



CENTRO LESCER

TERAPIA MANUAL EN PACIENTES CON DAÑO CEREBRAL

Nuevo curso con Rafael González

Fisioterapeuta y osteopata. Master en fisioterapia
manual del aparato locomotor.

En nuestra larga experiencia de tratamiento de pacientes con daño cerebral adquirido hemos observado la necesidad de implementar diferentes herramientas que apoyen el proceso de neurorehabilitación, más allá del uso de las diferentes técnicas orientadas a este fin (Bobath, Perfetti, etc). Entre estas herramientas, se nos hace imprescindible el uso de técnicas de terapia manual. Pero aquí topamos con la falta de un modelo que permita escoger la técnica más eficaz en cada situación, con una base clínica y una mirada global y centrada en el paciente. La aparición de evidencia científica sobre la terapia fascial y la experiencia de muchos años de aplicación nos ha permitido estructurar una formación para dar contenido y coherencia a la unificación de estos dos campos de la fisioterapia, aunando nuestra experiencia y conocimiento en neurorehabilitación con la experiencia clínica y docente de Rafael González en diferentes aspectos de la terapia manual. Así pues os ofrecemos esta formación en "terapia manual en pacientes con daño cerebral" con la ilusión de poder apoyar a los profesionales que se dedican al campo de la neurología en su desarrollo profesional y en la mejora de su atención a este tipo de pacientes.

Introducción

En los últimos años se ha podido observar el cómo interfiere la interfase del sistema fascial (tejido conjuntivo) en los sistemas más complejos (vascular, muscular, nervioso) provocando interferencias a nivel global, frenando la recuperación de la función. Por ello en este curso se pretende aunar los conocimientos de la terapia manual, teniendo como eje central la terapia fascial, con el tratamiento del paciente neurológico; mejorando las alteraciones fisiológicas y reeducando al paciente con DCA. Es decir, efectos emocionales, cognitivos, físicos, intelectuales y relacionales. Con este curso queremos que el profesional adquiera habilidades y destrezas que le permitan a través de un análisis teórico y práctico, mejorar la evaluación y tratamiento de los movimientos en la globalidad de los pacientes con DCA.

OBJETIVOS Y METODOLOGIA

- Mejora de las habilidades técnicas de los terapeutas especializados en el campo de la neurorehabilitación en la terapia manual. Posibilidades y límites de la técnica.
- Profundizar en la disfunción biomecánica y pérdida de recursos del paciente neurológico.
- Interaccionar a nivel local y global con el paciente neurológico. El curso se formará por dos partes, teórica y práctica, de contenidos esenciales sobre la terapia manual enfocada al paciente en DCA. Se realizará una parte práctica inicial entre los asistentes y tratamientos con pacientes reales. El curso está dirigido a todos los terapeutas del campo de la neurorehabilitación, fisioterapeuta, terapeutas ocupacionales y logopedas.

CRONOGRAMA DEL CURSO

Seminario 1: 25,26 y 27 de Enero

Fundamentos

- Objetivos, posibilidades y límites de la terapia manual en el contexto del paciente con daño cerebral.
- La terapia manual al servicio de la reeducación.
- Transición entre los modelos de abordaje: (Fisiopatológico, Biopsicosocial, Sistémico, Informacional-cibernético).
- El cuerpo como metasistema de comunicación: Sistemas (Nervioso, fascial, endocrino...) y Estrategias de comunicación en el cuerpo (campos, circuitos y mareas).
- Respuestas fisiológicas como guía del tratamiento: más allá de los reflejos neurológicos (sistema de fascias, tensegridad, pulso, reflejo miokinético).
- De la globalidad hacia la totalidad.
- Casos clínicos.

Seminario 2: 22,23 y 24 de Febrero

Profundización

- Herramientas básicas de tratamiento:
 - El sistema fascial como interfase de comunicación.
 - Aprender a identificar una disfunción con base en el sistema fascial.
 - Bases del tratamiento del sistema miofascial.
 - Técnicas de liberación miofascial I: Masaje fascial: (Fascia superficial. Envolturas musculares)
 - El tratamiento analítico.
 - El tratamiento global.
- Casos clínicos

Seminario 3: 22,23 y 24 de Marzo

- Técnicas de liberación miofascial II: técnicas de inducción. (Fascia superficial. Envolturas musculares)
- El tratamiento analítico.
- El tratamiento global.
- Casos clínicos

Seminario 4: 10, 11 y 12 de Mayo

- Técnicas especiales del sistema fascial:
 - Modelo neuromeningeo.
 - Modelo sacro-craneal.
- Casos clínicos.

Horarios y lugar

- Viernes: 15:00 a 20:00
- Sábados: de 09:00 a 14:00 y de 15:00 a 20:00
- Domingos: de 09:00 a 14:00

Centro Lescer. Av. Fuentelarreyna 12, 28045, Madrid.



CENTRO LESCER

CENTRO DE TRATAMIENTO NEUROLÓGICO DE
LA LESIÓN CEREBRAL



Avenida Fuentelarreyna, 12. 28035 Madrid.

administracion@centrolescer.org

917 398 142

www.centrolescer.org

