

## EVALUACIÓN DE LA INTERVENCIÓN Y ATENCIÓN VETERINARIA ANTE AMPUTACIONES DE EXTREMIDADES EN PEQUEÑOS ANIMALES

Bielsa, A.<sup>1</sup>, Chinchilla, J.<sup>1,2</sup>, Mancebo, L.<sup>3</sup>, Gardoqui, M.<sup>1,4</sup>, Benito, J.<sup>1,5</sup>, García Fernández, P.<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Departamento de Medicina y Cirugía Animal. Facultad de Veterinaria. Universidad Complutense de Madrid (UCM). Madrid. ESPAÑA.

<sup>2</sup>Unidad de Terapia Celular y Trasplante Hematopoyético. Instituto Murciano de Investigación Biosanitaria "Pascual Parrilla" (IMIB). Edificio LAIB- Laboratorio 3.15 (planta 3ª). Campus de la Salud de El Palmar, Avenida Buenavista, s/n. 30120 El Palmar (Murcia). ESPAÑA.

<sup>3</sup>Plataforma de salud mental y bienestar | Somos Estupendas

<sup>4</sup>Hospital Veterinario Los Madroños, C. de José Rizal, 117 (Madrid), ESPAÑA.

<sup>5</sup>Centre hospitalier universitaire vétérinaire (CHUV). Département de sciences cliniques. Faculté de médecine vétérinaire (FMV). Université de Montréal (UdeM). Saint-Hyacinthe, Québec, CANADA.

GANADORA  
AL MEJOR  
TRABAJO  
DE  
INVESTIGACIÓN  
2025

### Objetivos

La mayoría de los propietarios considera a sus mascotas miembros de la familia, por lo tanto, la relación veterinario- propietario es crucial para manejar situaciones complejas, como las amputaciones, de forma adecuada y beneficiosa<sup>1</sup>. Este estudio evaluó las necesidades, expectativas y satisfacción de los propietarios de animales amputados respecto a la atención veterinaria recibida.

### Material y métodos

Se realizó un estudio retrospectivo de casos clínicos entre 2018 y 2023, mediante un cuestionario estructurado y supervisado por una psicóloga y cuatro veterinarios. Se encuestó a 42 propietarios cuyas mascotas habían sufrido la amputación de una extremidad. Los participantes fueron seleccionados mediante la base de datos de un hospital

veterinario de referencia y por el método de "bola de nieve". El cuestionario incluía preguntas sobre la forma en que la información fue proporcionada por el veterinario, el apoyo recibido en el postoperatorio y la disponibilidad de material educativo gráfico de soporte.

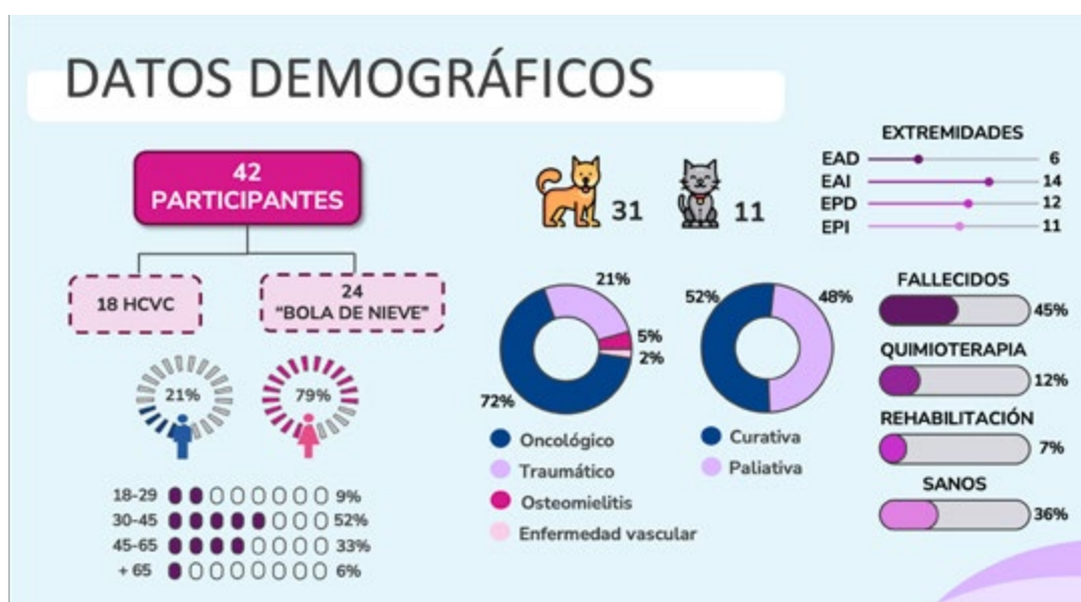
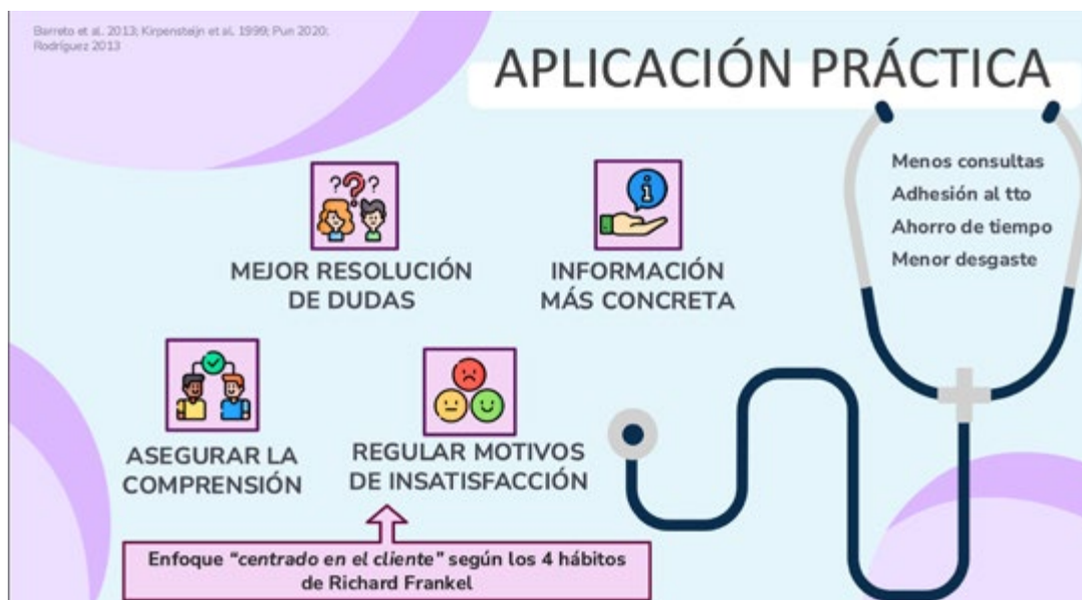
### Resultados

Se apreciaron deficiencias en la comunicación y el apoyo ofrecidos por los veterinarios. El 57% de los propietarios señalaron que la información fue insuficiente para comprender el proceso de amputación y sus etapas posteriores, y un 59% describieron no haber recibido el respaldo emocional necesario durante el postoperatorio y hasta el retorno a la "vida habitual". Además, el 88% indicaron que no recibió material gráfico sobre otros animales amputados, que habrían considerado útil para prepararse emocionalmente. Únicamente dos propietarios habían tenido la oportunidad de encontrarse previamente con otros propietarios de animales amputados. Un 64% describió el postoperatorio como impactante o traumático debido a la falta de preparación y de instrucciones detalladas para manejar la nueva situación en casa.

### Discusión

Los resultados mostraron que la falta de información y el estigma asociado a las amputaciones influyen en la percepción inicial negativa de los propietarios hacia este procedimiento. Aunque la mayoría se sienten satisfechos con la decisión de amputar, muchos refieren carencias en el apoyo emocional y el seguimiento postoperatorio, lo que destaca la necesidad de que los veterinarios brinden no solo un tratamiento clínico adecuado, sino también un acompañamiento que cubra las necesidades emocionales de los propietarios. La carencia de recursos informativos, como material gráfico y encuentros con otros propietarios, así como el limitado respaldo emocional, influyeron notablemente la experiencia de los propietarios encuestados, quienes a menudo sintieron que tu-





vieron que enfrentar el proceso en soledad. Estos hallazgos resaltan la importancia de una atención veterinaria que integre el bienestar del propietario y del animal, proporcionando un soporte emocional constante y adaptado a cada etapa<sup>2-5</sup>.

### Conclusiones

El estudio concluye que, aunque las amputaciones son valoradas positivamente por mejorar la calidad de vida, es fundamental cuidar la preparación y la comunicación en todas las etapas del proceso. Además, se evidencia la importancia de una atención veterinaria que incluya una perspectiva emocional y de acompañamiento, sugiriendo que futuras investigaciones podrían contribuir a optimizar el proceso experimentado por los propietarios y mejorar el soporte brindado en casos emocionalmente delicados, asegurando así un apoyo comprensivo durante este tipo de procedimientos quirúrgicos y su recuperación.

### Bibliografía

- Díaz Videla M, Rodríguez Ceberio M. Las mascotas en el sistema familiar. Legitimidad, formación y dinámicas de la familia humano-animal. Revista De Psicología 2019; 18(2): 44-63.
- Dickerson VM, Coleman KD, Ogawa M, Saba CF, Cornell KK, Radlinsky MG et al. Outcomes of dogs undergoing limb amputation, owner satisfaction with limb amputation procedures, and owner perceptions regarding postsurgical adaptation: 64 cases (2005-2012). J Am Vet Med Assoc 2015; 247(7): 786-792.
- Galindo-Zamora V, von Babo V, Eberle N, Betz D, Nolte I, Wefstaedt P. Kinetic, kinematic, magnetic resonance and owner evaluation of dogs before and after the amputation of a hind limb. BMC veterinary research 12:20.
- Kirpensteijn J, van den Bos R, Endenburg N. Adaptation of dogs to the amputation of a limb and their owners' satisfaction with the procedure. The Veterinary record 1999, 144(5): 115-118.
- Pun JKH. An integrated review of the role of communication in veterinary clinical practice. BMC veterinary research 2020; 16(1): 394.