

CURSO:



Neurorrehabilitación funcional de Miembro Superior neurológico



Zaragoza, 22, 23 y 24 de junio de 2018

Curso acreditado con 3,3 créditos, nº expediente: 02-0010-15/0007-A



Comisión de Formación Continua de las Profesiones Sanitarias de Aragón

INFORMACIÓN GENERAL:

DURACIÓN:	20 horas
DIRIGIDO A:	Terapeutas Ocupacionales, Fisioterapeutas y estudiantes del último curso
LUGAR:	Centro de Neurorrehabilitación FADEMA. C/ Pablo Ruiz Picasso, 64. Zaragoza
HORARIO:	Viernes, 22: de 16.00 a 21.00 Sábado, 23: de 9.00 a 14.30 y de 15.30 a 20.30 Domingo, 24: de 9.00 a 15.00
MATRÍCULA:	General: 200 Estudiantes: 180 Profesionales de asociaciones del tercer sector: 180
INSCRIPCIONES:	Preinscripción por riguroso orden de entrada de solicitud (documento adjunto) Recibidas las solicitudes, FADEMA confirmará por E-mail la inscripción definitiva.
MÁS INFO:	976 742 767 – www.fadema.org

La organización se reserva el derecho de anular el curso si no se alcanzara un mínimo de inscripciones, en cuyo caso se devolverá el importe a los matriculad@s

DOCENTE

MARÍA GONZALEZ SOBRINOS

Terapeuta Ocupacional. Terapeuta Bobath. Formada en Método Perfetti, Integración Sensorial, Affolter, Basale Stimulation, Biotensegridad, Estimulación Orofacial y manejo de disfagia.
Postgrado en Rehabilitación Neurocognitiva, ISEP. Máster en Psicomotricidad, Psicopraxis.
Experto en Psicomotricidad Terapéutica, UCM.

Actualmente desarrolla su labor profesional como Terapeuta Ocupacional y Psicomotricista con pacientes adultos y pediátricos con alteraciones sensitivo-motoras y emocionales en Gabinete de Neurorehabilitación Funcional y Terapia Psicomotriz NeuroActividad, Valencia. Directora y Terapeuta Ocupacional del Espacio Educativo La Travesía. Colabora con Centro Universitario La Salle, Madrid.
Docente en Cursos, Máster y Expertos orientados a la intervención terapéutica en patologías de origen físico y neurológico. Docente en Máster en Psicomotricidad, Máster en Atención Temprana y Experto en Psicomotricidad Terapéutica, Psicopraxis – Universidad Complutense, Madrid

Neurorrehabilitación funcional de Miembro Superior neurológico

OBJETIVOS

Objetivo general:

Conocer las bases teóricas y prácticas para la evaluación y tratamiento del miembro superior neurológico desde una perspectiva funcional y sistémica.

Objetivos específicos:

Que el alumno sea capaz de:

- Comprender y manejar nociones básicas sobre los aspectos neurofisiológicos, estructurales, biomecánicos y kinesiológicos necesarios para realizar una intervención global, integral y funcional en la rehabilitación del miembro superior neurológico.
- Conocer las causas y consecuencias de la pérdida de funcionalidad en personas con patologías de origen neurológico.
- Analizar la biomecánica funcional y la integridad estructural normal del miembro superior como base para comprender las desviaciones que limitan el desempeño ocupacional.
- Abordar la valoración y el tratamiento del miembro superior neurológico desde una perspectiva funcional y sistémica, desde un proceso de razonamiento clínico.
- Realizar un manejo adecuado del paciente durante el desarrollo del tratamiento desde un continuo y dinámico proceso de razonamiento clínico. Valoración y revaloración del paciente.
- Desarrollar habilidades de análisis de la actividad y terapia manual adecuadas a la sintomatología del paciente.

PROGRAMA (más info en www.fadema.org)

- Fundamentos neurofisiológicos de la postura y el movimiento humano. Visión sistémica en neurorrehabilitación. Aportaciones de la fascia y el tejido nervioso.
- Consideraciones sobre el paciente con alteraciones sensitivo-motoras por un daño en el SNC.
- Aspectos claves en la neurorehabilitación funcional de los MMSS.
- Concepto Bobath y neurorrehabilitación funcional. Calidad del movimiento como base para lograr un desempeño eficiente durante la participación en las diferentes ocupaciones.
- Ejercicio Terapéutico Cognoscitivo. Principios de la Teoría Neurocognitiva de la rehabilitación y su aplicación al tratamiento de los MMSS neurológicos.
- Aportaciones de la biotensegridad al manejo del MS neurológico
- Práctica 1: Tronco
- Práctica 2: MMSS-manos.
- Práctica 3: Propuesta de actividades desde el ETC para el MS neurológico.
- Práctica 4: Aplicaciones del Vendaje Neuromuscular al tratamiento del MS neurológico.

METODOLOGÍA

57% formación práctica sobre dos casos con pacientes reales y casos de simulación en el aula
43% formación teórica

SOLICITUD DE PREINSCRIPCIÓN

Curso: "Neurorrehabilitación funcional del Miembro Superior neurológico"

Zaragoza, 22, 23 y 24 de junio de 2018

Datos personales:

Apellidos:.....

Nombre:.....

DNI nº: Fecha de nacimiento:/...../.....

Dirección:

C.P: Localidad:

Teléfono: Teléfono móvil:

E-mail:

Datos académicos y profesionales:

Titulación: Año:

Centro/Universidad:

Centro en el que trabaja:

Actualmente no trabaja:

Soy estudiante de último curso:

Datos de facturación (en el caso de ser diferente a los datos personales):

Razón social:

Dirección:

Localidad: C. Postal:

Teléfono: E-mail:

Documentación a adjuntar:

1. Fotocopia DNI o pasaporte
2. Fotocopia de título, o reguardo de solicitud, acreditativo de sus estudios universitarios. Para estudiantes, justificante de matrícula en curso 2017/2018
3. Justificante de transferencia bancaria a favor de FADEMA por el importe del curso, Nº de cuenta **ES55 2085 5270 94 0330530832**. En el concepto deberá aparecer el nombre de la persona que se matricula y el nombre del curso (ej: *María Pérez Pérez – NeuroRHB MS*)

Normativa:

Esta solicitud de preinscripción puede hacerse mediante correo ordinario, correo electrónico o envío de fax.

La organización, una vez recibida la solicitud de inscripción junto con los documentos justificativos que se requieren, comunicará por correo electrónico la confirmación de inscripción.

La organización se reserva el derecho de anular o modificar las fechas de aquellos cursos que no alcancen un mínimo de inscripciones necesarias, teniendo derecho el alumn@ al reintegro total de lo abonado si no le interesaran las nuevas fechas propuestas.

En caso de renunciar al curso una vez matriculado, el alumn@ debe saber que si se realiza 30 días antes del comienzo del curso se devolverá el 50% del importe pagado. Si es posterior, no se devolverá el importe abonado

La organización comunicará, antes del inicio del curso, si éste fuera anulado o aplazado, no haciéndose responsable de los viajes ni reservas hoteleras que los alumn@s hubiesen realizado previamente

En cumplimiento con la L.O. de Protección de Datos, le informamos que FADEMA es responsable y único destinatario del tratamiento de sus datos personales. Vd. consiente en que los datos que nos ha proporcionado por cualquier medio u obtenidos por cesión de un tercero sean tratados por FADEMA para la gestión de los servicios solicitados por Vd. o su empresa, así como para el mantenimiento de un histórico de relaciones comerciales. Puede ejercitar sus derechos de acceso, rectificación, cancelación y oposición comunicándolo a la dirección C/ Pablo Ruiz Picasso nº 64. 50018-Zaragoza.

En a de de 2018

Firma:

INFORMACIÓN, INSCRIPCIÓN, MATRICULACIÓN:

FADEMA
A/A: Paqui Yagüe
Tfno- Fax: 976 742 767
E-mail: administracion@fadema.org
Página web: www.fadema.org
C/ Pablo Ruiz Picasso, 64
50018-Zaragoza