

## INCIACIÓN A LA ODONTOLOGÍA EN PEQUEÑOS ANIMALES I: PATOLOGÍAS DENTALES

Este curso está diseñado con el objetivo de que cada veterinario repase y actualice sus conocimientos de las patologías dentales caninas y felinas.

Hemos elegido el sistema online para realizar el curso a través de Internet, ya que de esta forma es accesible a todo el sector veterinario y ofrece total libertad de horarios.

La formación continuada online proporciona grandes ventajas al veterinario:

- Mantienen al alumno al día de las novedades diagnósticas y terapéuticas, y refrescan el conocimiento.
- Permiten a los alumnos conectarse en cualquier hora y lugar, con total libertad de horarios.
- Motivan a un estudio diario, planteando dudas, creando interrogantes, estimulando al alumno a consultar distintas fuentes.
- Convierten los tiempos muertos en la clínica en tiempo útil de formación.
- Acercan el material de estudio al veterinario, no siendo necesario desplazarse a grandes distancias.
- Hacen posible el contacto de tú a tú con los mejores especialistas españoles e internacionales.
- Promueven la discusión entre profesionales de toda España, permitiendo comparar distintas opiniones, métodos, tratamientos, experiencias personales, consejos, trucos...

Cada curso está basado en la simulación interactiva de un caso clínico real y complementado por unos contenidos teóricos y la posibilidad de discutir mediante foros de debate, chat y correo con los mejores expertos.

Pedagógicamente este curso es un modelo avanzado que sustituye el tradicional "Yo sé, tú no sabes, yo te cuento", donde el profesor hace el 90% de las tareas, por un sistema en el que el protagonista es el alumno, que es quien necesita practicar y aprender. El profesor que ha elaborado el contenido es un auténtico especialista en la materia, lo que garantiza que la información sea muy precisa y esté adaptada al trabajo diario del veterinario. Él y los tutores apoyarán y coordinarán las diferentes actividades, impulsarán la participación de cada alumno, resolverán las dudas y darán valiosos consejos.

## OBJETIVOS

- Repasar la anatomía, histología, terminología y nomenclatura dental.
- Conocer el instrumental básico imprescindible para el diagnóstico de las patologías dentales.
- Repasar las patologías dentales más frecuentes que puede encontrar un veterinario en su ejercicio diario, su abordaje diagnóstico y plan de tratamiento, así como su pronóstico.
- Introducir los términos específicos para denominar las patologías dentales.
- Intercambiar información y opiniones entre profesor, alumnos y tutores con el fin de sacar el máximo provecho a la materia expuesta.
- Mejorar los conocimientos de la materia para ampliar el espectro de actuación frente a patologías dentales que quedan sin tratamiento por desconocimiento de las mismas o de sus técnicas de tratamiento.
- Iniciación a la radiología dental orientada a un correcto diagnóstico y pronóstico de las patologías dentales.
- Realización de casos clínicos previa exposición de la teoría, para una mejor comprensión de la misma.

## CONTENIDOS

- **Módulo 1.**
- TEORIA 1. Patologías más frecuentes 1
- FORO
  
- **Módulo 2.**
- SIMULACIÓN. Presentación caso clínico 1
- TEORIA 2. Patologías más frecuentes 2
- FORO
  
- **Módulo 3.**
- SIMULACIÓN. Presentación caso clínico 2
- TEORIA 3. Patologías más frecuentes 3
- FORO
  
- **Módulo 4.**
- SIMULACIÓN. Presentación caso clínico 3
- TEORIA 4. Patologías más frecuentes 4
- FORO
  
- **Módulo 5.**
- SIMULACIÓN. Resolución caso clínico 3
- SIMULACIÓN. Presentación caso clínico 4
- TEORIA 5. Patologías más frecuentes 5
- FORO

- **Módulo 6.**
- SIMULACIÓN. Resolución caso clínico 4
- FORO

#### CURRICULUM PROFESOR

### JAVIER COLLADOS SOTO

Javier Collados Soto obtuvo la licenciatura de grado en Veterinaria por la Universidad Complutense de Madrid (UCM) en 1994. Dedicado exclusivamente a la Odontología y Cirugía Oral Veterinaria, ejerce su especialidad en numerosos centros y hospitales veterinarios de España, centralizando sus servicios en Madrid.

Es responsable del Servicio de Odontología y Cirugía Oral de *Sinergia Veterinaria*. Ha sido profesor y coordinador de la asignatura de Odontología Animal en la Facultad de Veterinaria de la Universidad Alfonso X el Sabio de Madrid.

Ha realizado numerosas estancias en el Servicio de Odontología y Cirugía Oral del Veterinary Medical Teaching Hospital, de la Universidad de California (UCDavis), USA.

Es miembro de la European Veterinary Dental Society (EVDS) desde 1999, así como miembro fundador de la Sociedad Española de Odontología-Cirugía Maxilofacial Veterinaria y Experimental (SEOVE).

Ha publicado numerosos artículos en esta especialidad, y ha impartido ponencias en congresos y cursos nacionales e internacionales en el campo de la Odontología Veterinaria.

Actualmente también es responsable de contenidos del Campus Asís.



## METODOLOGIA

### INCIACIÓN A LA ODONTOLOGÍA EN PEQUEÑOS ANIMALES I: PATOLOGÍAS DENTALES

El proceso formativo comienza y finaliza a la vez, y gracias a este aspecto, se experimenta un ambiente lo más aproximado a una clase presencial, por medio del intercambio de experiencias y opiniones a través del foro de debate. Para la realización de este programa de formación, se ha elegido una metodología denominada clase virtual, mediante la cual los objetivos formativos se alcanzan a través de la interacción entre alumnos y tutores utilizando medios telemáticos basados en Internet. Con esta metodología y el trabajo en grupo se produce un continuo flujo de comunicación y estímulos que surgen en el transcurso del proceso formativo. Desde el principio, este programa de formación es online; todos los contenidos están alojados en este aula virtual desde donde se pueden estudiar las distintas actividades que lo integran, realizar los ejercicios y evaluaciones que proponemos, plantear las dudas al tutor a través del mail interno de la plataforma, y establecer una línea de debate sobre las cuestiones que se vayan planteando en el foro con los distintos alumnos del curso.

#### **¿En qué consisten las sesiones *online*?**

Las sesiones de formación están diseñadas para que el alumno se enfrente desde el principio a casos prácticos, de forma similar a lo que sucede en el trabajo diario. Todos ellos llevan asociado un contenido teórico que facilita toda la información para que puedan resolverse y tomar las decisiones más adecuadas. Recomendamos enfrentarse primero al caso práctico o la simulación interactiva, aunque al alumno le falte información para resolverlos, y que realice posteriormente la lectura del contenido teórico. De esta forma, se puede comprender mejor el porqué y la utilidad de la teoría. Después de revisar los textos ya se puede realizar perfectamente la parte práctica. Cada curso concluye con una autoevaluación obligatoria.

En todo momento, el alumno está en contacto con sus compañeros de curso a través de foros y chats. El intercambio de experiencias, de conocimientos o de inquietudes es uno de los aspectos que más enriquecen un proceso formativo. La participación en estos elementos es impulsada por los tutores, imprescindibles para realizar con éxito este programa formativo.

#### **REQUISITOS MINIMOS DE LOS ASISTENTES**

Los alumnos debéis poseer unos conocimientos básicos de informática a nivel de usuario: manejo de ficheros, procesador de texto, navegación web y correo electrónico. Debéis conocer el uso de las herramientas básicas de ofimática en entorno Windows.

Se empleará como **herramienta telemática** cualquier navegador para Internet (Explorer, Firefox,...) que se utilizará para navegar y sobre todo para trabajar en el **Campus Asís** (donde se encuentran todas las aplicaciones necesarias para llevar a cabo este curso).