

## **MSD Animal Health destaca la importancia de la prevención frente a la dirofilariosis felina, una enfermedad grave y potencialmente mortal para los gatos**

**Javier Godino, Scientific Fields Affairs MSD Animal Health en España, “es una enfermedad que en el 20% de los casos produce la muerte súbita del gato”**



Madrid, 22 de noviembre 2022 – MSD Animal Health, en su compromiso con la salud y el bienestar animal, ha colaborado en el mayor estudio realizado en Europa de seroprevalencia de dirofilaria felina en España<sup>i</sup>, una enfermedad de evolución lenta con graves síntomas, principalmente respiratorios, que puede resultar en ocasiones mortal. Este estudio señala que la dirofilariosis felina está presente en toda España con una seroprevalencia media del 9,4%. Las conclusiones se han presentado durante el último Congreso de la Sociedad Europea de Dirofilariosis y Angiostrongilosis (ESDA) celebrado en Madrid entre los días 22 y 24 de septiembre, donde los expertos han disertado sobre la últimas novedades y avances en la dirofilariosis felina.

Comúnmente conocida como enfermedad del gusano del corazón, es una infestación parasitaria causada por *Dirofilaria immitis*, un parásito que se transmite por la picadura de un mosquito “Es una enfermedad que en el 20% de los casos produce la muerte súbita del gato. Suele producir un cuadro respiratorio que se puede confundir con asma felino. En el gato no tiene tratamiento y solo a través de la prevención podemos controlarla”, ha afirmado Javier Godino, Scientific Fields Affairs MSD Animal Health en España.

La enfermedad se encuentra extendida por toda Europa, especialmente en el área mediterránea. De hecho, tras analizarse 6.558 muestras, las mayores seroprevalencias en gatos se notificaron en Canarias y Baleares (19,2 y 16%, respectivamente), así como en las comunidades autónomas situadas en la costa mediterránea: Murcia (11,2%), Cataluña (10,7%) y la Comunidad Valenciana (9,2%). Los seropositivos se encontraron tanto en gatos *indoor* como *outdoor*, y en edades a partir de los seis meses de edad.

A través del apoyo a las VII Jornadas ESDA a las que han asistido de manera presencial y online más de 240 veterinarios de 24 países europeos, MSD Animal Health sensibiliza sobre los riesgos que presenta una enfermedad que no tiene cura, e incide en la importancia de la prevención rutinaria en los animales de compañía. Tanto Jason Drake, DVM, DACVM-Parasitología de MSD Animal Health en EEUU, como Godino han insistido durante sus ponencias en la importancia de proteger a los gatos con tratamientos preventivos que combinan fluralaner y moxidectina, como es el caso de Bravecto<sup>®</sup> Plus, que administrado trimestralmente permite el control anual de la dirofilariosis en el gato con solo cuatro aplicaciones al año, cada 12 semanas.

### **Acerca de MSD Animal Health**

Durante más de un siglo, MSD lleva siendo un líder mundial en el sector de la salud trabajando para contribuir al bienestar del mundo. MSD Animal Health, conocida como Merck Animal Health en Estados Unidos y Canadá, es la unidad de negocio de salud animal de MSD. A través de su compromiso con Science of Healthier Animals<sup>®</sup> (la ciencia de animales más sanos<sup>®</sup>), MSD Animal Health ofrece a veterinarios, ganaderos, propietarios de mascotas y gobiernos uno de los portafolios más amplios de productos farmacológicos y biológicos veterinarios, soluciones y servicios de gestión sanitaria. MSD Animal Health se dedica a preservar y mejorar la salud, el bienestar y el rendimiento de los animales. La compañía invierte

una gran cantidad de recursos en I+D y en una cadena moderna de suministro mundial. MSD Animal Health está presente en más de 50 países y sus productos están disponibles en aproximadamente 150 mercados. Para más información, visite [www.msd-animal-health.es](http://www.msd-animal-health.es).

### **Contacto**

MSD Animal Health

Antonio Álvarez Rodrigo

+34 636 70 65 42

[Antonio.alvarez2@merck.com](mailto:Antonio.alvarez2@merck.com)

Coonic

Andrea Mínguez

+34 673 10 89 01

[andreaminguez@coonic.com](mailto:andreaminguez@coonic.com)

---

<sup>i</sup> Montoya-Alonso JA, García Rodríguez SN, Carretón E, Rodríguez Escolar I, Costa-Rodríguez N, Matos JI and Morchón R (2022) Seroprevalence of Feline Heartworm in Spain: Completing the Epidemiological Puzzle of a Neglected Disease in the Cat. *Front. Vet. Sci.* 9:900371. doi: 10.3389/fvets.2022.900371