

Curso Programas de bipedestación en el niño con discapacidad: evidencia y aplicación práctica

Con este curso vas a aprender la patofisiología de las displasias de cadera en niños con discapacidad algo imprescindible para entender porqué los programas de bipedestación son una importante herramienta de prevención de las displasias de cadera.

También aprenderás a valorar tanto a nivel clínico como radiológico los factores de riesgo (incluyendo la aplicación Hip Screen), datos que se necesitan conocer para la toma de decisiones en relación al programa de bipedestación, la vigilancia de la cadera, la necesidad de cirugía ortopédica y el abordaje terapéutico post-quirúrgico.

A lo largo del curso se revisan un gran número de casos reales junto a los programas de bipedestación u otras intervenciones aplicadas en cada caso. Así como vídeos sobre la confección paso a paso de diferentes tipos bipedestadores y asientos posturales de yeso que te permitirán aprender cómo fabricar estos dispositivos con vendas de yeso.

Es un curso que resulta muy fácil y cómodo de seguir dado que las exposiciones son a través de **vídeos explicativos**, que permiten recibir las explicaciones directamente de la mano de la Dra Lourdes Macías, de manera similar a como si estuvieses en un curso presencial y podrás descargar los **materiales complementarios** de refuerzo (documentación, referencias bibliográficas y artículos) para su revisión

Temario

- 1. Introducción a los programas de bipedestación
- 2. Displasia de cadera en los niños con discapacidad
- 3. Desarrollo del fémur en el plano transversal
- 4. Desarrollo músculo-esquelético del fémur y el acetábulo. Valoración de los parámetros radiológicos y uso de la aplicación Hip Screen.
- 5. Evolución de la displasia de cadera
- 6. Valoración clínica. Vigilancia de cadera
- 7. Evidencia de los programas de bipedestación y tipos de bipedestadores
- 8. Alternativas a los programas de bipedestación
- 9. Revisión de casos clínicos
- 10. Cómo confeccionar bipedestadores y asientos de yeso
- 11. Cuestionario final
- 12. Ejercicio de análisis de casos

Duración

13 horas

Con acceso a la plataforma durante 1 mes

Docente

Curso desarrollado e impartido por la Dra **Lourdes Macias Merlo**, fisioterapeuta pediátrica desde hace 35 años. Doctora en fisioterapia por la Universidad Internacional de Cataluña. Tesis doctoral sobre los programa de bipedestación en niños con parálisis cerebral. Coautora del libro Fisioterapia en pediatría de la 1ª y 2ª edición. Docente del máster oficial de Fisioterapia en Pediatría de la Universidad Internacional de Cataluña y colaboradora en otros másters y postgrados en España y en el extranjero. Presidenta honorífica de la Sociedad Española de Fisioterapia en Pediatría, Coordinadora nacional de la Academia Europea de Niños con Discapacidad.

Cómo funciona este Curso

A TU RITMO Y DONDE QUIERAS En cuanto te matricules tendrás acceso inmediato a todos los materiales del curso para que puedas ir estudiando a tu ritmo durante el mes de acceso al curso y sin tener que desplazarte.

MATERIALES DIDÁCTICOS Las lecciones contienen vídeos explicativos que te van a permitir recibir las explicaciones directamente del profesor. Te sentirás como si estuvieses recibiendo una clase presencial, pero con la ventaja que puedes parar o escuchar las explicaciones tantas veces como precises. Además podrás descargarte otros materiales complementarios como apuntes, referencias bibliográficas, artículos, infografías,...

MATERIALES DE EVALUACIÓN Este curso se evalúa mediante exámenes tipo test, uno en la primera parte del curso y un test final / ejercicio práctico.

CERTIFICADOS En cuanto termines el curso, podrás descargarte tu certificado de aprovechamiento, avalado por la Sociedad Española de Fisioterapia Pediátrica (SEFIP).

PROFESOR A TU DISPOSICIÓN Tienes a tu disposición al profesor, para que le puedas consultar tus dudas en cualquier momento.

Enlace al curso

<https://efisiopediatric.com/programas-de-bipedestacion/>