

Percepção materna sobre o Método Canguru e desenvolvimento de bebês prematuros

Autores: Cibelle Kayenne Martins Roberto Formiga, Bruna Abreu Ramos, Patrícia Gonçalves Evangelista, Waldemar Naves do Amaral

Palavras-chave: Desenvolvimento Infantil, Método Canguru, Recém-Nascido Prematuro

Introdução: O Método Canguru é considerado uma modalidade de intervenção neonatal que favorece a saúde do binômio mãe-filho e promove o crescimento e desenvolvimento saudável do bebê prematuro e de baixo peso.

Objetivos: Descrever a percepção materna durante o período de internação hospitalar sobre o Método Canguru (MC) e o desenvolvimento motor e sensorial de bebês nascidos prematuros

Método: Trata-se de um estudo transversal com uma amostra composta de 85 mães que estavam com seus bebês internados na Unidade de Cuidados Intensivos (UCIN) e Enfermaria Canguru, de uma maternidade pública na cidade de Goiânia (GO). Foi realizada uma análise de prontuários investigando dados maternos para o preenchimento do roteiro de anamnese. As mães responderam um questionário que avaliava a percepção sobre os marcos do desenvolvimento motor e capacidades sensoriais do recém-nascido. O estudo foi aprovado pelo Comitê de Ética em Pesquisa, CAAE 62294416.1.0000.5083. Os dados foram analisados descritivamente no programa Statistical Package for the Social Sciences (SPSS), versão 23.0.

Resultados: Predominou bebês do sexo feminino, com idade gestacional entre 33-36 semanas, peso médio de 1747,4g. A média da idade materna foi de 27,72 anos de idade e que planejaram a gravidez. Segundo as mães, ficar junto delas é mais importante para o bebê, indicando que o contato pele a pele é a principal vantagem do MC. Na percepção delas a idade do alcance manual é em média de 5,54 meses, sentar sozinho 7,39 meses, engatinhar 8,95 meses e andar 12,95 meses. As mães informaram que o bebê não apresenta a visão desenvolvida ao nascer (77,6%), mas apresenta audição desenvolvida (69,4%).

Conclusão: A maioria das mães compreendem sobre a importância do Método Canguru, os benefícios do aleitamento materno, conhecem de maneira satisfatória sobre o desenvolvimento motor e sensorial de seus bebês e possuem a percepção da real necessidade dos bebês prematuros."