



**EUROINNOVA FORMACION**  
INTERNATIONAL BUSINESS SCHOOL

**Curso Superior de Anatomía de las Lesiones Deportivas +  
Especialización en Rehabilitación Deportiva (Doble Titulación + 8  
Créditos ECTS)**

Información gratis Curso Superior de Anatomía de las Lesiones Deportivas + Especialización

**Titulación certificada por EUROINNOVA BUSINESS SCHOOL**

+ de 100.000 alumnos formados con el 99% de satisfacción, consulta opiniones reales

Curso Superior de Anatomía de las Lesiones Deportivas + Especialización en Rehabilitación Deportiva  
(Doble Titulación + 8 Créditos ECTS)

## ***Curso Superior de Anatomía de las Lesiones Deportivas + Especialización en Rehabilitación Deportiva (Doble Titulación + 8 Créditos ECTS)***

**Duración:** 380 horas

**Precio:** 390 € \*

**Modalidad:** Online

\* Materiales didácticos, titulación y gastos de envío incluidos.



Información gratis Curso Superior de Anatomía de las Lesiones Deportivas + Especialización



[www.euroinnova.edu.es](http://www.euroinnova.edu.es)

Llama gratis : 900 831 200

+ de 100.000 alumnos formados con el 99% de satisfacción, consulta opiniones reales

Curso Superior de Anatomía de las Lesiones Deportivas + Especialización en Rehabilitación Deportiva  
(Doble Titulación + 8 Créditos ECTS)

## Descripción

En las lesiones deportivas, la rehabilitación es parte importante del tratamiento, ya que es la ayuda que requiere el miembro o tejidos lesionados para volver a la normalidad. El Curso de Curso Superior de Anatomía de las Lesiones Deportivas + Especialización en Rehabilitación Deportiva ofrece la formación necesaria para conocer las técnicas de rehabilitación aplicables al paciente deportista y los avances técnicos en los equipos de última generación utilizados para la rehabilitación y el entrenamiento. Al realizar cualquier deporte nos exponemos a sufrir ciertas lesiones, debido a la realización de movimientos y a hacer esfuerzos por conseguir nuestros objetivos. Por ello con este Curso de Curso Superior de Anatomía de las Lesiones Deportivas + Especialización en Rehabilitación Deportiva conocerá todo lo referente al tratamiento y rehabilitación de las lesiones sufridas por la práctica deportiva.

Información gratis Curso Superior de Anatomía de las Lesiones Deportivas + Especialización



[www.euroinnova.edu.es](http://www.euroinnova.edu.es)

Llama gratis : 900 831 200

+ de 100.000 alumnos formados con el 99% de satisfacción, consulta opiniones reales

Curso Superior de Anatomía de las Lesiones Deportivas + Especialización en Rehabilitación Deportiva  
(Doble Titulación + 8 Créditos ECTS)

## **Euroinnova Business School**

Euroinnova Business School, es una escuela de negocios avalada por 5 universidades y múltiples instituciones a nivel internacional. En el siguiente enlace puede ver los

**cursos Homologados**

Además Euroinnova cuenta con más de 10.000

**cursos online**

Puede matricularse hoy con un 10% de descuento, si se matricula online en el siguiente enlace:



Al formar parte de Euroinnova podrás disponer de los siguientes servicios totalmente gratis, además de pasar a formar parte de una escuela de negocios con un porcentaje de satisfacción de más del 95%, auditada por agencias externas, además de contar con el apoyo de las principales entidades formativas a nivel internacional.



Información gratis Curso Superior de Anatomía de las Lesiones Deportivas + Especialización



[www.euroinnova.edu.es](http://www.euroinnova.edu.es)

**Llama gratis : 900 831 200**

+ de 100.000 alumnos formados con el 99% de satisfacción, consulta opiniones reales

Curso Superior de Anatomía de las Lesiones Deportivas + Especialización en Rehabilitación Deportiva  
(Doble Titulación + 8 Créditos ECTS)

## A quién va dirigido

El Curso de Curso Superior de Anatomía de las Lesiones Deportivas + Especialización en Rehabilitación Deportiva está dirigido a todos aquellos profesionales del entorno del deporte que quieran seguir formándose en la materia, así como a personas interesadas en adquirir conocimientos sobre la rehabilitación deportiva y tratamiento de lesiones.

## Objetivos

- Conocer los aspectos básicos de la rehabilitación deportiva.
- Tratar las lesiones más frecuentes en los pacientes que acuden para recuperar alguna capacidad física perdida a causa de un accidente, o por enfermedad, o debido a un proceso degenerativo o por lesiones deportivas.
- Conocer el concepto de lesión deportiva.
- Prevenir las lesiones deportivas.
- Realizar un tratamiento y rehabilitación de la lesión deportiva.
- Conocer las diferentes lesiones que se pueden experimentar en las partes del cuerpo (Brazo, piel, rodilla etc.).

## Para que te prepara

El Curso de Curso Superior de Anatomía de las Lesiones Deportivas + Especialización en Rehabilitación Deportiva le prepara para conocer y poder aplicar las diferentes técnicas de rehabilitación que se pueden emplear a la hora de tratar a algún paciente que las requiera en el ámbito deportivo. Además conocerá a fondo el entorno del deporte en relación con dos conceptos muy importantes en él, como son la anatomía y las lesiones deportivas y la relación que guardan entre ellas para que el alumno aprenda los factores esenciales de este entorno para poder desenvolverse de manera profesional.

## Salidas laborales

Clínicas de Fisioterapia / Deportes / Actividad física / Monitor / entrenador / Rehabilitación deportiva / Tratamiento de lesiones / Experto en anatomía de las lesiones deportivas.

Información gratis Curso Superior de Anatomía de las Lesiones Deportivas + Especialización



[www.euroinnova.edu.es](http://www.euroinnova.edu.es)

Llama gratis : 900 831 200

+ de 100.000 alumnos formados con el 99% de satisfacción, consulta opiniones reales

Curso Superior de Anatomía de las Lesiones Deportivas + Especialización en Rehabilitación Deportiva  
(Doble Titulación + 8 Créditos ECTS)

## Titulación

Doble Titulación: - Titulación de Curso Superior de Anatomía de las Lesiones Deportivas con 180 horas expedida por Euroinnova Business School y Avalada por la Escuela Superior de Cualificaciones Profesionales - Titulación Propia de Rehabilitación Deportiva con 200 horas expedida por la Universidad Europea Miguel de Cervantes acreditada con 8 ECTS Universitarios (Curso Universitario de Especialización de la Universidad Europea Miguel de Cervantes)



**Titulación  
Universitaria**



**EUROINNOVA  
BUSINESS  
SCHOOL**



TITULACIÓN EXPEDIDA POR  
EUROINNOVA BUSINESS SCHOOL  
CENTRO DE ESTUDIOS DE POSTGRADO

**CUALIFICA2**



**Titulación Avalada Para El  
Desarrollo De Las Competencias  
Profesionales R.D. 1224/2009**

Una vez finalizado el curso, el alumno recibirá por parte de Euroinnova Formación vía correo postal, la titulación que acredita el haber superado con éxito todas las pruebas de conocimientos propuestas en el mismo.

Esta titulación incluirá el nombre del curso/master, la duración del mismo, el nombre y DNI del alumno, el nivel de aprovechamiento que acredita que el alumno superó las pruebas propuestas, las firmas del profesor y Director del centro, y los sellos de la instituciones que avalan la formación recibida (Euroinnova Formación, Instituto Europeo de Estudios Empresariales y Comisión Internacional para la Formación a Distancia de la UNESCO).

Información gratis Curso Superior de Anatomía de las Lesiones Deportivas + Especialización



[www.euroinnova.edu.es](http://www.euroinnova.edu.es)

Llama gratis : 900 831 200

+ de 100.000 alumnos formados con el 99% de satisfacción, consulta opiniones reales

## Curso Superior de Anatomía de las Lesiones Deportivas + Especialización en Rehabilitación Deportiva (Doble Titulación + 8 Créditos ECTS)



### EUROINNOVA FORMACION

como centro de Formación acreditado para la impartición a nivel nacional  
de formación  
EXPIDE EL PRESENTE TÍTULO PROPIO

**NOMBRE DEL ALUMNO/A**

con D.N.I. XXXXXXXX ha superado los estudios correspondientes de

### Nombre de la Acción Formativa

de XXX horas, perteneciente al Plan de Formación EUROINNOVA en la convocatoria de 2014  
Y para que surtan los efectos pertinentes queda registrado con Número de Expediente XXXX/XXXX-XXXX-XXXX-XXXXXX

Con una calificación de SOBRESALIENTE

Y para que conste expido la presente TITULACIÓN en  
Granada, a 23 de Abril de 2014

La dirección General

Ei/La interesado/a

Sello



INTERNATIONAL COMMISSION ON DISTANCE EDUCATION  
Con Estatuto Consultivo Consejo Superior de Investigaciones Científicas y Social de la UNESCO (plan, Resolución 60/8)

## Forma de financiación

- Contrarrembolso.
- Transferencia.
- Tarjeta de crédito.
- PayPal

Otros: PayU, Sofort, Western Union, SafetyPay

Llama gratis al 900831200 e infórmate de los pagos a plazos sin intereses que hay disponibles

## Metodología

Entre el material entregado en este curso se adjunta un documento llamado Guía del Alumno dónde aparece un horario de tutorías telefónicas y una dirección de e-mail dónde podrá enviar sus consultas, dudas y ejercicios. Además recibirá los materiales didácticos que incluye el curso para poder consultarlos en cualquier momento y conservarlos una vez finalizado el mismo. La metodología a seguir es ir avanzando a lo largo del itinerario de aprendizaje online, que cuenta con una serie de temas y ejercicios. Para su evaluación, el alumno/a deberá completar todos los ejercicios propuestos en el curso. La titulación será remitida al alumno/a por correo una vez se haya comprobado que ha completado el itinerario de aprendizaje satisfactoriamente.

Información gratis Curso Superior de Anatomía de las Lesiones Deportivas + Especialización



[www.euroinnova.edu.es](http://www.euroinnova.edu.es)

Llama gratis : 900 831 200

+ de 100.000 alumnos formados con el 99% de satisfacción, consulta opiniones reales

Curso Superior de Anatomía de las Lesiones Deportivas + Especialización en Rehabilitación Deportiva  
(Doble Titulación + 8 Créditos ECTS)

## Materiales didácticos



- Maletín porta documentos
- 
- Subcarpeta portafolios
- Dossier completo Oferta Formativa
- Carta de presentación
- Guía del alumno
- Bolígrafo

Información gratis Curso Superior de Anatomía de las Lesiones Deportivas + Especialización



[www.euroinnova.edu.es](http://www.euroinnova.edu.es)

Llama gratis : 900 831 200



+ de 100.000 alumnos formados con el 99% de satisfacción, consulta opiniones reales

Curso Superior de Anatomía de las Lesiones Deportivas + Especialización en Rehabilitación Deportiva  
(Doble Titulación + 8 Créditos ECTS)

## Profesorado y servicio de tutorías

Nuestro centro tiene su sede en el "Centro de Empresas Granada", un moderno complejo empresarial situado en uno de los centros de negocios con mayor proyección de Andalucía Oriental. Contamos con una extensa plantilla de profesores especializados en las distintas áreas formativas, con una amplia experiencia en el ámbito docente.

El alumno podrá contactar con los profesores y formular todo tipo de dudas y consultas, así como solicitar información complementaria, fuentes bibliográficas y asesoramiento profesional.

Podrá hacerlo de las siguientes formas:

- Por e-mail: El alumno podrá enviar sus dudas y consultas a cualquier hora y obtendrá respuesta en un plazo máximo de 48 horas.
- Por teléfono: Existe un horario para las tutorías telefónicas, dentro del cual el alumno podrá hablar directamente con su tutor.



Información gratis Curso Superior de Anatomía de las Lesiones Deportivas + Especialización



[www.euroinnova.edu.es](http://www.euroinnova.edu.es)

Llama gratis : 900 831 200

+ de 100.000 alumnos formados con el 99% de satisfacción, consulta opiniones reales

Curso Superior de Anatomía de las Lesiones Deportivas + Especialización en Rehabilitación Deportiva  
(Doble Titulación + 8 Créditos ECTS)

## Plazo de finalización

El alumno cuenta con un período máximo de 6 meses para la finalización del curso, a contar desde la fecha de recepción de las materiales del mismo.

Si una vez cumplido el plazo no se han cumplido los objetivos mínimos exigidos (entrega de ejercicios y evaluaciones correspondientes), el alumno podrá solicitar una prórroga con causa justificada de 3 meses.

## Bolsa de empleo

El alumno tendrá la posibilidad de incluir su currículum en nuestra bolsa de empleo y prácticas, participando así en los distintos procesos de selección y empleo gestionados por más de 2000 empresas y organismos públicos colaboradores, en todo el territorio nacional.

Agencia de colocación autorizada N° 9900000169

## Club de alumnos

Servicio gratuito que permitirá al alumno formar parte de una extensa comunidad virtual que ya disfruta de múltiples ventajas: becas, descuentos y promociones en formación, viajes al extranjero para aprender idiomas...

## Revista digital

El alumno podrá descargar artículos sobre e-learning, publicaciones sobre formación a distancia, artículos de opinión, noticias sobre convocatorias de oposiciones, concursos públicos de la administración, ferias sobre formación, etc.

Información gratis Curso Superior de Anatomía de las Lesiones Deportivas + Especialización



[www.euroinnova.edu.es](http://www.euroinnova.edu.es)

Llama gratis : 900 831 200

+ de 100.000 alumnos formados con el 99% de satisfacción, consulta opiniones reales

Curso Superior de Anatomía de las Lesiones Deportivas + Especialización en Rehabilitación Deportiva  
(Doble Titulación + 8 Créditos ECTS)

## Programa formativo

# PARTE 1. ANATOMÍA DE LAS LESIONES DEPORTIVAS

### UNIDAD DIDÁCTICA 1. EXPLICACIÓN DE LA LESIÓN DEPORTIVA.

1. ¿Qué constituye una lesión deportiva?
2. ¿Qué está afectado en una lesión deportiva?
3. ¿Cómo saber si una lesión deportiva es aguda o crónica?
4. ¿Cómo se clasifican las lesiones deportivas?
5. ¿Cómo se clasifican los esguinces/distensiones?

### UNIDAD DIDÁCTICA 2. PREVENCIÓN DE LA LESIÓN DEPORTIVA.

1. Introducción a la prevención de la lesión deportiva.
2. Calentamiento.
3. Relajación.
4. El principio FITT.
5. Sobrecalentamiento.
6. Desarrollo de la condición física y la habilidad.
7. Estiramientos y flexibilidad.
8. Instalación, reglas y sistemas de protección.

### UNIDAD DIDÁCTICA 3. TRATAMIENTO Y REHABILITACIÓN DE LA LESIÓN DEPORTIVA.

1. Introducción a la gestión de la lesión deportiva.
2. Recuperación de los componentes de la condición física.

### UNIDAD DIDÁCTICA 4. LESIONES DEPORTIVAS DE LA PIEL.

1. Cortes, abrasiones, rozaduras.
2. Quemaduras solares.
3. Congelación.
4. Pie de atleta.
5. Ampollas.
6. Callos, Callosidades y verrugas plantares.

### UNIDAD DIDÁCTICA 5. LESIÓN DEPORTIVA DE LA CABEZA Y EL CUELLO.

1. Conmoción cerebral, confusión, hemorragia, fractura.
2. Esguince cervical, fractura, contusión.
3. Síndrome del estiramiento del nervio cervical.
4. Latigazo cervical.
5. Torticolis (contractura cervical aguda).
6. Hernia discal (patología de disco cervical).
7. Pinzamiento de nervio (radiculitis cervical).

Información gratis Curso Superior de Anatomía de las Lesiones Deportivas + Especialización



[www.euroinnova.edu.es](http://www.euroinnova.edu.es)

Llama gratis : 900 831 200

+ de 100.000 alumnos formados con el 99% de satisfacción, consulta opiniones reales

**Curso Superior de Anatomía de las Lesiones Deportivas + Especialización en Rehabilitación Deportiva  
(Doble Titulación + 8 Créditos ECTS)**

8. Espondilosis vertebral.
9. Dientes.
10. Ojo.
11. Oído.
12. Nariz.

**UNIDAD DIDÁCTICA 6. LESIONES DEPORTIVAS DE LAS MANOS Y LOS DEDOS.**

1. Fracturas del metacarpo.
2. Esguince del pulgar (ligamento colateral cubital).
3. Dedo en martillo (tendón del extensor largo).
4. Esguince de dedo.
5. Luxación de dedo.
6. Tendinitis de mano.

**UNIDAD DIDÁCTICA 7. LESIONES DEPORTIVAS DE LA MUÑECA Y EL ANTEBRAZO.**

1. Fractura de muñeca y antebrazo.
2. Esguince de muñeca.
3. Luxación de muñeca.
  - 1.- Crónicas.
4. Síndrome del túnel carpiano.
5. Síndrome del túnel cubital.
6. Quiste sinovial en la muñeca.
7. Tendinitis de muñeca.

**UNIDAD DIDÁCTICA 8. LESIONES DEPORTIVAS DEL CODO.**

1. Fractura de codo.
2. Esguince de codo.
3. Luxación de codo.
4. Rotura del tendón del tríceps braquial.
  - 1.- Crónicas.
5. Codo de tenista.
6. Codo de golfista.
7. Codo de lanzador.
8. Bursitis del codo.

**UNIDAD DIDÁCTICA 9. LESIONES DEPORTIVAS DEL HOMBRO Y EL BRAZO.**

1. Fractura (clavícula, humero).
2. Luxación de hombro.
3. Subluxación de hombro.
4. Luxación acromioclavicular.
5. Luxación esternoclavicular.
6. Rotura del tendón del bíceps braquial.
7. Hematoma en el bíceps braquial.
8. Esguince muscular (bíceps braquial, pectoral).
  - 1.- Crónicas.
9. Síndrome de atrapamiento.
10. Tendinitis del manguito de los rotadores.

Información gratis Curso Superior de Anatomía de las Lesiones Deportivas + Especialización



[www.euroinnova.edu.es](http://www.euroinnova.edu.es)

**Llama gratis : 900 831 200**

+ de 100.000 alumnos formados con el 99% de satisfacción, consulta opiniones reales

**Curso Superior de Anatomía de las Lesiones Deportivas + Especialización en Rehabilitación Deportiva  
(Doble Titulación + 8 Créditos ECTS)**

11. Inflamación de la inserción del músculo pectoral.

12. Hombro congelado (capsulitis adhesiva).

**UNIDAD DIDÁCTICA 10. LESIONES DEPORTIVAS DE LA ESPALDA Y LA COLUMNA.**

1. Esguince muscular de la espalda.

2. Distensión de ligamentos de la espalda.

3. Contusión torácica.

1.- Crónicas.

4. Hernia discal.

5. Protrusión de disco.

6. Fractura de vertebra por estrés.

**UNIDAD DIDÁCTICA 11. LESIONES DEPORTIVAS DEL PECHO Y EL ABDOMEN.**

1. Fractura de costillas.

2. Tórax inestable.

3. Esguince de los músculos abdominales.

**UNIDAD DIDÁCTICA 12. LESIONES DEPORTIVAS DE LAS CADERAS, LA PELVIS Y LA INGLE.**

1. Esguince del flexor de la cabeza.

2. Hematoma pélvico.

3. Fractura por avulsión.

4. Esguince inguinal.

1.- Crónicas.

5. Osteítis pública.

6. Fractura por estrés.

7. Síndrome del piriforme.

8. Tendinitis del psoasiliaco.

9. Tendinitis de los aductores.

10. Síndrome de la cadera de resorte.

11. Bursitis trocanterea.

**UNIDAD DIDÁCTICA 13. LESIONES DEPORTIVAS DE LOS ISQUIOTIBIALES Y EL CUÁDRICEPS.**

1. Fractura del fémur.

2. Esguince de los cuádriceps.

3. Esguince de los isquiotibiales.

4. Hematoma en el muslo (confusión).

1.- Crónicas.

5. Síndrome de la cintilla iliotibial.

6. Tendinitis de los cuádriceps.

**UNIDAD DIDÁCTICA 14. LESIONES DEPORTIVAS DE LA RODILLA.**

1. Esguince del ligamento colateral medial.

2. Esguince del ligamento cruzado anterior.

3. Desgarro del menisco.

1.- Crónicas.

4. Bursitis.

5. Plica (pliegue) sinovial.

6. Síndrome de Osgood-Schlatter.

Información gratis Curso Superior de Anatomía de las Lesiones Deportivas + Especialización



[www.euroinnova.edu.es](http://www.euroinnova.edu.es)

Llama gratis : 900 831 200

+ de 100.000 alumnos formados con el 99% de satisfacción, consulta opiniones reales

**Curso Superior de Anatomía de las Lesiones Deportivas + Especialización en Rehabilitación Deportiva  
(Doble Titulación + 8 Créditos ECTS)**

7. Osteocondritis disecante.
8. Síndrome de dolor femorrotuliano.
9. Tendinitis rotuliana (rodilla de saltador).
10. Condromalacia rotuliana (rodilla de corredor).
11. Subluxación de la rótula.

**UNIDAD DIDÁCTICA 15. LESIONES DEPORTIVAS DE LA PIERNA.**

1. Fractura (tibia, peroné).
2. Esguince de pantorrilla.
3. Esguince del tendón de Aquiles.
  - 1.- Crónicas.
4. Tendinitis del tendón de Aquiles.
5. Síndrome de dolor tibial medial.
6. Fractura por estrés.
7. Síndrome del compartimento anterior.

**UNIDAD DIDÁCTICA 16. LESIONES DEPORTIVAS DEL TOBILLO.**

1. Esguince de tobillo.
2. Fractura de tobillo.
  - 1.- Crónicas.
3. Tendinitis del tibial posterior.
4. Subluxación del tendón del peroneo.
5. Tendinitis del peroneo.
6. Osteocondritis disecante.
7. Supinación.
8. Pronación.

**UNIDAD DIDÁCTICA 17. LESIONES DEPORTIVAS DEL PIE.**

1. Fractura del pie.
  - 1.- Crónicas.
2. Bursitis retrocalcánea.
3. Fractura por estrés.
4. Tendinitis del extensor y el flexor.
5. Neuroma de Morton.
6. Sesamoiditis.
7. Juanete.
8. Dedo en martillo.
9. Hiperextensión del dedo gordo.
10. Pie cavo.
11. Fascitis plantar.
12. Espolón calcáneo.
13. Una negra (hematoma subungueal).
14. Una encarnada.

## **PARTE 2. REHABILITACIÓN DEPORTIVA**

**UNIDAD DIDÁCTICA 1. EXPLORACIÓN Y TÉCNICAS BÁSICAS**

Información gratis Curso Superior de Anatomía de las Lesiones Deportivas + Especialización



[www.euroinnova.edu.es](http://www.euroinnova.edu.es)

**Llama gratis : 900 831 200**

+ de 100.000 alumnos formados con el 99% de satisfacción, consulta opiniones reales

**Curso Superior de Anatomía de las Lesiones Deportivas + Especialización en Rehabilitación Deportiva  
(Doble Titulación + 8 Créditos ECTS)**

1. La exploración
2. Técnicas básicas en Masaje Deportivo
3. Otras técnicas

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 2. TERAPIA MASAJÍSTICA Y DE ZONAS REFLEJAS**

1. Fundamentos de la terapia masajística
2. Tipos de masaje

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 3. HIDROTERAPIA, TERMOTERAPIA Y CRIOTERAPIA**

1. Hidroterapia
2. Termoterapia
3. Crioterapia

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 4. MOVILIZACIONES**

1. Movimiento
2. La parada
3. Movimiento y parada

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 5. TECNOLOGÍA SANITARIA**

1. Laserterapia
2. Electroterapia
3. Ultrasonido
4. Magnetoterapia

## **MÓDULO 2. EXPERTO EN TÉCNICAS DE MASAJE DEPORTIVO: APLICACIÓN PRÁCTICA**

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 6. MANIOBRAS BÁSICAS DEL MASAJE DEPORTIVO**

1. Parámetros generales
2. Pases sedantes
3. Amasamientos
4. Percusiones
5. Pellizqueos
6. Vibraciones
7. Otras maniobras

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 7. PRÁCTICA DEL MASAJE DEPORTIVO: ESPALDA**

1. Osteología de la espalda
2. Musculatura de la espalda
3. Aplicación práctica del Masaje Deportivo

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 8. PRÁCTICA DEL MASAJE DEPTIVO: MIEMBROS INFERIORES**

1. Osteología del miembro inferior
2. Musculatura del miembro inferior
3. Aplicación práctica del Masaje Deportivo

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 9. PRÁCTICA DEL MASAJE DEPORTIVO: MIEMBROS SUPERIORES**

1. Osteología del miembro superior
2. Musculatura del miembro superior
3. Aplicación práctica del Masaje Deportivo

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 10. PRÁCTICA DEL MASAJE DEPORTIVO: EL PIE**

Información gratis Curso Superior de Anatomía de las Lesiones Deportivas + Especialización



+ de 100.000 alumnos formados con el 99% de satisfacción, consulta opiniones reales

**Curso Superior de Anatomía de las Lesiones Deportivas + Especialización en Rehabilitación Deportiva  
(Doble Titulación + 8 Créditos ECTS)**

- 1.Ostelogía del pie
- 2.Musculatura del pie
- 3.Aplicación práctica del Masaje Deportivo

**UNIDAD DIDÁCTICA 11. PRÁCTICA DEL MASAJE DEPORTIVO: ABDOMEN**

- 1.Musculatura del abdomen
- 2.Aplicación práctica del Masaje Deportivo

**UNIDAD DIDÁCTICA 12. PRÁCTICA DEL MASAJE DEPORTIVO: TÓRAX**

- 1.Osteología del tórax
- 2.Musculatura del tórax
- 3.Aplicación práctica del Masaje Deportivo

**UNIDAD DIDÁCTICA 13. HABILIDADES SOCIALES DEL MASAJISTA DEPORTIVO**

- 1.Habilidades sociales

**MÓDULO 3. TÉCNICAS DE REHABILITACIÓN DEPORTIVA**

**UNIDAD DIDÁCTICA 14. FUNDAMENTOS DE LA REHABILITACIÓN**

- 1.La rehabilitación como especialidad médica
- 2.La discapacidad
- 3.Epidemiología de la discapacidad

**UNIDAD DIDÁCTICA 15. TÉCNICAS DE REHABILITACIÓN I**

- 1.Infiltraciones intraarticulares y musculares
- 2.Terapia ocupacional
- 3.Ayudas técnicas

**UNIDAD DIDÁCTICA 16. TÉCNICAS DE REHABILITACIÓN II**

- 1.Medios auxiliares
- 2.Ortesis
- 3.Prótesis
- 4.Cuidado mediante silla de ruedas
- 5.Iniciación a la autonomía
- 6.Vendajes

**UNIDAD DIDÁCTICA 17. PRINCIPALES PATOLOGÍAS SUSCEPTIBLES DE REHABILITACIÓN (I)**

- 1.Artritis
- 2.Mano reumática
- 3.Conservación de la artrosis
- 4.Osteoporosis
- 5.Fracturas

**UNIDAD DIDÁCTICA 18. PRINCIPALES PATOLOGÍAS SUSCEPTIBLES DE REHABILITACIÓN (II)**

- 1.Fibromialgia
- 2.Dolor cervical
- 3.Dolor lumbar
- 4.Dolores en hombros, codos, muñecas, manos, rodillas, tobillos y pies

Información gratis Curso Superior de Anatomía de las Lesiones Deportivas + Especialización



[www.euroinnova.edu.es](http://www.euroinnova.edu.es)

**Llama gratis : 900 831 200**



+ de 100.000 alumnos formados con el 99% de satisfacción, consulta opiniones reales

Curso Superior de Anatomía de las Lesiones Deportivas + Especialización en Rehabilitación Deportiva  
(Doble Titulación + 8 Créditos ECTS)

## PROGRAMA DE BECAS PARA MASTER

Euroinnova cuenta con un programa [becas de master](#) para ayudarte a decidir tu futuro, puedes entrar y solicitarla, Euroinnova cuenta con más de [master online](#) que puedes consultar y solicitar tu beca.

Haz clic para conocer nuestro catálogo de [cursos online](#)

Terminos relacionados:

Abdomen, Actividad, Anatomía, Articulación, básicas, Brazo, Codo, Crioterapia, cuádriceps, curso, deporte, Deportiva, Deportivas, Deportivo, Espalda, Exploración, Extremidad, Física, Hidroterapia, avalado por la Universidad Europea Miguel de Cervantes, Isquiotibiales, Lesiones, Maniobras, masaje, Masajística, Miembros Inferiores, Miembros Superiores, Movilizaciones, músculo, Patologías, Pie, Pierna, Prevencion, Rehabilitación, Rodilla, Sanitaria, Técnicas, Tecnología, terapia, Termoterapia, Tobillo, Tórax, Universitario, Zonas Reflejas

Información gratis Curso Superior de Anatomía de las Lesiones Deportivas + Especialización



[www.euroinnova.edu.es](http://www.euroinnova.edu.es)

Llama gratis : 900 831 200

+ de 100.000 alumnos formados con el 99% de satisfacción, consulta opiniones reales

Curso Superior de Anatomía de las Lesiones Deportivas + Especialización en Rehabilitación Deportiva  
(Doble Titulación + 8 Créditos ECTS)



**EUROINNOVA**  
BUSINESS  
SCHOOL

## FICHA DE MATRICULACIÓN

Para efectuar su matrícula sólo tiene que hacernos llegar esta ficha con sus datos personales vía email a [formacion@euroinnova.com](mailto:formacion@euroinnova.com).

POSTGRADO EN QUE DESEA MATRICULARSE: : .....

.....

Nombre: .....

Apellidos:.....

DNI/ID/Pasaporte:.....

Domicilio envío: .....

..... CP:.....

Localidad:.....

Provincia:..... País:.....

Teléfono:..... E-mail:.....

Horario de entrega (Mañana o tarde).....

Forma de pago .....

Observaciones:.....

Una vez recibidos los datos personales, uno de nuestros asesores pedagógicos contactará con usted para concretar la matrícula y confirmarle cuando va a recibir todos los materiales en su domicilio.



**EUROINNOVA**  
BUSINESS  
SCHOOL

**DESDE ESPAÑA LLAMA GRATIS A:**  
900 831 200

**DESDE FUERA DE ESPAÑA:**  
+ 34 958 05 02 00

EUROINNOVA FORMACIÓN  
POLÍGONO INDUSTRIAL LA ERMITA.  
EDIF. CENTRO DE EMPRESAS GRANADA. OFICINA 1º D • 18230 ATARFE - GRANADA  
Teléfono: 958 050 200

Información gratis Curso Superior de Anatomía de las Lesiones Deportivas + Especialización



[www.euroinnova.edu.es](http://www.euroinnova.edu.es)

**Llama gratis : 900 831 200**