

DOBLE TITULACIÓN

MÁSTER EN NUTRICIÓN Y DIETÉTICA EN EL ÁREA
VETERINARIA

+

MÁSTER EN HOMEOPATÍA VETERINARIA

Instituto Europeo de
NUTRICIÓN Y SALUD

IENS003

- CON CERTIFICACIÓN UNIVERSITARIA INTERNACIONAL +
EQUIVALENCIA DE 24 ECTS -



DESTINATARIOS

El Programa está especialmente diseñado para aquellas personas que estén interesadas en adquirir conocimientos sobre **Nutrición y Dietética en el Área Veterinaria y Homeopatía Veterinaria** y que quieran asegurarse un recorrido ascendente en esta área, con una especial elevación y consolidación de competencias.

Permite conocer la alimentación y nutrición del perro y el gato, las necesidades nutricionales de perros y gatos, la alimentación en las diferentes etapas de la vida, la nutrición clínica, la nutrición de especies exóticas, la introducción a la homeopatía, la formulación homeopática, las formas farmacéuticas específicas en homeopatía, la anamnesis, los conocimientos de la anatomía general, la exploración física en la consulta de homeopatía y pruebas complementarias, el diagnóstico homeopático y el tratamiento homeopático. Además, al final de cada unidad didáctica el alumno/a encontrará ejercicios de autoevaluación.

El alumno recibirá acceso a un curso inicial donde encontrará información sobre la metodología de aprendizaje, la titulación que recibirá, el funcionamiento del Campus Virtual, qué hacer una vez el alumno haya finalizado e información sobre Grupo Esneca Formación. Además, el alumno dispondrá de un servicio de **clases en directo**.

FICHA TÉCNICA

CARGA HORARIA
600H 

MODALIDAD
ONLINE 
*La modalidad incluye módulos con clases en directo.

CURSO INICIAL
ONLINE 

TUTORÍAS
PERSONALIZADAS 

IDIOMA
ESPAÑOL 

DURACIÓN
HASTA UN AÑO 
*Prorrogable

IMPORTE

VALOR ORIGINAL: 1360 €

VALOR ACTUAL: 680 €

CERTIFICADO UNIVERSITARIO INTERNACIONAL DQ

Recibirás el Certificado Universitario Internacional DQ, expedido por la Agencia Universitaria DQ vinculada con la UAIII y la Universidad CLEA, que incluye la equivalencia a créditos europeos (ECTS) sobre la carga horaria de tu formación.

CERTIFICACIÓN OBTENIDA

Una vez finalizados los estudios y superadas las pruebas de evaluación, el alumno recibirá un diploma que certifica el “ **MÁSTER EN NUTRICIÓN Y DIETÉTICA EN EL ÁREA VETERINARIA + MÁSTER EN HOMEOPATÍA VETERINARIA**”, del INSTITUTO EUROPEO DE NUTRICIÓN Y SALUD, avalada por nuestra condición de socios de la CECAP, máxima institución española en formación y de calidad.

Los diplomas llevan el sello de Notario Europeo, que da fe de la validez, contenidos y autenticidad del título a nivel nacional e internacional.

**El contenido del curso se encuentra orientado hacia la adquisición de formación teórica complementaria. Este curso no conduce a la obtención de una titulación oficial.*

CONTENIDO FORMATIVO

PARTE 1

DIETÉTICA Y NUTRICIÓN VETERINARIA

INTRODUCCIÓN

MÓDULO 1. INTRODUCCIÓN A LA NUTRICIÓN Y DIETÉTICA VETERINARIA

UNIDAD DIDÁCTICA 1. CONCEPTOS DE NUTRICIÓN Y DIETÉTICA VETERINARIA

1. Importancia de la nutrición veterinaria

UNIDAD DIDÁCTICA 2. EVALUACIÓN NUTRICIONAL

1. Historia dietética
2. Anamnesis
3. Examen físico
 - Índice de condición corporal
 - Índice de condición muscular
4. Factores específicos
5. Factores de riesgo potencial

UNIDAD DIDÁCTICA 3. INTERPRETACIÓN Y ANÁLISIS DE LA INFORMACIÓN

UNIDAD DIDÁCTICA 4. SUPERVISIÓN

1. Plan de alimentación para animales
 - Hospitalizados
 - No hospitalizados
2. Plan de supervisión para animales
 - Hospitalizados
 - No hospitalizados

Resumen

Autoevaluación

MÓDULO 2. PERFIL DEL ESPECIALISTA EN DIETÉTICA Y NUTRICIÓN VETERINARIA

UNIDAD DIDÁCTICA 1. CONCEPTO Y DEFINICIÓN DE ESPECIALISTA EN DIETÉTICA Y NUTRICIÓN VETERINARIA

UNIDAD DIDÁCTICA 2. OBLIGACIONES Y ÁMBITOS DE TRABAJO

1. Formación
2. Ámbitos de trabajo
3. Funciones y responsabilidades

UNIDAD DIDÁCTICA 3. CAPACIDADES PROFESIONALES

1. Habilidades
2. Competencias

UNIDAD DIDÁCTICA 4. EDUCACIÓN DEL PROPIETARIO

1. Concienciación
2. Comunicación y buen entendimiento
3. Ajuste de las recomendaciones

Resumen

Autoevaluación

MÓDULO 3. METABOLISMO BÁSICO Y REQUISITOS ENERGÉTICOS

UNIDAD DIDÁCTICA 1. DEFINICIÓN Y CLASIFICACIÓN DE LOS NUTRIENTES

1. Nutrición
2. Metabolismo
 - Metabolismo basal

UNIDAD DIDÁCTICA 2. REQUERIMIENTOS NUTRICIONALES

1. Niveles de nutrientes mínimos recomendados para animales de clínica o de producción
2. Carbohidratos
 - Metabolismo de los carbohidratos
3. Proteínas
 - Metabolismo de las proteínas
 - Aminoácidos
4. Lípidos
 - Metabolismo de los lípidos
5. Vitaminas liposolubles
 - Vitamina A
 - Vitamina E
 - Vitamina D
 - Vitamina K
6. Vitaminas hidrosolubles
 - Complejo vitamínico B
 - Vitamina C
7. Minerales
 - Macrominerales
 - Microminerales
8. Agua

UNIDAD DIDÁCTICA 3. METABOLISMO ENERGÉTICO

1. Clasificación de las energías

Resumen

Autoevaluación

MÓDULO 4. SISTEMAS DIGESTIVOS Y ADAPTACIÓN A LA ALIMENTACIÓN

UNIDAD DIDÁCTICA 1. APARATO DIGESTIVO

1. Estructura del aparato digestivo
2. Procesos de absorción intestinal

UNIDAD DIDÁCTICA 2. ANIMALES RUMIANTES

1. Mecanismo de alimentación
2. Estructura poligástrica
3. Tipos de animales rumiantes

UNIDAD DIDÁCTICA 3. ANIMALES NO RUMIANTES

1. Mecanismo de alimentación
2. Estructura monogástrica
3. Tipos de animales no rumiantes

Resumen

Autoevaluación

MÓDULO 5. CONSIDERACIONES NUTRICIONALES SEGÚN LA ETAPA VITAL DEL ANIMAL

UNIDAD DIDÁCTICA 1. VIDA REPRODUCTIVA

1. Necesidades energéticas y nutritivas durante la reproducción
2. Gestación
 - Alimentación de las hembras gestantes

UNIDAD DIDÁCTICA 2. LACTANCIA

1. Necesidades energéticas y nutritivas durante la lactancia

UNIDAD DIDÁCTICA 3. NEONATOS

1. Desarrollo del sistema digestivo
2. Necesidades energéticas y nutritivas durante el crecimiento

UNIDAD DIDÁCTICA 4. MANTENIMIENTO DE ADULTOS

1. Efectos del ejercicio sobre la digestión y el metabolismo
2. Necesidades energéticas y nutritivas durante el ejercicio

UNIDAD DIDÁCTICA 5. GERIATRÍA

1. Problemas degenerativos gastrointestinales
2. Necesidades energéticas y nutritivas en animales geriátricos sanos

Resumen

Autoevaluación

MÓDULO 6. NUTRICIÓN Y ALIMENTACIÓN ANIMAL

UNIDAD DIDÁCTICA 1. NUTRICIÓN Y ALIMENTACIÓN DE ANIMALES DOMÉSTICOS Y EXÓTICOS

1. Perros y gatos
2. Pequeños mamíferos
3. Reptiles
4. Peces
5. Aves

UNIDAD DIDÁCTICA 2. NUTRICIÓN Y ALIMENTACIÓN DE ANIMALES DE PRODUCCIÓN

1. Cerdos
2. Aves de corral
3. Vacas
4. Cabras y ovejas

UNIDAD DIDÁCTICA 3. NUTRICIÓN Y ALIMENTACIÓN DE ANIMALES DE USO EN ACTIVIDADES PROFESIONALES

1. Bóvidos

UNIDAD DIDÁCTICA 4. NUTRICIÓN Y ALIMENTACIÓN ANIMALES CON FINES DE OCIO O DEPORTIVO

1. Équidos

UNIDAD DIDÁCTICA 5. SUPLEMENTOS ALIMENTICIOS Y SNACKS

UNIDAD DIDÁCTICA 6. EVALUACIÓN DE LOS ALIMENTOS

1. Pruebas de preferencia y aceptación de los alimentos
2. Elección del alimento más apropiado
 - Factores que afectan a las preferencias de los alimentos

UNIDAD DIDÁCTICA 7. MITOS Y NUEVAS TENDENCIAS ACERCA DE LA NUTRICIÓN

Resumen

Autoevaluación

MÓDULO 7. PATOLOGÍAS Y TRASTORNOS NUTRICIONALES

UNIDAD DIDÁCTICA 1. DIAGNÓSTICO DE LA OBESIDAD

1. Identificación y tratamiento

UNIDAD DIDÁCTICA 2. ALERGIAS ALIMENTARIAS

1. Identificación y tratamiento

UNIDAD DIDÁCTICA 3. LIPIDOSIS HEPÁTICA

1. Identificación y tratamiento

Resumen

Autoevaluación

MÓDULO 8. BUENAS PRÁCTICAS EN EL BIENESTAR ANIMAL

UNIDAD DIDÁCTICA 1. CONCEPTO DE PROTECCIÓN Y BIENESTAR ANIMAL

UNIDAD DIDÁCTICA 2. CONCEPTO DE ENFERMEDAD ANIMAL

UNIDAD DIDÁCTICA 3. LEGISLACIÓN VIGENTE SOBRE LA ACTIVIDAD VETERINARIA

1. Reglamento para el ejercicio profesional clínico veterinario

UNIDAD DIDÁCTICA 4. REGULACIÓN E INTERPRETACIÓN DE LAS ETIQUETAS DE LOS ALIMENTOS

Resumen

Autoevaluación

SOLUCIONARIO

BIBLIOGRAFÍA

PARTE 2

CURSO EN HOMEOPATÍA VETERINARIA APLICADA

UNIDAD DIDÁCTICA 1. INTRODUCCIÓN A LA HOMEOPATÍA

1. La Homeopatía
2. La homeopatía veterinaria
3. Principios básicos de la homeopatía
 - Ley de la similitud
 - Ley de la infinitesimalidad
 - Ley de la individualización
4. Origen de los medicamentos homeopáticos
 - Cepas vegetales
 - Cepas de origen mineral
 - Cepas de origen animal
 - Cepas de origen microbiano
 - Cepas de origen organoterapia

UNIDAD DIDÁCTICA 2. FORMULACIÓN HOMEOPÁTICA

1. Excipientes
2. Utillaje
3. Obtención de la tintura madre, tipos de diluciones (diluciones de Hahnemann, diluciones de Korsakov, Dilución cincuentamilesimal), impregnación
 - Obtención de la tintura madre
 - Tipos de diluciones
 - Impregnación

UNIDAD DIDÁCTICA 3. FORMAS FARMACÉUTICAS ESPECÍFICAS EN HOMEOPATÍA

1. Formas farmacéuticas específicas en homeopatía
2. Formas farmacéuticas líquidas
 - Formas orales líquidas
 - Formas líquidas estériles
3. Formas farmacéuticas sólidas
 - Formas farmacéuticas orales sólidas
 - Formas farmacéuticas sólidas para otras vías de administración
4. Formas farmacéuticas semisólidas para uso tópico

UNIDAD DIDÁCTICA 4. HISTORIA CLÍNICA HOMEOPÁTICA

1. Historia del paciente
 - Comunicación y contacto con el cliente
2. Importancia de la historia clínica en homeopatía veterinaria
3. Ejemplo de historia clínica

UNIDAD DIDÁCTICA 5. LA ANAMNESIS

1. La anamnesis
2. Importancia de la comunicación con el propietario
 - Información importante en la anamnesis
3. Desarrollo del interrogatorio y preguntas sobre el caso
 - Preguntas relevantes
4. Diferencias entre la anamnesis homeopática y alopática

UNIDAD DIDÁCTICA 6. CONOCIMIENTO DE LA ANATOMÍA GENERAL

1. Importancia del conocimiento de la anatomía general
2. Neuroanatomía
 - Sistema nervioso de relación
 - Sistema nervioso vegetativo o autónomo
3. Anatomía y fisiología cardíaca
4. Anatomía del aparato digestivo
5. Anatomía del aparato respiratorio
6. Anatomía y fisiología del sistema urinario
 - Riñón
 - Uréter, vejiga y uretra
7. El aparato reproductor
 - Anatomía del aparato reproductor
 - Fisiología del aparato reproductor
8. Anatomía y fisiología cutánea
9. Anatomía y fisiología ocular
10. Sistema auditivo
 - Oído externo
 - Oído medio
 - Oído interno

UNIDAD DIDÁCTICA 7. EXPLORACIÓN FÍSICA EN LA CONSULTA DE HOMEOPATÍA Y PRUEBAS COMPLEMENTARIAS

1. Introducción a la exploración física
 - Cabeza y cuello
 - Pelo y piel
 - Axilas y extremidades anteriores
 - Tórax y abdomen
 - Extremidades posteriores, pelvis y cola
 - Área perineal y urogenital externa
 - Exploración rectal
 - Exploración neurológica
2. Constantes vitales
 - Temperatura
 - Frecuencia cardíaca (pulso)
 - Frecuencia respiratoria
3. Pruebas complementarias

UNIDAD DIDÁCTICA 8. DIAGNÓSTICO HOMEOPÁTICO

1. Repertorización de síntomas
 - Repertorio clínico como ayuda en el diagnóstico
2. Elaboración general de diagnósticos
3. Remedios homeopáticos para tratar las enfermedades de los animales
4. Análisis clínicos de imagen o laboratorio para conseguir un buen diagnóstico
 - Elaboración de diagnósticos específicos
 - Elaboración de diagnósticos por imagen

UNIDAD DIDÁCTICA 9. TRATAMIENTO HOMEOPÁTICO

1. Tratamiento homeopático
2. Unicismo, pluricismo y complejismo
3. Receta homeopática
 - Potencias homeopáticas
 - Presentaciones homeopáticas
4. Leyes de curación de Hering
5. Primera y segunda prescripción
6. Tratamiento de enfermedades agudas y crónicas

7. Agravaciones homeopáticas e hipersensibilidad