

REHABILITACIÓN  
TERAPIAS MANUALES  
FISIOESTÉTICA  
FISIOTERAPIA DEPORTIVA

Para más información  
visita nuestra web:

[www.ciudadalta.com](http://www.ciudadalta.com)



TÉCNICA

EPI

(Electrólisis Percutánea Intratisular)

**Nuevo método  
revolucionario para tratar  
las tendinopatías crónicas**



La **Electrólisis Percutánea Intratisular (EPI®)** es una técnica de fisioterapia que consiste en la aplicación de una corriente específicamente diseñada y controlada través de una aguja muy fina que produce un proceso inflamatorio de carácter local y permite la reparación del tejido blando afectado (tendón, ligamento, músculo, etc.).

### Principales beneficios

- > Tecnología de vanguardia.
- > Efectividad alta respecto a otros tratamientos.
- > Técnica mínimamente invasiva.
- > Aplicación local y segura.
- > Técnica personalizada.
- > Menor tiempo de recuperación.



### ¿Para qué sirven la EPI?

- > Tendinopatías crónicas (tendinosis rotuliana, aquilea, isquiotibiales, pubalgias, epicondilitis, manguito rotador).
- > Fascitis plantar.
- > Roturas musculares agudas y crónicas (fibrosis).
- > Esguince de ligamento lateral interno de rodilla
- > Esguince crónico de tobillo.
- > Periostitis tibial.
- > Síndrome del túnel carpiano y tarsiano.

### ¿Cómo se aplica el tratamiento?

1. Identificación de la estructura afectada por palpación y ecografía.
2. Selección de los parámetros adecuados.
3. Aplicación ecoguiada de la técnica.