

## Desenvolvimento da Audição:

### Como acontece o processo de desenvolvimento auditivo normal no bebê?

Esse processo acontece durante o decorrer da vida do bebê e é dividido em algumas etapas:

<b>Pré-natal</b>	Quando atinge a 20 <sup>a</sup> semana de gestação, o feto humano possui uma espécie de capacidade auditiva. Esta capacidade auditiva irá desenvolver-se e amadurecer ao longo do resto da gravidez. O feto consegue ouvir sons produzidos no exterior do corpo da mãe, embora ouça muito melhor os sons de baixa frequência do que os sons de alta frequência
<b>0 a 4 meses</b>	A criança pode assustar-se com sons repentinos. Demonstra-se atenta e pode parar a atividade em resposta a um estímulo auditivo.
<b>4 a 6 meses</b>	Começa a virar a cabeça para o lado do som. Conhece sons familiares.
<b>6 a 9 meses</b>	Surge o balbúcio, que é a repetição de sílabas. A criança começa a reconhecer o próprio nome.
<b>9 a 12 meses</b>	A criança já compreende ordens simples. Surgem também as primeiras palavrinhas.
<b>12 a 18 meses</b>	Compreende cerca de 50 palavras e também já aumentou bastante o seu vocabulário. Conhece algumas partes do corpo.
<b>2 anos</b>	Já se comunica predominantemente através da fala. Constrói frases de no mínimo 2 elementos, conhece partes do corpo, gosta de música e de ouvir histórias.
<b>3 e 4 anos</b>	Usa frases mais complexas, e consegue expressar melhor as suas necessidades. Consegue narrar um fato ocorrido com perfeição. As trocas articulatórias devem estar diminuindo nesta fase.
<b>5 anos</b>	Tem perfeito domínio de todos os fonemas. Conta histórias com perfeição. Usa tempos verbais, compreende ordens complexas.

### Fique atento!

Caso perceba que isso não está acontecendo com o desenvolvimento da linguagem de seu filho, tente observar se ele apresenta os sinais citados abaixo:

<ul style="list-style-type: none"><li>• A criança não se assusta com sons fortes.</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Ela não procura localizar a fonte sonora de som, por exemplo voltando a cabeça na direção da pessoa que esta falando. Um bebê com 5 ou 6 meses de idade com audição normal, tentará, normalmente, localizar a fonte do som.</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• A criança, de um modo geral, precisa de um volume de som mais alto para poder escutar. Costuma-se sentar muito próximo da televisão ou aumenta o volume do som. Diz "o que" com muita frequência quando falam com ela e parece não reagir quando a chamam.</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• A criança mexe, freqüentemente, nos ouvidos, o que poderá ser um indício de pressão ou de infecção no ouvido.</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Não reage normalmente aos sons e por volta dos 6 meses de idade não reage quando a chamam pelo nome.</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Por volta dos 12 meses de idade a criança não entende instruções simples, tais como "vai buscar a bola e traz ao papai" se não estiver olhando diretamente para o pai e para os movimentos do seu corpo.</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• A criança retrai-se do contato social e reage, eventualmente, com agressividade. Poderão ser manifestações da frustração que sente por causa dos constantes mal-entendidos que são uma consequência da perda de audição.</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• É freqüente a criança entender errado as indicações que lhe são dadas verbalmente.</li></ul>

Esses sinais podem ser um indicativo de que a audição do seu filho não está num perfeito estado, podendo haver alguma alteração.

**Por: Sylvia de Almeida Prado Bauer**

*Fonoaudióloga, especialista em Audiologia Clínica pela UNIMEP. Atua em audilogia adultos (Hospital Foccus - V.Mariana/SP); Triagem Auditiva Neonatal (Maternidade de Campinas); Terapia fonoaud. (atend. domiciliar); Escolas de Ed. Infantil.*

**E-mail:** bauersylvia@yahoo.com.br