

DIROFILARIOSIS

Es una de las enfermedades más serias y peligrosas que afectan al perro. La filaria en los perros es causada por el parásito *Dirofilaria immitis*, podemos encontrarlo en los arterias pulmonares o en el corazón. La filaria en las hembras adultas puede medir 30 cm o más de largo. Los gusanos jóvenes son llamados microfilaria y las hembras pueden producir millones. La microfilaria circula por la sangre pero no puede producir gusanos adultos sin pasar antes por el mosquito, este es el único intermediario. Después de 3 ó 4 meses de desarrollo, migran al corazón donde se desarrollan en adultos sexualmente maduros. Al principio, el animal afectado muestra pocos signos de infestación. Los signos dependen de la severidad de la infección, la ubicación de la filaria, el tiempo que han estado presentes, y la cantidad de daños efectuados al corazón, pulmones, hígado y otros órganos. Cuando el animal está enfermo tiene menos tolerancia al juego, puede padecer debilidad, tos seca, respiración débil... Sin tratamiento, el resultado final es la muerte.

Hay que realizar una analítica y si es negativa, el veterinario nos dará el tratamiento para proteger al animal. Si el análisis de filaria es positivo, es necesario un tratamiento.

Actualmente se está usando como tratamiento el dihidroclorhidrato de melarsomina. Como prevención hay que rociar para controlar los insectos y drenar los suelos donde se crían los mosquitos también ayudará a reducir la incidencia de la filaria canina