

# 2 meses: Reconhecendo atrasos motores precoces

## Uma comparação da avaliação de bebês de 2 meses

### Típico

### Atípico

#### Supino

- Mantém a cabeça na linha média por breves períodos
- Localiza objetos visualmente e os acompanha da esquerda para a direita
- Começa a demonstrar movimentos antigravitacionais de membros superiores e inferiores
- Ainda não consegue alcançar e pegar brinquedos



- Pode mostrar movimentos mais assimétricos com a cabeça, predominância da cabeça para um dos lados, ou forte RTCA
- Dificuldade de seguir visualmente, pode fazer o acompanhamento somente para um lado ou somente até a linha média
- Diminui a habilidade de realizar movimentos antigravitacionais de membros superiores e inferiores
- Longos períodos de inatividade



#### De Lado

- Capaz de levar a cabeça e o tronco superior durante o rolar com facilitação, mostrando a retificação lateral da cabeça
- Inicia o equilíbrio de músculos flexores e extensores de tronco
- Habilidade de mudar de padrão predominantes do uso de flexores para utilizar os extensores como a posição requer



- Pode ser incapaz de retificar a cabeça durante o rolar facilitado
- Pode se mostrar mais ativo na postura de lado, portanto é necessário observar o bebê em todas as 8 posições



#### Prono

- Cabeça eleva até 45° e extensão até o tronco superior
- Quadril e joelhos começam a movimentar da posição fletida "neonato" em direção a extensão e abdução, o que permite a elevação da cabeça e tronco
- Cotovelos tipicamente não se encontram alinhados com os ombros até os 3 meses



- Postura similar de um recém-nascido; bebê não demonstra extensão de quadril, quadril e joelhos permanecem fletidos e abduzidos
- Não eleva a cabeça de forma independente, podendo mover a cabeça somente com auxílio



#### Puxado para sentar

- Cabeça pendida para trás é normal até que a criança chegue aproximadamente nos 15 o da posição ereta
- Usa da elevação dos ombros e flexão dos cotovelos para auxiliar
- Capaz de ativar os músculos do pescoço para sustentar a cabeça na linha média quando sentado
- Boa extensão na coluna cervical e torácica superior



- A cabeça pode ficar pendida para trás durante todo o movimento
- Pouco controle de cabeça quando está na posição sentada
- Pouca atividade dos músculos cervicais e de membros superiores
- Quando sentado, coluna torácica e lombar arredondada



COPIE LIVREMENTE, NÃO MODIFIQUE, SEMPRE MENCIONE PATHWAYS.ORG

Pathways.org é 501©(3) é uma organização sem fins lucrativos. Permissão para citar qualquer parte deste trabalho deve ser solicitada ao Pathways.org. Materiais são oferecidos sem custos, nenhuma taxa ou cobrança pode estar associada a qualquer material da Pathways.org sem uma prévia autorização escrita.

[www.Pathways.org](http://www.Pathways.org) • [Facebook.com/PathwaysDotOrg](https://www.facebook.com/PathwaysDotOrg) • (800) 955-CHILD (2445)

# 2 meses: Reconhecendo atrasos motores precoces

## Uma comparação da avaliação de bebês de 2 meses

### Típico

### Atípico

#### Sentado

- Cabeça alinhada com orelha diretamente sobre os ombros
- Eleva e sustenta a postura com auxílio
- O virar a cabeça para os lados pode ou não estar presente aos 2 meses, mas deve ser observado por volta de 3 meses



- Precisa de mais suporte para sustentar a postura sentada
- Incapaz de alcançar e sustentar a cabeça elevada na posição ereta
- Pouca ou nenhuma atividade de membros superiores



#### Suspensão horizontal

- Capaz de ativar adequadamente os extensores de pescoço e tronco para sustentar a postura
- Pode manter controle de cabeça por breves períodos, mas não é capaz de manter a cabeça na linha média



- Dificuldade ou incapacidade de ativar extensores de pescoço ou extensores torácicos para elevar a cabeça
- Pode tentar usar movimentos de braços e pernas para sustentar a postura



#### Extensão protetora

- Percebe que está sendo inclinado para frente, realiza maior extensão de cabeça e pescoço
- Não é completamente capaz de trazer os braços a frente para respostas de proteção até os 6 meses

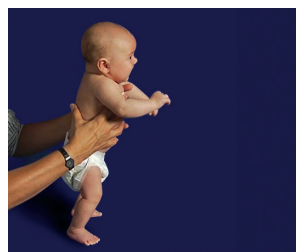


- Incapaz de ativar os músculos antigravitacionais da cabeça e tronco

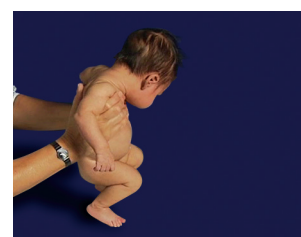


#### Em pé

- Capaz de sustentar o peso nas extremidades inferiores com o tronco suportado
- Normalmente demonstra movimentos intermitentes de flexão e extensão
- Bom alinhamento vertical da cabeça para o tronco e pés



- Pode sustentar o peso nos pés
- Pouca ou nenhuma atividade muscular intermitente para alcançar ou se manter na postura de pé



COPIE LIVREMENTE, NÃO MODIFIQUE, SEMPRE MENCIONE PATHWAYS.ORG

Pathways.org é 501(c)(3) é uma organização sem fins lucrativos. Permissão para citar qualquer parte deste trabalho deve ser solicitada ao Pathways.org. Materiais são oferecidos sem custos, nenhuma taxa ou cobrança pode estar associada a qualquer material da Pathways.org sem uma prévia autorização escrita.

[www.Pathways.org](http://www.Pathways.org) • [Facebook.com/PathwaysDotOrg](https://www.facebook.com/PathwaysDotOrg) • (800) 955-CHILD (2445)