

PROFESORADO

Miguel Benito García.

Instructor del Concepto Bobath por Asociación Internacional de Instructores Bobath (IBITA)

Profesor en la Escuela Universitaria Salus Infirmorum. Universidad Pontificia de Salamanca

DIRIGIDO

Diplomados o graduados en fisioterapia o Terapia Ocupacional.

PLAZAS

20 INSCRITOS

HORARIO

Viernes: 16:00 a 20:30

Sábado: 9:00 a 14:00 y 15:30-20:30

Domingo: 9:00 a 14:30

PRECIO

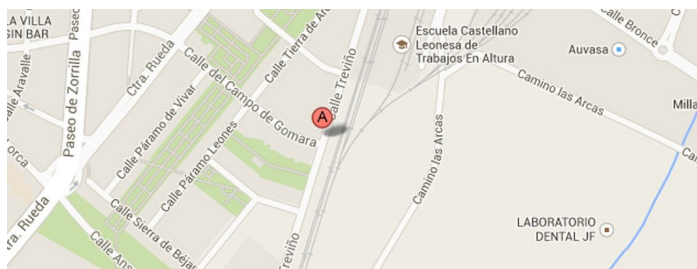
265 €

Pendiente de acreditación por la Comisión de Formación continuada de la Comunidad de Castilla y León



Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias de la Comunidad de Castilla y León

3,5 CFC en anteriores ediciones



INFORMACIÓN

Para más información puedes contactar en:

formación@aspaymcyll.org

INSCRIPCIÓN

Para solicitar la inscripción en el curso se debe cumplimentar debidamente el boletín de inscripción (www.aspaymcyll.org apartado formación)

Una vez recibida la solicitud de inscripción en el curso, desde la organización se pondrán en contacto para confirmar la aceptación del alumno, solicitando la documentación acreditativa de estar en posesión de la titulación sanitaria y justificante del ingreso.

Las inscripciones se harán efectivas según riguroso orden de recepción.

www.aspaymcyll.org



Síguenos en:



<https://www.facebook.com/aspaym.castillayleon>



https://twitter.com/Aspaym_CyL

Formación ASPAYM

Castilla y León

2019

INTRODUCCIÓN AL CONCEPTO BOBATH EN EL ADULTO: ANÁLISIS Y FACILITACIÓN DEL MOVIMIENTO

13-14-15 de diciembre de 2019

Imparte:

Miguel Benito García. Instructor IBITA

Lugar :

Residencia y centro de día. Aspaym Castilla y León.

C/ Treviño 74. 47008.Valladolid



Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias de la Comunidad de Castilla y León



OBJETIVOS

GENERAL

Obtener los conocimientos básicos del movimiento normal del ser humano adulto, introduciendo al participante en el abordaje del tratamiento basado en el Concepto Bobath a través del análisis de la postura y del movimiento en la normalidad, para su posterior aplicación en las desviaciones en pacientes neurológicos.

ESPECÍFICOS

- Conocer aspectos teóricos que fundamentan la comprensión del movimiento normal del ser humano.
- Aprender a analizar la postura y las desviaciones típicas en diversas situaciones. Factores que lo diferencian y criterios comunes.
- Conocer las bases conceptuales actuales del análisis del control postural y del movimiento
- Explicar los criterios del equilibrio en bipedestación.
- Explicar los criterios del tronco y cintura escapular normales como base para la actividad funcional de los miembros superiores.
- Facilitar movimientos selectivos a través de diferentes puntos clave de control.

CONTENIDOS

13 DE DICIEMBRE

- Concepto Bobath.
- Origen del Concepto Bobath.
- Actualidad del Concepto Bobath.
- Movimiento Normal.
- Modelo de Sistemas de Control Motor.
- Neuroplasticidad.
- Aprendizaje Motor.
- Biomecánica.
- Clasificación Internacional del Funcionamiento.
- Discapacidad y Salud.
- Características del Movimiento Normal.
- Tipos de Movimiento Normal.

14 DE DICIEMBRE:

- Mecanismo Central de Control Postural.
- Modelo de Sistemas en el Control Postural.
- Core Stability.
- Paso de sedestación relajada a sedestación erguida.
- Actividad de alcance.
- Agarre y manipulación.
- El pie como área de apoyo.
- Demostración de tratamiento con un paciente.
- Cierre del día: preguntas y aclaraciones del tratamiento

15 DE DICIEMBRE

- Explicación de secuencia de tratamiento de la demostración
- Paso de sedestación a bipedestación
- Observación del equilibrio en bipedestación: razonamiento clínico
- Paso de bipedestación a sedestación
- Paso de decúbito supino a decúbito lateral
- Valoración de la actividad y examen

