

Baby Therapy

Centro de Terapia Ocupacional en Atención Temprana

¿Qué es Baby Therapy?

En Baby Therapy brindamos un espacio terapéutico de Atención Temprana (0 a 4 años), donde **nos centramos en trabajar todas las áreas del desarrollo infantil** (desarrollo sensoriomotor y perceptivo-manipulativo; estimulación de lenguaje y comunicación; desarrollo cognitivo; desarrollo social y afectivo).

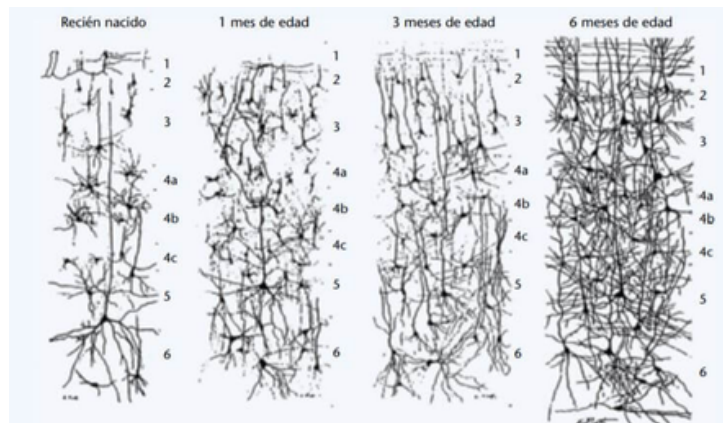
"Nuestro objetivo es promover la maduración del bebé/ niñ@ en estas áreas, y alcanzar su máximo nivel de participación en todas sus actividades".

Como terapeutas ocupaciones, en Baby Therapy trabajamos partiendo de la motivación intrínseca del bebé/ niñ@ usando el juego como medio terapéutico para mejorar las áreas donde hay dificultades; con la finalidad que logre adquirir los hitos del desarrollo correspondientes a su edad cronológica o corregida, es decir, **promovemos el aprendizaje a través del juego.**

Gracias al juego, hacemos que el bebé/ niñ@ participe activamente en las actividades. Este proceso activo ayuda a que se establezcan mayor cantidad de conexiones neuronales, favoreciendo así la aparición de nuevas habilidades.

Durante los primeros años de vida, y en particular desde el embarazo hasta los 3 años, los bebés necesitan nutrición, protección y estimulación para que su cerebro se desarrolle correctamente, sentando las bases de todo su crecimiento y aprendizaje futuro.

"Los estudios recientes en el campo de las Neurociencias, muestran que el desarrollo cerebral en esta primera etapa de vida forma nuevas conexiones a una velocidad asombrosa. Según el "Centro para el Niño en Desarrollo" de la Universidad de Harvard, es de un millón cada segundo, es un ritmo que nunca más se repite".



Es por ello que en Baby Therapy sabemos lo importante que es para el desarrollo, la estimulación del bebé/niñ@, así pues utilizamos todos los estímulos (internos y externos) para que el bebé/niñ@ se desarrolle en armonía y bienestar.



EN BABY THERAPY TRABAJAMOS CON...



SIGNOS DE ALARMA

en el desarrollo del infantil:

Los signos de alarma en el desarrollo del bebé/ niñ@, permiten identificar desviaciones en el desarrollo global o de un área específica, para la edad del bebé/ niñ@.

Sin embargo, debemos recordar que cada bebé/ niñ@ tiene su propio ritmo de crecimiento y de desarrollo, por lo que un signo de alarma no presupone la existencia de un problema, pero obliga a un examen y seguimiento.



Por ello mencionamos algunos **signos de alarma**:

Desarrollo motor:

- Persistencia de reflejos primitivos
- Retraso o ausencia en la aparición de las destrezas motoras en el periodo esperado.
- Involución en el desarrollo psicomotriz.
- Dominancia establecida antes del primer año.
- Torpeza en la coordinación global y fina.

Desarrollo del lenguaje:

- Llanto raro en el primer mes de vida.
- Ausencia de la sonrisa social entre los 2 y 4 meses de edad.
- No vocaliza ni balbucea a los 6 meses de edad.

- No señala ni dice 3 palabras a los 15 meses.
- No sigue instrucciones simples, no dice "mamá" u otros nombres, no reconoce partes de su cuerpo a los 24 meses de edad.
- No dice frases de 2 palabras ni sigue instrucciones de 2 pasos a los 36 meses de edad.

Desarrollo social y emocional:

- Ausencia o evitación de la mirada hacia el rostro humano, sin embargo hacia los objetos puede quedarse fijado.
- Se deja alimentar y llenar de comida sin apetito ni placer. No hay saciedad.
- El niño no llama, no pide, no llora.
- Puede ser confundido con un niño "fácil", que pasa desapercibido.
- Raramente emite sonidos, a lo que es difícil atribuirles sentido.
- -Dificultad en el contacto corporal con otros.
- Movimientos persistentes y perseverantes.

Es importante saber que...

El 100% de los BEBÉS PREMATUROS, al nacer antes de tiempo, tienen que madurar fuera del útero materno, por ello es importante que sean acompañados por un terapeuta ocupacional, para que los ayude en el desarrollo y entrenamiento de sus habilidades.

Así mismo, cuando el bebé no recibe una estimulación de forma natural a través del entorno familiar, social, cultural o escolar, no se desarrollan las capacidades adecuadas para los hitos del desarrollo. En este sentido, es de gran importancia que se realicen las consultas pediátricas de seguimiento, para detectar cuanto antes algún signo de alerta.

Recuerda que....

"Cuanto antes detectemos alguno de estos signos de alarma en tú bebé/ niñ@, es importante que acudas a tu pediatra, ya que mientras más temprano inicies el proceso de terapia, mejor será el pronóstico y la calidad de vida. Este proceso terapéutico y de intervención temprana no solo va dirigido a tu bebé/ niñ@ sino también a la familia y a su entorno."



BENEFICIOS DE LA ATENCIÓN TEMPRANA EN EL DESARROLLO

Todas las actividades que realizamos en Baby Therapy promueven las todas áreas del desarrollo...

- Motiva a los bebés y niñ@s a adquirir nuevos conocimientos.
- Favorece su autonomía y seguridad en sí mismos.
- Fomenta la creatividad y la imaginación.
- Conocen nuevos recursos para poder jugar.
- Aumenta la capacidad de aprendizaje y resolución de problemas.
- Crea mayores lazos afectivos entre los padres y el bebé.
- Fortalecen sus músculos al trabajar tanto la motricidad gruesa como la fina.
- Ayuda en los procesos de socialización.
- Ayuda en la detección de trastornos de aprendizaje.
- Aumenta la calidad de vida.



¿Quiénes somos?

Raquel Pulido



Creadora y Fundadora de Baby Therapy.
Lic. en Terapia Ocupacional de la Universidad
Central de Venezuela (UCV).

Diplomado en alteraciones del Desarrollo
Infantil.

Certificada en Integración Sensorial por CLASI.

Con una amplia trayectoria profesional y
formación específica en la atención a la infancia
con dificultades en su desarrollo, o riesgo de
padecerlas.

Candelaria Zingoni



Creadora y fundadora de Baby Therapy, Lic. en
Terapia Ocupacional de la Universidad Nacional
de San Martín (UNSAM) de Argentina. Con una
amplia experiencia y formación en el área de
pediatría y años de experiencia laboral.

Especializada en la evaluación y tratamiento en
Atención Temprana y certificada en Integración
Sensorial por la Universidad del Sur de
California y Neurodesarrollo Bobath.