



EUROINNOVA.ES
Lider en Formación a distancia

Auxiliar de Fisioterapia

+ Información Gratis

Titulación acreditada por la Comisión Internacional de Formación de la UNESCO

Auxiliar de Fisioterapia

Duración: 300 horas

Precio: 240 € *

Modalidad: A distancia

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

Descripción

Este curso, sujeto a los criterios de calidad en la enseñanza, persigue un objetivo primordial: facilitar los conocimientos esenciales para que nuestros alumnos y alumnas alcancen las competencias necesarias para ejercer como Auxiliar de Fisioterapia.



+ Información Gratis

www.euroinnova.es

Información y matrículas: 958 050 200

Fax: 958 050 244



A quién va dirigido

A cualquier persona: estudiantes, desempleados o trabajadores que quieran entrar a formar parte de este sector.

Objetivos

Aprender en qué consiste la fisioterapia como proceso.

Conocer la anatomía humana.

Saber diferenciar las principales patologías respiratorias, cardiovasculares, digestivas, etc.

Servir como apoyo al fisioterapeuta a la hora de aplicar las distintas técnicas.

Aproximarnos a la teoría y realización de las técnicas fisioterapéuticas especiales.

Para que te prepara

En una sociedad donde cada vez se le da más importancia a la calidad de vida, el tratamiento fisioterapéutico resulta esencial. En todo proceso de rehabilitación o de intervención con enfermos con dolor crónico, la función del Auxiliar de Fisioterapia será de gran utilidad; de su formación, conocimiento y profesionalidad dependerá, en buena parte, la eficiencia del tratamiento.

Salidas laborales

Clínicas de Fisioterapia

Titulación

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).



Forma de financiación

- Contrarrembolso.
- Transferencia.
- Tarjeta de crédito.

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.

Los materiales son de tipo monográfico, de sencilla lectura y de carácter eminentemente práctico. La metodología a seguir se basa en ir leyendo el manual teórico así como ir visionando las distintas lecciones que presenta el CDROM Multimedia, a la vez que se realizan las distintas prácticas que se adjuntan en el Cuaderno de Ejercicios.

Para su evaluación, el alumno/a deberá hacernos llegar en el sobre de franqueo en destino, el Cuaderno de Ejercicios que se adjunta en la subcarpeta. La titulación será remitida al alumno/a por correo, una vez se haya comprobado el nivel de satisfacción previsto (60% de total de las respuestas).

Materiales didácticos

- Manual teórico 'Auxiliar de Fisioterapia vol. 1'
- Manual teórico 'Auxiliar de Fisioterapia vol. 2'
- Manual teórico 'Auxiliar de Fisioterapia vol. 3'
- Cuaderno de ejercicios
- CDROM 'Auxiliar de Fisioterapia'



Profesorado y servicio de tutorías

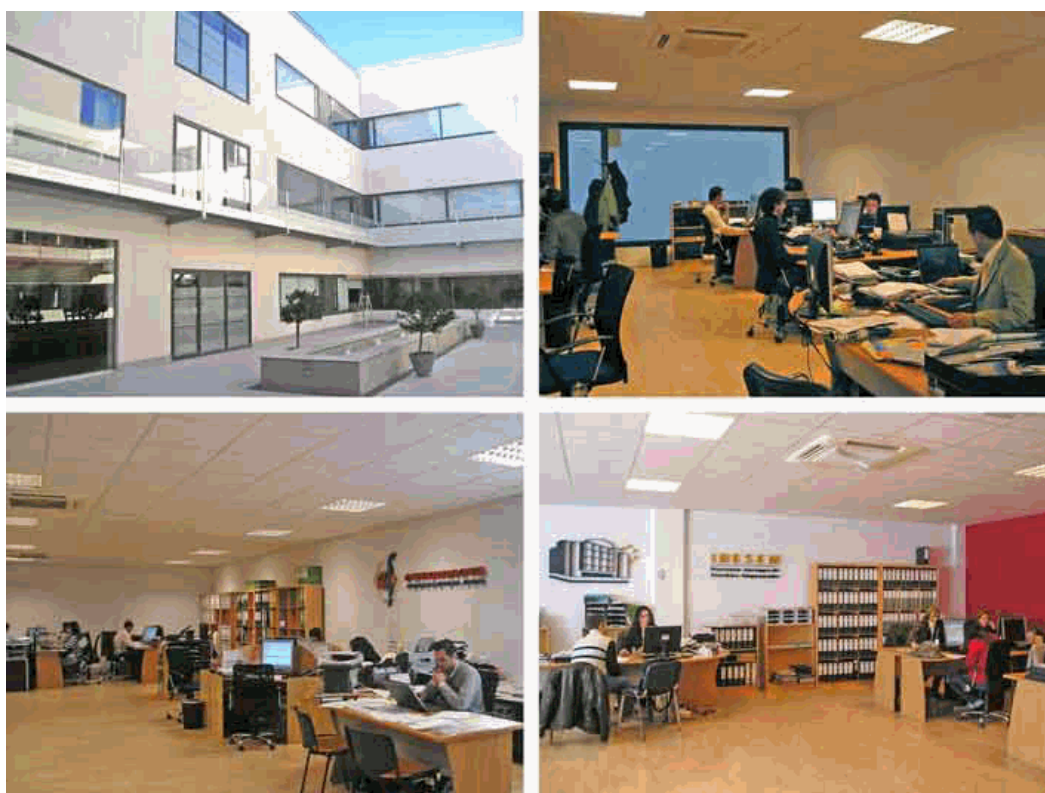
Nuestro centro tiene su sede en el "Centro de Empresas Granada", un moderno complejo empresarial situado en uno de los centros de negocios con mayor proyección de Andalucía Oriental. Contamos con una extensa plantilla de profesores especializados en las distintas áreas formativas, con una amplia experiencia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



Plazo de finalización

El alumno cuenta con un período máximo de tiempo para la finalización del curso, que dependerá del tipo de curso elegido:

- **Master a distancia y online:** El plazo de finalización será de 12 meses a contar desde la fecha de recepción de las materiales del curso.

- **Curso a distancia y online:** El plazo de finalización será de 6 meses a contar desde la fecha de recepción de los materiales del curso.

En ambos casos, 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.

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.

Programa formativo

MÓDULO I. INTRODUCCIÓN A LA FISIOTERAPIA

TEMA 1. CONCEPTOS BÁSICOS: SALUD Y ATENCIÓN SANITARIA

Concepto de salud

Medicina comunitaria, Sistema Sanitario y atención sanitaria

TEMA 2. LA FISIOTERAPIA COMO PROCESO

Primer acercamiento a la fisioterapia

El proceso fisioterapéutico

TEMA 3. FUNDAMENTOS FÍSICOS Y ANATÓMICOS DE LA FISIOTERAPIA

Fundamentos físicos del movimiento

Fundamentos anatómicos del movimiento

MÓDULO II. ANATOMÍA Y FISIOLOGÍA HUMANA

TEMA 4. EL SISTEMA ÓSEO

Morfología y fisiología ósea

Desarrollo óseo

Cabeza

Columna vertebral

Tronco

Extremidades

Cartílagos

Esqueleto apendicular

Articulaciones y movimientos

TEMA 5. EL SISTEMA MUSCULAR

Fisiología muscular

Ligamentos

Musculatura dorsal

TEMA 6. ANATOMÍA REGIONAL (I)

Extremidades superiores

Extremidades inferiores

TEMA 7. ANATOMÍA REGIONAL (II)

El abdomen

Tórax

Cabeza y cuello

TEMA 8. EL SISTEMA NERVIOSO

El sistema nervioso

Sistema nervioso central

Sistema nervioso periférico

Sistema nervioso autónomo o vegetativo

TEMA 9. EL SISTEMA RESPIRATORIO

El aparato respiratorio

El proceso respiratorio

TEMA 10. EL SISTEMA DIGESTIVO

Introducción al sistema digestivo

La boca

La deglución

El estómago
El intestino
El páncreas
El hígado y la bilis
Movimientos del tracto digestivo

TEMA 11. EL SISTEMA CIRCULATORIO

El aparato cardiovascular
Vasos sanguíneos

MÓDULO III. PATOLOGÍAS ESPECÍFICAS

TEMA 12. ENFERMEDADES RESPIRATORIAS

Exploración
Tipos de enfermedades

TEMA 13. ENFERMEDADES DEL CORAZÓN

Exploración
Tipos de patologías
Cirugía del corazón

TEMA 14. ENFERMEDADES VASCULARES

Exploración y anamnesis
Tipos de patologías

TEMA 15. ENFERMEDADES GASTROINTESTINALES

Enfermedad de Crohn
Colitis ulcerosa
Estreñimiento

TEMA 16. PATOLOGÍAS TRAUMATOLÓGICAS I

Bases terapéuticas en traumatología
Fundamentos del tratamiento de fracturas
Fracturas de las extremidades superiores
Fracturas en codo y antebrazo
Fracturas de brazo y hombro

TEMA 17. PATOLOGÍAS TRAUMÁTICAS II

Patologías en la articulación del pie y la pierna
Fracturas de pierna y rodilla
Muslo y articulación de la cadera
Pelvis
Columna vertebral
El Tórax
Pediatria

MÓDULO IV. TÉCNICAS Y MÉTODOS

TEMA 18. EXPLORACIÓN Y TÉCNICAS BÁSICAS

La exploración
Técnicas básicas en fisioterapia
Otras técnicas

TEMA 19. TÉCNICAS ESPECIALES I

Actividades de la vida diaria
Técnica Alexander
Biofeedback
Concepto Bobath
Enfermedades funcionales del aparato motor según Brügger
Ejercitación del tronco según Brunkow

Terapia craneosacral
Cyriax
Eutonía según G. Alexander
Feldenkrais

TEMA 20. TÉCNICAS ESPECIALES II

Relajación muscular progresiva de Jacobson
Cinemática funcional de Klein Vogelbach
Maitland
McKenzie
Terapia manual ortopédica
Facilitación neuromuscular propioceptiva (FNP)
Psicomotricidad
Educación de la espalda
Terapia resolutive de Schaarschuch – Haase
Barra de suspensión o jaula de Rocher
Terapia tridimensional de la escoliosis
Equitación terapéutica
Vojta

TEMA 21. TERAPIA MASAJÍSTICA Y DE ZONAS REFLEJAS

Fundamentos de la terapia masajística
Tipos de masaje

TEMA 22. HIDROTERAPIA, TERMOTERAPIA Y CRIOTERAPIA

Hidroterapia
Termoterapia
Crioterapia

TEMA 23. MOVILIZACIONES

Movimiento
La parada
Movimiento y parada

TEMA 24. TECNOLOGÍA SANITARIA

Laserterapia
Electroterapia
Ultrasonido
Magnetoterapia

MÓDULO V. KINESIOTERAPIA

TEMA 25. EXPLORACIÓN Y TÉCNICAS BÁSICAS EN KINESIOTERAPIA

Exploración y exámenes
Técnicas

TEMA 26. TÉCNICAS ESPECIALES EN KINESIOTERAPIA

Técnicas de fortalecimiento o desarrollo muscular
Técnicas de movilización
Técnicas de reeducación propioceptiva
Método de Frenkel
Técnicas vertebrales
Kinesioterapia respiratoria
Técnicas especiales de masaje
Técnicas de relajación
Psicomotricidad o terapia psicomotriz
Reeducación mandibulofacial

TEMA 27. KINESIOTERAPIA Y TRAUMATISMOS

+ Información Gratis

Traumatismos

TEMA 28. KINESIOTERAPIA Y REUMATOLOGÍA

Reumatología

TEMA 29. KINESIOTERAPIA, ORTOPEDIA Y PATOLOGÍAS CARDIOVASCULARES Y RESPIRATORIAS

Ortopedia

Patología cardiovascular

Patología respiratoria

MÓDULO VI. REHABILITACIÓN

TEMA 30. FUNDAMENTOS DE LA REHABILITACIÓN

La rehabilitación como especialidad médica

La discapacidad

Epidemiología de la discapacidad

TEMA 31. TÉCNICAS DE REHABILITACIÓN I

Infiltraciones intraarticulares y musculares

Terapia ocupacional

Ayudas técnicas

TEMA 32. TÉCNICAS DE REHABILITACIÓN II

Medios auxiliares

Ortesis

Prótesis

Cuidado mediante silla de ruedas

Iniciación a la autonomía

Vendajes

TEMA 33. PRINCIPALES PATOLOGÍAS SUSCEPTIBLES DE REHABILITACIÓN (I)

Artritis

Mano reumática

Conservación de la artrosis

Osteoporosis

Fracturas

TEMA 34. PRINCIPALES PATOLOGÍAS SUSCEPTIBLES DE REHABILITACIÓN (II)

Fibromialgia

Dolor cervical

Dolor lumbar

Dolores en hombros, codos, muñecas, manos, rodillas, tobillos y pies

MÓDULO VII. LA ATENCIÓN AL PACIENTE

TEMA 35. LA COMUNICACIÓN CON EL PACIENTE

La comunicación como punto clave en la relación con el paciente en fisioterapia

Tipos de comunicación

Habilidades conversacionales

Dificultades y obstáculos de la comunicación

La comunicación a pacientes

TEMA 36. HABILIDADES SOCIALES

Habilidades sociales

El trato al paciente

+ Información Gratis

www.euroinnova.es

Información y matrículas: 958 050 200



Fax: 958 050 244