



CURSO PODOLOGÍA Y BIOMECÁNICA DEPORTIVA EN PÁDEL

OBJETIVO:

Al finalizar el curso el alumno debe saber cuantificar y valorar los diferentes aspectos y factores asociados con la biomecánica del jugador de pádel.

Objetivos específicos:

- Conocer la biomecánica específica del pádel, para comprender las lesiones más frecuentes que se producen a nivel de la extremidad inferior, y en especial, a nivel del pie.
- Explorar y saber realizar un estudio biomecánico dirigido al jugador de pádel.
- Estudio del calzado específico responsable de algunas lesiones y diferencias existentes con otros deportes de raqueta.
- Laboratorio Taller SP práctico.

CURSO DIRIGIDO A:

Podólogos.

FECHA Y LUGAR:

Viernes 26 y sábado 27 de Enero 2018.

Horario viernes y sábado de 10h a 14h y de 16h a 20h.

Campus de Bellvitge - Dpto. Ciencias Clínicas - UFR Podología - Hospital Pologógico.

PROMOTOR:

Coordinación - Ibán Grau Garzón - Clínica Grau

www.clinicagrau.com · info@clinicagrau.com

Dirección - Pablo Martínez-Escauriaza Peral PhD

pmartinez-escauriaza@ub.edu

FORMALIZACIÓN:

- Precio matrícula 280€
- DNI por las dos caras
- Resguardo Ingreso Bancario
- N° CC Fundación Josep Finestres: ES72 0049 4956 41 2816090341
- Precio SEPOD - Sociedad Española de Podología Deportiva: 200€ (Indicar N° Socio)
- Contacto: Envío de documentación a pmartinez-escauriaza@ub.edu

