

A INFLUÊNCIA DO MÉTODO CANGURU NO DESENVOLVIMENTO NEUROPSICOMOTOR DE RECÉM-NASCIDOS PRÉ-TERMO

THE INFLUENCE OF THE KANGAROO METHOD ON THE NEUROPSYCHOMOTOR DEVELOPMENT OF PRETERM NEWBORN

Mayara Tayane de Lima Silva¹, Myrelly Daiany de Lima Silva¹,
Maria Eduarda da Silva¹, Dayanne Dalva Alves de Sá¹

¹Faculdade de Integração do Sertão – FIS, Serra Talhada-PE, Brasil.

Resumo

Introdução: O método canguru consiste em um modelo de cuidado voltado para o neonato inserindo a família em seu tratamento, oferecendo para o recém-nascido um contato maior com os pais. A prematuridade ela pode ser classificada de acordo com a idade gestacional (IG) como, por exemplo, bebês nascidos com IG inferior a 37 semanas gestacionais são considerados prematuros. O método se fundamenta em quatro princípios básicos: o acolhimento à família e ao recém-nascido, respeito a singularidade de cada lactente, a promoção do contato através do toque e a participação dos pais nos cuidados com o filho. A etiologia do parto prematuro é multifatorial, sendo diversas as situações que levam a paciente ter contrações uterinas antes do tempo previsto, como por exemplo, gestação múltipla, uso de drogas, abortos de repetição, hipertensão arterial, sofrimento fetal, gravidez na adolescência, entre outros. **Objetivos:** O objetivo do estudo foi identificar a relação do método canguru no desenvolvimento neuropsicomotor dos neonatos prematuros, como os sinais fisiológicos, movimento motor, bem como o aleitamento materno, além da atuação da fisioterapia nas unidades de terapia intensiva neonatais. **Metodologia:** Foi realizada uma revisão sistemática em artigos científicos publicados no período de 2021 na base de dados Lilacs, Scielo e MEDLINE. **Resultados:** Diante dos três artigos científico analisados, os resultados indicaram melhoria nos padrões fisiológicos dos neonatos como no sono, taxas de crescimento, regulação hormonal, bem como no seu desenvolvimento motor. O método estudado apresenta resultados positivos frente ao desenvolvimento neuropsicomotor dos neonatos prematuros. **Conclusão:** Com base nos artigos incluídos nesta revisão, conclui-se que a utilização da posição do método canguru melhora o quadro dos recém-nascidos prematuros, consequentemente diminui o tempo de internação, melhoria dos sinais vitais, quadro algico e taxas de crescimento; trazendo resultados significativos.

Palavras chaves: Fisioterapia. Método canguru. Recém-nascido.

Recebido: 06/05/2023

Aprovado: 09/05/2023