

La importancia de la Detección Precoz:

. Los pacientes con alguna alteración en el Neurodesarrollo pueden manifestarse en etapas tempranas de la vida, con expresiones sutiles, que van haciéndose más evidentes a medida que un niño se desarrolla. Esas pequeñas diferencias, que surgen tempranamente, son señales para empezar a sospechar que algo no va bien en el desarrollo de ese niño. Una intervención inmediata permite implementar medidas que podrían ayudar a ese niño a recuperar la trayectoria esperada de su desarrollo o bien optimizar sus capacidades.

Creemos que la mejor manera de detectar precozmente es difundiendo el conocimiento.

¿Cuándo debemos sospechar que algo no va bien en el desarrollo de un niño durante el primer año de vida?

Hay algunos ítems que nos pueden hacer sospechar en alguna alteración en su Neurodesarrollo, algunas de estas cosas pueden ser:.

- Si a los 4- 5 meses permanece irritable durante gran parte del día. No ríe a carcajadas y no busca que se le preste atención.
- A partir de los 6 meses, que el niño no exprese alegría con gestos y gritos.
- Que a los 12 meses no haya empezado a balbucear.

Existen cuestionarios que permiten identificar cuáles niños en la población general podrían tener una condición del espectro autista.

La Asociación Americana de Pediatría sugiere 3 edades clave en las que deberían detectarse problemas del desarrollo: 9 meses, 18 meses y 24/30 meses.

Estos son sólo instrumentos que ayudan a identificar aquellos niños que **podrían estar en riesgo** de padecer una Condición del Espectro Autista. **Esto NO significa que su niño efectivamente tenga algún problema, ya que NO SON TESTS DE DIAGNOSTICO.**

En todo caso, si el resultado del screening fuera de riesgo , quiere decir que el niño debe realizar una consulta con su pediatra.

- A los 18 meses, los padres pueden completar el M-CHAT. Para acceder al cuestionario, [clickee aquí](#). En caso de completarlo enviar los datos via email a iddineuro@gmail.com, para ser puntuado por el especialista.
- A los 24 o 30 meses, los padres pueden completar el M-CHAT o el Q-CHAT. Para acceder al Q-CHAT, [clickee aquí](#). En caso de completarlo enviar los datos via email a iddineuro@gmail.com, para ser puntuado por el especialista.