



¡SÁCALE MÁS PARTIDO A TU ECÓGRAFO! ACTUALIZACIÓN DE LA TÉCNICA EN VACUNO

*Curso de
autoaprendizaje* [↗](#)



Autor
 Manuel Fernández

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



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 Formación 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

El principal objetivo de este curso es dotar al veterinario de herramientas para mejorar sus habilidades en la toma de decisiones del día a día como especialista en reproducción a través del uso del ecógrafo.

Otros objetivos que podemos destacar son los siguientes:

- Actualizar el conocimiento de la técnica ecográfica y su utilidad en el control reproductivo en vacuno.
- Mostrar cómo se puede mejorar el contenido de las visitas periódicas de control reproductivo.
- Demostrar la utilidad del ecógrafo en el diagnóstico de patologías reproductivas.
- Compartir experiencias con los compañeros y el profesor a través de los foros de discusión del curso.

Duración:

10 horas



Autor:

Manuel Fernández



Precio:

39 €



Disponible desde:

01/03



Disponible hasta:

31/12



Contenidos

El control reproductivo es la llave que mueve la producción de una granja de vacuno y para mantener una buena media de producción en el tiempo, necesitamos un plan de control y seguimiento de la reproducción en la granja.

El ecógrafo es la herramienta ideal para controlar al máximo el ciclo reproductivo, pero hay que saber interpretar correctamente la imagen de las estructuras que

se nos presentan y, lo que es más difícil, realizar una toma de decisiones adecuada a cada situación.

En este curso analizaremos las situaciones más habituales que encontramos en el control reproductivo periódico en vacas de leche, y proporcionaremos herramientas útiles para facilitar el trabajo del día a día del especialista en reproducción.

MÓDULO 1

Recordatorio de las bases fisiológicas de la reproducción y de la técnica ecográfica en vacuno

■ TEORÍA

- Cascada hormonal.
- Oleadas foliculares.
- La técnica.
- Tipos de ecógrafos.

■ PRÁCTICA

- Ejercicios de repaso sobre el ciclo reproductivo y la técnica ecográfica.

MÓDULO 2

La visita de reproducción

■ TEORÍA

- El posparto.
- La vaca no gestante.
- El diagnóstico de gestación.
- Diagnóstico del sexo.

■ PRÁCTICA

- Ejercicios de repaso del diagnóstico de gestación.

MÓDULO 3

Patologías del útero

■ TEORÍA

- Metritis y endometritis.
- Mucometra.
- Reabsorciones.
- Abscesos uterinos.
- Momificaciones.

■ PRÁCTICA

- Ejercicios prácticos.

MÓDULO 4

Patologías del ovario

■ TEORÍA

- Adherencias ováricas.
- Quistes foliculares.
- Quistes luteínicos.

■ PRÁCTICA

- Ejercicios prácticos.

MÓDULO 5

Autoevaluación y material complementario

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



El curso “¡Sácale más partido a tu ecógrafo! Actualización de la técnica en vacuno” está acreditado por la Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias con 2,2 créditos (número de expediente 02-0020-07/0175-A).

La acreditación afecta a aquellos alumnos con la titulación de Veterinaria (licenciatura o estudios de grado).



Manuel Fernández



Licenciado en Veterinaria por la Universidad de Zaragoza.

Su trayectoria profesional, que abarca 20 años, siempre ha estado relacionada con el mundo de los rumiantes, desde sus prácticas en Bristol, Bélgica y Escocia hasta su actual cargo como consultor veterinario (fundador de Consuвет).

Es destacable su labor en ANGRA (Asociación Nacional de Ganaderos de raza Rasa Aragonesa) desarrollando programas de mejora genética y reproducción en ovino de carne, así como su trabajo en Asturias controlando la reproducción y calidad de la leche en ganado vacuno. También ha participado como ponente en varios cursos organizados por la Universidad de Santiago de Compostela.

Esta experiencia profesional en diversos ámbitos empresariales unida a la práctica de la clínica libre y el servicio de control de reproducción en vacuno lechero le han aportado una amplia visión de las necesidades del veterinario cuando se trata de resolver problemas de índole reproductiva.

A large, light gray silhouette of a human head in profile, facing right. The interior of the head is filled with numerous interlocking gears of various sizes, symbolizing thought and knowledge. The background is a soft, light green gradient.

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

