

Begoña Martínez Ástor » Oftalmóloga veterinaria

# “Los perros que no ven tienen problemas de socialización y se vuelven agresivos”

Fundó en la ciudad la primera clínica de España dedicada exclusivamente a la oftalmología veterinaria

ANDREA ACUÑA [PONTEVEDRA]

Begoña Martínez Ástor puede considerarse una precursora en el mundo veterinario estatal. En 2007 creó en Pontevedra el Servicio de Oftalmología Veterinaria Interclínico (SOVI), la primera clínica de España dedicada exclusivamente a la oftalmología animal y que actualmente sigue siendo el único centro del norte del país.

**—La oftalmología le viene de familia.**

Mi padre y mi marido son oftalmólogos y mi abuelo, mi tío y mis hermanos ópticos. El gusto por la oftalmología se unió a mi pasión por los animales. Hice veterinaria y después el doctorado en la USC en humana; me fui a Canarias, a Madrid y a Portugal para hacer mi especialidad y finalicé con un posgrado en la Universidad Autónoma de Barcelona.

**—¿Cómo surgió la idea de montar la clínica?**

En Galicia había una demanda no cubierta, nadie trabajaba ese campo en animales. Es una solución imaginativa en tiempos de crisis. Aglutino casos de todo el norte de España. Trabajé en una clínica veterinaria, pero tengo cuatro hijos y no podía compatibilizar vida laboral y familiar. Ahora trabajo bajo cita; mucha gente viene expresamente a la clínica en festivos para operar. Fui freelance por el norte de España, y a los dos meses, en agosto de 2007, ya monté la clínica. Lo enfoqué como un servicio de cara a los veterinarios: ellos me remiten los casos de problemas oculares y no pierden a su clientela, porque sólo me dedico a la oftalmología. Aquí trato perros, sobre todo, gatos y caballos, pero también me han llegado casos de conejos, hurones y otras especies.

**—¿Qué casos suele tratar?**

Hacemos la catarata con faecemulsificación por mínima incisión, la técnica más avanzada en humana, y metemos lente intraocular plegable, somos el único centro que la mete en el norte de España; así el perro queda emélope —con visión normal—. La expectativa de éxito es de casi el 100% y la técnica es indolora, no hay que tenerle miedo. Además hacemos electrorretinograma. Al contrario de lo que mucha gente piensa, el ojo animal no se diferencia tanto del ojo humano, sólo tienen diferentes patologías. Por eso



Arriba, Begoña Martínez Ástor y su ayudante realizan una biomicroscopia con lámpara hendidura a un perro en la clínica. Abajo, las dos realizan una operación ocular con electrorretinograma. // Gustavo Santos



nos aprovechamos del avance de la oftalmología humana, que siempre va un paso por delante. **—Los problemas de visión en los animales tienen más importancia de lo que la gente piensa.**

El perro que no ve tiene muchos problemas de socialización; le cambia el carácter y se vuelve agresivo. Lo que más tratamos son perros jóvenes con cataratas hereditarias o congénitas. Se

>> PEDIGREE

**“Las razas puras son propensas a sufrir problemas oculares”**

**—¿Hay razas más propensas que otras a sufrir problemas oculares?**

Sí, los problemas oculares afectan más a las razas puras, porque se da mucho la consanguinidad. Actualmente, la gente compra mucho animal con pedigree, y esos son los que dan más problemas. Cada vez hay más patologías oculares, pero son patologías por razas. Por ejemplo, el fox terrier tiende a la luxación de cristalino y el labrador a la degeneración de retina. Ahora se traen muchos perro de China, como el Sharpei, y está en auge el bulldog, que son las razas con más problemas oculares. En gatos persas suelen ser comunes el herpesvirus y las obstrucciones lagrimales y la degeneración de retina es muy frecuente en cockers y caniches. Los perros con menores patologías oculares son los cruces, que sin embargo suelen tener más traumatismos, ulceraciones oculares y uveitis.

**—¿Tiende a especializarse la ciencia veterinaria?**

Desde luego. En los últimos años se han desarrollado especialidades como la dermatología o la traumatología animal. Un campo que empieza a despejar es el de la endocrinología. Pero es muy importante formar a los veterinarios para detectar patologías oculares y que sepan derivar a tiempo, su papel es fundamental para nosotros.

**—¿Qué otros servicios ofrece la clínica?**

Los criaderos acuden cada vez más a nosotros porque quieren garantizarse que sus nuevas camadas estén libres de taras oculares. Hacemos estudios genéticos con una muestra de sangre para ver si tienen el gen de la tara y así evitar patologías hereditarias. Cuando comprobamos que todo está correcto les expedimos un certificado oftalmológico.

**—En estos tres años habrá tenido algún caso extraño.**

El caso más raro fue el de un conejo exótico sudamericano, que tenía un parásito en el ojo que le provocaba una uveitis faecoclastica, que a su vez causaba la ruptura del cristalino. También tuvimos un labrador con papilloma virus en el ojo y otro con un tumor uveal. Son enfermedades muy poco vistas.

Sólo el 20% de sus clientes son de Pontevedra ciudad; el 80% viene del resto de Galicia, Asturias, País Vasco o Portugal