**20 de marzo, Día Mundial de la Salud Bucodental**

**Más del 70% de las mascotas sufren de enfermedad periodontal**

* **Además de la enfermedad periodontal, la retención de los dientes de leche en los perros, las fracturas dentales y la reabsorción dental en gatos, junto con la gingivitis y la placa son los casos más frecuentes en consulta**
* **La limpieza frecuente y las revisiones anuales en el veterinario son la mejor forma de prevenir la enfermedad periodontal y mejorar la calidad de vida de las mascotas**
* **Recientemente, AniCura ha hecho una potente inversión para equipar a sus centros en España con las estaciones dentales más modernas y radiología dental para asegurar atención de máxima calidad**

**Madrid, 19 de marzo de 2024.-** Por sus características y forma de vida, es muy común que las mascotas sufran problemas de salud dental desde temprana edad. De hecho, se estima que más del 80% de los perros y del 70% de los gatos mayores de tres años sufren algún tipo de patología periodontal1. Sin embargo, es una de las enfermedades menos diagnosticadas en medicina veterinaria.

“*La enfermedad periodontal es, sin duda, la patología más frecuente en nuestras mascotas. Comienza su desarrollo en las partes ocultas del diente, por lo que cuando se hace evidente ya está plenamente instaurada*. *La retención de los dientes de leche en los perros, las fracturas dentales y la reabsorción dental en gatos, junto con la gingivitis y la placa son los casos que más vemos en consulta*”, explica **José Gómez, director médico de** [AniCura Iberia](https://www.anicura.es/).

La edad y la falta de higiene bucodental son dos de los principales factores que predisponen a la mascota a sufrir una enfermedad periodontal. No obstante, otros factores como el tamaño, la raza o el sobrepeso, también tienen una influencia muy importante. En el caso de los perros, los estudios apuntan que los de raza pequeña tienen 5 veces más probabilidad de desarrollar enfermedad periodontal que los de talla grande, y la gran mayoría de casos se observaron en los perros de menos de 15 Kg2.

Con respecto a los gatos, las diferentes investigaciones concluyen que razas como el Siamés o el Maine Coon, tienen especial predisposición. Al igual que en perros, la edad es un factor de riesgo, pero la obesidad y la insuficiente labor preventiva son aspectos que se deben tenerse en cuenta3,4.

Esta patología también supone un proceso inflamatorio, e incluso infeccioso, que sostenido en el tiempo puede derivar ciertas repercusiones. Además, existe una relación entre la enfermedad periodontal y el riesgo de desarrollo de enfermedades sistémicas, principalmente renales y cardiacas5.

**Las revisiones periódicas garantizan el bienestar de las mascotas**

La limpieza frecuente y las revisiones periódicas en el veterinario son la mejor forma de prevenir la enfermedad periodontal. Una revisión anual asegura una detección precoz y mejora la calidad de vida de las mascotas. *“La exploración de la cavidad oral debe ser una parte fundamental de los chequeos de salud regulares. El veterinario nos dará los consejos más adecuados para preservar la salud bucodental de nuestras mascotas, indicando los tratamientos de limpieza e higienización dental para evitar o retrasar al máximo posible el desarrollo de esta desagradable enfermedad y sus potenciales consecuencias*”, comenta José Gómez.

Recientemente, AniCura ha hecho una potente inversión para equipar a sus centros en todo España con las estaciones dentales más modernas, radiología dental y todo el instrumental necesario para realizar los procedimientos requeridos con las máximas garantías. Además, tiene a disposición de las mascotas y cuidadores a especialistas altamente cualificados y en continua formación para proporcionar la mejor atención en salud dental.

**Referencias**

1. Niemeiec, B et al. World Small Animal Veterinary Association Global Dental Guidelines <https://wsava.org/global-guidelines/global-dental-guidelines/>
2. Wallis, C. et al. Association of periodontal disease with breed size, breed, weight, and age in pure-bred client-owned dogs in the United States. The Veterinary Journal 275 (2021) 105717
3. O´Neill, DG et al Periodontal disease in cats under primary veterinary care in the UK: frequency and risk factors. Journal of Feline Medicine and Surgery 1–12 (2023)
4. Glickman, LT et al. Evaluation of the risk of endocarditis and other cardiovascular events on the basis of the severity of periodontal disease in dogs. JAVMA, Vol 234, No. 4, February 15, 2009
5. Glickman, LT et al. Association between chronic azotemic kidney disease and the severity of periodontal disease in dogs. [Prev Vet Medicine](https://www.sciencedirect.com/journal/preventive-veterinary-medicine). Vol. 99 pag. 193-200 (2011)

**Sobre AniCura**

AniCura es un grupo de clínicas, centros de referencia y hospitales veterinarios especializados en animales de compañía. La empresa, que surgió con la idea de brindar una mejor asistencia veterinaria aunando recursos, inició su andadura en 2011 fruto de la primera fusión de hospitales veterinarios en los países nórdicos. La compañía cuenta con 490 clínicas alrededor de Europa, 85 de ellas en Iberia, y con 11.000 trabajadores, de los cuales cerca de 1.800 trabajan en la península, y atiende anualmente a más de cuatro millones y medio de pacientes.

AniCura ofrece una amplia gama de servicios médicos y quirúrgicos: cuidados preventivos y atención primaria, diagnósticos avanzados, medicina interna, cuidados intensivos, cardiología, cirugía general, ortopedia, etc. Ofrecemos también rehabilitación, fisioterapia y asesoramiento dietético, así como alimentación y complementos para el cuidado de las mascotas. Desde 2018, AniCura forma parte de Mars Veterinary Health, una empresa familiar centrada en la atención veterinaria. Para obtener información sobre cómo AniCura está trabajando para dar forma al futuro de la atención veterinaria, visite nuestro sitio web [www.anicuragroup.com](http://www.anicuragroup.com/)

**Para más información y entrevistas:**

**ATREVIA**

Valentina Flórez [vflorez@atrevia.com](mailto:vflorez@atrevia.com)

623 12 45 73

Paula Seoane [pseoane@atrevia.com](mailto:pseoane@atrevia.com)

667 63 34 52

Víctor Goded [vgoded@atrevia.com](mailto:vgoded@atrevia.com)

672 44 70 06