

## CURSO ESPECIALIZADO: MOVILIZACIÓN NEUROMENINGEA



### OBJETIVOS ESPECÍFICOS:

- Capacitar al fisioterapeuta para establecer un correcto examen diagnóstico del síndrome radicular en el miembro inferior, superior y tronco. mediante la palpación y test neurodinámicos
- Dotar al fisioterapeuta de los conocimientos y habilidades manuales necesarias para tratar de forma manual la patología del sistema nervioso periférico. (neuralgia cervicobraquial, neuralgia intercostal, ciatalgias, cruralgias...)
- Dar a conocer las nociones básicas de interpretación radiológica para poder enfocar el tratamiento en una dirección correcta y eficaz.

### PROGRAMA

- Anatomía y fisiología del sistema nervioso periférico
- Sistema nervioso central: la médula espinal y meninges. importancia en el tratamiento manual de las neuralgias periféricas.
- Práctica de anatomía palpatoria del sistema nervioso periférico (plexo cervical, plexo braquial, nervios intercostales, plexo lumbosacro)
- Neurobiomecánica clínica

- Patología de compresión del nervio periférico
- Test de diagnóstico en el síndrome radicular: la palpación, tests neurodinámicos y test ortopédicos
- Técnicas de tratamiento manual en los síndromes de compresión radicular del miembro superior: (nervio mediano, radial y cubital)
- Neuralgia cervicobraquial
- Síndrome del túnel carpiano
- Síndrome del canal de Guyon
- Síndrome del túnel radial (epicondilitis)
- Otros síndromes compresivos: escalenos, costilla cervical...
- Técnicas de tratamiento manual en los síndromes de compresión radicular del miembro inferior:
  - Ciatalgias: compresión del nervio peroneo superficial y profundo
  - Síndrome del canal tarsiano (nervio tibial)
  - Neuritis interdigitales
  - Meralgias parestésicas
  - Cruralgias
- Técnicas de tratamiento manual en los síndromes de compresión radicular del tronco:
  - Neuralgias intercostales
- Técnicas de tratamiento manual en los síndromes de compresión radicular de la región craneo cervical. Neuralgia de Arnold

## PROFESOR



**Rafael Calvente Marín.** Doctor en fisioterapia por la Universidad de Sevilla, formación en osteopatía, profesor de la Escuela de Osteopatía de Madrid Internacional desde 2002, docente del curso movilización NEUROMENINGEA desde 2005.

## DATOS DEL CURSO

- NOMBRE DEL CURSO: MOVILIZACIÓN NEUROMENINGEA
- ENTIDAD ORGANIZADORA: GRUPO IMNOVAMAS
- PRECIO: 245.-€
- FECHAS: 10-11-12 DICIEMBRE DE 2021
- DURACIÓN: 20 h
- HORARIO: Viernes de 16:00 a 21:00 horas
  - Sábado de 09:00 a 14:00 y de 16:00 a 21:00 horas
  - Domingo de 09:00 a 14:00 horas

## LUGAR DE CELEBRACIÓN:

Academia Universitaria Murcia, Avda. de los Jerónimos 126, 30107 Guadalupe, Murcia



○ <https://goo.gl/maps/vssPvV619wB34aWy6>

## MAS INFORMACIÓN E INSCRIPCIÓN :

<https://www.grupoimnovamas.com/catalogo/curso-movilizacion-neuromeningea/>



WHATSAPP: 659416407



CORREO: [info@grupoimnovamas.com](mailto:info@grupoimnovamas.com)