



<b>Peso</b>	0.4 kg
<b>Dimensiones</b>	24 × 17 × 1 cm
<b>Encuadernación</b>	Tapa blanda
<b>Páginas</b>	178
<b>Año</b>	2023
<b>Edición</b>	1era edición
<b>Autor</b>	Kirsten R. Heineman, Mijna Hadders-Algra
<b>Editorial</b>	Panamericana
<b>ISBN</b>	9788411061056
<b>Idioma</b>	Español

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Esta obra es un manual práctico basado en el nuevo método científico para evaluar el comportamiento motor del bebé donde, además de los hitos que este va alcanzando, se presta especial atención a la calidad del movimiento del recién nacido.

Perfil del Desarrollo Motor del Bebé es una lectura esencial para cualquier profesional involucrado en el cuidado del desarrollo pediátrico: será de gran interés para fisioterapeutas, terapeutas ocupacionales, pediatras, neuropediatras y rehabilitadores que traten con niños en su día a día.

### Puntos clave del libro Perfil del Desarrollo Motor del Bebé 1era edición

- Excelente herramienta para monitorizar el progreso del desarrollo del bebé.
- Proporciona información de los cinco dominios del comportamiento motor: variación, adaptabilidad, simetría, fluidez y desempeño.
- Incluye curvas de percentiles para facilitar la interpretación de las puntuaciones de los bebés, conocer su condición actual y el riesgo de sufrir alteraciones en su desarrollo.
- Ofrece sugerencias para la detección temprana de alteraciones en el desarrollo del niño atendiendo a las

fortalezas y limitaciones de cada uno.

- Está ilustrado con numerosas figuras para mejorar la comprensión del texto.
- La versión digital de la obra cuenta con más de 100 vídeos para facilitar su puesta en práctica.

### Índice del libro Perfil del Desarrollo Motor del Bebé 1era edición

1. Introducción
2. Principios del desarrollo neuromotor
3. Diseño, desempeño y propiedades psicométricas del IMP
4. Evaluación del comportamiento motor en supino
5. Evaluación del comportamiento motor en prono
6. Evaluación del comportamiento motor en sedestación
7. Evaluación del comportamiento motor en bipedestación y marcha
8. Evaluación del alcance, agarre y manipulación de objetos en sedestación
9. General: ítems observados durante la evaluación
10. Aplicaciones clínicas y significado del IMP

[» Más libros de Pediatría](#)

[» Más libros de Neurología](#)

[» Más libros de Desarrollo infantil](#)

[» Más libros de Neurología pediátrica](#)

[» Síguenos en Facebook](#)