

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 práctica 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 objeto de estudio mediante supervisión profesional.

PROGRAMA

En el primer módulo, el docente expone aspectos relacionados con el ámbito de estudio (histología del tendón, ejercicio terapéutico, tratamientos de tendinosis, principios de la electrólisis, evidencia científica). El curso centra las prácticas en 6 abordajes en distintas localizaciones y la explicación de sus tendinopatías más comunes. El profesor expone los distintos abordajes con la aguja y la corriente, y los alumnos tienen la opción de practicar la aplicación de la electrólisis percutánea terapéutica ecoguiada con el material de formación aportado.

- TENDÓN:
 - Histología, epidemiología y propiedades mecánicas.
- TENDINOPATÍA
 - Concepto y terminología aplicada: cambio de paradigma.
 - Fisiopatología, nuevos avances:
 - Carga de tracción, compresión. Modelo del continuum.
 - Concepto de dolor tendinoso.
 - Concepto *ingrowth* nervioso y neovascularización.
- ECOGRAFÍA.
 - Actualización en prueba de imagen para el diagnóstico de patología tendinosa.
- EVIDENCIA CIENTÍFICA.
- EJERCICIO TERAPÉUTICO
 - Isométrico, concéntrico, excéntrico. Nuevas líneas de investigación y desarrollo.
- ELECTRÓLISIS PERCUTÁNEA TERAPÉUTICA, EPTE®.
 - Concepto de electrólisis
 - Dispositivo y aplicación, concepto EPTE®
- ABORDAJES TERAPÉUTICOS.
 - TENDINOPATÍA TENDÓN ROTULIANO
 - TENDINOPATÍA TENDÓN DE AQUILES
 - FASCIA PLANTAR
 - TENDINOPATÍA TENDÓN DEL SUPRAESPINOZO
 - TENDINOPATÍA TENDÓN EPICONDÍLEO
 - AFECTACIÓN DEL PUBIS
 - PROG RAMA A SEGUIR EN CADA ABORDAJE:
 - Recuerdo anatómico
 - Fisiopatología
 - Revisión práctica clínica basada en evidencia
 - Aplicación
 - Ejercicio terapéutico
 - Demostración práctica abordaje y vendaje científica antiisquemia
- 8. RECOMENDACIONES FINALES Y REPASO CLÍNICO. LOCALIZACIONES.



3,1 créditos

20

horas

2 y 3

de diciembre
de 2017

Sede

Clínica Santa Elena
Torremolinos
Málaga

175€

A QUIÉN VA DIRIGIDO

Fisioterapeutas.

MATERIAL

- Dossier de apuntes.
- Equipos de formación de electrólisis percutánea terapéutica EPTE.
- Ecógrafos portátiles de distintos modelos, para la aplicación de la electrólisis percutánea terapéutica.

LUGAR DE CELEBRACIÓN

Clínica Santa Elena. C/ Sardinero s/n, Urbanización Los Álamos, Torremolinos, Málaga. Tel.: 687 716 014.

HORARIOS

Sábado y domingo 2 y 3 de diciembre de 2017, de 9.00 a 14.00 y de 15.00 a 20.00 horas.

NÚMERO DE PLAZAS

Máximo 24 plazas.

PRECIO

175 euros.

FORMA DE PAGO

Rellenar previamente el formulario de inscripción con sus datos personales y adjuntar el abono de matrícula que se detalla a continuación:

- Pago: 175€ a través de transferencia bancaria. Banco de Santander, Titular: Terapia Manual Formación SL, Cuenta: 0049 4443 51 2510008222 / IBAN: ES62 0049 4443 5125 1000 8222. Rellenar en concepto: NOMBRE + APELLIDOS + EPTE4.

Publicado el 26 de septiembre de 2017

