



TALLER DE CONFECCIÓ DE DISPOSITIVOS DE CONTROL POSTURAL DE SEDESTACIÓ EN POREXPÁN (NIVEL I: ASIENTO UNIVERSAL)

FECHA	9 y 10 de febrero del 2018		
HORARIO	Viernes, de 16:30h a 20:30h Sábado, de 9h a 14h y de 15:30h a 18:30h	NÚM. HORAS	12H
LUGAR	Viernes: Centro de recursos de Nexefundació C. Travessera de Dalt, 100, Barcelona		
PRECIO	200 euros	NÚM. PLAZAS	15
INSCRIPCIÓ	https://form.jotforme.com/72613251626351		

PRESENTACIÓ

¿Qué alternativa tenemos cuando el yeso no nos parece una buena opción para nuestro niño? ¿El yeso le hace rozaduras? ¿Crece rápido y el yeso no permite modificaciones? ... Hablemos de porexpán.

El porexpán es un material tan versátil que nos permite preparar desde asientos activos a tronas pasivas, bipedestadores o conejitos para fomentar el ganeo.

En este taller de aproximación e iniciación al uso del porexpán, aprenderemos las propiedades del material y cómo trabajarlo a la hora de confeccionar asientos activos, para quién elegirlo y cómo adaptarlo al lugar dónde se vaya a usar. Así pues, es hora de esculpir, cual Miguel Ángel, un precioso asiento a partir de un enorme bloque de porexpán.



OBJETIVOS

Los objetivos generales del curso son:

- Conocer las alteraciones ortopédicas en niños con daño neurológico.
- Retrospectiva del uso de dispositivos de control postural en ASPACE Cáceres.

Los objetivos específicos del curso son:

- Conocer la relación entre alteraciones entre los desequilibrios de las fuerzas musculares y las deformidades ortopédicas más frecuentes.
- Interpretar una radiografía de caderas.
- Valoración básica del niño.
- Decidir el tipo de dispositivo a realizar.
- Tipos de dispositivos de control postural.
- Conocer el proceso de elaboración de un asiento universal de porexpán

CONTENIDO

- ✓ Introducción a los tipos de deformidades ortopédicas.
- ✓ Análisis de la radiografía de cadera.
- ✓ Realización de la valoración clínica del niño.
- ✓ Elección del dispositivo en función de la valoración del niño.
- ✓ Clasificación de los dispositivos en función del material, la alteración...
- ✓ Proceso de elaboración del dispositivo: toma del perfil, traslado al porexpán y elaboración del asiento.



METODOLOGÍA

Las clases serán teórico-prácticas

MATERIAL QUE EL ALUMNO DEBERÁ LLEVAR A CLASE

1 regla de 40 cm

1 cinta métrica

1 goniómetro

Rotuladores “carioca”

1 tijeras

A QUIÉN VA DIRIGIDO

A fisioterapeutas y terapeutas ocupacionales que atiendan a personas con discapacidad

DOCENTES

Esther Cerro, Fisioterapeuta de Aspace

María Tejero, Fisioterapeuta de Aspace.

Con el soporte de:





FORMACIÓN A MEDIDA

Nexe Fundació ofrece la posibilidad de llevar a cabo ésta u otras formaciones en centros, entidades e instituciones.

Nuestras áreas formativas son:

- Enfermería
- Fisioterapia
- Alimentación
- Comunicación
- Estimulación Basal
- Aula Multisensorial
- Juguetes adaptados
- Atención Global en la Pluridiscapacidad

Encontraréis los contenidos en nuestra web:

<http://www.nexefundacio.org/es/profesionales/formacion/>

En caso de estar interesados y para una mayor concreción, contactar con:

Sergi Nogués
Coordinador Área de Formación e Investigación

formacio@nexefundacio.org

Tel: 93 285 32 40

Ester Casas
Coordinadora Centro de recursos

centrederecursos@nexefundacio.org

Tel: 93 284 64 23

*Recordad que vuestra participación en actividades formativas puede ser bonificada por la Fundación Tripartita a través de la empresa gestora de vuestra entidad.