



## Pruebas diagnósticas en traumatología y ortopedia

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, Educadodores/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:

**CAPÍTULO 1** 

Columna y pelvis

Prueba de Spurling

Prueba de distracción

Prueba de depresión del hombro

Signo de Bakody

Prueba de Valsalva

Prueba de Lhermitte

Prueba de Jackson

Prueba de compresión del plexo braquial

Prueba de Aspinall

Prueba de inestabilidad lateral atlantoaxial

Prueba de la arteria vertebral

Prueba de Hautant

Prueba de Naffziger

Prueba del escaleno

Prueba de deglución

Prueba de Johnson

Prueba de Wadsworth

Prueba de aproximación escapular

Prueba de compresión costal bilateral

Prueba de compresión costal anteroposterior

Prueba de inspiración/espiración

Prueba de Laségue

Prueba de Brudzinski-Kernig

Prueba de Naffziger II

Maniobra de Valsalva

Prueba de Cram

Prueba de la caída

Prueba de Betcherewis

Prueba de Milgram

Prueba de tracción del nervio femoral

Prueba de Pheasant







Prueba del cuadrante

Prueba de Hoover

Prueba de los pulgares ascendentes

Prueba de estrés sacroilíaco

Prueba de Piedallu

Prueba de Gaenslens

Prueba de supino o sentado

Prueba de Yeoman

Prueba de Tréndelenburg

Prueba de la nalga

Prueba de Gillet

Prueba de la bicicleta

CAPÍTULO 2

Hombro

Prueba del cajón anterior

Prueba de compresión y deslizamiento

Prueba del cajón posterior

Prueba del surco

Paieba de deslizamiento anterior

Prueba de liberación anterior

Prueba de aprensión

Prueba de recolocación

Prueba de Rockwood

Prueba de fulcro

Prueba del bíceps

Prueba de Rowe

Prueba de aprensión posterior

Prueba de empuje/tracción

Prueba del resalte

Prueba de Kibler

Prueba dé Neer

Prueba de Hawkins-Kennedy

Prueba de Yocum

Prueba de Jobe

Prueba de la caída del brazo

Prueba de Gerber

Prueba de Patte

Prueba de Gilcreest

Prueba de Yergason

Prueba de Ludington

Prueba de luxación bicipital

Prueba de Speed

Prueba de atrapamiento supraescapular

Prueba de aducción cruzada

Maniobra de Adson

Maniobra de Alien

Maniobra de Halstead

Maniobra de hiperabducción

Prueba de Roos

Prueba de Wright

Prueba del arco doloroso

Prueba de Ellman

CAPÍTULO 3

Codo, muñeca y mano

Prueba de Boyes

Prueba de Elson

Prueba de Durkan







Prueba de la arruga

Prueba activa de epicondilitis

Maniobra de Mibes

Prueba activa de epitrocleítis

Prueba pasiva de epitrocleítis

Prueba de hiperextensión

Prueba de la tecla de piano

Prueba de disociación radiocubital

Signo de Tinel

Prueba de inestabilidad lateromedial del codo

Pirot Shiftpar-d el codo

Maniobra de compresión del supinador corto

Maniobra de compresión del pronador redondo

Prueba de Phalen

Prueba de Watson

Prueba de Bunnel

Prueba de rechinamiento

Prueba de inestabilidad mediocarpiana

Prueba de bamboleo

Signo de Froment

Prueba de percusión

Prueba de Finkelstein

Prueba de inestabilidad lateromedial del pulgar

Prueba de inclinación cubital forzada

CAPÍTULO 4

Cadera

Prueba de Faber

Prueba de Craig

Dismetrías de miembro inferior

Maniobra de Weber-Barstow

Prueba de Thomas

Signo de Ludioff

Prueba de contractura del recto anterior

Prueba de Ober

Prueba de Noble

n Licúa uc ncnnc

Prueba del piriforme

Prueba de acortamiento isquiotibial

Prueba del piriforme II

Prueba de Phelp

Prueba del fulcro

CAPÍTULO 5

Rodilla

Prueba de Me Murray

Prueba de Apley

Prueba de extensión total

Prueba de Lachman

Prueba del cajón posterior

Prueba del cajón anterior

Prueba de inestabilidad lateral: varo forzado

Prueba de inestabilidad medial: valgo forzado

Prueba de derrame

Prueba de Macintosh

Prueba de Noves

Prueba de Jakob

Prueba activa del cajón

Prueba de Godfrey







Prueba de Dejour

Prueba de Losee

Prueba de Arnold

Prueba de aprensión de Smillie

Signo de Clarke

Prueba de Me Connell

Prueba de inclinación rotuliana

Signo de Zohier

Prueba de Hughston

Prueba de 0'Donoghue

Prueba de Bragard

Prueba de Anderson

Signo de Cabot

Prueba de la plica mediopatelar

Prueba de la plica de Hughston

Prueba de Oni

Prueba de Loomer

Prueba de traslación posterior dinámica

Prueba de Slocum

Prueba de Slocum II

**CAPÍTULO 6** 

Pie y tobillo

Prueba de Thompson

Prueba de los peroneos laterales

Prueba de Copeland

Prueba de dislocación de los tendones peroneos

Prueba de cajón anterior de tobillo

Prueba de cajón anterior de tobillo II

Prueba de inclinación astragalina

Signo de succión

Prueba de Kleiger

Signo de Mulder

Signo de Homans

Prueba de 0'Brien

Ángulo aquíleo-calcáneo

Prueba de alineación antepié-retropié

Línea de Feiss

Torsión tibial

Prueba de percusión

Prueba de compresión tibioperonea

Prueba de inversión forzada de tobillo

Signo de la cola del astrágalo

Prueba de posición neutra del astrágalo

Bibliografía