

## BOLETIN DE INSCRIPCION

Apellidos \_\_\_\_\_  
Nombre \_\_\_\_\_  
  
Dirección \_\_\_\_\_  
Localidad \_\_\_\_\_  
Provincia \_\_\_\_\_  
C.P \_\_\_\_\_  
  
Tlf \_\_\_\_\_  
Móvil \_\_\_\_\_  
  
Email \_\_\_\_\_  
  
D.N.I \_\_\_\_\_

Dirigido a diplomados en Fisioterapia y a estudiantes de último curso

### OBJETIVO

Enseñar a realizar un buen diagnóstico y saber el porque de esas lesiones, estos son los factores más importantes en el éxito de nuestro tratamiento.

Para ello una técnica como el vendaje, es muy importante para la recuperación funcional de nuestros pacientes



**PRECIO DEL CURSO:** 230 euros

**NÚMERO DE ALUMNOS:** 20-24

**DURACIÓN DEL CURSO:** 26 h

### LUGAR DE CELEBRACION

Clínica Fisiomedicin  
Plaz Alcalde Agatangelo Soler nº 5  
Oficina 19  
Tel **966591182**

### FECHA DE CELEBRACIÓN

4, 5 y 6 de mayo del 2006

### HORARIOS

Viernes 9:00-14:00 15:30 -19:00  
Sábado 9:00-14:00 15:30-20:00  
Domingo 9:00 – 15:00

### INSCRIPCIONES

Por riguroso orden de llegada

Enviar:

- Boletín de inscripción debidamente cumplimentado
- Justificante de ingreso bancario de 230 euros, a Caja de Ahorros del Mediterraneo (CAM), 2090-0170-71- 0040983436. Remitir a Fisiomedicin

Mandarlos por correo o por mail a  
Clínica Fisiomedicin  
Plaz Alcalde Agatangelo Soler nº 5  
Oficina 19,  
03015 Alicante  
[fisiomedicin@gmail.com](mailto:fisiomedicin@gmail.com)

# CURSO DE DIAGNOSTICO DEPORTIVO Y VENDAJES FUNCIONALES



**ORGANIZA:**



**COLABORA:**



## PRESENTACIÓN

En este curso que ofrecemos, esta dividida en dos partes, la primera haremos un recorrido por todas las lesiones frecuentes en el aparato locomotor, estudiando a la vez la biomecánica de dicha lesión entendiendo así la existencia de esta.. Pudiendo entonces diagnosticarla.

Presentaremos también casos prácticos analizándolos conjuntamente para una mayor comprensión y participación del alumno,

La segunda parte. Corresponderá a los vendajes funcionales, talmente práctico, explicando en que casos esta indicado/contraindicado, tipos de vendajes y sus recomendaciones, recorriendo así todas los posibles aplicaciones y variantes. Acabaremos realizando una introducción al Kinesiotaping. En que consiste y para que se utiliza

## PROGRAMACIÓN

Viernes Mañana: **D. Pedro Yáñez Barja**  
Diagnostico y Mecanismos de Lesiones (I)

Viernes Tarde: **D. Pedro Yáñez Barja**  
Diagnostico y Mecanismos de Lesiones (II)  
Introducción de vendajes y tipos  
Introducción al Kinesiotaping

Sábado y Domingo **D. Sergio Toba Domínguez** y **D. Pedro Yáñez Barja**

### PRACTICA:

Extremidad inferior

- Fascia plantar
- Calcáneo
- Tobillo
- Perioritis
- Tendón de Aquiles
- Región gemelos (signo de la pedrada)
- Rodilla
- Isquiotibiales
- Adductores

Extremidad superior

- Hombro
- Acromio-clavícula
- Codo
- Muñeca
- Dedo pulgar
- dedos de la mano

## METODOLOGÍA DIDÁCTICA

Exposición de las imágenes con cañón proyector en Power Point

Se entregará material didáctico para mayor comprensión y seguimiento del curso por parte del alumno

Se utilizarán todo tipo de vendas y tape, para familiarizar al alumno y para que practique

## PROFESORADO

### D. Sergio Toba Dominguez

- *Diplomado en Fisioterapia*
- *Osteopata Estructural*
- *Experto en Fisioterapia Derpotiva*
- *Cadenas Musculares Busquet*
- *Fisioterapeuta de la Selección Española de Baloncesto*
- *Kinesiotaping*

### D. Pedro Yáñez Barja

- *Diplomado en Fisioterapia*
- *Osteopata Estructural*
- *Master en Fisioterapia Derpotiva*
- *Ex.-Fisterapeuta del C.O.B*
- *Kinesiotaping*

