



22º CONGRESSO BRASILEIRO DE PERINATOLOGIA IX SIMPÓSIO INTERNACIONAL de Medicina Fetal da SGOB

CENTRO DE CONVENÇÕES
ULISSES GUIMARÃES . BRASÍLIA . DF
19 A 22 DE NOVEMBRO DE 2014

Trabalhos Científicos

Título:

Autores: CINTHIA LORENA SILVA BARBOSA (SANTA CASA DE MISERICÓRDIA DE LAVRAS); POLIANA RENATA CARDOSO (PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DE MINAS GERAIS, PUCMINAS); LUCIVÂNIA APARECIDA DE PAULA (HOSPITAL REGIONAL DO SUL DE MINAS)

Resumo: O posicionamento em Hammock é um procedimento proposto para recém-nascidos (RN) prematuros, que consiste em uma "cordinha" adaptada dentro da incubadora aquecida. Esse estudo trata-se de uma Revisão Integrativa de Literatura com o objetivo de conhecer as publicações científicas disponíveis sobre os benefícios do posicionamento do RN pré-termo em Hammock, de modo que traga subsídios técnicos para sua implantação nas Unidades de Terapia Intensiva Neonatal (UTIN). Justifica-se por ser um procedimento pouco utilizado nas UTIN do Brasil e com poucas evidências literárias. Por meio do questionamento "quais os benefícios do posicionamento em Hammock para os recém-nascidos pré-termo?", foi realizado a busca por artigos no Portal CAPES, por meio de descritores em Português: "posicionamento", "hammock" e "prematuro" e, de descritores em Inglês: "position", "positioning", "hammock", "premature" e "neuromotor development", e incluídos os artigos que retrataram sobre esse posicionamento. Foram encontrados quatro artigos, os quais foram analisados e a revisão elaborada. Assim, foi possível concluir que o posicionamento em Hammock é uma técnica que proporciona ao RN um ambiente contido, que se assemelha ao ambiente do útero, promove simetria, auto-organização e relaxamento, o que, comprovadamente nos estudos selecionados, é vantajoso para aqueles RN prematuros, estáveis e sem uso de oxigênio, melhorando e causando menos prejuízos ao seu desempenho neuromotor, diminuindo assim, os danos causados pelas tecnologias e manipulações da UTIN.