en la piel, hemorragias, anemia, etc.
- Si las filarias se encuentran en la piel, observaremos que se rascan excesivamente.



**mastervet**

Síguenos también en:  
[@mastervetmirasierra](#)   
[@mastervetmirasierra](#) 