

ESTUDO COMPARATIVO DO DESENVOLVIMENTO DE BEBÊS COM 10 MESES DE IDADE CUJAS PRÁTICAS MATERNAS UTILIZAM E NÃO UTILIZAM O ANDADOR

FRANCISCO, Camila Ferraz *

NESPOLES, Aline de Melo **

MOREIRA, Lysianne Leal de Souza ***

Orientador(a): FERNANDES, Kenny Carla Brentani Gomes

O desenvolvimento motor ao longo da infância é caracterizado pela aquisição de amplo espectro de habilidades motoras. O andador que pode ser utilizado nessa fase consiste numa base com rodas que suporta uma armação rígida que apóia um assento com aberturas para as pernas e geralmente possui uma bandeja plástica. Esse estudo tem como objetivo verificar a influência do andador no desenvolvimento motor de bebês com idade de 10 meses e comparar com os que não utilizam. Foram selecionados 7 bebês do Programa Gerando Vida de Santa Fé do Sul e os mesmos foram avaliados através da escala HINT (Harris Infant Neuromotor Test) cujo protocolo de avaliação é constituído por itens que avaliam os marcos neuromotores, o tônus muscular ativo e passivo, o perímetro cefálico e as interações comportamentais. Dos resultados parciais obtidos no presente estudo foram selecionados 7 bebês dos quais 4 utilizavam andador. Todos apresentaram idade motora adequada, pois aos 10 meses ficavam de pé ou andavam com apoio. Embora existam muitas controvérsias em relação a utilização do andador infantil no presente estudo não houve influencia do andador no desenvolvimento motor de bebês com idade de 10 meses.

Palavras-chave: Andador. Desenvolvimento motor. Escala HINT. Práticas maternas.

* FUNEC, k_mylla7@hotmail.com

** FUNEC, alinenespoles@hotmail.com

*** FUNEC, lysi_leal@hotmail.com