



## **Fisioterapia II, neurología, pediatría y fisioterapia respiratoria**

## Fisioterapia II, neurología, pediatría y fisioterapia respiratoria

**Duración:** 80 horas

**Precio:** 420 euros.

**Modalidad:** A distancia

### Metodología:

El Curso será desarrollado con una metodología a Distancia/on line. El sistema de enseñanza a distancia está organizado de tal forma que el alumno pueda compatibilizar el estudio con sus ocupaciones laborales o profesionales, también se realiza en esta modalidad para permitir el acceso al curso a aquellos alumnos que viven en zonas rurales lejos de los lugares habituales donde suelen realizarse los cursos y que tienen interés en continuar formándose. En este sistema de enseñanza el alumno tiene que seguir un aprendizaje sistemático y un ritmo de estudio, adaptado a sus circunstancias personales de tiempo

El alumno dispondrá de un extenso material sobre los aspectos teóricos del Curso que deberá estudiar para la realización de pruebas objetivas tipo test. Para el aprobado se exigirá un mínimo de 75% del total de las respuestas acertadas.

El Alumno tendrá siempre que quiera a su disposición la atención de los profesionales tutores del curso. Así como consultas telefónicas y a través de la plataforma de teleformación si el curso es on line. 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 El alumno cuenta con un período máximo de tiempo para la finalización del curso, que dependerá del tipo de curso elegido y de las horas del mismo.

## Profesorado:

Nuestro Centro fundado en 1996 dispone de 1000 m2 dedicados a formación y de 7 campus virtuales.

Tenemos una extensa plantilla de profesores especializados en las diferentes áreas formativas con amplia experiencia docentes: Médicos, Diplomados/as en enfermería, Licenciados/as en psicología, Licenciados/as en odontología, Licenciados/as en Veterinaria, Especialistas en Administración de empresas, Economistas, Ingenieros en informática, Educadores/as sociales etc...

El alumno podrá contactar con los profesores y formular todo tipo de dudas y consultas de las siguientes formas:

- Por el aula virtual, si su curso es on line
- Por e-mail
- Por teléfono

## Medios y materiales docentes

-Temario desarrollado.

-Pruebas objetivas de autoevaluación y evaluación.

-Consultas y Tutorías personalizadas a través de teléfono, correo, fax, Internet y de la Plataforma propia de Teleformación de la que dispone el Centro.



## Titulación:

Una vez finalizado el curso, el alumno recibirá por correo o mensajería la titulación que acredita el haber superado con éxito todas las pruebas de conocimientos propuestas en el mismo.

## Programa del curso:

Neurología y tratamiento en Fisioterapia

Tema 29. Introducción a la Neurología

Tema 30. Accidente cerebrovascular. Tratamiento

Tema 31. Traumatismo craneoencefálico. El paciente comatoso

Tema 32. Lesionados medulares. Complicaciones

Tema 33. Paraplejía. Tetraplejía. Tratamiento

Tema 34. Esclerosis múltiple. Esclerosis lateral amiotrófica

Tema 35. Siringomielia. Tabes dorsal. Síndrome postpolio

Tema 36. Polineuropatías y polineurorradiculopatías

Tema 37. Enfermedad de Parkinson. Movimientos anormales

Tema 38. Ataxia

Tema 39. Trastornos neuromusculares. Distrofias. Miopatías

Tema 40. Infecciones del Sistema Nervioso

Tema 41. Patología nerviosa periférica

Tema 42. Parálisis facial

Pediatría

Tema 43. El niño. Crecimiento, desarrollo normal y patológico

Tema 44. Parálisis cerebral infantil

Tema 45. Espina bífida

Tema 46. Parálisis braquial obstétrica

Tema 47. Tortícolis congénito

Tema 48. Deformidades congénitas del pie

Tema 49. Artrogriposis múltiple congénita. Malformaciones congénitas de los miembros. Osteogénesis imperfecta. Raquitismos

Tema 50. Luxación congénita de cadera

Tema 51. Cromosomopatías

Fisioterapia respiratoria

Tema 52. Anatomía y fisiología del aparato respiratorio

Tema 53. Biomecánica respiratoria. Dinámica costal y diafragmática. Evaluación y reeducación

Tema 54. Examen funcional respiratorio

Tema 55. Signos y síntomas del paciente con patología respiratoria

Tema 56. Espirometría y gasometría

Tema 57. Drenaje bronquial

Tema 58. Ventilación dirigida y readaptación al esfuerzo

Tema 59. Fisioterapia respiratoria en Pediatría

Tema 60. Síndromes Obstructivos

Tema 61. Síndromes Restrictivos

Tema 62. Cirugía pleuropulmonar