

RECÉM-NASCIDO

Nesta fase, o neonato põe em movimento uma infinidade de automatismos que servem como padrões de movimento para se manter, mover, proteger, sobreviver e programar novos circuitos futuros. Por exemplo:

Reflexo de marcha

Marcha automatizada onde o bebê quando colocado de pé começa como a querer andar.

Clique aqui para ver um exemplo deste reflexo: <https://bit.ly/3qthCay>

Reflexo plantar

Ao tocar na planta do pé perto dos dedos estes vão dobrar.

Clique aqui para ver um exemplo deste reflexo: <https://bit.ly/3twFID9>

Reflexo palmar

Ao tocar na palma da mão os dedos vão dobrar.

Clique aqui para ver um exemplo deste reflexo: <https://bit.ly/3NepJ4u>

Reflexo de Moro

Movimentos que o bebê faz quando é apresentado um estímulo muito forte, tais como sons estridentes ou movimentos bruscos.

Clique aqui para ver um exemplo deste reflexo: <https://bit.ly/36fLxwg>



Visão

O recém-nascido nos primeiros dias não tem fixação ótica e posteriormente consegue focar a 30 cm de distância.

RECÉM-NASCIDO

Respiração

Predominantemente abdominal e de preferência de boca fechada.

Desenvolvimento postural e motor

Como não tem controlo muscular e ainda tem como referência o posicionamento no útero da mãe, este encontra-se todo em flexão (como na imagem à direita). Realiza movimentos holocinéticos sem qualquer intenção; se algum segmento corporal se move tudo se move, como se fosse em bloco.

