



www.inesalud.com

La escuela de
formación online líder
en el sector de la salud



Curso en Anestesia Veterinaria

Curso Anestesia
Veterinar...

[Ver curso en la web](#)

ÍNDICE

1

Sobre
INESALUD

2

Somos
INESALUD

3

Nuestros
valores

4

Metodología
EDAN

5

Alianzas

6

Razones
por las que
elegir
INESALUD

7

Nombre
formación,
datos clave
y titulación

8

Objetivos
y salidas
laborales

9

Temario

10

Becas y
financiación

11

Formas de pago

12

Contacto

SOBRE INESALUD

SUMA CONOCIMIENTO PARA AVANZAR EN SALUD

INESALUD es dedicación, vocación y profesionalidad. Es tender la mano, inyectar ánimo y extraer malestar. O lo que es lo mismo, mejorar la vida de los demás y velar por la calidad de su existencia. Porque no concebimos un sistema que no proteja el bienestar y la salud de sus ciudadanos. Como tampoco entendemos el cuidado del plano físico sin el mental. Por eso, **INESALUD** es conocimiento, atención y compromiso. De ahí que nuestra mejor medicina siempre sea la investigación combinada con la pasión que le ponemos a nuestro trabajo día tras día.

SOMOS INESALUD

INESALUD es un centro de educación online especializado en ciencias de la salud que ofrece formación superior con contenidos de alta calidad e impartidos por docentes reconocidos y en activo.

Gracias a la metodología **EDAN** el alumnado aprende de una forma dinámica y práctica, con contenido exclusivo, actualizado y accesible en cualquier momento o lugar, garantizando la máxima flexibilidad de estudio. Además, la formación es impartida por docentes que trasladan todo su conocimiento y experiencia de forma práctica y aseguran un aprendizaje efectivo y adaptado al entorno laboral.

+ 18 años
formando a especialistas
de la salud

+ de 50.000
estudiantes formados

98%
tasa empleabilidad

NUESTROS VALORES

Compromiso

Somos responsables y estamos comprometidos con la sociedad y con su bienestar. Este deber se materializa en ofrecer una formación de calidad con el objetivo de capacitar a los mejores profesionales sanitarios, preparándolos para hacer frente a las exigencias que demanda el sector de la salud.

Calidad

Nuestra condición es ofrecer un servicio sobresaliente y garantizar la satisfacción del alumnado. Velamos por la excelencia en nuestros procesos, temarios, claustro y oferta formativa. Estamos en constante cambio para responder a las necesidades de los estudiantes y a los avances científicos.

Aplicabilidad

Nuestra misión es ofrecer un modelo de aprendizaje práctico, que desarrolle el potencial del alumnado y sea de aplicación directa en su sector. Somos dúctiles, nos ajustamos a la realidad y entendemos que nuestro objetivo es instruir y preparar a profesionales en el mundo de la salud.

Empatía

La sociedad y su bienestar nos importan. Somos humanos y sensitivos. Nos esforzamos por entender las circunstancias de las personas que nos rodean y aplicamos la escucha activa, captando, comprendiendo y aliviando.

METODOLOGÍA EDAN

La Metodología EDAN es un sistema pedagógico basado en el aprendizaje activo. Esto significa que el alumnado adquiere conocimientos de forma práctica y dinámica, interactuando con otros compañeros del ámbito de la salud y desarrollando su capacidad crítica mediante supuestos reales. Esta metodología se define por ser:

Eficaz

INESALUD ofrece una formación útil y efectiva. La metodología EDAN tiene en cuenta las circunstancias del alumnado y el tiempo del que dispone. Por eso, el profesorado muestra un fiel compromiso con el estudiante e imparte la formación de forma clara y directa, combinando sus objetivos con las necesidades del mercado laboral.

Dinámica

Un aprendizaje interactivo, en un campus dinámico y con recursos multimedia, permite al estudiante profundizar en el contenido y desarrollar su pensamiento crítico de una forma entretenida y enriquecedora. A través de la gamificación y de actividades con supuestos, el alumnado afianza conocimientos y refuerza lo aprendido.

Activa

El alumnado es el protagonista y se potencia que aprenda de forma proactiva y desenvuelta. En este sentido, se persigue que los estudiantes sean participativos y compartan su conocimiento y visión. Para cumplir con este objetivo, se favorece el collaborative learning, trabajando en equipo y compartiendo ideas y opiniones a través de foros.

Nutritiva

La formación de INESALUD se enmarca en el contexto actual de la medicina y los contenidos impartidos están actualizados según las novedades e investigaciones del sector. Los docentes, por su parte, priman una enseñanza aplicada al entorno laboral y se sirven de su experiencia para ofrecer un aprendizaje basado en casos reales.

ALIANZAS

INESALUD ofrece información en salud de la mano de un referente en el sector:



Gracias a esta asociación, el alumnado se forma con los mejores profesionales del sector, en activo y con gran experiencia como docentes y especialistas de la salud. Además, ambas entidades fomentan la investigación y la actualización de prácticas en el entorno de la salud, organizando congresos de forma continuada.



UNIVERSIDAD
NEBRIJA



Universidad Europea
Miguel de Cervantes



SAN IGNACIO
UNIVERSITY
MIAMI, FL



e-CAMPUS
UNIVERSITY

Curso Anestesia
Veterinar...

[Ver curso en la web](#)

RAZONES POR LAS QUE ELEGIR INESALUD



Contenido de calidad

Diseñado cuidadosamente y actualizado día a día para adaptarse por completo a la realidad laboral del momento.



Oposiciones

Obtén puntos para la bolsa de trabajo gracias a los cursos de formación sanitaria baremables.



Claustro de renombre

Profesores que trabajan en el sector sanitario y están especializados en diferentes áreas de la medicina.



Metodología online

Apostamos por ofrecer estudios online con las herramientas más innovadoras.



Flexibilidad de estudio

Garantizando la calidad y excelencia estés donde estés y sea cual sea el momento en el que decidas estudiar.



Becas y financiación

Benefíciate de nuestro sistema de becas adaptadas a tu perfil y disfruta de nuestras facilidades de financiación.

Curso en Anestesia Veterinaria

Para qué te prepara

Gracias al curso anestesia veterinaria podrás ampliar o actualizar tus conocimientos en relación al proceso completo de anestesia veterinaria, desde la preparación del paciente y la premedicación, hasta la recuperación, pasando por el mantenimiento anestésico y la monitorización del paciente.

Titulación

Gracias al curso anestesia veterinaria podrás ampliar o actualizar tus conocimientos en relación al proceso completo de anestesia veterinaria, desde la preparación del paciente y la premedicación, hasta la recuperación, pasando por el mantenimiento anestésico y la monitorización del paciente.



Objetivos

Entre los objetivos del curso anestesia veterinaria podemos destacar los siguientes: - Aprender a realizar la planificación del proceso de anestesia veterinaria. - Conocer las características de la anestesia local y regional. - Llevar a cabo la preparación del paciente y la premedicación anestésica. - Realizar la inducción anestésica y el mantenimiento anestésico. - Aprender a realizar la monitorización anestésica. - Conocer la aplicación de la ventilación mecánica en la anestesia veterinaria. - Analizar las posibles complicaciones en anestesia veterinaria. - Conocer la analgesia perioperatoria.

A quién va dirigido

El curso anestesia veterinaria se dirige a profesionales y estudiantes de veterinaria y otros ámbitos afines que tengan interés en ampliar o actualizar sus conocimientos en esta materia.

Salidas laborales

Una vez finalizada la formación en el presente curso, habrás adquirido ciertas competencias profesionales que aumentarán tus expectativas laborales en el sector de la veterinaria.

UNIDAD DIDÁCTICA 1. PLANIFICACIÓN DEL PROCESO DE ANESTESIA VETERINARIA

1. Introducción a la anestesia
2. Historia clínica del paciente
3. Exploración del paciente
 1. - Técnicas de exploración
 2. - Constantes vitales
4. Pruebas clínicas previas
5. Fases principales de la anestesia

UNIDAD DIDÁCTICA 2. ANESTESIA LOCAL Y REGIONAL

1. Introducción a la anestesia local y regional
2. Anestesia epidural
3. Bloqueos nerviosos locales o regionales
 1. - Bloqueo de extremidad anterior
 2. - Bloqueo selectivo del tercio posterior
 3. - Bloqueo de los nervios de la cabeza
 4. - Bloqueos torácicos
 5. - Bloqueo de la musculatura paravertebral
4. Método de localización de nervios periféricos

UNIDAD DIDÁCTICA 3. PREPARACIÓN DEL PACIENTE Y PREMEDICACIÓN ANESTÉSICA

1. Preparación del paciente
2. Preanestesia y sedación
 1. - Tranquilizantes
 2. - Benzodiacepinas
 3. - Alfa-2 agonistas
 4. - Analgésicos opiáceos

UNIDAD DIDÁCTICA 4. INDUCCIÓN ANESTÉSICA Y MANTENIMIENTO ANESTÉSICO

1. Anestesia inhalatoria
 1. - Material
 2. - Anestésicos empleados
 3. - Técnicas
2. Anestesia intravenosa
 1. - Técnicas de anestesia inyetable
 2. - Anestésicos inyectables

UNIDAD DIDÁCTICA 5. MONITORIZACIÓN ANESTÉSICA

1. Introducción a la monitorización del animal
2. Monitorización respiratoria
 1. - ¿Respira el paciente?
 2. - Espirometría
 3. - Gasometría
 4. - Capnometría/capnografía
 5. - La pulsioximetría
3. Monitorización cardiovascular

1. - Frecuencia cardíaca
2. - Ritmo
3. - Monitorización electrocardiográfica
4. - Presión arterial
5. - Tiempo de llenado capilar (CRT)
6. - Presión venosa central
7. - Gasto cardíaco

UNIDAD DIDÁCTICA 6. VENTILACIÓN MECÁNICA DURANTE LA ANESTESIA VETERINARIA

1. Ventilación artificial en veterinaria
2. Ventilación del animal despierto
3. Ventilación del animal anestesiado
4. Diferencias entre ventilación espontánea y mecánica
5. Indicaciones de la ventilación artificial
6. Principios de la ventilación artificial
7. Inconvenientes y efectos adversos de la ventilación artificial (VPP)
8. Técnicas de ventilación: asistida y controlada
9. Ventilación manual y mecánica
10. Manejo del paciente ventilado

UNIDAD DIDÁCTICA 7. POSIBLES COMPLICACIONES EN ANESTESIA VETERINARIA

1. Riesgos de la anestesia
2. Complicaciones por la anestesia
3. Signos de compromiso vital
4. Maniobras de soporte vital básico
 1. - RCP Básica
 2. - RCP Avanzada

UNIDAD DIDÁCTICA 8. ANALGESIA PERIOPERATORIA

1. Definición de dolor perioperatorio
2. Nocicepción
3. Respuestas locales y sistémicas frente al dolor
4. Implicaciones clínicas del dolor y valoración
 1. - Escalas unidimensionales
 2. - Escalas multidimensionales
5. Proceso anestésico según el animal
 1. - Bases de la anestesia canina
 2. - Bases de la anestesia felina
 3. - Bases de la anestesia en equinos
 4. - Bases de la anestesia en rumiantes
 5. - Bases de la anestesia en reptiles
 6. - Bases de la anestesia en aves

ANEXO 1. Dosis de anestésicos y sedantes en anfibios y reptiles

BECAS Y FINANCIACIÓN

Consulta nuestro programa completo de becas en la web

25% Beca ALUMNI

20% Beca DESEMPLEO

15% Beca EMPRENDE

15% Beca RECOMIENDA

15% Beca GRUPO

20% Beca FAMILIA NUMEROSA

20% Beca DISCAPACIDAD

20% Beca para profesionales, sanitarios, colegiados/as



FORMAS DE PAGO



Tarjeta de crédito



PayPal

 bizum

Bizum

 amazon pay

Amazon Pay



PayU

Matricúlate en cómodos plazos sin intereses. Fracciona tu pago con la garantía de:



innovapay

Fracciona el pago de tu curso en cómodos plazos y sin intereses.



¿Te ha parecido interesante esta formación?

Si aún tienes dudas, nuestro equipo de asesoramiento académico estará encantado de resolverlas.

Pregúntanos sobre nuestro método de formación, nuestros profesores, las becas o incluso simplemente conócenos.

Solicita información sin compromiso

Llámadme gratis

¡Matricularme ya!

¿Encuétranos aquí!

Edificio Educa Edtech

Camino de la Torrecilla N.º 30 EDIFICIO
EDUCA EDTECH, C.P. 18.200, Maracena (Granada)

Telf.: 958 050 746

Horario atención al cliente

Lunes a viernes: 9:00 a 20:00h

Sábados: 10:00 a 14:00h

"¡Síguenos para estar al tanto de todas nuestras novedades!"

