



Curso en Anestesia y Reanimación





Elige aprender en la escuela **líder en formación online**

ÍNDICE

Somos INESALUD

Rankings

Alianzas y acreditaciones

By EDUCA EDTECH Group

5 | Metodología LXP Razones por las que elegir INESALUD

Financiación y **Becas** Métodos de pago

Programa
Formativo

1 Temario

Temario Contacto



SOMOS INESALUD

INESALUD es una institución educativa online imprescindible para profesionales sanitarios que ansían conocimiento. Ofrecemos una plataforma donde adquirir nuevas habilidades y actualizarse sin límites de tiempo o espacio. Nuestro enfoque más valioso está en la cercanía entre docentes y alumnos, creándose así, un vínculo especial que trasciende las barreras virtuales

Dedicación, vocación y profesionalidad son atributos que reflejan a la perfección nuestro persistente objetivo por dar respuesta a la dinámica del sector. Proporcionamos a nuestros estudiantes una experiencia educativa comprometida, interactiva y de apoyo para que puedan enfrentarse a los desafíos del campo de la salud y desarrollarse como profesionales competentes y empáticos.

Más de

18

años de experiencia

Más de

300k

estudiantes formados Hasta un

98%

tasa empleabilidad

Hasta un

100%

de financiación

Hasta un

50% los estudiantes

de los estudiantes repite Hasta un

25%

de estudiantes internacionales





Suma conocimiento para avanzar en salud



QS, sello de excelencia académica INESALUD: 5 estrellas en educación online

RANKINGS DE INESALUD

INESALUD es una marca avalada por **EDUCA EDTECH Group**, que está compuesto por un conjunto de experimentadas y reconocidas instituciones educativas de formación online.

Todas las entidades que lo forman comparten la misión de **democratizar el acceso a la educación** y apuestan por la transferencia de conocimiento, por el desarrollo tecnológico y por la investigación. Gracias a ello ha conseguido el reconocimiento de diferentes rankings a nivel nacional e internacional.















ALIANZAS Y ACREDITACIONES















Miguel de Cervantes



BY EDUCA EDTECH

INESALUD es una marca avalada por **EDUCA EDTECH Group**, que está compuesto por un conjunto de experimentadas y reconocidas instituciones educativas de formación online. Todas las entidades que lo forman comparten la misión de democratizar el acceso a la educación y apuestan por la transferencia de conocimiento, por el desarrollo tecnológico y por la investigación.



ONLINE EDUCATION



































METODOLOGÍA LXP

La metodología EDUCA LXP permite una experiencia mejorada de aprendizaje integrando la AI en los procesos de e-learning, a través de modelos predictivos altamente personalizados, derivados del estudio de necesidades detectadas en la interacción del alumnado con sus entornos virtuales.

EDUCA LXP es fruto de la **Transferencia de Resultados de Investigación** de varios proyectos multidisciplinares de I+D+i, con participación de distintas Universidades Internacionales que apuestan por la transferencia de conocimientos, desarrollo tecnológico e investigación.



1. Flexibilidad

Aprendizaje 100% online y flexible, que permite al alumnado estudiar dónde, cuándo y cómo quera.



2. Accesibilidad

Cercanía y comprensión. Democratizando el acceso a la educación trabajando para que todas las personas tengan la oportunidad de seguir formándose.



3. Personalización

Itinerarios formativos individualizados y adaptados a las necesidades de cada estudiante.



4. Acompañamiento / Seguimiento docente

Orientación académica por parte de un equipo docente especialista en su área de conocimiento, que aboga por la calidad educativa adaptando los procesos a las necesidades del mercado laboral.



5. Innovación

Desarrollos tecnológicos en permanente evolución impulsados por la AI mediante Learning Experience Platform.



6. Excelencia educativa

Enfoque didáctico orientado al trabajo por competencias, que favorece un aprendizaje práctico y significativo, garantizando el desarrollo profesional.



PROPIOS
UNIVERSITARIOS
OFICIALES

RAZONES POR LAS QUE ELEGIR INESALUD



1. CONTENIDO DE CALIDAD

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



2. OPOSICIONES

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



3. METODOLOGÍA ONLINE

Apostando claramente por la inmediatez y la adaptabilidad requeridas en este nuevo paradigma educacional.





4. CLAUSTRO DE RENOMBRE

Profesores que trabajan en el sector sanitario.



5. FLEXIBILIDAD DE ESTUDIO

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



6. BECAS Y FINANCIACIÓN

Benefíciate de las mejores becas y de un fácil sistema de financiación.



FINANCIACIÓN Y BECAS

Financia tu cursos o máster 100 % sin intereses y disfruta de las becas disponibles. ¡Contacta con nuestro equipo experto para saber cuál se adapta más a tu perfil!

25% Beca ALUMNI

20% Beca DESEMPLEO

15% Beca EMPRENDE

15% Beca RECOMIENDA

15% Beca GRUPO

20% Beca FAMILIA NUMEROSA

20% Beca DIVERSIDAD FUNCIONAL 20% Beca PARA PROFESIONALES, SANITARIOS, COLEGIADOS/AS



Solicitar información

Con la Garantía de:



Fracciona el pago de tu curso en cómodos plazos y sin interéres de forma segura.

















Nos adaptamos a todos los métodos de pago internacionales:













y muchos mas...







Curso en Anestesia y Reanimación



DURACIÓN 200 horas



MODALIDAD ONLINE



ACOMPAÑAMIENTO PERSONALIZADO

Titulación

Titulación expedida por INESALUD, centro especializado en formación sanitaria



Descripción

Este curso en Anestesia y Reanimación le ofrece una formación especializada en la materia. El paro



cardiorrespiratorio es una de las afectaciones más graves que afectan a la supervivencia de una persona, por lo que el conocimiento de las técnicas de reanimación cardiopulmonar (RCP), así como los procedimientos del soporte vital básico (SVB) y soporte vital avanzado (SVA) son fundamentales para cualquier profesional sanitario, así como también para el conocimiento de la población para, en caso necesario, saber actuar ante este tipo de emergencias.

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.

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.



INESALUD

Salidas laborales

Ámbito sanitario / Especialista en analgesia y sedación.



TEMARIO

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. Graficas 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



INESALUD

Solicita información sin compromiso

¡Matricularme ya!

Telefonos de contacto

España	6	+34 900 831 200	Argentina	6	54-(11)52391339
Bolivia	6	+591 50154035	Estados Unidos	6	1-(2)022220068
Chile	6	56-(2)25652888	Guatemala	6	+502 22681261
Colombia	63	+57 601 50885563	Mexico	B	+52-(55)11689600
Costa Rica	6	+506 40014497	Panamá	B	+507 8355891
Ecuador	6	+593 24016142	Perú	6	+51117075761
El Salvador	60	+503 21130481	República Dominicana	6	+18299463963

!Encuéntranos aquí!

Edificio Educa Edtech

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



formacion@euroinnova.com



www.euroinnova.com

Horario atención al cliente

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

¡Síguenos para estar al tanto de todas nuestras novedades!







