

# ¿Necesito Kinetic Control?

En muchas ocasiones ya hemos hablado de **Kinetic Control**, pero todavía hay muchos que no lo conocen y que no saben para qué y cómo usarlo. Nos gustaría acercar el tema de este método.

Kinetic Control es **un sistema de evaluación, diagnóstico y tratamiento** que permite al terapeuta **evaluar y clasificar la disfunción del movimiento** que presenta su paciente. Dicha disfunción o movimiento incontrolado conlleva una lesión de los tejidos involucrados en dicha área anatómica. Como terapeutas al final del curso podremos clasificar y tratar la disfunción del paciente con éxito.

Las palabras claves para entender este curso son:

- **DIAGNÓSTICO DE LA LESIÓN**
- **CLASIFICACIÓN DE LA LESIÓN**
- **CONTROL MOTOR**
- **ESTABILIDAD DURANTE EL MOVIMIENTO**
- **ENTRENAMIENTO DEL MOVIMIENTO**

## OBJETIVOS de Kinetic Control:

- **Saber como diagnosticar, clasificar y reentrenar** mediante el Control Motor las disfunciones de la columna lumbar, pelvis, cadera, columna cervical y cintura escapular.
- **Entender los mecanismos pato-fisiológicos** que causan la disfunción de movimiento y la inestabilidad articular.
- **Identificar y analizar los patrones musculares que son incorrectos**, generadores de dolor y disfunciones del aparato locomotor.
- **Integrar la terapia con movimiento, el entrenamiento neuromuscular y la terapia manual** a pacientes con patología aguda y crónica.
- **Aplicar los nuevos resultados de la terapia** basada en la evidencia dentro de la práctica diaria.

¡Aquí está tu primer paso para ser terapeuta del movimiento!  
Estudia con nosotros en los cursos de Kinetic Control

Formación completa en Sevilla, Mallorca y Barcelona.  
Inscríbete.

Inscripción ▶

📅 26-29.04.18	📅 28.06-1.07.18
📅 31.05-3.06.18	📅 11-14.10.18

Sevilla  
16 días de curso  
Fisioterapia

SEVILLA

MALLORCA

BARCELONA

Saludos  
Equipo FISIO-SPORTS  
e-mail: [educacion@fisio-sports.es](mailto:educacion@fisio-sports.es)  
tel.: 677 140 626 / 617 688 198



20 AÑOS  
DE EXPERIENCIA

control motor  
valoración, reeducación  
del movimiento

KINETIC  
CONTROL