

*"El movimiento es la puerta de entrada
al aprendizaje"*

Paul Dennison

Estimulación por Movimiento Rítmico

¿TE SUENA?:

Si desea más información contacte con:

Ana Marugán Maroto
Terapeuta ocupacional
Telf: 669 691 128

Fuencisla Sanz García
Psicóloga
Telf: 608 354 978

Email: admon@cepm.es

**Especialistas en Estimulación
por Movimiento**

"No se puede estar quieto"

"Se tropieza con todo"

"Tiene miedos, le asusta todo"

"No se sienta bien en la silla"

"No le gustan los deportes"

"Tiene mala letra"

"No me escucha"

"Tarda mucho en hacer las tareas"

"Todavía se hace pis en la cama"

"No se relaciona bien con los otros niños"

"Saca la lengua al escribir"

"Tarda mucho en comer y rechaza alimentos"

"Se despista continuamente"

"Desajustes en su conducta"

REFLEJOS PRIMITIVOS

Los reflejos primitivos son movimientos automáticos, estereotipados, que ayudan al bebé a adaptarse rápidamente al entorno y facilitan la aparición de destrezas motoras posteriores. Estos reflejos deben tener una vida limitada, inhibiéndose para permitir que el cerebro continúe con su proceso de maduración.

Mantener estos reflejos activos afectará a distintas áreas del funcionamiento, coordinación motriz, visomotora, percepción sensorial, cognición y vías de comunicación.

La capacidad de aprendizaje será insuficiente a pesar de una capacidad intelectual adecuada.

Los **Reflejos Primitivos** están presentes en:

- Déficit de Atención con o sin Hiperactividad
- Problemas posturales
- Problemas de lectoescritura
- Problemas de lateralidad
- Problemas de psicomotricidad fina y gruesa
- Vértigos, falta de equilibrio y de coordinación
- Hipersensibilidad a la luz, sonido o tacto
- Problemas de organización
- Problemas de comportamiento e impulsividad
- Diferentes trastornos y déficits en adultos

QUIÉNES SOMOS

Somos un equipo de profesionales que aborda los problemas de aprendizaje, coordinación motora, problemas de comportamiento y de maduración a través de la estimulación por movimiento e integración de los reflejos primitivos.

A través de movimientos rítmicos estimulamos la red neuronal entre las distintas partes del cerebro, creando conexiones neuronales entre el tronco encefálico, el cerebelo, los ganglios basales, el sistema límbico y el neocórtex, aumentando las conexiones entre los hemisferios derecho e izquierdo.

Actualmente se diagnostican niños con dificultades de desarrollo y aprendizaje que requieren de una estimulación que les permita continuar con el proceso madurativo.

QUÉ OFRECEMOS

- Realizamos una evaluación neurofuncional y causal de las dificultades que presenta el niño.
- Evaluamos los reflejos primitivos aún activos que bloquean su desarrollo, la lateralidad, el sentido predominante del niño, desarrollo visual y auditivo y la existencia de bloqueos emocionales, y trabajamos para lograr su inhibición.

Uno de nuestros objetivos es orientar y asesorar a la familia como pieza clave para lograr el progreso óptimo del menor.