

# Curso en Homeopatía Veterinaria Aplicada - Modalidad Online

## CONTENIDOS.

### *UNIDAD DIDÁCTICA 1. INTRODUCCIÓN A LA HOMEOPATÍA*

1. La Homeopatía
2. La homeopatía veterinaria
3. Principios básicos de la homeopatía
4. - Ley de la similitud
5. - Ley de la infinitesimalidad
6. - Ley de la individualización
7. Origen de los medicamentos homeopáticos
8. - Cepas vegetales
9. - Cepas de origen mineral
10. - Cepas de origen animal
11. - Cepas de origen microbiano
12. - 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
4. - Obtención de la tintura madre
5. - Tipos de diluciones
6. - Impregnación

### *UNIDAD DIDÁCTICA 3. FORMAS FARMACÉUTICAS ESPECÍFICAS EN HOMEOPATÍA*

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

### *UNIDAD DIDÁCTICA 4. HISTORIA CLÍNICA HOMEOPÁTICA*

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

### *UNIDAD DIDÁCTICA 5. LA ANAMNESIS*

1. La anamnesis
2. Importancia de la comunicación con el propietario

3. - Información importante en la anamnesis
4. Desarrollo del interrogatorio y preguntas sobre el caso
5. - Preguntas relevantes
6. 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
3. - Sistema nervioso de relación
4. - Sistema nervioso vegetativo o autónomo
5. Anatomía y fisiología cardíaca
6. Anatomía del aparato digestivo
7. Anatomía del aparato respiratorio
8. Anatomía y fisiología del sistema urinario
9. - Riñón
10. - Uréter, vejiga y uretra
11. El aparato reproductor
12. - Anatomía del aparato reproductor
13. - Fisiología del aparato reproductor
14. Anatomía y fisiología cutánea
15. Anatomía y fisiología ocular
16. Sistema auditivo
17. - Oído externo
18. - Oído medio
19. - Oído interno

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

1. Introducción a la exploración física
2. - Cabeza y cuello
3. - Pelo y piel
4. - Axilas y extremidades anteriores
5. - Tórax y abdomen
6. - Extremidades posteriores, pelvis y cola
7. - Área perineal y urogenital externa
8. - Exploración rectal
9. - Exploración neurológica
10. Constantes vitales
11. - Temperatura
12. - Frecuencia cardíaca (pulso)
13. - Frecuencia respiratoria
14. Pruebas complementarias

#### *UNIDAD DIDÁCTICA 8. DIAGNÓSTICO HOMEOPÁTICO*

1. Repertorización de síntomas
2. - Repertorio clínico como ayuda en el diagnóstico
3. Elaboración general de diagnósticos
4. Remedios homeopáticos para tratar las enfermedades de los animales

5. Análisis clínicos de imagen o laboratorio para conseguir un buen diagnóstico
6. - Elaboración de diagnósticos específicos
7. - Elaboración de diagnósticos por imagen

#### *UNIDAD DIDÁCTICA 9. TRATAMIENTO HOMEOPÁTICO*

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

#### OBJETIVOS.

La homeopatía veterinaria es un sistema terapéutico que trata las causas de la enfermedad y promueve la salud y el vigor de los animales, fortaleciendo los mecanismos de defensa y los procesos de recuperación. Este curso online en Homeopatía Veterinaria Aplicada ofrece una formación especializada en homeopatía veterinaria aplicada.