



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION



Curso en Artroscopia





Elige aprender en la escuela
líder en formación online

ÍNDICE

1 | **Somos
INESALUD**

2 | **Rankings**

3 | **Alianzas y
acreditaciones**

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



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.



[Ver en la web](#)

ALIANZAS Y ACREDITACIONES



e-CAMPUS
UNIVERSITY



UNIVERSIDAD
NEBRIJA



SAN IGNACIO
UNIVERSITY
MIAMI, FL



UCAM
UNIVERSIDAD
CATÓLICA DE MURCIA



UCAV
www.ucavila.es



udima
UNIVERSIDAD A DISTANCIA
DE MADRID



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.

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

MÉTODOS DE PAGO

Con la Garantía de:



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



Nos adaptamos a todos los métodos de pago internacionales:



y muchos mas...



[Ver en la web](#)

Curso en Artroscopia



DURACIÓN
200 horas



MODALIDAD ONLINE



ACOMPañAMIENTO PERSONALIZADO

Titulación

Titulación expedida por INESALUD, centro especializado en formación sanitaria



Descripción

La artroscopia se trata de una técnica diagnóstica y terapéutica empleada en medicina, que consiste en la

Ver en la web

introducción de una cámara a través de una incisión quirúrgica para poder visualizar una articulación. Para poner en marcha esta técnica de forma correcta es necesario conocer las diferentes aplicaciones de la misma según la articulación, y las consideraciones a tener en cada una de ellas. A través del presente curso de artroscopia se ofrece al alumnado la formación complementaria y de reciclaje necesaria para poner al día o ampliar sus conocimientos en esta materia.

Objetivos

Entre los principales objetivos del curso de artroscopia destacamos los siguientes: - Realizar un repaso a la historia de la artroscopia. - Analizar el instrumental y torre de artroscopia. - Conocer las técnicas y procedimientos en artroscopia de rodilla. - Conocer las técnicas y procedimientos en artroscopia de cadera. - Conocer las técnicas y procedimientos en artroscopia de pie y tobillo. - Conocer las técnicas y procedimientos en artroscopia de hombro. - Conocer las técnicas y procedimientos en artroscopia de codo. - Conocer las técnicas y procedimientos en artroscopia de muñeca y mano.

A quién va dirigido

El curso de artroscopia se dirige a profesionales y estudiantes del ámbito sanitario, y más concretamente de la medicina y la traumatología, que tengan interés en ampliar o actualizar sus conocimientos en esta materia. Igualmente, se dirige a cualquier persona que por cuestiones profesionales quiera conocer los fundamentos de esta técnica médica.

Para qué te prepara

Gracias al curso de artroscopia podrás conocer los fundamentos de una de las técnicas más relevantes en el ámbito de la traumatología, así como los procedimientos de artroscopia más habituales según la articulación, sus indicaciones, posibles complicaciones, etc.

Salidas laborales

Artroscopia, medicina, cirugía, traumatología, salud, sanidad, etc.

TEMARIO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. HISTORIA DE LA ARTROSCOPIA

1. La artroscopia
 1. - Intervenciones artroscópicas en articulaciones grandes
 2. - Intervenciones artroscópicas en articulaciones pequeñas
2. Desarrollo histórico de la artroscopia
 1. - Los inicios de la técnica artroscópica
 2. - La época moderna
 3. - La expansión mundial de la técnica artroscópica
 4. - La artroscopia en la actualidad
3. Ventajas e inconvenientes de la artroscopia

UNIDAD DIDÁCTICA 2. INSTRUMENTAL Y TORRE DE ARTROSCOPIA

1. Las intervenciones artroscópicas
 1. - Indicaciones de las intervenciones artroscópicas
 2. - Contraindicaciones de las intervenciones artroscópicas
 3. - Recuperación y rehabilitación tras una artroscopia
2. El artroscopio
3. Anestesia
 1. - Anestesia local
 2. - Anestesia regional
 3. - Anestesia general

UNIDAD DIDÁCTICA 3. ARTROSCOPIA DE RODILLA

1. La rodilla
 1. - Osteología de la rodilla
2. Principales lesiones de la rodilla
 1. - Artritis de la rodilla
 2. - Artrosis
 3. - Lesiones de menisco
 4. - Rotura del ligamento cruzado
3. La realización de artroscopias en la rodilla
 1. - Las razones de la realización de la artroscopia de rodilla
 2. - El procedimiento artroscópico en la rodilla

UNIDAD DIDÁCTICA 4. ARTROSCOPIA DE CADERA

1. Anatomía de la zona de la cadera
2. Lesiones en la zona de la cadera
3. La realización de artroscopias en la cadera
 1. - Las razones para la realización de la artroscopia de cadera
 2. - El procedimiento artroscópico en la cadera

UNIDAD DIDÁCTICA 5. ARTROSCOPIA DE PIE Y TOBILLO

1. Anatomía del tobillo
2. Lesiones en la zona del tobillo
3. La realización de artroscopias en el tobillo
 1. - La metodología de abordaje quirúrgico
 2. - El procedimiento artroscópico en el tobillo

UNIDAD DIDÁCTICA 6. ARTROSCOPIA DE HOMBRO

1. Anatomía del hombro
2. Lesiones habituales en el hombro
3. La realización de artroscopias en el hombro
 1. - Las razones para la realización de la artroscopia de hombro
 2. - El procedimiento artroscópico en el hombro

UNIDAD DIDÁCTICA 7. ARTROSCOPIA DE CODO

1. Anatomía del codo
 1. - Estructura del codo
2. Lesiones en la zona del brazo y el codo
3. La realización de artroscopias en el codo
 1. - Las razones para la realización de la artroscopia de codo
 2. - El procedimiento artroscópico en el codo

UNIDAD DIDÁCTICA 8. ARTROSCOPIA DE MUÑECA Y MANO

1. Anatomía de la muñeca
2. Lesiones comunes en la zona de la muñeca y la mano
 1. - Fractura de Colles
 2. - Esguince y luxación de muñeca
 3. - Síndrome del túnel carpiano
 4. - Fractura de Bennett
 5. - Tendinitis de Quervain
3. La realización de artroscopias en la muñeca
 1. - Razones para la realización de la artroscopia de muñeca
 2. - El procedimiento artroscópico en la muñeca

Solicita información sin compromiso

¡Matricularme ya!

Telefonos 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@euroinova.com

 www.euroinova.com

Horario atención al cliente

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

¡Síguenos para estar al tanto de todas nuestras novedades!

España     
Latino America  
Reública Dominicana  

Ver en la web

 inesalud

 By
EDUCA EDTECH
Group