



www.inesalud.com

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



Curso en Fisioterapia Respiratoria Pediátrica

Curso Fisioterapia
Respir...

[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 Fisioterapia Respiratoria Pediátrica

Para qué te prepara

Gracias al curso de fisioterapia respiratoria pediátrica podrás ampliar y actualizar tus conocimientos sobre fisioterapia, especializándote en el tratamiento de las principales patologías del aparato respiratorio, así como en la aplicación de medidas de rehabilitación y reeducación relacionados con este. Para ello, además de conocer las técnicas más habituales, serás capaz de realizar una valoración previa del estado del paciente, conociendo la anatomía y las patologías más frecuentes en el aparato respiratorio.

Titulación

Gracias al curso de fisioterapia respiratoria pediátrica podrás ampliar y actualizar tus conocimientos sobre fisioterapia, especializándote en el tratamiento de las principales patologías del aparato respiratorio, así como en la aplicación de medidas de rehabilitación y reeducación relacionados con este. Para ello, además de conocer las técnicas más habituales, serás capaz de realizar una valoración previa del estado del paciente, conociendo la anatomía y las patologías más frecuentes en el aparato respiratorio.



Objetivos

- Analizar la anatomía y la fisiología del aparato respiratorio. - Aprender a realizar la valoración del paciente en fisioterapia respiratoria pediátrica. - Conocer las principales pruebas de imagen a realizar en el aparato respiratorio. - Identificar las principales patologías respiratorias en niños. - Determinar las principales técnicas de fisioterapia respiratoria en niños. - Conocer las técnicas de rehabilitación y reeducación más habituales en fisioterapia respiratoria pediátrica. - Aprender a realizar el drenaje de secreciones. - Conocer los elementos principales de la ventilación mecánica. - Conocer los fundamentos de la aerosolterapia y la oxigenoterapia.

A quién va dirigido

El curso de fisioterapia respiratoria pediátrica está dirigido a profesionales y estudiantes del ámbito sanitario, y más concretamente a fisioterapeutas, que tengan interés en ampliar, actualizar o desarrollar sus conocimientos en esta materia. De igual forma, el curso de fisioterapia respiratoria pediátrica resulta de utilidad para todas aquellas personas que deseen formarse en este ámbito por interés profesional.

Salidas laborales

Sanidad, rehabilitación, fisioterapia, pediatría.

UNIDAD DIDÁCTICA 1. BASES ANATÓMICAS Y FISIOLÓGICAS DEL APARATO RESPIRATORIO

1. Anatomía del aparato respiratorio
2. Fisiología 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. Enfermedades respiratorias más comunes
 1. - Resfriado común
 2. - Gripe
 3. - Asma bronquial
 4. - Rinitis alérgica

UNIDAD DIDÁCTICA 2. VALORACIÓN DEL PACIENTE EN FISIOTERAPIA RESPIRATORIA

1. Valoración del paciente
 1. - Determinación de la frecuencia respiratoria
 2. - Determinación de la frecuencia cardíaca
 3. - Determinación de la temperatura corporal
 4. - Determinación de la pulsioximetría
 5. - Determinación de la presión arterial
2. Signos de gravedad
3. Valoración de la permeabilidad de la vía aérea
4. Principales urgencias respiratorias
 1. - Crisis asmática
 2. - EPOC descompensada
 3. - Tromboembolismo Pulmonar (TEP)
 4. - Edema Agudo de Pulmón (EAP)

UNIDAD DIDÁCTICA 3. PRUEBAS DE IMAGEN PARA EL APARATO RESPIRATORIO

1. Definición de radiología y radiodiagnóstico
 1. - Definición de radiodiagnóstico
2. Imagen radiográfica
 1. - Factores que afectan a la imagen radiográfica
 2. - Radiología digital
3. Radiografía del aparato respiratorio: normas generales para realizar una radiografía de tórax
 1. - Proyección posteroanterior de tórax
 2. - Proyección lateral de tórax
 3. - Proyección de tórax en posición lordótica
 4. - Proyección lateral del esternón
 5. - Proyección anteroposterior de las costillas
 6. - Proyección oblicua
 7. - Proyección en decúbito lateral
 8. - Proyección en espiración
4. Pruebas radiológicas en niños

1. - Radiografías del tórax en pediatría

UNIDAD DIDÁCTICA 4. PATOLOGÍAS RESPIRATORIAS EN NIÑOS

1. Crisis asmática
 1. - Tratamiento
2. Tos ferina
 1. - Diagnóstico
 2. - Tratamiento
3. Bronquiolitis aguda
 1. - Diagnóstico
 2. - Tratamiento
4. Insuficiencia cardíaca
 1. - Diagnóstico etiológico y tratamiento
5. El niño cianótico
 1. - Diagnóstico
6. Neumonía
 1. - Etiología
 2. - Orientación clínica y radiológica
 3. - Diagnóstico etiológico
 4. - Tratamiento
7. Patologías respiratorias en el recién nacido
 1. - Neumopatías neonatales
8. Apnea y taquipnea transitoria del recién nacido
 1. - Displasia broncopulmonar
 2. - Malformaciones congénitas
 3. - Estridor

UNIDAD DIDÁCTICA 5. FISIOTERAPIA RESPIRATORIA EN NIÑOS. REHABILITACION Y REEDUCACIÓN DEL APARATO RESPIRATORIO

1. Introducción al concepto de fisioterapia
 1. - El fisioterapeuta
2. Fisioterapia respiratoria
 1. - Objetivos de la fisioterapia o rehabilitación respiratoria
 2. - Técnicas empleadas en fisioterapia respiratoria
 3. - La importancia de la reeducación del aparato respiratorio
3. Fisioterapia respiratoria en pediatría
 1. - Objetivos de la fisioterapia respiratoria en pediatría

UNIDAD DIDÁCTICA 6. DRENAJE DE SECRECIONES

1. Secreciones del aparato respiratorio
2. Técnicas
 1. - Ejercicios respiratorios

UNIDAD DIDÁCTICA 7. VENTILACIÓN MECÁNICA

1. Introducción a la ventilación mecánica
2. Ventilación mecánica no invasiva
3. Ventilación mecánica

4. Retirada de la ventilación mecánica
5. Cuidados en pacientes con ventilación mecánica

UNIDAD DIDÁCTICA 8. AEROSOLTERAPIA Y OXIGENOTERAPIA

1. Oxigenoterapia
 1. - Fuentes de oxígeno
 2. - Material para oxigenoterapia
 3. - Sistemas de administración de oxígeno
 4. - Oxigenoterapia a domicilio
2. Aerosolterapia
 1. - Administración de la aerosolterapia

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!"

