



www.inesalud.com

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



## Curso en Anestesia y Reanimación

Curso Homologado  
Anestesi...

[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

## 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 y Reanimación

### Para qué te prepara

Este curso en Anestesia y Reanimación te prepara para realizar el soporte vital básico y avanzado en aquellas situaciones en que se produzca un paro cardiorrespiratorio o una complicación asociada al empleo de anestesia. Además, también te prepara para identificar los diferentes fármacos en anestesia y reanimación, aplicar los procedimientos según el tipo de paciente así como los cuidados a realizar en la sala de reanimación.

### Titulación

Este curso en Anestesia y Reanimación te prepara para realizar el soporte vital básico y avanzado en aquellas situaciones en que se produzca un paro cardiorrespiratorio o una complicación asociada al empleo de anestesia. Además, también te prepara para identificar los diferentes fármacos en anestesia y reanimación, aplicar los procedimientos según el tipo de paciente así como los cuidados a realizar en la sala de reanimación.





## Objetivos

- Describir y conocer la función respiratoria del ser humano. - Definir qué es la anestesia y los diferentes tipos que existen. - Definir qué es el paro cardiorrespiratorio y su relación con la reanimación cardiopulmonar. - Establecer el procedimiento que conlleva el soporte vital básico. - Establecer el procedimiento que conlleva el soporte vital avanzado. - Describir los aspectos principales a considerar en la reanimación neonatal. - Establecer los criterios a considerar en la estabilización post-reanimación, sobre todo en caso de neonatología. - Describir los procedimientos del manejo de la vía aérea, tanto fácil como difícil. - Establecer las pautas a seguir para el uso del desfibrilador automático, la oxigenación y la aerosolterapia. - Describir de forma breve los cuidados a seguir en una sala de reanimación.

## A quién va dirigido

Este curso en Anestesia y Reanimación está dirigido a cualquier profesional sanitario que esté interesado en la técnica de la reanimación cardiopulmonar, tanto en personas adultas como en menores y en lactantes. También está dirigido a profesionales que estén interesados en el conocimiento de los diferentes estilos y técnicas utilizadas en el ámbito sanitario para la anestesia y reanimación, así como también está dirigido a cualquier persona que tenga interés en el conocimiento del soporte vital básico y avanzado, pertenezca o no al ámbito sanitario, para practicar la técnica y socorrer en su vida diaria, en caso de necesidad.

## Salidas laborales

Ámbito sanitario / Especialista en analgesia y sedación.

## UNIDAD DIDÁCTICA 1. LA FUNCIÓN RESPIRATORIA

1. Anatomía del aparato respiratorio
2. Función de la respiración
  1. - Ventilación pulmonar
  2. - Respiración celular e intercambio gaseoso
3. Exploración del aparato respiratorio
  1. - Inspección
  2. - Percusión
  3. - Palpación
  4. - Auscultación
  5. - Pruebas de valoración
4. Control y regulación de la respiración
5. La hiperrespuesta bronquial en lactantes

## UNIDAD DIDÁCTICA 2. ANESTESIA

1. Anestesia
  1. - Anestesia general
  2. - Anestesia local
2. Problemas y complicaciones anestésicas
  1. - Hipertermia maligna anestésica
  2. - Hipotermia perioperatoria
  3. - Reacciones anafilácticas
  4. - Náuseas y vómitos postoperatorios
  5. - Complicaciones pulmonares perioperatorias
  6. - Despertar intraoperatorio
  7. - Trastornos del ritmo
  8. - Relajación o bloqueo muscular residual
3. Anestesia según la especialidad médica
4. Farmacología anestésica más empleada en quirófano
  1. - Farmacología en anestesia general
  2. - Farmacología en anestesia local

## UNIDAD DIDÁCTICA 3. INTRODUCCIÓN A LA REANIMACIÓN CARDIOPULMONAR

1. Parada cardiorrespiratoria
2. PCR por obstrucción de vía aérea por un cuerpo extraño
  1. - Persona consciente con obstrucción de la vía aérea
  2. - Persona inconsciente con obstrucción de la vía aérea por cuerpo extraño
3. Prevención de parada cardiorrespiratoria

## UNIDAD DIDÁCTICA 4. REANIMACIÓN CARDIOPULMONAR. SOPORTE VITAL BÁSICO

1. Conceptos esenciales en la reanimación cardiopulmonar
2. Cadena de supervivencia
  1. - Valoración del nivel de conciencia
  2. - Valoración de la ventilación y pulso
  3. - Recomendaciones para la RCP hospitalaria
3. Soporte Vital Básico (SVB)

1. - Identificación de la situación
2. - Soporte vital básico en menores
4. Maniobras básicas de resucitación cardiopulmonar
  1. - Ventilación manual
  2. - Masaje cardiaco externo
5. Técnicas de soporte vital básico

## **UNIDAD DIDÁCTICA 5. REANIMACIÓN CARDIOPULMONAR. SOPORTE VITAL AVANZADO**

1. Soporte vital avanzado
  1. - SVA pediátrico
  2. - Soporte vital avanzado integrado
2. Control de la vía aérea
  1. - Técnicas para la apertura de la boca y limpieza manual
  2. - Dispositivos empleados en la limpieza y desobstrucción de la vía aérea
  3. - Cánulas faríngeas
  4. - Intubación traqueal
  5. - Técnicas quirúrgicas
  6. - Técnicas alternativas
3. Ventilación artificial instrumentalizada
4. Soporte circulatorio avanzado
  1. - Ayudas mecánicas para la compresión torácica
5. Arritmias
  1. - Arritmias del paro cardiorrespiratorio
  2. - Tratamiento eléctrico de las arritmias críticas
6. Causas potencialmente reversibles de la PCR
7. Fármacos de uso frecuente en reanimación
  1. - Fármacos utilizados en RCP pediátrica
  2. - Vías de infusión utilizadas
8. Estilo Ulstein

## **UNIDAD DIDÁCTICA 6. REANIMACIÓN NEONATAL**

1. La figura del recién nacido
  1. - Clasificación del/la recién nacido/a
  2. - Cuidados inmediatos neonatales
2. Introducción a la reanimación neonatal
3. Preparación para la reanimación neonatal
4. Técnica de reanimación neonatal
  1. - Evaluación inicial
  2. - Estabilización inicial
  3. - Valoración
  4. - Ventilación
  5. - Masaje cardiaco
  6. - Fármacos y fluidos
5. Consideras éticas en la reanimación neonatal
6. Conducta post-reanimación

## UNIDAD DIDÁCTICA 7. ESTABILIZACIÓN POST-REANIMACIÓN. TRANSPORTE NEONATAL. BASES ÉTICAS EN NEONATOLOGÍA

1. Estabilización post-reanimación
2. Transporte neonatal
  1. - Recursos para el traslado neonatal
3. Bases éticas en neonatología

## UNIDAD DIDÁCTICA 8. MANEJO DE LA VÍA AÉREA

1. Evaluación de la vía aérea. Vía aérea difícil
  1. - Clasificaciones predictivas de vía aérea difícil
  2. - Manejo de la vía aérea difícil
2. Ventilación mecánica
  1. - Complicaciones de la ventilación mecánica
3. Ventilación mecánica no invasiva
  1. - Modalidades de la VMNI
  2. - Objetivos y Beneficios de la VMNI
  3. - Indicaciones y Contraindicaciones de la VMNI
  4. - Material y funcionamiento en VMNI

## UNIDAD DIDÁCTICA 9. USO DEL DESFIBRILADOR AUTOMÁTICO (DEA), LA OXIGENACIÓN Y LA AEROSOLTERAPIA

1. Aspectos generales
2. Uso del DEA
3. Oxigenoterapia
  1. - Sistemas de administración de oxígeno de bajo flujo
  2. - Sistemas de administración de oxígeno de alto flujo
4. Aerosolterapia
  1. - Sistemas presurizados
  2. - Inhaladores de polvo seco
  3. - Nebulizadores

## UNIDAD DIDÁCTICA 10. CUIDADOS EN LA SALA DE REANIMACIÓN

1. Ingreso en la unidad de reanimación
2. Completar gráfica de constantes
  1. - Componentes de las gráficas
  2. - Gráficas del despertar y reanimación
3. Cuidados de la intubación
4. Drenajes quirúrgicos. Cuidado de los sondajes y drenajes
  1. - Tipos de drenajes
  2. - Cuidados de pacientes con drenaje. Retirada del drenaje

## 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!"

