

Nutrición en pequeños animales

Este curso capacita a los profesionales veterinarios para diseñar, evaluar y aplicar dietas equilibradas y personalizadas para perros y gatos, demostrando los conocimientos necesarios sobre calidad nutricional, digestibilidad, biodisponibilidad y estándares de ingredientes, promoviendo la salud, el bienestar y la longevidad de las mascotas.

OBJETIVOS

-  Evaluar crítica y comparativamente dietas para mascotas, integrando fundamentos teóricos, herramientas prácticas de cálculo de requerimientos energéticos y análisis de composición nutricional.
-  Discernir entre modas alimentarias y enfoques basados en evidencia, garantizando la seguridad y salud de las mascotas.
-  Evaluar y gestionar raciones caseras para mascotas, integrando sus aplicaciones clínicas y reconociendo sus limitaciones prácticas, nutricionales y logísticas.
-  Comprender las necesidades nutricionales únicas de los gatos como carnívoros estrictos, integrando su fisiología evolutiva, requerimientos específicos de nutrientes y riesgos asociados a dietas no convencionales.
-  Implementar estrategias de soporte nutricional integral en pacientes hospitalizados, integrando conocimientos metabólicos, técnicas de alimentación enteral/parenteral y protocolos basados en evidencia, con el fin de optimizar la recuperación y reducir complicaciones asociadas a la malnutrición.
-  Identificar, analizar y corregir mitos y errores nutricionales comunes en la práctica clínica veterinaria, integrando evidencia científica y protocolos actualizados para optimizar la salud y el bienestar de las mascotas.

EXPERTA

Marta Hervera Abad. Licenciada en Veterinaria, PhD en Nutrición Animal. Especialista Europea EBVS® en Nutrición Veterinaria y Comparativa.



PROGRAMA

Módulo 1. Conceptos básicos de la nutrición canina y felina

- ◆ Objetivos y conceptos clave
- ◆ Parámetros de calidad nutricional: recomendaciones WSAVA

Módulo 2. Origen de los requerimientos nutritivos

- ◆ Órganos reguladores
- ◆ Requerimientos nutricionales

Módulo 3. La ración adecuada

- ◆ Cálculo de la ración
- ◆ Gestión de los extras y recompensas
- ◆ Adaptación individual de la ración a las necesidades

Módulo 4. Cómo comparar dietas de forma adecuada

- ◆ Cómo comparar la composición de los alimentos y llegar a conclusiones reales

Módulo 5. Nuevas tendencias

- ◆ Analizar la evolución dietética de perros y gatos desde la domesticación
- ◆ Diferenciar entre conceptos como «alimentos naturales», «ecológicos» identificando mitos comunes y su relación real con la calidad nutricional o beneficios para la salud
- ◆ Dietas sin cereales (*grain-free*)
- ◆ Dietas crudas (BARF)

Módulo 6. La ración casera: aplicaciones y limitaciones

- ◆ Aplicaciones de la ración casera
- ◆ Limitaciones de la ración casera

Módulo 7. Especificidad nutritiva en los gatos

- ◆ Estrategias nutricionales vs filogenética
- ◆ Especificidades nutritivas en los gatos

Módulo 8. Obesidad y sobrepeso

- ◆ Diagnóstico
- ◆ Plan de pérdida de peso
- ◆ Seguimiento

Módulo 9. El paciente hospitalizado

- ◆ El riesgo de malnutrición
- ◆ Bases del soporte nutricional

Módulo 10. Principales mitos/errores nutricionales en la clínica diaria

