



# Curso Avanzado Electrolisis percutánea musculoesquelética ecoguiada

## Casos Clínicos. Cuadrante Inferior

5ª ed.

MADRID

14-15-16 de octubre

2022

[www.mvclinic.es](http://www.mvclinic.es)

@ElectrolisisP

El curso de **Electrolisis Percutánea Musculoesquelética Ecoguiada (EPM-e)** de Resolución de Casos Clínicos en el Cuadrante Inferior, es un curso avanzado con un carácter eminentemente práctico basado en la resolución de **Casos Clínicos Reales**.



### Dirigido a...

Fisioterapeutas formados previamente en Electrolisis Percutánea con un mínimo de 6 meses de experiencia profesional con la técnica.

### Impartido por...

#### Dr. Fermín Valera Garrido

Fisioterapeuta. MVClínic.  
Co-Director del Máster Oficial de Fisioterapia Invasiva, Universidad CEU San Pablo (Madrid).  
Co-autor del libro "Fisioterapia Invasiva" y "Electrolisis percutánea musculoesquelética: tendón y bursa" de la editorial Elsevier.



#### Dr. Francisco Minaya Muñoz

Fisioterapeuta. MVClínic.  
Coordinador del Máster Oficial de Fisioterapia Invasiva, Universidad CEU San Pablo (Madrid).  
Co-autor del libro "Fisioterapia Invasiva" y "Electrolisis percutánea musculoesquelética: tendón y bursa" de la editorial Elsevier.



### Objetivos

**01 Mejorar el proceso de razonamiento clínico** empleado por el fisioterapeuta en la aplicación de la electrolisis percutánea en las disfunciones neuromusculoesqueléticas de la extremidad superior (evaluación y selección del tejido diana, correlación ecográfica-funcional, dosificación, abordajes, cuidados post-intervención).

**02 Perfeccionar la metodología** de aplicación de la electrolisis percutánea.

**03 Enseñar nuevos abordajes** sobre estructuras más complejas o menos frecuentes.

**04 Aprender a integrar en el manejo del paciente** con dolor crónico, la electrolisis percutánea junto a otras técnicas de fisioterapia invasiva como la neuromodulación percutánea ecoguiada (NMP-e), la punción seca o la mesoterapia, o de fisioterapia convencional como la diatermia, el láser, la terapia manual o el ejercicio terapéutico.

**05 Mejorar los resultados** alcanzados con la electrolisis percutánea.

**06 Resolver las dudas** que le surgen al fisioterapeuta en el día a día en la aplicación de la electrolisis percutánea.

### Metodología

Se basa en la resolución de **Casos Clínicos Reales** a través de un proceso deductivo "paso a paso". El profesor del curso irá planteando una serie de cuestiones y reflexiones que lo hacen interactuar con los alumnos según la opción escogida, en dos situaciones diferentes:



**01 Casos Clínicos Cerrados.** Situaciones de manera "cuasi real", gracias a contenidos multimedia de audio y video. Las nuevas tecnologías nos permiten exponer y compartir escenarios clínicos "tipo" para resolver situaciones similares con las que se encuentra el alumno en su práctica clínica habitual.



**02 Casos Clínicos Abiertos.** Situaciones de manera real con evaluación y tratamiento de pacientes en directo por parte del profesor e interacción y posterior discusión con los alumnos. El caso clínico abierto es el último paso para integrar la evaluación y tratamiento con electrolisis percutánea dentro del proceso del razonamiento clínico.

La formación **MÁS AVANZADA** con **NUEVOS PROCEDIMIENTOS** y **CASOS CLÍNICOS REALES**

### Programa ✦

**01 Modelo Neuromecánico en el abordaje de las lesiones de partes blandas del aparato locomotor.**

**02 Cuadros Clínicos en Cadera y Pelvis. Evaluación, diagnóstico diferencial e intervención con electrolisis percutánea ecoguiada. Discusión.**

- Tendinopatía glúteo medio. Trocanteritis. **Nuevo!**
- Sacroileítis. **Nuevo!**
- Pubalgia.
- Impingement femoroacetabular.
- Atrapamiento del nervio ciático (piriforme, cuadrado femoral, semimembranoso).
- Atrapamiento del nervio femorocutáneo. Meralgia parestésica. **Nuevo!**
- Lesión muscular bíceps mayor. **Nuevo!**
- Síndrome de dolor miofascial. Músculo Iliaco.

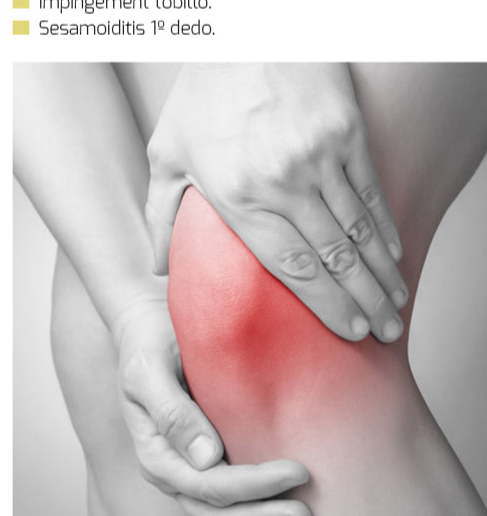


**03 Cuadros Clínicos en Rodilla. Evaluación, diagnóstico diferencial e intervención con electrolisis percutánea ecoguiada. Discusión.**

- Tendinopatía de la pata de ganso. **Nuevo!**
- Tendinopatía del poplíteo. **Nuevo!**
- Tendinopatía rotuliana/cuadricepsital.
- Hoffitis. **Nuevo!**
- Retináculos rotulianos. **Nuevo!**
- Lesión muscular bíceps femoral.
- Síndrome de dolor miofascial. Músculo poplíteo.

**04 Cuadros Clínicos en Tobillo y Pie. Evaluación, diagnóstico diferencial e intervención con electrolisis percutánea ecoguiada. Discusión.**

- Tendinopatía plantar delgado. **Nuevo!**
- Tendinopatía de los peroneos. **Nuevo!**
- Tendinopatía del tibial posterior (distal). **Nuevo!**
- Lesión muscular sóleo.
- Neuropatía compresiva de Baxter. **Nuevo!**
- Impingement tobillo.
- Sesamoiditis 1º dedo.



**05 Cuadros Clínicos en Dolor Lumbar. Evaluación, diagnóstico diferencial e intervención con electrolisis percutánea ecoguiada. Discusión.**

- Síndrome facetario lumbar.
- Síndrome de dolor miofascial. Psoas mayor (abordaje lumbar), multifidos, cuadrado lumbar.

En cada bloque se incluirán uno o varios **Casos Clínicos Reales** que ayudarán al alumno a entrenarse en el diagnóstico diferencial funcional y estructural de estos cuadros clínicos y a tomar decisiones de la manera más eficiente.

✦ **Queda prohibida la reproducción total o parcial de los contenidos del programa sin la autorización de los titulares de la propiedad intelectual.**

¡La formación **MÁS COMPLETA** que te permitirá **MEJORAR LOS RESULTADOS** con tus pacientes!

### Duración y nº plazas

**20 horas 24 plazas**

Para la admisión se tendrá en cuenta el orden de preinscripción (fecha límite: 5 de octubre de 2022).

### Lugar de celebración

**CENTRO DE FORMACIÓN PRIM.**

Avda del Llano Castellano, 43

Local Bajo B

28034 Madrid

### Fechas y horarios

**14-15-16 de octubre de 2022.**

**Viernes:** de 16:00h a 21:00h.

**Sábado:** de 9:00h a 14:00h y de 15:30h a 20:30h.

**Domingo:** de 9:00h a 14:00h.

### Prescripción y matrícula

**01** La preinscripción se deberá realizar a través de la página web [www.mvclinic.es](http://www.mvclinic.es), Formación > Agenda del curso. El alumno podrá inscribirse clicando sobre el botón "inscribirse" en la edición correspondiente.

**02** Deberá **rellenar el formulario de inscripción.**

**03** Precio del curso: **400€** (incluye documentación). Tendrá la posibilidad de realizar un pago completo del curso o bien unicamente lo correspondiente al primer pago en concepto de prematrícula (200€):

- Por transferencia bancaria.
- Por tarjeta (TPV virtual).
- Por paypal.

### Normativa de cursos

<http://www.mvclinic.es/formacion/normativa-de-cursos>

En cumplimiento de la Ley Orgánica 15/1999 de 13 de Diciembre sobre protección de Datos de Carácter Personal, autorizo a MVClínic para incluir mis datos en su fichero automatizado usado para la divulgación de sus cursos, teniendo en cualquier momento derecho de acceso, rectificación o cancelación de los mismos

Más información:

[formacion@mvclinic.es](mailto:formacion@mvclinic.es)

Organiza:



Colabora:

