



DERMAPASIÓN, LA DERMATOLOGÍA FÁCIL

*Curso de
autoaprendizaje* ➔

Autor
 **Carlos Vich**

El proveedor de *e-learning* de elección en el sector zoonosanitario



Desde el nacimiento de la unidad de *e-learning* de Grupo Asís en 2008, los alumnos que anualmente se forman con nosotros se cuentan por miles.

Nuestros programas formativos se dirigen a veterinarios, tanto clínicos como de producción, y a auxiliares técnicos veterinarios. El secreto de su éxito es triple: la calidad en contenidos y en diseño, la interactividad y la participación. Con la colaboración de expertos en cada una de las especialidades, los contenidos están realizados por veterinarios expertos en diseños didácticos y diseñadores que dominan los recursos multimedia.

Así se elaboran unidades formativas interactivas, rigurosas en su planteamiento técnico y pedagógico y con todas las ventajas de la enseñanza a distancia: comodidad, participación, flexibilidad, contacto con tutor, experto y colegas de profesión, etc.

Al finalizar, los alumnos nos expresan lo que para nosotros constituye el mejor aval de nuestro trabajo: su satisfacción.

El *e-learning* es la opción más avanzada para proporcionar formación continuada a los técnicos del sector.



Cursos de autoaprendizaje

Los **cursos de autoaprendizaje** suponen un paso más en la formación *online*. No sólo permiten al alumno conectarse donde y cuando quiera, sino que no tienen la limitación de un curso tradicional en cuanto al seguimiento y activación de los diferentes módulos. De esta forma el alumno puede avanzar a su ritmo, dependiendo únicamente de su progreso personal.

Los contenidos están disponibles varios meses para su revisión, por lo que no es posible consultar al experto que ha elaborado el material. Así Formació sí ofrece a los alumnos soporte técnico para resolver las dudas sobre el funcionamiento del campus.

Todos los contenidos del curso están alojados en el campus virtual de Grupo Asís, desde el cual se realizan las distintas actividades que integran los cursos: estudio del material teórico, resolución de casos prácticos o ejercicios y realización de autoevaluaciones

Para que los alumnos puedan sacar el máximo rendimiento a esta metodología de aprendizaje, hemos preparado un tutorial que guiará su navegación en el campus virtual. Además, contarán en todo momento con la ayuda de un tutor especializado que le guiará en su progreso personal y resolverá sus dudas sobre el funcionamiento del campus.



Objetivos del curso

Entre los objetivos que pretendemos conseguir con este curso, destacan los siguientes:

- Reconocer las diferentes fases de crecimiento del pelo, su morfología fisiológica y las principales alteraciones.
- Explicar la técnica del tricograma porque a pesar de su sencillez, es una prueba que aporta muchísima información al clínico.
- Desarrollar la técnica de la citología: conociendo las diferentes poblaciones celulares que podemos encontrar, así como su toma de muestras, obtenemos nuevamente información valiosísima con una técnica sencilla y asequible.
- Abordar de manera integral la atopia, desde su etiopatología, lesiones y topografía lesional, cuadro clínico y diagnóstico, hasta su tratamiento y el mejor manejo del paciente atópico, tanto agudo como crónico.

Duración:

12 horas



Autor:

Carlos Vich



Precio:

69 €



Fecha inicio:

15/01/2019



Fecha fin:

31/12/2019



Contenidos

En este curso Carlos Vich nos ofrece una formación en dermatología dinámica, directa al diagnóstico y sumamente práctica porque es perfectamente aplicable en la práctica diaria de cualquier centro veterinario.

Descubriremos cómo con técnicas tan sencillas como el tricograma y la citología, una inversión mínima en material y, por supuesto, con ganas y paciencia, podemos obtener una información valiosísima para el diagnóstico de los procesos dermatológicos.

En este curso también haremos un repaso exhaustivo de una de las dermatosis más frecuentes en veterinaria, la atopia, desde su diagnóstico, hasta su manejo y tratamiento

↘ Índice de contenidos

MÓDULO 1

Terminología clínica dermatológica

■ TEORÍA

- Definir, identificar las lesiones en dermatología es crucial para poder confeccionar un diagnóstico diferencial.

■ PRÁCTICA

- Ejercicios de repaso.

MÓDULO 2

Tricograma

■ TEORÍA

- El arte de diagnosticar con una prueba sencilla, rápida y económica.

■ PRÁCTICA

- Casos prácticos.

MÓDULO 3

Citología

■ TEORÍA

- Identificar el tipo de infiltrado, tipos de células y microorganismos de una lesión.
- Diagnóstico asertivo en la gran mayoría de los casos.

■ PRÁCTICA

- Ejercicios de repaso.

MÓDULO 4

Atopia

■ TEORÍA

- La dermatosis más frecuente que debemos controlar sí o sí.
- Cuadros clínicos típicos y atípicos.
- *Update* en terapéutica.

■ PRÁCTICA

- Casos prácticos.

MÓDULO 5

■ AUTOEVALUACIÓN

■ MATERIAL COMPLEMENTARIO

Este programa teórico puede verse modificado en algún punto para una mejor docencia.



Carlos Vich




Carlos Vich es Licenciado en Veterinaria por la Universitat Autònoma de Barcelona y diplomado por la ESAVS (*European School for Advanced Veterinary Studies*) en los años 1996 y 1997 en Luxemburgo y en Barcelona en 1998.

Desde septiembre de 1995 hasta agosto de 1996, realiza una estancia en Milán en la Clínica Veterinaria Papiniano con el Dr. Fabrizio Fabbrini (*Full Member de la ESVD, European Society of Veterinary Dermatology*).

Ha sido veterinario de urgencias y responsable del área de Dermatología en la *Societat de Serveis Veterinaris* (Barcelona) desde septiembre de 1996 hasta marzo de 1997.

Desde agosto de 1996 hasta hoy, trabaja en el *Servei de Dermatologia Veterinària* (DERMOVET), visitando actualmente más de 500 clínicas en España y Portugal.

Es ponente de referencia para laboratorios y empresas del sector veterinario con especialidades dermatológicas, habiendo realizado hasta la fecha más de cien ponencias por España, Portugal y Latinoamérica.

A large, faint background graphic of a human head silhouette filled with various sized gears, symbolizing thought and knowledge.

“Transmitir y generar conocimiento veterinario es nuestra razón de ser”

