



www.inesalud.com

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



## Curso de Auxiliar en Medicina Estética

Curso Auxiliar De  
Medicin...

[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 de Auxiliar en Medicina Estética

### Para qué te prepara

El curso de Auxiliar de Medicina Estética permite obtener los conocimientos necesarios para desarrollar su trabajo dentro del ámbito de la medicina estética. A través de este pack de materiales didácticos el alumnado podrá adquirir las competencias profesionales necesarias para profundizar en el ámbito del Auxiliar de Medicina Estética.

### Titulación

El curso de Auxiliar de Medicina Estética permite obtener los conocimientos necesarios para desarrollar su trabajo dentro del ámbito de la medicina estética. A través de este pack de materiales didácticos el alumnado podrá adquirir las competencias profesionales necesarias para profundizar en el ámbito del Auxiliar de Medicina Estética.





## Objetivos

A través de este programa se ofrecen los conocimientos adecuados para que profesionales de la enfermería y ámbitos afines conozcan las prácticas más habituales del personal de este sector, capacitándose para ofrecer asistencia como técnico al médico especialista en el centro estético. Para ello, se establecen los siguientes objetivos: - Conocer las bases anatómicas de la medicina estética. - Reconocer los diversos equipos a emplear en medicina estética. - Determinar los diferentes protocolos a seguir en un tratamiento de medicina estética. - Adquirir los conocimientos necesarios en materia de farmacología. - Describir las diversas técnicas a realizar en medicina estética. - Fijar las pautas de atención al paciente.

## A quién va dirigido

El curso de Auxiliar de Medicina Estética está dirigido a todos aquellos profesionales del ámbito sanitario, así como a todas aquellas personas interesadas en ampliar sus conocimientos de Auxiliar de Medicina Estética.

## Salidas laborales

Con los conocimientos adquiridos en este programa formativo el alumnado podrá desarrollar su actividad como técnico profesional ofreciendo su apoyo y asistencia al médico especialista en centros de salud y belleza dedicados a la medicina estética.

## UNIDAD DIDÁCTICA 1. INTRODUCCIÓN A LA MEDICINA ESTÉTICA

1. Medicina estética, origen e historia
2. Encuadre normativo: Historia clínica, consentimiento informado
3. Libro blanco de medicina estética
4. La consulta de Medicina Estética
5. Relación médico-paciente. Decálogo del paciente de Medicina Estética
6. Métodos diagnósticos y pruebas complementarias
7. Aspectos psicológicos y/o psiquiátricos. Repercusión en la práctica de la Medicina Estética

## UNIDAD DIDÁCTICA 2. BASES ANATÓMICAS EN MEDICINA ESTÉTICA

1. Estudio anatómico y antropométrico aplicado a la ME
  1. - Posición anatómica
  2. - Conceptos clave: planimetría, ejes del cuerpo, simetría y epónimos
  3. - Tipos constitucionales del cuerpo humano
  4. - Clasificación de la anatomía
  5. - Mediciones e índices antropométricos y de robustez
2. El órgano cutáneo: estructura y funciones
  1. - Epidermis
  2. - Dermis
  3. - Hipodermis
3. Anexos cutáneos. Tipos y funciones
  1. - Las glándulas exocrinas
  2. - La emulsión epicutánea
4. El pelo: estructura, funciones, tipos, propiedades
  1. - Ciclo piloso

## UNIDAD DIDÁCTICA 3. APARATOLOGÍA EMPLEADA EN EL DIAGNÓSTICO

1. Clasificación, descripción y características de los equipos empleados en diagnóstico estético
  1. - Lupas
  2. - Micro-cámaras
  3. - Sebómetro
  4. - Medidor del grado de hidratación
  5. - Otros
2. Fundamentos científicos y métodos de aplicación
3. Efectos, indicaciones y precauciones

## UNIDAD DIDÁCTICA 4. COMUNICACIÓN Y ATENCIÓN AL PACIENTE

1. Comunicación con el paciente
  1. - La comunicación interpersonal
  2. - La palabra como instrumento de comunicación
  3. - La comunicación no verbal
2. Atención al paciente
  1. - La acogida y la espera: trato al paciente habitual y trato al paciente difícil
  2. - Prestación del servicio: asesorar, hacer o pedir
3. Conceptualización de queja y objeción
  1. - Conceptualización de reclamación

2. - Directrices en el tratamiento de quejas y objeciones
4. ¿Qué hacer ante una reclamación?
5. Actitud ante las quejas y reclamaciones

## **UNIDAD DIDÁCTICA 5. APARATOLOGÍA Y USOS EN LA MEDICINA ESTÉTICA**

1. Nociones generales de la medicina estética y su aparatología
2. Aparatología médico-estética
3. Láser
  1. - Láser de Alejandrita
  2. - Láser de Diodo
  3. - Otros tipos de laser utilizados
4. El láser y la luz pulsada intensa (IPL)

## **UNIDAD DIDÁCTICA 6. FARMACOLOGÍA UTILIZADA EN MEDICINA ESTÉTICA**

1. Agencia española del medicamento, alertas farmacéuticas, registros sanitarios
2. Legislación relacionada con los medicamentos y productos autorizados en medicina estética
3. Responsabilidad civil y sanitaria

## **UNIDAD DIDÁCTICA 7. MEDICINA ESTÉTICA FACIAL AVANZADA**

1. Rellenos o fillers, distintos tipos de rellenos usados en la actualidad. Criterios de uso. Clasificación y características físicas de cada uno
  1. - Técnica
  2. - Tipos de rellenos
2. Sustancias empleadas en los rellenos faciales
  1. - Ácido hialurónico
  2. - Metacrilato
  3. - Colágeno
  4. - Hidroxiapatita de calcio
  5. - Ácido poliláctico
  6. - Policaprolactona (PCL)
  7. - Lipofilling facial
3. Técnicas de aplicación de rellenos
4. Bioplastia: concepto y técnica
  1. - Técnica
5. Hilos de sustentación: usos e indicaciones
  1. - Tipos de hilos y características de cada uno
6. Rinomodelación y Mentoplastia
7. Toxina botulínica

## **UNIDAD DIDÁCTICA 8. MEDICINA ESTÉTICA CORPORAL**

1. Celulitis, clasificación, fisiopatología, diagnóstico, evaluación y tratamiento
2. Tratamiento del poceado celulítico. Subsición
3. Estrías: estadios en relación a los tratamientos y la combinación de los mismos
  1. - Tratamiento
4. Adiposidad localizada
  1. - Lipólisis y lipogénesis

2. - Tratamiento

5. Flacidez: definición. Evaluación y valoración. Propuestas de tratamiento adecuadas a cada caso
6. Patología venosa superficial
7. Várices
8. Linfedema

## **UNIDAD DIDÁCTICA 9. OTRAS TÉCNICAS Y TRATAMIENTOS APLICADOS EN MEDICINA ESTÉTICA**

1. Blanqueamiento dental
2. Electrodepilación
3. Electroexcisión
4. Electrolipólisis
5. Electroterapia
6. Fitoterapia
7. Gimnasia pasiva
8. Hidroterapia

1. - Técnicas de hidroterapia

9. Homeopatía
10. Implantes de cabello y mesoterapia capilar

## **UNIDAD DIDÁCTICA 10. TÉCNICAS ANESTÉSICAS APLICADAS EN MEDICINA ESTÉTICA. TÉCNICAS DE REANIMACIÓN CARDIOPULMONAR BÁSICA**

1. Anestesia local: generalidades, estructura, características y clasificación de los anestésicos locales
2. Farmacocinética, estímulo nervioso y mecanismo de acción de los anestésicos locales
3. Técnicas utilizadas para la anestesia local
4. Anestesia regional o locorregional
5. Aplicaciones terapéuticas de los anestésicos
6. Reanimación cardiopulmonar básica

## 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!"

