



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

Auxiliar de Enfermería en Cuidados a Pacientes con Patologías Cardíacas en Urgencias





Elige aprender en la escuela
líder en formación online

ÍNDICE

1 | Somos Euroinnova

2 | Rankings

3 | Alianzas y acreditaciones

4 | By EDUCA EDTECH Group

5 | Metodología LXP

6 | Razones por las que elegir Euroinnova

7 | Financiación y Becas

8 | Métodos de pago

9 | Programa Formativo

10 | Temario

11 | Contacto

SOMOS EUROINNOVA

Euroinnova International Online Education inicia su actividad hace más de 20 años. Con la premisa de revolucionar el sector de la educación online, esta escuela de formación crece con el objetivo de dar la oportunidad a sus estudiantes de experimentar un crecimiento personal y profesional con formación eminentemente práctica.

Nuestra visión es ser **una institución educativa online reconocida en territorio nacional e internacional** por ofrecer una educación competente y acorde con la realidad profesional en busca del reciclaje profesional. Abogamos por el aprendizaje significativo para la vida real como pilar de nuestra metodología, estrategia que pretende que los nuevos conocimientos se incorporen de forma sustantiva en la estructura cognitiva de los estudiantes.

Más de

19

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](#)



EUROINNOVA
INTERNACIONAL ONLINE EDUCATION



Desde donde quieras y como quieras,
Elige Euroinnova



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

RANKINGS DE EUROINNOVA

Euroinnova International Online Education ha conseguido el reconocimiento de diferentes rankings a nivel nacional e internacional, gracias por su apuesta de **democratizar la educación** y apostar por la innovación educativa para **lograr la excelencia**.

Para la elaboración de estos rankings, se emplean **indicadores** como la reputación online y offline, la calidad de la institución, la responsabilidad social, la innovación educativa o el perfil de los profesionales.



[Ver en la web](#)



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

ALIANZAS Y ACREDITACIONES



Ver en la web



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

BY EDUCA EDTECH

Euroinnova 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 donde, cuando y como 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 EUROINNOVA

1. Nuestra Experiencia

- ✓ Más de **18 años de experiencia**.
- ✓ Más de **300.000 alumnos** ya se han formado en nuestras aulas virtuales
- ✓ Alumnos de los 5 continentes.
- ✓ **25%** de alumnos internacionales.
- ✓ **97%** de satisfacción
- ✓ **100% lo recomiendan**.
- ✓ Más de la mitad ha vuelto a estudiar en Euroinnova.

2. Nuestro Equipo

En la actualidad, Euroinnova cuenta con un equipo humano formado por más **400 profesionales**. Nuestro personal se encuentra sólidamente enmarcado en una estructura que facilita la mayor calidad en la atención al alumnado.

3. Nuestra Metodología



100% ONLINE

Estudia cuando y desde donde quieras. Accede al campus virtual desde cualquier dispositivo.



APRENDIZAJE

Pretendemos que los nuevos conocimientos se incorporen de forma sustantiva en la estructura cognitiva



EQUIPO DOCENTE

Euroinnova cuenta con un equipo de profesionales que harán de tu estudio una experiencia de alta calidad educativa.



NO ESTARÁS SOLO

Acompañamiento por parte del equipo de tutorización durante toda tu experiencia como estudiante

Ver en la web



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

4. Calidad AENOR

- ✓ Somos Agencia de Colaboración N°99000000169 autorizada por el Ministerio de Empleo y Seguridad Social.
- ✓ Se llevan a cabo auditorías externas anuales que garantizan la máxima calidad AENOR.
- ✓ Nuestros procesos de enseñanza están certificados por **AENOR** por la ISO 9001.



5. Confianza

Contamos con el sello de **Confianza Online** y colaboramos con la Universidades más prestigiosas, Administraciones Públicas y Empresas Software a nivel Nacional e Internacional.



6. Somos distribuidores de formación

Como parte de su infraestructura y como muestra de su constante expansión Euroinnova incluye dentro de su organización una **editorial y una imprenta digital industrial**.

FINANCIACIÓN Y BECAS

Financia tu cursos o máster 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 interéres de forma segura.



Nos adaptamos a todos los métodos de pago internacionales:



y muchos mas...



[Ver en la web](#)



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

Descripción

Formación para el Auxiliar de Enfermería en cuidados con patología cardíacas en urgencias, aprendiendo y recordando el anatomofisiológico del aparato respiratorio, las diferentes patologías cardíacas, la observación y valoración clínica de estos pacientes y el proceso asistencial del paciente, Triage; cuidados del auxiliar de enfermería, procedimientos y técnicas más habituales.

Objetivos

- Adquirir los conocimientos para la asistencia a pacientes con patologías cardíacas en urgencias.
- Adquirir los conceptos que se consideran y abordan de manera generalista.

A quién va dirigido

A Auxiliares de Enfermería, estudiantes de la rama sanitaria o cualquier persona que quiera formarse sobre la materia.

Para qué te prepara

El siguiente curso le prepara para adquirir los conocimientos para la asistencia a pacientes con patologías cardíacas en urgencias y los conceptos que se consideran y abordan de manera generalista.

Salidas laborales

Clínicas Sanitarias / Hospitales o cualquier rama de la Sanidad.

[Ver en la web](#)



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

TEMARIO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. ANATOMÍA, FISIOLÓGÍA Y PATOLOGÍA DEL APARATO CIRCULATORIO

1. Anatomía del sistema circulatorio y linfático
 1. - El corazón
 2. - Vasos sanguíneos
 3. - Sistema linfático
2. Fisiología cardiaca
3. Pruebas diagnósticas del aparato cardiocirculatorio
 1. - Electrocardiograma
 2. - Ecocardiograma
 3. - Prueba de esfuerzo
 4. - Cateterismo cardíaco y angiografía coronaria
4. Alteraciones cardiocirculatorias más comunes
 1. - Arritmias
 2. - Insuficiencia coronaria o cardiopatía isquémica
 3. - Afecciones al pericardio
5. 4.4 Afecciones al endocardio y valvulopatías
 1. - Otras afecciones

UNIDAD DIDÁCTICA 2. INFARTO DE MIOCARDIO

1. Características fisiológicas del miocardio
2. Infarto de miocardio. Definición y tipos
3. Causas del infarto de miocardio
4. Factores de riesgo del infarto de miocardio
5. Síntomas del infarto de miocardio
6. Diagnóstico en el infarto de miocardio
7. Tratamiento del infarto de miocardio

UNIDAD DIDÁCTICA 3. DISLIPEMIAS

1. Introducción a las dislipemias
 1. - Clasificación
 2. - Dislipemia y riesgo de enfermedades
2. Tratamiento de las dislipemias
 1. - Tratamiento dietético
 2. - Tratamiento farmacológico
3. Alimentos recomendables y no recomendables para las dislipemias

UNIDAD DIDÁCTICA 4. PATOLOGÍAS EN LAS ARTERIAS

1. Alteraciones de la tensión arterial
 1. - Hipertensión arterial (HTA)
 2. - Hipotensión arterial
2. Arteriosclerosis

3. Enfermedad arterial periférica (EAP)
4. Enfermedad arterial coronaria
5. Enfermedad de las arterias carótidas
6. Isquemia de arterias mesentéricas
7. Enfermedad de Buerger (tromboangeítis obliterante)
8. Arteritis de células gigantes
9. Arteritis de Takayasu
10. Aneurisma arterial
 1. - Tipos de aneurismas
11. Angina de pecho
12. Estenosis aórtica
13. Síndrome aórtico agudo (SAA)

UNIDAD DIDÁCTICA 5. RECEPCIÓN DEL PACIENTE CON PROBLEMAS CARDÍACOS EN EL ÁREA DE URGENCIAS

1. Proceso de Atención de Enfermería (PAE)
2. Diferencia entre urgencia y emergencia sanitaria
3. Sistema de triage en el área de urgencias
4. Diagnóstico inicial. Constantes vitales
 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
5. Signos de gravedad
6. Valoración del estado neurológico
 1. - Valoración de nivel de consciencia
 2. - Tamaño pupilar y reflejo fotomotor
 3. - Detección de movimientos anormales
7. Actuación del personal de urgencias con pacientes con problemas cardíacos

UNIDAD DIDÁCTICA 6. CUIDADOS DE LOS PACIENTES CON PROBLEMAS CARDÍACOS

1. Modelo de cuidados de Enfermería
2. Control de los catéteres periféricos
 1. - Técnica de inserción de los catéteres periféricos
 2. - Cuidados de los catéteres periféricos
 3. - Retirada del catéter periférico
3. Control de las vías centrales
 1. - Técnica de inserción del catéter central de acceso periférico
 2. - Colaboración en la inserción de los catéteres venosos centrales (CVC)
 3. - Cuidados y mantenimiento de los catéteres venosos centrales
 4. - Retirada del catéter venoso central
4. Control del reservorio subcutáneo
 1. - Procedimiento de punción del reservorio
 2. - Cuidados y mantenimiento del reservorio
 3. - Retirada de la aguja insertada en el reservorio
5. Higiene y aseo del paciente cardíaco

1. - Aseo del paciente en la ducha
2. - Aseo del paciente encamado
3. - Higiene bucal a pacientes cardiacos
6. Programa de rehabilitación cardíaca
7. Promoción del estilo de vida saludable
 1. - Alimentación para un corazón sano
 2. - Actividad física y salud cardiovascular

UNIDAD DIDÁCTICA 7. PRUEBAS CARDÍACAS

1. Electrocardiograma
 1. - Nomenclatura de los latidos cardíacos
 2. - Concepto de derivación
 3. - ECG. Derivaciones bipolares
 4. - ECG. Derivaciones precordiales
 5. - Cuidados de enfermería en el electrocardiograma
2. Ergometría: Prueba de esfuerzo (stress test)
 1. - Protocolos de realización
 2. - Cuidados de enfermería durante la prueba de ergometría
3. Estudio Holter
 1. - Cuidados de enfermería en el estudio Holter
4. Ecocardiograma
 1. - Cuidados de enfermería en el ecocardiograma
5. Isótopos o marcadores radioactivos
 1. - Cuidados de enfermería en la prueba de los isótopos radioactivos
6. Cateterismo cardíaco
 1. - Cuidados de enfermería en el cateterismo cardíaco
7. TAC multicorte (TCMD)
 1. - Cuidados de enfermería en TAC multicorte
8. Estudio electrofisiológico intracardíaco (EEFIC)
 1. - Cuidados de enfermería en el EEFIC
9. Resonancia magnética cardíaca
 1. - Cuidados de enfermería en resonancia magnética cardíaca

¿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

¡Matricularme ya!

¡Encuétranos aquí!

Edificio Educa Edtech

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

 900 831 200

 formacion@euroinnova.com

 www.euroinnova.edu.es

Horario atención al cliente

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

¡Síguenos para estar al tanto de todas nuestras novedades!



Ver en la web



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

 By
EDUCA EDTECH
Group