

EPTE

ELECTRÓLISIS PERCUTÁNEA TERAPÉUTICA



¿QUÉ ES LA ELECTRÓLISIS PERCUTÁNEA TERAPÉUTICA EPTE?

La Electrólisis Percutánea Terapéutica EPTE® es una técnica revolucionaria para el tratamiento de diferentes disfunciones músculo-esqueléticas, siendo su principal aplicación en sus inicios, pero no la única, la disfunción del tendón. EPTE® emplea corriente de baja intensidad y está considerada como una técnica efectiva en diferentes entidades clínicas, rápida en su aplicación y que ayuda a acortar los tiempos de recuperación, lo que es más importante para el paciente.

¿CÓMO SE APLICA?

La Electrólisis Percutánea Terapéutica EPTE® consiste en la aplicación de una corriente galvánica de baja intensidad en el tejido blando dañado, utilizando una aguja de acupuntura y generando una inflamación controlada necesaria para la recuperación fisiológica de la estructura tendinosa.

Se trata de una técnica mínimamente invasiva muy extendida en la práctica clínica, tanto en consulta privada como el servicio de rehabilitación público. Es una herramienta terapéutica que complementa el tratamiento común de tendinopatías y rotura fibrilar, ayudando a reducir el tiempo de recuperación del paciente.

DISPOSITIVO EPTE BIPOLAR SYSTEM

La EPTE Bipolar System, es un dispositivo médico que permite, entre otras técnicas, la aplicación de la electrólisis percutánea terapéutica, convirtiéndose en la herramienta perfecta para la aplicación de técnicas invasivas.

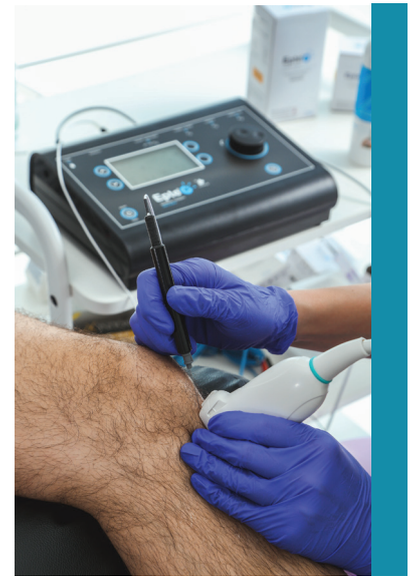


Se trata de un equipo muy versátil, compacto, portátil y de fácil manejo que cuenta con la capacidad de adaptar los parámetros a los protocolos de aplicación establecidos por la evidencia científica, consiguiendo con ello una mayor eficacia en los tratamientos y seguridad para los pacientes.

“Electrólisis Percutánea Terapéutica EPTE® , una técnica invasiva para tratar la disfunción del tendón”

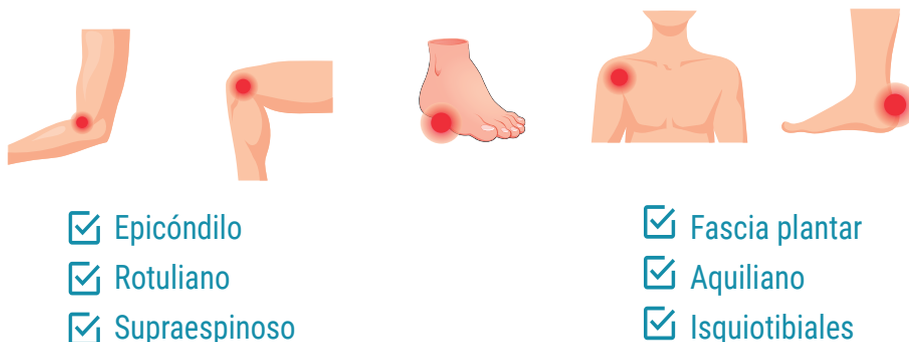
La Electrólisis Percutánea Terapéutica EPTE® es una técnica invasiva segura y casi indolora, con una eficacia probada en diversas tendinopatías que alcanza hasta el 85%. No solo acelera los tiempos de recuperación y alivia el dolor, sino que actúa con precisión, preservando tejidos sanos. Esta especialmente diseñada para aquellos pacientes donde tratamientos convencionales no han surtido efecto, garantizando resultados óptimos.

BENEFICIOS DE LA EPTE



CAMPOS DE APLICACION DE LA TÉCNICA EPTE®

La electrólisis percutánea se utiliza desde hace 15 años en España. Los estudios sobre la efectividad de sus tratamiento evidencian la mejoría clínica por parte del paciente. Los estudios científicos durante los primeros años, han sido el punto de partida de los diversos proyectos de investigación iniciados desde entonces, que han evidenciado la efectividad de esta técnica para el tratamiento de la disfunción del tendón, rotura fibrilar y patología miofascial.



Llámanos para más informació:

96 060 62 00

Visit nuestra Web:

www.ionclinics.com

Nuestra dirección:

Calle Dr. Fleming 21b
46970 Alaquas, Valencia