

IACES México

Instituto Alcalá de Ciencias
y Especialidades de la Salud, México

EPTÉ

Electrólisis percutánea terapéutica.

La EPTE es una técnica de fisioterapia invasiva e innovadora, que consiste en la aplicación de una corriente a través de una aguja de acupuntura para acceder al tejido blando dañado y así recuperarlo rápidamente.

Su aplicación es ante una lesión tisular o si ha fallado el tratamiento conservador habitual. Tras su aplicación realizaremos vendaje compresivo para aproximar las paredes. Después del tratamiento con EPTE no aplicar hielo, ni tomar anti-inflamatorios.

OBJETIVOS DEL CURSO

- Dotar al alumno del conocimiento teórico actualizado en relación a la fisiopatología del tendón para poder establecer un abordaje correcto de la lesión.
- Aportar al alumno la experiencia profesional desarrollada en estos últimos años en el campo de la electrólisis, con el fin de acortar los tiempos de tratamiento de las lesiones tendinosas.
- Conocer los efectos y las características de las corrientes galvánicas necesarias para la correcta aplicación de la electrólisis.
- Conocer las características anatómica/biomecánicas/patológicas de las diferentes estructuras.

OBJETO DE ESTUDIO

- Revisar la evidencia científica en relación a la practica clínica respecto al tratamiento de la lesión tendinosa.
- Manejar los diferentes tipos de ejercicio terapéutico y de modulación de la carga necesarios en el manejo de la disfunción que afecta al tendón.
- Dominar los diferentes abordajes terapéuticos en los tendones mediante supervisión profesional.

PROGRAMA

Tendón.

Tendinopatía.

Actualización en prueba de imagen para el diagnóstico de patología tendinosa.

Práctica clínica basada en la evidencia científica en el abordaje de la patología del tendón.

Electrólisis percutánea terapéutica, EPTE.

Abordajes terapéuticos.

Recomendaciones finales y repaso clínico.

Los cursos son impartidos por profesionales sanitarios y fisioterapeutas que poseen una larga trayectoria profesional y experiencia en la utilización de la técnica EPTE.

Contacto e informes

(55) 5524 3127 / 5536 9956

 55 2145 5906

informacion@iacesmexico.mx

www.iacesmexico.mx

Ciudad de México

Artemio del Valle Arizpe no.18
piso 6, Col. Del Valle, Benito Juárez
C.P. 03100, Ciudad de México

Guadalajara

Av. Mariano Otero no. 880
Col Jardines del Bosque C.P. 44520
Guadalajara, Jalisco

Querétaro

Hospital San José, Prolongación Constituyentes
no. 302, fraccionamiento "El Jacal" C.P. 76187
Aula 1 - Torre 3
Santiago de Qro., Qro.



IACES_MX



IACES MÉXICO