



MEDICINA FELINA



Su Bienestar, Nuestra Pasión.™



ENFERMEDADES INFECCIOSAS

17 FEBRERO 2018 MALLORCA

OCCIDENTAL PLAYA DE PALMA Calle Fra Joan Llabrés, 16. 07600 Playa de Palma

16h a 21h

INSCRIPCIÓN*: A través de la Web de AVEPA www.avepa.org (área de socios)

Las enfermedades infecciosas son frecuentes en los gatos, especialmente en situaciones de grupo. En esta formación, cubriremos los temas "clásicos" de las enfermedades infecciosas felinas del herpesvirus felino, el calicivirus, la FIP y las infecciones retrovirales, panleucopenia y su manejo preventivo y terapéutico en casas con varios gatos.

Si participas de ésta formación conseguirás:

- Ser capaz de interpretar las serologías y las pruebas de PCR de las principales enfermedades infecciosas de los gatos.
- Estudiar las principales enfermedades infecciosas, cómo se presentan clínicamente, la estrategia de diagnóstico, manejo y prevención.
- Comprender los mecanismos de acción y los fundamentos del uso de medicamentos antibacterianos, antivirales y antimicóticos en la práctica clínica felina.

FELV Y FIV: ¿ALGO MÁS QUE UN TEST?

Las infecciones por Retrovirus son importantes y relativamente frecuentes en función de la zona, aunque cada vez más existen zonas donde la prevalencia ha ido disminuyendo en relación a épocas anteriores. En los últimos años hemos pasado de disponer de únicamente pruebas serológicas para su diagnóstico (detección de antígeno en FeLV y de anticuerpos en FIV) a disponer de pruebas más sensibles y sofisticadas como las técnicas de diagnóstico molecular o PCR. No obstante, dada la patogenia y características de las infecciones por Retrovirus las pruebas de PCR son complementarias pero no sustituyen a las técnicas serológicas tradicionales. En esta sesión discutiremos casos clínicos como ejemplos prácticos de cómo utilizar e interpretar adecuadamente las distintas pruebas diagnósticas.

INFECCIONES DE VÍAS RESPIRATORIAS SUPERIORES: PROBLEMAS EN OJOS, NARIZ Y BOCA

Las patologías infecciosas del sistema respiratorio suponen a menudo un reto para el veterinario, tanto para llegar a un diagnóstico definitivo como conseguir curar al paciente. El uso de técnicas como el diagnóstico como la PCR puede llevar a cierta confusión y los cultivos ser poco fiables. Se describen los virus responsables de infecciones respiratorias, las bacterias que pueden ser agentes primarios pero otras veces secundarios y por último las infecciones fúngicas que pueden afectar tanto a vías altas como bajas.

PERITONITIS INFECCIOSA FELINA. DUDAS RAZONABLES VERSUS CERTEZAS DIAGNÓSTICAS

Pudiera parecer que la incidencia de peritonitis infecciosa felina está aumentando en los últimos tiempos, pero lo que está ocurriendo es que la investigación sobre esta enfermedad ha avanzado y cada vez tenemos un mejor conocimiento de la patogenia junto con el desarrollo de un protocolo de diagnóstico que nos permite una mejor aproximación a los pacientes. En este capítulo hablaremos del panel de pruebas indirectas que nos dan una duda razonable de padecimiento de peritonitis infecciosa felina, junto a unas pruebas directas que nos dan la certeza de la situación. A si mismo se verá la evidencia que existe para cada uno de los manejos terapéuticos propuestos.

¿Y SI VIVEN MÁS DE UNO Y MÁS DE DOS GATOS JUNTOS?. PREVENCIÓN DE ENFERMEDADES INFECCIOSAS ESPECÍFICAS EN HOGARES CON VARIOS GATOS

Las enfermedades infecciosas tienen una gran importancia dentro de la medicina felina. En hogares con varios gatos es donde la medicina preventiva tendrá un papel fundamental en el manejo y control de estas enfermedades. Esta sesión se centrará en la prevención y la gestión de las infecciones virales más importantes en hogares donde conviven varios gatos, incluyendo las infecciones respiratorias, la peritonitis infecciosa felina y las infecciones retrovirales. Además, hablaremos en más detalle de la panleucopenia felina.

CRISTINA PEREZ



Licenciada en Veterinaria por la Universidad Autónoma de Barcelona (UAB) en 2004. Trabajó dos años en la clínica privada, para posteriormente realizar un internado de pequeños animales en la UAB. En 2008 se trasladó a Estados Unidos para realizar otro internado y la residencia de medicina interna en la Universidad de Carolina del Norte. Es diplomada en Medicina Interna por los colegios Americano y Europeo de Medicina Interna Veterinaria. Hizo su doctorado en infecciones por Bartonella en la Universidad de Helsinki (2012-2015). Ha trabajado en el servicio de medicina interna de las universidades de Helsinki (Finlandia) y Leipzig (Alemania). Desde 2013, trabaja en la universidad de Berna (Suiza).

PRECIOS

SOCIOS DE AVEPA: Coste de la inscripción incluida en la cuota de socio de AVEPA.

NO SOCIOS DE AVEPA: 195€ (iva incluido). El pago se efectuará mediante transferencia bancaria a la cuenta corriente del Banco Sabadell Atlántico ES93 0081 0025 2700 0123 3128, es obligatorio remitir por e-mail secre@avepa.org copia de la transferencia bancaria junto con el formulario de inscripción para no socios indicando la referencia **18-013**.

*La inscripción previa a cada seminario es **OBLIGATORIA**, tanto para socios como para no socios. Plazas limitadas al aforo de la sala, en caso de no poder asistir se ruega anular la inscripción con antelación a través de la Web para que la plaza pueda ser ocupada por otro compañero. En caso de estar inscrito y no acudir al mismo sin haber avisado antes, tiene una **penalización de 30€** por asistencia no justificada. La asistencia a este curso es personal e intransferible. No está permitida la asistencia al curso en nombre de un socio de AVEPA. Los organizadores del curso podrán solicitar una identificación a los asistentes al curso.



ACREDITACIÓN DE ESPECIALIDADES VETERINARIAS AVEPA:

La asistencia a cada uno de estos seminarios del programa de formación continuada AVEPA 2018, comporta la obtención de 2,8 puntos "formación postgraduada adquirida", en el proceso de acreditación de AVEPA, en cada una de las especialidades relativas a cada seminario