



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

Curso Superior en Osteopatía y Oftalmología





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 estudiantdes 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

Curso Superior en Osteopatía y Oftalmología



DURACIÓN
300 horas



MODALIDAD
ONLINE



ACOMPAÑAMIENTO
PERSONALIZADO

Titulación

TITULACIÓN expedida por EUROINNOVA INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION, miembro de la AEEN (Asociación Española de Escuelas de Negocios) y reconocido con la excelencia académica en educación online por QS World University Rankings



EUROINNOVA INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

EXPIDE LA SIGUIENTE TITULACIÓN

NOMBRE DEL ALUMNO/A

con Número de Documento XXXXXXXX ha superado los estudios correspondientes de

Nombre de la Acción Formativa

de XXX horas, perteneciente al Plan de Formación de EUROINNOVA en la convocatoria de XXX

Y para que surta los efectos pertinentes queda registrado con número de expediente XXXX XXXXXXX XXXXXXX

Con un nivel de aprovechamiento ALTO

Y para que conste expido la presente TITULACIÓN en
Granada, a (día) de (mes) del (año)

La Dirección General

NOMBRE DEL DIRECTOR ACADÉMICO

Sello

Firma del Alumno/a

NOMBRE DEL ALUMNO



La presente formación es capaz de proporcionar al alumno conocimientos en su campo de especialización en su área de especialización y en sus correspondientes conocimientos relacionados con el contenido de la formación. La formación se desarrolla a través de la tecnología online y la formación se realiza a través de la tecnología online. El curso de formación se desarrolla a través de la tecnología online y la formación se realiza a través de la tecnología online. El curso de formación se desarrolla a través de la tecnología online y la formación se realiza a través de la tecnología online. El curso de formación se desarrolla a través de la tecnología online y la formación se realiza a través de la tecnología online.

Ver en la web



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

Descripción

Si se dedica profesionalmente a la osteopatía o desearía hacerlo y quiere conocer los aspectos fundamentales sobre su relación con la oftalmología este es su momento, Con el Curso Superior en Osteopatía y Oftalmología podrá adquirir los conocimientos y técnicas necesarios para desempeñar esta labor de la mejor manera posible. En este entorno es muy importante conocer la anatomía, para saber las relaciones que hay entre unas estructuras y otras y la influencia que tienen los cambios de estas estructuras. Realizando este Curso Superior en Osteopatía y Oftalmología conocerá la relación entre la fisioanatomía del sistema ocular y la relación que tiene con los distintos mecanismos osteopáticos.

Objetivos

- Conocer la anatomofisiología del sistema ocular.
- Adquirir conocimientos sobre el aparato ocular y el mecanismo respiratorio primario.
- Conocer las patologías del ojo.
- Realizar un examen clínico y osteopático del aparato ocular.
- Realizar un tratamiento osteopático.

A quién va dirigido

El Curso Superior en Osteopatía y Oftalmología está dirigido a todos aquellos profesionales del entorno sanitario que desempeñen su labor en la rama de la osteopatía u oftalmología y deseen seguir formándose en la materia, así como a las personas quieran especializarse en estas temáticas.

Para qué te prepara

Este Curso Superior en Osteopatía y Oftalmología le prepara para conocer a fondo el entorno de la osteopatía y la relación que guarda con todo lo que engloba la oftalmología, adquiriendo las técnicas y procesos para realizar un tratamiento en este entorno de la mejor manera posible.

Salidas laborales

Osteopatía / Oftalmología / Sanidad / Personal sanitario.

[Ver en la web](#)



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

TEMARIO

PARTE 1. ANATOMOFISIOLOGÍA DEL SISTEMA OCULAR: DEDUCCIONES CLÍNICAS Y RELACIONES OSTEOPÁTICAS

UNIDAD DIDÁCTICA 1. ORBITA ÓSEA.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. PERIOSTIO PERIOBITARIO O PERIORBITA.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. GLOBO OCULAR.

UNIDAD DIDÁCTICA 4. SISTEMA MUSCULAR INFRAORBITARIO.

UNIDAD DIDÁCTICA 5. SISTEMA FASCIAL ORBITARIO.

UNIDAD DIDÁCTICA 6. SISTEMA DE PROTECCIÓN OCULAR.

1. Los párpados.
2. La ceja.
3. La conjuntiva.
4. El aparato lagrimal.

UNIDAD DIDÁCTICA 7. SISTEMA VASCULAR DE LA ÓRBITA Y DE SU CONTENIDO.

1. Vascularización arterial.
2. El drenaje venoso.
3. El sistema linfático.

UNIDAD DIDÁCTICA 8. INERVACIÓN SENSITIVA DEL APARATO OCULAR.

UNIDAD DIDÁCTICA 9. VÍAS SIMPÁTICAS Y PARASIMPÁTICAS.

UNIDAD DIDÁCTICA 10. INERVACIÓN MOTRIZ DEL OJO.

1. El nervio oculomotor.
2. El nervio troclear.
3. El nervio abducen.

UNIDAD DIDÁCTICA 11. NERVIÓ ÓPTICO Y VÍAS ÓPTICAS.

UNIDAD DIDÁCTICA 12. VÍAS OCULOMOTRICES.

UNIDAD DIDÁCTICA 13. SÍNTESIS DE LOS MECANISMOS FISIOLÓGICOS QUE DETERMINAN LA VISIÓN.

UNIDAD DIDÁCTICA 14. INFLUENCIAS DEL SISTEMA OCULAR EN LA FISIOLOGÍA GENERAL Y EN EL TONO POSTURAL.

UNIDAD DIDÁCTICA 15. SEMIOLOGÍA DE LAS VÍAS ÓPTICAS.

[Ver en la web](#)



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

PARTE 2. EL APARATO OCULAR Y EL MECANISMO RESPIRATORIO PRIMARIO (MRP)

UNIDAD DIDÁCTICA 1. MOVILIDAD MRP DEL OJO.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. ACOMODACIÓN ÓPTICA Y MOVILIDAD CRANEAL MRP.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. LA VISTA Y LAS LESIONES DE LA SÍNFISIS ESFENOBASILAR (SEB).

1. Lesión en flexión: influencias sobre el ojo y la visión.
2. Lesión en extensión: influencias sobre el ojo y la visión.
3. Lesión en torsión derecha: influencias sobre el ojo y la visión.
4. Lesión en torsión izquierda: influencias sobre el ojo y la visión. La torsión - la estática - la vista - el equilibrio.
5. Lesión en flexión lateral-rotación derecha: influencias sobre el ojo y la visión.
6. La lesión en strain vertical esfenoides alto: influencias sobre el ojo y la visión.
7. La lesión en strain lateral esfenoides bajo: influencias sobre el ojo y la visión.
8. La lesión en strain lateral esfenoides derecho: influencias sobre el ojo y la visión.
9. Lesión en strain lateral esfenoides izquierdo: influencias sobre el ojo y la visión.
10. Lesión por compresión: influencias sobre el ojo y la visión.

UNIDAD DIDÁCTICA 4. CONSIDERACIONES Y PUESTAS A PUNTO OSTEOPÁTICAS

PARTE 3. EL OJO, LA VISIÓN Y EL METABOLISMO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. INFLUENCIAS VISCERALES SOBRE LA FUNCIÓN VISUAL.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. EL OJO Y LA ALIMENTACIÓN.

1. Consejos dietéticos.
2. Combinaciones de alimentos.
3. Vitaminas.
4. Oligoelementos.

PARTE 4. PATOLOGÍAS DEL OJO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. MIOPIA.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. HIPERMETROPÍA.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. ASTIGMATISMO.

UNIDAD DIDÁCTICA 4. PRESBICIA.

UNIDAD DIDÁCTICA 5. CATARATA.

UNIDAD DIDÁCTICA 6. GLAUCOMA.

UNIDAD DIDÁCTICA 7. AMBLIOPÍA Y AMAUROSIS.

UNIDAD DIDÁCTICA 8. CEGUERA NOCTURNA.

UNIDAD DIDÁCTICA 9. ESTRABISMO.

UNIDAD DIDÁCTICA 10. HETEROFOPIA.

UNIDAD DIDÁCTICA 11. CONJUNTIVITIS.

UNIDAD DIDÁCTICA 12. INFLAMACIONES E INFECCIONES DE LOS PÁRPADOS.

1. Orzuelo.
2. Blefaritis.
3. Calacio.
4. Celulitis palpebral.

UNIDAD DIDÁCTICA 13. INFLAMACIONES DEL APARATO LAGRIMAL.

1. Dacriadenitis.
2. Dacriocistitis.

UNIDAD DIDÁCTICA 14. INFLAMACIONES DE LAS TÚNICAS DEL OJO.

1. Episcleritis y escleritis.
2. Queratitis.
3. Uveítis.
4. Retinitis.

UNIDAD DIDÁCTICA 15. RETINOPATÍAS.

UNIDAD DIDÁCTICA 16. DESPRENDIMIENTO DE RETINA.

UNIDAD DIDÁCTICA 17. ALBINISMO.

UNIDAD DIDÁCTICA 18. DISCROMATOPSIAS.

UNIDAD DIDÁCTICA 19. NEURITIS ÓPTICA.

UNIDAD DIDÁCTICA 20. PRINCIPALES SÍNDROMES.

1. Síndrome de Claude-Bernard-Horner.
2. Síndrome de Adié.
3. Síndrome de Argyll-Robertson.
4. Síndrome de Pourtour-Depetit.

UNIDAD DIDÁCTICA 21. EXOFTALMIA.

UNIDAD DIDÁCTICA 22. ANOMALÍAS QUE AFECTAN AL OJO Y SU CONTORNO.

1. Xantelasma.
2. Gerontoxon.
3. Pterigión.
4. Pínguela.
5. Epiceno.

[Ver en la web](#)



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

UNIDAD DIDÁCTICA 23. MALFORMACIONES Y TUMORES DEL OJO.

1. Coloboma.
2. Hamartoma.
3. Coristoma.
4. Cáncer basocelular.
5. Neoplasmas orbitarios.
6. Glioma del nervio ópticos o del quiasma óptico.

PARTE 5. EL EXAMEN CLÍNICO Y OSTEOPÁTICO DEL APARATO OCULAR SEGÚN SUS DIFERENTES MODALIDADES DE EXAMEN EN EL ADULTO, EL BEBÉ Y EL NIÑO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. EXAMEN CLÍNICO DEL APARATO OCULAR EN EL ADULTO Y PRINCIPALES ANOMALÍAS DETECTABLES.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. EXAMEN CLÍNICO OCULAR DEL BEBE.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. EXAMEN OCULAR DEL NIÑO.

UNIDAD DIDÁCTICA 4. EXAMEN OSTEOPÁTICO.

PARTE 6. EL TRATAMIENTO OSTEOPÁTICO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. TRATAMIENTO OSTEOPÁTICO PARIETAL.

1. Manipulación occipucio-atlas: OAA.
2. Manipulación cervical de C2-C3 Y C6.
3. Manipulación de la charnela cervicodorsal.
4. Manipulación de la primera costilla.
5. Manipulación de la clavícula.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. TRATAMIENTO OSTEOPÁTICO VISCERAL.

1. Manipulación visceroespacial.
2. Manipulación intestinal.
3. Manipulación hepática.
4. Manipulación vesicular.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. TRATAMIENTO OSTEOPÁTICO CRANEOSACRO.

1. Tratamiento de las membranas extra e intracraneales.
 1. - Por el método de relajación de las tensiones.
 2. - Por el método de tensiones excéntricas.
2. Tratamiento craneal.
 1. - Las lesiones de la SEB.
 2. - Técnica de normalización del temporal en RA-RP.
 3. - Técnica de "cant hook" frontoesfenoidal.
 4. - Técnica de ganglio esfenopalatino.

UNIDAD DIDÁCTICA 4. TRATAMIENTO ESPECÍFICO DEL OJO.

1. Técnica del spread en V de ojo.
2. Técnica de equilibrio de la órbita.
 1. - En caso de torsión.
 2. - En caso de flexión lateral-rotación.
3. Técnica de equilibrio interno de la órbita.
4. Técnica de equilibrio del globo ocular.
5. Técnica de equilibrio de las presiones internas del ojo.
6. Técnica de estimulación del drenaje venolinfático del ojo.
7. Técnica ocular de Chapman.
8. Técnica de estimulación del ganglio ciliar.
9. Técnicas oculocefalogíras.
10. Técnicas energéticas.

UNIDAD DIDÁCTICA 5. AUTOTRATAMIENTO DEL PACIENTE.

1. Palmeo.
2. Pestañeo y contracción de los párpados.
3. Ejercicios para la musculatura extrínseca.
4. Ejercicios para la estimulación: sombra luz.
5. Ejercicios de recarga energética.
6. Lectura sobre una tabla test.
7. Cromoterapia.
8. Consejos de prevención.

¿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