



Mobilisation of the Nervous System

Movilización del Tejido Nervioso

25-26 marzo 2011

Este curso práctico, ahora en su 20 edición, actualizado cada 6 meses, sigue siendo extremadamente popular a lo largo del mundo.

Todos los cursos NOI se imparten con manuales de calidad, gráficos y materiales para continuar aprendiendo.

Nos basamos en las ciencias del dolor actuales para ofrecer conocimientos clínicamente relevantes de aspectos relacionados con la salud física de la totalidad del sistema nervioso. Este implica considerar las dianas terapéuticas tanto a nivel molecular como homuncular.

Integramos estos conocimientos dentro del marco del razonamiento clínico y haciendo uso de una exploración manual avanzada y de distintas opciones de tratamiento.

Las destrezas en el razonamiento suponen lo mejor de la medicina basada en la evidencia.

La Neurodinámica es una nueva ciencia. Este curso ofrece una comprensión actualizada y estrategias de tratamiento para síndromes frecuentes como la fascitis plantar, epicondilitis, desórdenes radiculares, síndrome del túnel carpiano y dolor en la columna.

Las herramientas de tratamiento incluyen la descompresión no invasiva de los nervios, distintas técnicas de movilización y nuevas técnicas de educación del paciente que emergen de la neurodinámica y de las ciencias del dolor.

Objetivos

- Obtener conocimientos nuevos y actualizados de la neurodinámica y patobiología del sistema nervioso relacionado con la evaluación y el tratamiento manual.
- Conseguir destrezas manuales seguras y efectivas en la evaluación e interpretación de la disfunción física del sistema nervioso
- Utilizar estas destrezas en un novedoso tratamiento basado en la movilización activa, pasiva y en la educación del paciente.
- Integrar el tratamiento manual en las ciencias del dolor y en el razonamiento clínico
- Actualización profesional de los participantes

NOI Sistema Educativo

Gracias a los conocimientos clínicos e investigadores de nuestros profesores internacionales, NOI ha puesto en marcha siete nuevos cursos de calidad para ofrecer un programa que abarca la rehabilitación del sistema nervioso en su totalidad desde los síndromes de atrapamiento nervioso periférico a cuadros de dolor crónico y dolor neuropático severo.

Para más información visite: www.noigroup.com/courses.php

La filosofía central de NOI es ofrecer información actualizada.

Siempre retando a los protocolos de tratamiento existentes para promocionar una inversión profesional y asegurar que los participantes de los cursos se beneficien de la investigación más reciente de forma entretenida.

PROGRAMA

Día 25 marzo 2011 9-17.30

Una Aproximación neuro-ortopédica

Actualización en dolor

Palpación de los nervios (p)

Neurodinámica

SLR y variantes (p)

Slump Test y variantes (p)

Test del Nervio Femoral Nerve y variantes (p)

Aspectos relativos a los tejidos I

Día 26 marzo 2011 9.00-16.00

Zings y zaps de los nervios

Mecanismos de Dolor Central

Tests Neurodinámicos del Miembro Superior Upper Limb (p)

Sistema de respuesta Inmune, endocrino, motor, autónomo

Análisis de los test

Precauciones y contraindicaciones

Sesión técnica

Guías de tratamiento de pacientes basadas en cuadro clínicos prácticos

(p = práctica)

Información y matrícula

Fundación Universidad-Empresa, ADEIT

Plaza Virgen de la Paz, 3. Valencia

Tlf. 96 205 79 23 – 26 Fax. 96 326 27 00

E-mail: marketing.adeit@uv.es

www.adeit.uv.es/doloryfisioterapia

Inscripción on-line: www.adeit.uv.es/movilizacion

Público en general: 380€

Miembros SEFID: 304 €

Plazas limitadas: admisión por riguroso orden de inscripción junto con el resguardo de la transferencia.

Fecha límite de inscripción: 21 marzo 2011

Más información:

www.noigroup.com/courses.php

info@noigroup.com

Rafael.Torres@uv.es

Profesores

Tim Beams BSc, MCSP, UK

Actualmente Tim está completando el Master en Dolor, Ciencia y Sociedad en el Kings College Londres. Es instructor acreditado del NOI y imparte los cursos: Movilización del Sistema Nervioso, Imaginación Motora Graduada y Neurodinámica y Neuromatriz en Inglaterra. Tim ha trabajado como fisioterapeuta especialista en ortopedia en el NHS, cuenta con su consulta privada y ha sido docente de la Sheffield Hallam University y ha puesto en marcha y dirigido con excelentes resultados programas de tratamiento del dolor.

Rafael Torres Cuelco Director y Profesor

Rafael Torres es Profesor Titular de la Universidad de Valencia. Diplomado en Fisioterapia (Universidad de Valencia 1988), Licenciado en Antropología Social y Cultural (UCAM 2002), Diploma de Estudios Avanzados en el Programa de Investigación en Ciencias de la Salud UCH (2009). En este momento está realizando su doctorado en neurociencia en el departamento de Fisiología de la UCH. Rafael Torres es el presidente de la Sociedad Española de Fisioterapia y Dolor SEFID. Es director del Máster en Terapia Manual de la Universidad de Valencia. Imparte formación de posgrado en distintas universidades sobre abordaje clínico del dolor de la columna vertebral, la disfunción temporomandibular y el dolor orofacial y el abordaje del dolor crónico a partir de los avances en neurociencia y del paradigma biopsicosocial. instructor del NOI. Es autor de 2 libros *La Columna cervical: Evaluación Clínica y Aproximaciones Terapéuticas* (2008), *La Columna Cervical: Síndromes Clínicos y su Tratamiento Manipulativo* (2008) y es autor de distintos capítulos de libro sobre el tratamiento del dolor crónico.

Recursos



Los profesores internacionales de Noigroup Presentan el manual de técnicas de neurodinámica para uso en la práctica clínica diaria. Este libro y DVD te ayudarán a manejar aspectos de la salud física y de la sensibilidad del sistema nervioso periférico y central basado en sus presentaciones clínicas.