



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

 inesalud  UTAMED

## Curso de Necropsias + 8 Créditos ECTS





Elige aprender en la escuela  
líder en formación online

# ÍNDICE

1 | Somos  
INESALUD

2 | Alianzas

3 | Rankings

4 | By EDUCA  
EDTECH  
Group

5 | Metodología  
LXP

6 | Razones  
por las que  
elegir  
INESALUD

7 | Financiación  
y Becas

8 | Métodos de  
pago

9 | Programa  
Formativo

10 | Temario

11 | 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%

de los estudiantes  
repite

Hasta un

25%

de estudiantes  
internacionales

[Ver en la web](#)



Suma conocimiento  
para avanzar en salud

**UTAMED** e **INESALUD** unen sus trayectorias para ofrecer formación online de vanguardia en el sector salud.

UTAMED (Universidad Tecnológica Atlántico-Mediterráneo) destaca por su propuesta universitaria flexible, internacional y orientada a la transformación digital. Con un enfoque centrado en competencias reales, apuesta por formar profesionales capaces de desenvolverse con éxito en entornos cambiantes, tanto académicos como laborales.

INESALUD es una institución de referencia en la formación en gestión sanitaria, salud pública, bienestar y promoción de la salud. Su enfoque combina el rigor científico con la aplicación práctica, dirigido a profesionales del ámbito clínico y asistencial.

Gracias a esta alianza, ambas instituciones desarrollan programas conjuntos centrados en áreas clave del área sanitaria. Todo ello, a través de un entorno virtual de aprendizaje que emplea simulación clínica, metodologías activas y recursos digitales interactivos.

Esta unión representa una apuesta clara por la formación en salud desde una perspectiva global, humanista y tecnológica, con una oferta académica diseñada para afrontar los desafíos actuales y futuros del sector sanitario..



[Ver en la web](#)



## 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.



Ver en la web

## ALIANZAS Y ACREDITACIONES

---



Universidad Europea  
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

---



Ver en la web



# 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 quiera.



## 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.



Programas  
**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.

## MÉTODOS DE PAGO

---

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...



Ver en la web

## Curso de Necropsias + 8 Créditos ECTS



**DURACIÓN**  
200 horas



**MODALIDAD ONLINE**



**ACOMPANIAMIENTO PERSONALIZADO**



**CREDITOS**  
8 ECTS

## Titulación

Titulación de Curso de Necropsias con 200 horas y 8 ECTS expedida por UTAMED - Universidad Tecnológica Atlántico Mediterráneo.




**UTAMED**

**UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA ATLÁNTICO-MEDITERRÁNEO**  
**INESALUD**

como centro acreditado para la impartición de acciones formativas  
expide el presente título propio

**NOMBRE DEL ALUMNO/A**  
con número de documento XXXXXXXXX ha superado los estudios correspondientes de

**Nombre del curso**  
con una duración de XXX horas, perteneciente al Plan de Formación de UTAMED.  
Y para que surta los efectos pertinentes queda registrado con número de expediente XXXX/XXXX-XXXX-XXXXXX  
Con una calificación XXXXXXXXXXXXXXXX.  
Y para que conste expido la presente titulación en Granada, a (día) de (mes) del (año).

NOMBRE ALUMNO/A

Firma del Alumno/a

inesalud

NOMBRE DE AREA MANAGER  
La Dirección Académica





Con Excepción Consultiva, Categoría Especial del Consejo Económico y Social de la UNESCO (Plan Revisión 4998)

Ver en la web

## Descripción

---

El Curso de Necropsias proporciona una comprensión integral de los procedimientos y técnicas utilizados en el examen post mortem en el ámbito forense y médico. Los participantes explorarán el proceso de recolección y análisis de evidencia a través de necropsias, con un enfoque en la determinación precisa de la causa de la muerte. Se abordarán temas como las diferencias entre necropsias y autopsias, consideraciones éticas y legales, preparación de muestras, técnicas de disección y muestreo, así como el análisis de órganos y tejidos para identificar lesiones y anomalías. Se enfatizará la importancia de la bioseguridad en la manipulación de cadáveres y se proporcionarán conocimientos sobre la realización de análisis toxicológicos.

## Objetivos

---

- Comprender los conceptos básicos de las necropsias
- Entender el marco legal y ético que rige las necropsias.
- Dominar las Técnicas de Preparación y Bioseguridad.
- Adquirir Habilidades de Disección y Muestreo.
- Identificar Lesiones y Anomalías durante el examen de órganos y tejidos.
- Estudiar la importancia de los análisis toxicológicos en las necropsias y cómo tomar y manejar muestras adecuadamente

## Para qué te prepara

---

Este Curso de Necropsias está dirigido especialmente a médicos, si bien se trata de una titulación dentro de las enseñanzas propias de la Universidad que no habilita para el ejercicio profesional, por lo que según el artículo 37.7 del Real Decreto 822/2021, de 28 de septiembre, por el que se establece la organización de las enseñanzas universitarias y del procedimiento de aseguramiento de su calidad para las titulaciones englobadas dentro de las enseñanzas propias que no requieren titulación universitaria previa para el acceso a los mismos, la finalidad de los mismos es la ampliación y actualización de conocimientos, competencias y habilidades formativas o profesionales que contribuyan a una mejor inserción laboral de los ciudadanos y de las ciudadanas sin titulación universitaria, por lo que estará abierto a toda persona sin titulación universitaria sanitaria de acceso que tenga interés en realizarla.□

## A quién va dirigido

---

El Curso de Necropsias te prepara para asumir un papel fundamental en la determinación de causas de muerte y en la recopilación de información médica y forense esencial. Adquirirás conocimientos en técnicas de disección, análisis de tejidos y órganos, así como en la identificación de lesiones y patologías. Estarás capacitado para aplicar medidas de bioseguridad y llevar a cabo análisis

toxicológicos post mortem.

## Salidas laborales

---

Tras completar el Curso de Necropsias, tendrás diversas oportunidades laborales en el campo médico y forense. Podrás desempeñarte como forense médico, patólogo forense o investigador forense en instituciones gubernamentales, agencias de investigación, laboratorios forenses y hospitales. Además, podrás trabajar como especialista en análisis toxicológicos.

[Ver en la web](#)

## TEMARIO

---

### UNIDAD DIDÁCTICA 1. INTRODUCCIÓN A LAS NECROPSIAS

1. La necropsia
  1. - Autopsia clínica parcial y total
  2. - Autopsia médico-legal
  3. - Autopsia por punciones múltiples
  4. - Autopsia fetal
  5. - Ecopsia
  6. - Autopsia neuropatológica
  7. - Virtopsia
2. Organización y protocolo del proceso de preparación

### UNIDAD DIDÁCTICA 2. MARCO LEGAL Y ÉTICO DE LAS NECROPSIAS

1. Introducción al marco legal y ético de las necropsias
2. Legislación y documentación de autopsias
  1. - Informe final de estudio
  2. - Sala de autopsias clínica y médico legal
3. Normas y procedimientos de seguridad en la sala de autopsias, ecopsias y virtopsias
  1. - Salas de autopsia
  2. - Salas del personal
  3. - Peligros en el cadáver

### UNIDAD DIDÁCTICA 3. SITUACIONES QUE PUEDEN REQUERIR LA NECESIDAD DE REALIZAR UNA NECROPSIA

1. Indicaciones clínicas para realizar una necropsia
  1. - Muerte súbita en lactantes y niños
  2. - Fallecimiento sin diagnóstico previo
  3. - Muerte relacionada con procedimientos médicos
  4. - Muerte perinatal o neonatal
  5. - Evaluación de enfermedades raras o genéticas
2. Indicaciones médico-legales para realizar una necropsia
  1. - Sospecha de muerte violenta como indicación para la realización de una necropsia médico-legal
  2. - Muerte en custodia o institucional
  3. - Muerte sin asistencia médica o sin certificado médico de defunción
  4. - Conflictos legales o judiciales sobre la causa de muerte
  5. - Requisitos de aseguradoras o asuntos laborales

### UNIDAD DIDÁCTICA 4. PREPARACIÓN DEL CUERPO Y EQUIPO NECESARIO

1. Preparación previa a la apertura del cadáver
2. Equipos, instrumental y material de autopsias necesarios

## UNIDAD DIDÁCTICA 5. MÉTODOS DE INCISIÓN Y DISECCIÓN EN LA NECROPSIA

1. Disección del cuello y bloque cervical
2. Técnicas de apertura del tronco
3. Extracción de órganos torácicos y abdominales
4. Apertura y estudio de la cavidad craneal y sistema nervioso
5. Disección y estudio de órganos abdominales
  1. - Toma de muestras en estructuras y órganos diseccionados y eviscerados

## UNIDAD DIDÁCTICA 6. EXAMEN DE ÓRGANOS Y TEJIDOS

1. Anatomía macroscópica del cráneo y el sistema nervioso
  1. - Anatomía patológica macroscópica del cráneo y el sistema nervioso
2. Anatomía macroscópica del bloque del cuello
  1. - Anatomía patológica macroscópica del bloque del cuello
3. Anatomía macroscópica de órganos, vasos y otros componentes torácicos
  1. - Anatomía patológica macroscópica de órganos, vasos y otros componentes torácicos
4. Anatomía macroscópica de órganos, vasos y otros componentes abdominales
  1. - Anatomía patológica macroscópica de órganos, vasos y otros componentes abdominales
5. Anatomía macroscópica de órganos no eviscerados. Médula espinal y secciones óseas
  1. - Anatomía patológica macroscópica de órganos de componentes no eviscerados

## UNIDAD DIDÁCTICA 7. OTRAS PRUEBAS Y PROCEDIMIENTOS PARA REALIZAR EN UNA NECROPSIA

1. Elaboración de la extracción de muestras y dispositivos en estudios necróticos
  1. - Extracción de muestras de tejidos. Técnica de extracción para análisis de ADN
  2. - Eucleación de globos oculares. Técnicas de eucleación y uso del blefarostato
  3. - Extracción de marcapasos en el cadáver
2. Extracción de material de osteosíntesis, endoprótesis, exoprótesis, clavos intramedulares, material contaminante u otros elementos. Técnicas de desarticulación de clavos para su extracción
  1. - Prevención de riesgos en el estudio necrótico
  2. - Otras técnicas

## UNIDAD DIDÁCTICA 8. NECROPSIAS EN CASOS ESPECIALES

1. Necropsias en enfermedades infectocontagiosas
2. Necropsias en muertes violentas o con implicaciones legales
3. Necropsias pediátricas y neonatales
4. Necropsias en muertes por enfermedades raras o genéticas
5. Necropsias en casos de riesgo radiológico o químico
6. Necropsias en cadáveres en descomposición o esqueletizados

## UNIDAD DIDÁCTICA 9. ASPECTOS FORENSES E IDENTIFICACIÓN

1. Tipos de identificación del cadáver
2. Situaciones que dificultan la identificación del cadáver
3. Procedimientos y documentación
  1. - Documentación esencial

2. - Aspectos éticos y legales
3. - Casos prácticos y simulaciones

## UNIDAD DIDÁCTICA 10. TÉCNICAS DE PRESERVACIÓN Y DOCUMENTACIÓN

1. Introducción a la preservación y documentación
  1. - Técnicas de preservación
  2. - Técnicas de documentación
2. Equipos y materiales utilizados
  1. - Seguridad y prevención de riesgos

## ¿Te ha parecido interesante esta información?

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

### Teléfonos de contacto

España		+34 900 831 200	Argentina		54-(11)52391339
Bolivia		+591 50154035	Estados Unidos		1-(2)022220068
Chile		56-(2)25652888	Guatemala		+502 22681261
Colombia		+57 601 50885563	Mexico		+52-(55)11689600
Costa Rica		+506 40014497	Panamá		+507 8355891
Ecuador		+593 24016142	Perú		+51 1 17075761
El Salvador		+503 21130481	República Dominicana		+1 8299463963

### !Encuétranos aquí!

Edificio Educa Edtech

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

 [formacion@euroinnova.com](mailto:formacion@euroinnova.com)

 [www.euroinnova.com](http://www.euroinnova.com)

### Horario atención al cliente

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

Ver en la web

¡Síguenos para estar al tanto de todas nuestras novedades!



 inesalud

 By  
EDUCA EDTECH  
Group