

ECOGRAFÍA DEL NEUROEJE ***Patología y técnicas de*** ***fisioterapia invasiva. 20h***

25 y 26 de junio de 2021
El Albir (Alicante)

**NUEVA
EDICIÓN**

Mariano Martin-Macho
Marta Carrió

Organiza



fisiojreig.com

FISIO NATURA

Colaboran



PRIM



Fisioterapia y Rehabilitación

ECOGRAFÍA DEL NEUROEJE

Patología y técnicas de fisioterapia invasiva. 20h

25 Y 26 de junio de 2021

El Albir (Alicante)

Programa

1- Conceptualización de las diferentes terapias de fisioterapia invasiva. Actualización de protocolos de electrolisis percutánea, Neuromodulación percutánea y combinación de campos electromagnéticos.

2- Proceso de preparación, higiene, asepsia y seguridad. Nuevos protocolos.

3- Sonoanatomía del Neuroeje. Patrón ecográfico de normalidad y patología. Revisión de casos.

REGIÓN CERVICAL

- Anatomía musculo esquelética.
- Raíces cervicales C4-C7
- Ramos mediales articulares y facetas
- Nervio dorsal escapular y n. torácico largo
- Nervios occipitales: mayor, menor, tercer nervio occipital TON
- Nervio auriculotemporal
- Nervio facial
- Nervio espinal (XI par craneal)
- Nervio escapulo dorsal, torácico largo
- Nervio supraescapular
- Nervio frénico y diafragma
- Patología facial y cervical

REGIÓN DORSAL

- Anatomía musculo esquelética.
- Raíces cervicales C4-C7
- Ramos mediales articulares y facetas
- Nervio dorsal escapular y n. torácico largo
- Nervios occipitales: mayor, menor, tercer nervio occipital TON

- Nervio auriculotemporal
- Nervio facial
- Nervio espinal (XI par craneal)
- Nervio escapulo dorsal, torácico largo
- Nervio supraescapular
- Nervio frénico y diafragma
- Patología facial y cervical

REGIÓN LUMBAR

- Anatomía musculo esquelética.
- Raíces lumbares L1-L5
- Ramos mediales y facetas
- Articulación sacroilíaca
- Ligamento sacroilíaco
- Ligamento lumbosacro
- Cuadrado lumbar y psoas
- Patología lumbar

REGIÓN SACRA

- Raíces sacras
- Articulación sacro coxígea
- Nervios cluneales
- Nervio pudendo
- Nervio femorocutáneo posterior
- Nervios glúteos
- Nervio ciático
- Hiato sacro
- Patología en sacro

4. Práctica ecografía/electrolisis abordajes en el Neuroeje.

ECOGRAFÍA DEL NEUROEJE

Patología y técnicas de fisioterapia invasiva. 20h

25 Y 26 de junio de 2021

El Albir (Alicante)

Dirigido

Fisioterapeutas con conocimiento en ecografía

Duración / Fechas

Duración del curso: 20 horas

Días 25 y 26 de JUNIO de 2021

- Viernes día 25: de 9:00 a 14:00 y 15:30 a 20:30h

- Sábado día 26: de 9:00 a 14:00 y 15:30 a 20:30h

Lugar de impartición

Hotel Rober Palas

C/Júpiter 2, El Albir (Alicante)

Objetivos generales

Capacitar al alumno para evaluar, analizar y decidir la metodología a seguir mediante el uso de la fisioterapia invasiva a través de la corriente eléctrica en columna de manera ecoguiada.

Garantizar el uso adecuado de la terapia invasiva mediante el uso de dispositivos de electroterapia percutánea (electrolisis percutánea y neuromodulación) minimizando riesgos y efectos adversos.

Disponer de una nueva herramienta terapéutica al fisioterapeuta, permitiéndole mejorar profesionalmente a nivel clínico con sus pacientes.

Objetivos específicos

Aprendizaje teórico-práctico de la anatomía, fisiología y fisiopatología del sistema musculoesquelético y del sistema nervioso en el Neuroeje.

Aprender y establecer los procesos de preparación, higiene, asepsia y seguridad en los abordajes en el Neuroeje.

Adquirir conocimientos de sonoanatomía para la exploración, valoración y tratamiento de afecciones del sistema musculoesquelético y sistema nervioso en el Neuroeje.

Ecografía en patología del Neuroeje. Serie de casos clínicos.

Capacitar al alumno para poder resolver diferentes casos clínicos reales mediante el uso de la técnica de electrolisis percutánea, punción seca y Neuromodulación percutánea en el Neuroeje.



ECOGRAFÍA DEL NEUROEJE

Patología y técnicas de fisioterapia invasiva. 20h

25 Y 26 de junio de 2021

El Albir (Alicante)

Docentes

Mariano Martin-Macho

- Fisioterapeuta, Terapeuta Ocupacional, Certificado de Actitud Pedagógica.
- Fisioterapeuta experto en terapias invasivas y ecografía musculoesquelética.
- Supervisor de la Unidad de Fisioterapia y Rehabilitación Hospital de Denia (2009-2020).
- Coordinador de terapias RHB en Hospital Hacle La Pedrera de Denia (2020-actualidad).
- Propietario y Director Centro Clínico Sant Telm, Denia (Alicante).
- Máster en técnicas invasivas por la Universidad CEU San Pablo de Madrid.
- Máster en Gestión y Planificación Sanitaria (SEDISA)
- Osteópata C.O. (Escuela de Osteopatía de Madrid. EOM)
- Certificado de Actitud Pedagógica, Universidad de Murcia
- Coordinador de la Comisión de Fisioterapia Invasiva del Colegio de Fisioterapeutas de la Comunidad Valenciana (ICOFCV) 2018.
- Miembro de la comisión nacional de Fisioterapia Invasiva (Consejo General de Colegios de Fisioterapeutas de España).
- Primer Fisioterapeuta en Introducir la Fisioterapia Invasiva (Electrolisis Percutánea, Neuromodulación Percutánea y Punción Seca) en un Hospital de la Seguridad Social en España. Hospital de Denia.
- Fisioterapeuta especializado en la Unidad de Fisioterapia Invasiva en Rehabilitación y Unidad del Dolor. Hospital de Denia.
- Profesor asociado en diferentes centros y Universidades de la Comunidad Valenciana y Andalucía.
- Docente en el curso de Ecografía del Neuroeje. Abordajes para el tratamiento del dolor crónico.

Marta Carrió

- Licenciada en Medicina y Cirugía en la Universidad de Valencia
- Especialista en Anestesiología y Reanimación en Hospital Clínico Universitario San Juan de Alicante
- Facultativa Anestesióloga en Área Quirúrgica y UCI en el Hospital de Dénia
- Jefa de la Unidad del Dolor en el Hospital de Dénia
- Diploma Anestesiología Europeo EDAIC, European Society of Anesthesiology
- Máster Universitario Actualización Profesional en Anestesiología, Reanimación y Terapéutica del Dolor (SEDAR)
- Máster Investigación y Tratamiento Especializado del Dolor (Universidad de Valencia)

- Máster Universitario en el Tratamiento del Dolor (Universidad de Salamanca)
- Vicepresidenta y docente cursos IMEDAR: Instituto Mediterráneo de Anestesia Localregional
- Formadora colaboradora ESRA - EUROPA
- Docente cursos y miembro sociedad ECOCRITIC: ecografía aplicada al paciente crítico
- Docente y colaboradora CEDIVA Dénia
- Profesora asociada Centro Clínico Sant Telm: ecografía para abordajes intervencionistas en fisioterapia

Preinscripción y matrícula

- 1. Precio del curso 495€** incluye documentación.
- Para realizar la preinscripción, deberás rellenar formulario con tus datos personales a través de la web fisiorejig.com
www.fisiorejig.com/curso-neje-junio-2021
- Para formalizar la matrícula deberás enviar el resguardo de ingreso de 250€ parte del importe total del curso (495€) al correo electrónico, administracion@fisiorejig.com.

Los datos para el ingreso son:

Beneficiario: Policlínica Fisioterapia Alcoy S.L.

Ordenante: Nombre y apellidos del alumno, DNI o CIF,

Concepto: NEJE-JUN-2021

Num cuenta para el ingreso:

ES80 2100 2266 8202 0011 6591 'La Caixa'

El resto de importe (290€) lo abonarás el primer día del curso, el día 25 de junio de 2021.

La dirección del curso se reserva el derecho de suspender el curso en el caso de no alcanzar mínimo de inscritos, devolviéndose el importe íntegro de la preinscripción.

En caso de renuncia una vez pasado el 5 de abril de 2021, no se devolverá el importe de la preinscripción.

Información sobre protección de datos. Responsable: El responsable del tratamiento es POLICLÍNICA FISIOTERAPIA ALCOY, S.L., C/ Poeta Joan Valls 23 Bajo, 03803, Alcoy (ALICANTE). Finalidad: Formalizar su inscripción, envío de información, respuesta a sus consultas y peticiones, mientras dure nuestra relación. Legitimación: Consentimiento del interesado. Destinatarios: No se cederán datos a terceros salvo obligación legal. Derechos: Puede ejercer sus derechos de acceso, rectificación, supresión y portabilidad de sus datos, y la limitación u oposición al tratamiento mediante escrito acompañado de copia de documento oficial que le identifique, dirigido al Responsable del tratamiento. En caso de disconformidad con el tratamiento, también tiene derecho a presentar una reclamación ante la Agencia Española de Protección de Datos. Más información:

<https://www.fisiorejig.com/politica-de-privacidad/>