

De la Evidencia a la Práctica

Agentes Físicos en Rehabilitación

Jornada de Actualización

Presentación Académica: El empleo de agentes físicos en rehabilitación musculoesquelética es una herramienta de uso habitual dentro del arsenal terapéutico del kinesiólogo. Sin embargo, la innovación tecnológica ha permitido desarrollar en la actualidad nuevos enfoques e intervenciones terapéuticas. Esta jornada de actualización presenta las indicaciones, contraindicaciones, técnicas y protocolos de aplicación de las nuevas tecnologías aplicadas a los agentes físicos en rehabilitación musculoesquelética.

Objetivos:

- Que el profesional adquiera las competencias necesarias para desarrollar estrategias terapéuticas sobre un criterio clínico, a partir del análisis de las características físicas y conocimiento teórico de los agentes físicos, basadas en la evidencia científica disponible.

Modalidad Académica: Jornada Teórico practica de un día, con 10 horas de duración, divididos en dos módulos.

Desarrollo teórico y talleres con experiencia vivencial práctica (workshops).

Entrega de Material Didáctico y certificado de asistencia.

Temario: Concepto de Bioelectromagnetismo. Nuevos paradigmas en la utilización de agentes físicos en rehabilitación. Clasificación de los agentes físicos en el espectro electromagnético. Criterios de aplicación de agentes físicos según los estadios del proceso de reparación tisular. Aplicación de agentes físicos a patologías específicas basada en la Evidencia. Efectos terapéuticos, criterios de dosificación y técnicas de aplicación en Crioterapia.

Compresión. Criocompresión. TENS. Neuromodulación percutánea. Electroestimulación Neuromuscular.

Electromiografía de superficie. LASER de alta potencia. Termoterapia. Radiofrecuencia. Tecaterapia y Tecarterapia.

PEMF de alta intensidad. Electrolisis Intratisular. Ultrasonidos y Ondas de Choque.

Disertante: Lic. Javier Crupnik

Licenciado Kinesiólogo Fisiatra. Profesor de Educación Física

Especialista en Kinesiología Deportiva (UBA) y Ecografía Musculoesquelética (UNIR)

Docente Universitario UBA y UAI

Doctorando en Ciencias Médicas (UAI)

Presidente de la Asociación de Kinesiología del Deporte 2012-2014
Kinesiólogo de la Selección Argentina Masculina de Voley 2008-2014
Director de KinEf Kinesiología Deportiva y Ondas de Choque Argentina

Fecha: sábado 22 de junio de 9 a 19 hs.

Lugar: Auditorio Delegación 10 Bahía Blanca, COKIBA

Informes e inscripción: delegacion10@cokiba.org.ar

Valores del curso:

Matriculado en el CoKiBA: \$ 2000

No matriculado en el CoKiba: \$ 2500