

Sevilla, 10 de enero de 2019

Conferencia "Otitis Multirresistentes. De la prevención al tratamiento"

DIAVET tiene el placer de invitaros a una conferencia que tendrá lugar, el próximo miércoles 24 de enero de 2019, en el **Colegio Oficial de Veterinarios de Sevilla**. Así seguimos poniendo a vuestra disposición un sistema de formación continuada mediante la impartición de charlas donde trataremos, en esta ocasión, el tema de las **"Otitis multirresistentes. De la prevención al tratamiento"**. Las plazas son limitadas y es imprescindible confirmar asistencia.

Información del Curso:

Día: 24 de enero de 2019.

Lugar: Colegio Oficial de Veterinarios de Sevilla. Calle Tajo, 1. 41012. Sevilla.

Horario: 21:00 – 22:30h.

Información y reservas: info@diavet.es

Tema: "Otitis multirresistentes. De la prevención al tratamiento.", por María Pérez-Aranda.

"Como sabéis, la otitis externa es una patología muy frecuente en los animales domésticos. Existen numerosos factores predisponentes y perpetuantes que hacen que estas otitis recidiven de manera frecuente, dando lugar a una cronificación de las mismas, lo cual predispone a su vez a la colonización por parte de microorganismos.

Asimismo, en los últimos años se ha visto incrementada, de manera considerable, la incidencia de infecciones por microorganismos multirresistentes, tanto en Medicina Humana como en medicina Veterinaria.

Al igual que en otras localizaciones, estos microorganismos pueden afectar al conducto auditivo externo, dando lugar a otitis por bacterias multirresistentes, que requieren un diagnóstico y tratamiento muy tediosos.

Como veterinaria especializada en problemas dermatológicos, en los últimos años han llegado a mí numerosos casos, y cada vez con mayor frecuencia, de otitis por microorganismos multirresistentes, incluso en animales muy jóvenes.

No debemos olvidar que estas infecciones pueden ser de carácter zoonótico, lo que convierte este asunto en un problema de salud pública además de un problema de salud de nuestras mascotas.

Cada vez se conocen mejor los mecanismos de generación de resistencias a los antibióticos por parte de las bacterias, y está más que demostrado que estas resistencias se transmiten en el material genético a las bacterias "hijas", por lo tanto, pueden ser heredadas y no únicamente adquiridas.

Este dato es crucial para comprender la inmensa importancia de la prevención de aparición de las resistencias, basándose en un uso coherente y responsable de los antimicrobianos, un diagnóstico certero y precoz, un control de los factores predisponentes y perpetuantes de las otitis y una correcta desinfección de materiales y superficies.

Por todo lo citado anteriormente he creído interesante el tema de la jornada de formación que se impartirá el día 24 de enero en el Colegio Oficial de Veterinarios de Sevilla, ya que de nuestras acciones clínicas dependerán la salud, no sólo de nuestras mascotas, si no también de las personas que nos rodean."

Ponente: María Pérez-Aranda Redondo.

Responsable del servicio de Dermatología y diagnóstico Citológico del Centro Veterinario Aljarafe Norte. Valencina de la Concepción. Sevilla.

Licenciada en Veterinaria por la Universidad de Córdoba. Ha realizado un Internado Oficial en Medicina y Cirugía de pequeños animales en el Hospital Clínico Veterinario de la Universidad de Córdoba. Ha hecho Estancias en el Servicio de Dermatología del Hospital Clinic Veterinari de la Universidad Autónoma de Barcelona, y ha obtenido el General Practitioner (GPCert) en Dermatología Canina y Felina acreditado por la ESVPS (European School of Veterinary Postgraduate Studies). Su formación específica la ha continuado colaborando con el doctor D. Pedro Ginel Pérez, responsable del servicio de Dermatología del Hospital Clínico Veterinario, en el Departamento de Medicina y Cirugía Animal de la Universidad de Córdoba. Pertenece al Grupo de Veterinarios Especialistas en Dermatología (GEDA) dentro de la Asociación de Veterinarios Especialistas en Pequeños Animales (AVEPA).

Ha presentado numerosas comunicaciones orales en Congresos Nacionales (Congreso Andaluz de Veterinarios y Congreso de especialidades Veterinarias del grupo GEDA) y publicado en revistas nacionales como son Clínica Veterinaria de Pequeños Animales (revista oficial de AVEPA), Consulta de Difusión Veterinaria y Clidervet, e internacionales como Veterinary Dermatology.

En cuanto a su labor docente, ha impartido diferentes cursos de Dermatología y Citología como las "Claves del diagnóstico citológico en dermatología" y "Manejo de otitis externa" en las Segundas Jornadas de Asisvet Dermatología Veterinaria celebradas en Jerez de la Frontera. En el Colegio de Veterinarios de Sevilla ya ha aborado las "Claves del diagnóstico citológico en Dermatología". En Sevilla ha impartido otros cursos como "Dermatología Clínica Veterinaria: herramienta útil en la clínica aplicada"

Destacando su labor investigadora, María pertenece a los grupos de Investigación PAIDI-Bio-307 en Diagnóstico por Imagen y Medicina Veterinaria. SICA (Sistema de Información Científica de Andalucía). Además es Colaboradora Honoraria del Departamento de Medicina y Cirugía Animal en Dermatología con el Dr. D. Pedro Ginel Pérez , realizando numerosas colaboraciones en publicaciones y en la co-dirección de Trabajo fin de Grado de la Facultad de Veterinaria de Córdoba: "Estudio retrospectivo de la resistencia a antibióticos en bacterias gram- negativas aisladas de perros con otitis externa".

En la actualidad está realizando sus estudios del Programa de Doctorado en el Departamento de Química Orgánica y Farmacéutica y en el Departamento de Microbiología y Parasitología de la Facultad de Farmacia de la Universidad de Sevilla, en la línea de investigación "Nuevos Compuestos con Aplicaciones en Farmacia, Biomedicina e Industria Agroalimentaria. Derivados de Carbohidratos y Materiales Poliméricos ". También es Asistente Honoraria adscrita al Departamento de Química Orgánica y Farmacéutica de la Facultad de Farmacia de la Universidad de Sevilla.