

INFLUÊNCIA DO USO DA REDE DE DESCANSO SOBRE O ESTADO COMPORTAMENTAL, DOR E VARIÁVEIS FISIOLÓGICAS DE RECÉM-NASCIDOS PREMATUROS

Andreyinna Freitas Pereira

Discente do Curso de Fisioterapia do Centro Universitário Católica de Quixadá (UNICATÓLICA).
E-mail: andreynnafreitas42@gmail.com

Newlene Maria Nunes Magalhães Rodrigues

Docente do Curso de Fisioterapia do Centro Universitário Católica de Quixadá (UNICATÓLICA).
E-mail: newlenemaria@unicatolicaquixada.edu.br

RESUMO

O presente trabalho tem como objeto de estudo a influência do uso da rede de descanso sobre o estado comportamental, dor e variáveis fisiológicas de recém-nascidos prematuros. Nessa acepção, a pesquisa estabelece como objetivos: Avaliar os efeitos do uso da rede de descanso sobre o estado comportamental, dor e variáveis fisiológicas de recém-nascidos prematuros internados na UTIN de uma maternidade de referência em Quixadá-CE, traçar o perfil clínico-epidemiológico dos recém-nascidos envolvidos no estudo; identificar as respostas fisiológicas, comportamentais, motoras e sinais de dor dos RNs envolvidos no estudo no período pré e pós uso da rede de descanso nos RNs em estudo; examinar os efeitos da rede de descanso nos estados de sono e vigília dos RNPT estáveis que estejam hospitalizados em uma unidade de terapia intensiva neonatal e elaborar, analisar e realizar treinamentos, habilitação e qualificação aos profissionais fisioterapeutas para a execução da técnica proposta pelo procedimento operacional padrão (POP). Em relação as hipóteses, ressalta-se, que lactentes prematuros que são submetidos ao uso da rede de descanso em Unidade de Terapia Intensiva Neonatal, manifestam melhora em seu quadro clínico, com estabilização de seus sinais vitais, diminuição de irritabilidade e dor. Relativo à metodologia, destaca-se que, o estudo será um ensaio clínico do tipo observacional, prospectivo com intervenção e abordagem quantitativa sendo submetido à análise comparativa entre um grupo de intervenção e um grupo controle. Nesse interim, os principais materiais trabalhos são documentos, pesquisas da área da saúde (2016, 2017, 2020 e 2021), Costa (2011), Costa (2016), dentre outros. Considerando ser uma estratégia de baixo custo que proporciona estímulo multissensorial, a rede de balanço é um elemento essencial para recuperação clínica de recém-nascidos. Assim, o presente estudo busca avaliar os efeitos do uso da rede de descanso nas variáveis fisiológicas, estado comportamental e presença de dor dos RNPTs internados nas unidades neonatais da Instituição que sediará a pesquisa. Tal iniciativa representa uma ação que possa contribuir para o aprimoramento de uma prática profissional baseada em evidências, que reduza as complicações relacionadas ao período de internação, bem como bem minimize o surgimento de danos funcionais nos RNPTs criticamente enfermos.

Palavras-chave: Rede de Descanso. Estado Comportamental. Dor e Variáveis Fisiológicas. Recém-Nascidos Prematuros.