

Desarrollo Normal en Menores de Dos Años Prevención de Trastornos del Desarrollo y Accidentes

Dras. Iris T. Schapira, Enriqueta Roy y María Rosa Cortigiani

Ed. eae. España, abril 2012

*Nos es muy grato comunicar la edición en España del libro **Desarrollo en Menores de Dos Años**, de las Dras. **Iris Schapira, Enriqueta Roy y María Rosa Cortigiani**.*

*Acompañamos esta comunicación con el comentario sobre el libro realizado por la Dra. **Elina Montuori***

La oportuna reimpresión del libro "Desarrollo en Menores de Dos Años", de las Dras. Iris Schapira, Enriqueta Roy y María Rosa Cortigiani, esta vez en España, nos acerca un texto que está dirigido a un amplio espectro de lectores desde los profesionales de la salud, médicos, enfermeras, educadores y a las familias.

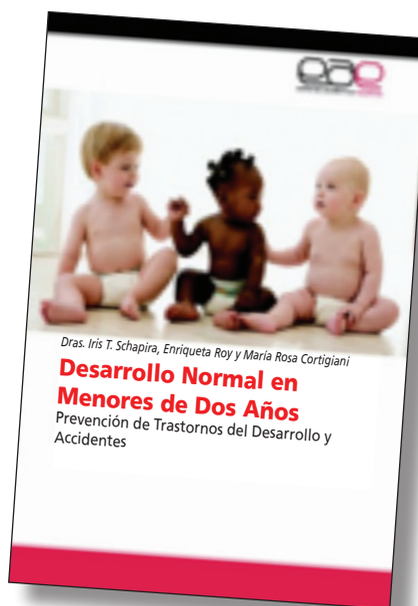
Logra unificar un contenido de divulgación con los más modernos conceptos de la neuropediatría y el neurodesarrollo.

En los últimos cincuenta años ha habido una revolución en la concepción del desarrollo cognitivo, emocional, motor temprano del bebé, habiéndose descubierto capacidades de éste que antes habían pasado desapercibidas.

No caben más dudas que el recién nacido oye, ve, percibe el medio que lo rodea y desea estar en contacto con su madre.

Las autoras logran transmitirnos sus treinta años de experiencia en el área y su convicción que sólo un abordaje interdisciplinario y abarcativo permite comprender el desarrollo normal y detectar y prevenir precozmente las alteraciones de éste.

El texto aborda la temática desde un punto de vista integral: biológico, psicológico y social. Ninguno de estos aspectos es omitido. Incluye asimismo a la familia y a la madre como promotores de salud.



Las autoras nos transmiten la concepción que la medicina y la pediatría pueden ser practicadas de una manera humana, que mente y cuerpo, médico y paciente están imbricados en la teoría y en la práctica.

Dra. Elina Montuori

Médica, psiquiatra, psicoanalista,
presidente del Capítulo de Apego,
Intersubjetividad y Neuro desarrollo de APSA