



## Síndrome de Disfunción Cognitiva: mis pacientes envejecen ¿qué puedo hacer?

El Síndrome de disfunción cognitiva (SDC) es una enfermedad degenerativa relativamente frecuente en el perro geriátrico, que cursa con una amplia constelación de alteraciones del comportamiento.

Es esta formación continuada abordaremos la enfermedad, enfrentándonos al reto que a veces supone su diagnóstico y aprenderemos a establecer un plan terapéutico adecuado para ayudar a mejorar la calidad de vida de estos pacientes, así como la relación con sus propietarios.

### ¿Cómo envejece neuropsicológicamente un perro? ¿Qué es normal y qué no?

Abordaremos el envejecimiento cerebral canino e intentaremos comprender las diferencias entre un envejecimiento normal o “exitoso” y el SDC. Veremos los cambios que ocurren en el cerebro con la edad y como consecuencia de la enfermedad y cómo se traducen en cambios de comportamiento.

### El SDC no tiene cura, pero ¿hay algo que podamos hacer?

Por desgracia no existe un tratamiento definitivo para el SDC pero sí tenemos muchas opciones terapéuticas que nos pueden ayudar a mejorar la calidad de vida nuestros pacientes. Hablaremos de tratamientos combinados en los que nuestras principales armas serán los fármacos, las dietas, los nutracéuticos, en enriquecimiento ambiental y las pautas de comportamiento.

### Herramientas diagnósticas para el SDC. ¿Y si está ahí pero no lo vemos?

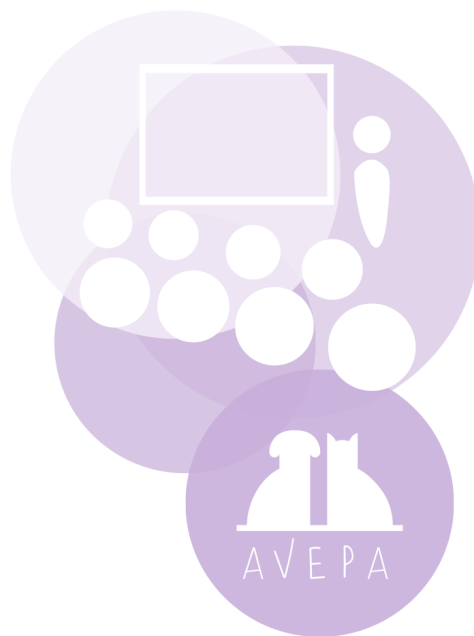
El SDC es una enfermedad infradiagnosticada que muchas veces pasa desapercibida en la clínica veterinaria. En cambio, un diagnóstico precoz es esencial para poder instaurar un plan terapéutico en las primeras fases de la enfermedad, que es cuando puede ser más efectivo para enlentecer el proceso.

Discutiremos sobre el diagnóstico diferencial qué pruebas hemos de hacer a un paciente con SDC y qué herramientas son útiles en la clínica diaria para poder detectarlo.

### Y los gatos, ¿cómo envejecen?

Aunque el SDC está más estudiado en la especie canina que en gatos, estos también pueden padecer esta patología. Hablaremos de las diferencias existentes a nivel neuropatológico en ambas especies, cómo diagnosticar la enfermedad en la especie felina y qué herramientas tenemos para tratarla.

FECHA	CIUDAD
23 Febrero	Barcelona
16 Marzo	Sevilla
30 Marzo	Palma de Mallorca
6 Abril	Santiago de Compostela
11 Mayo	Oviedo
18 Mayo	Logroño
14 Septiembre	Valencia
21 Septiembre	Tenerife
5 Octubre	Bilbao
19 Octubre	Madrid

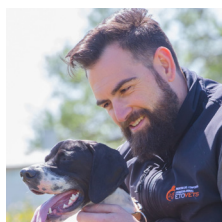




## Ángela González Martínez

Doctora en Veterinaria por la Universidad de Santiago de Compostela, Máster en Etología Clínica y Bienestar animal por la Universidad de Zaragoza, Diplomada del ECVBM-CA (European College of Veterinary Behavioral Medicine-Companion Animals), Acreditada por AVEPA en Medicina del Comportamiento y Presidenta del GrETCA

de AVEPA, ejerce su labor facultativa en el HVU Rof Codina donde es responsable del Servicio de Etología Clínica. Es autora de varias publicaciones nacionales e internacionales y ha hecho estancias en diversos centros de prestigio.



## Tomàs Camps

Obtuvo su Licenciatura en Veterinaria en la Universidad Autónoma de Barcelona (UAB), así como sus másters en Etología Clínica y en Investigación Animal. Es diplomado por el Colegio Europeo de Bienestar Animal y Medicina del Comportamiento (ECAWBM). Se doctoró en veterinaria en la UAB el año 2015. Ha trabajado en el departamento

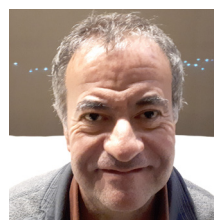
de etología y bienestar animal de la UAB desde 2009 hasta 2017. Actualmente es el director de ETOVETS (Mallorca). Ha sido presidente del GrETCA durante 6 años. Es co-autor de diferentes libros sobre etología clínica y ponente habitual en congresos tanto nacionales como internacionales.



## Marta Amat

Licenciada en Veterinaria por la facultad de Veterinaria de la Universidad autónoma de Barcelona, donde también realizó un Máster de Especialización en investigación Veterinaria y Ciencias Alimentarias. Obtuvo el doctorado en la misma Facultad. Diplomada por el Colegio Europeo de Bienestar Animal y Medicina del

Comportamiento desde 2008. Responsable del Servicio de Etología Clínica del Hospital Clínico Veterinario de la UAB e investigadora en el Departamento de Ciencia Animal y de los Alimentos de la Facultad de Veterinaria de la UAB con temas de comportamiento y bienestar animal. En los últimos 15 años se ha dedicado plenamente a la etología y al bienestar animal.



## Xavier Manteca

Obtuvo su licenciatura en Veterinaria y posteriormente su doctorado en la Universidad Autónoma de Barcelona (UAB). Realizó una maestría en comportamiento animal aplicado y bienestar animal en la Universidad de Edimburgo. Es catedrático del Departamento de Ciencia Animal y de los Alimentos de la UAB, y enseña

comportamiento y bienestar animal en la Facultad de Veterinaria de dicha universidad. Es diplomado del Colegio Europeo de Bienestar Animal y Medicina del Comportamiento.

