

## ASISTENCIA ABIERTA



## ¿A QUIÉN VA DIRIGIDA?

- Alumnado de 4.º del Grado en Fisioterapia.
- Resto de estudiantes interesados en rehabilitación, dolor y técnicas intervencionistas.
- Profesorado de la Universidad de Granada.
- Profesionales sanitarios que deseen actualizar conocimientos en abordajes innovadores del dolor y la espasticidad.

## ¿POR QUÉ ASISTIR?

- Para conocer una técnica emergente y mínimamente invasiva con aplicación clínica real.
- Para escuchar a un referente internacional de la University of British Columbia.
- Para conectar la fisioterapia con la rehabilitación, el tratamiento del dolor y la espasticidad.

## ORGANIZAN

### **Dr. Santiago Navarro Ledesma**

Profesor del Departamento de Fisioterapia,  
Universidad de Granada

### **Dr. Jorge Moreno López**

Médico especialista en Rehabilitación, Hospital  
Universitario de Melilla

## CHARLA MAGISTRAL CRIONEUROLISIS

### Innovación clínica en dolor y espasticidad

### **Dr. Paul Winston**

#### University of British Columbia

Medical Director of Rehabilitation and Transitions at  
Island Health

**6 DE MAYO · 9:30 H · AULA 1 · EDIFICIO VILLEGAS**

Abierta a estudiantes, profesorado UGR y  
profesionales sanitarios.

Una oportunidad única para conocer de primera  
mano una técnica que está transformando el  
abordaje del dolor crónico y la espasticidad.

## EL INVITADO

Paul Winston es uno de los expertos internacionales de referencia en crioneurolisis y tratamiento de la espasticidad.

## PERFIL DESTACADO

- University of British Columbia (Canadá).
- Dirección médica en rehabilitación y transición asistencial en Island Health.
- Especial dedicación al abordaje de la espasticidad, el dolor asociado y la contractura presumible.
- Experiencia docente y clínica en aplicaciones avanzadas de la crioneurolisis.

## ¿QUÉ ES LA CRIONEUROLISIS?

Es una técnica mínimamente invasiva que utiliza frío controlado sobre nervios periféricos para modular temporalmente su función y reducir síntomas.

### ÁREAS DE INTERÉS CLÍNICO

- Dolor crónico y dolor musculoesquelético.
- Espasticidad y dolor asociado.
- Aplicaciones en miembros superiores, inferiores y tronco.
- Integración con ecografía y toma de decisiones clínicas.

La documentación del curso la presenta como una técnica innovadora que está transformando el abordaje del dolor crónico y la espasticidad.

## CONTENIDOS DE LA CHARLA

- Fundamentos de la crioneurolisis.
- Aplicación en espasticidad, dolor asociado y contractura presumible.
- Panorama de la evidencia y de las aplicaciones clínicas actuales.
- Valor de un enfoque interdisciplinar para rehabilitación y fisioterapia.

### TÍTULO DE REFERENCIA

*Cryoneurolysis as a Novel Treatment for Spasticity, Associated Pain and Presumed Contracture*

La charla divulgativa en la UGR toma como eje este enfoque clínico y científico del experto invitado.

## INFORMACIÓN PRÁCTICA

### Fecha

6 de mayo

### Hora

09:30 h

### Lugar

Aula 1, Edificio Villegas

### Acceso

Actividad abierta a alumnado, profesorado UGR y profesionales sanitarios.

Recomendado especialmente para 4.º de Fisioterapia por su conexión con rehabilitación, valoración funcional y abordaje del dolor.

**PLAZAS SEGÚN AFORO DEL AULA**