



24º Congresso Brasileiro de
PERINATOLOGIA
de 26 a 29 de setembro de 2018
Natal • RN

Trabalhos Científicos

Título: Conhecimento Da Equipe De Enfermagem De Um Hospital Materno-Infantil Sobre Hipotermia Terapêutica Em Neonatologia

Autores: RAFAELA DUTRA GOMES (ESCS), LUDMYLLA DE OLIVEIRA BELEZA, TATIANA SANTOS FREIRE RIBEIRO NETTO, DANIELLE COSTA DE REZENDE

Resumo: Introdução: Para a prestação de uma assistência qualificada aos recém-nascidos com Encefalopatia Hipóxico-Isquêmica, a fim de se evitar lesões neurológicas e danos limitantes para suas atividades diárias, deve-se garantir um cuidado especializado. Objetivo: Determinar o nível de conhecimento dos profissionais de saúde sobre o tratamento com hipotermia terapêutica para encefalopatia hipóxico-isquêmica em recém-nascidos. Métodos: Estudo de intervenção, descritivo e exploratório, abordagem quantitativa, realizado com a equipe de enfermagem da Unidade de Terapia Intensiva Neonatal de um hospital terciário, entre agosto e novembro de 2016, por meio de dois questionários estruturados e idênticos (pré-teste e pós-teste). Os dados foram organizados em uma planilha do Excel® e transferidos para o programa Social Package Statistical Science (SPSS). Foi realizada a estatística descritiva com as variáveis estudadas e o Teste t de student para amostras emparelhadas. Resultados: Encontrou-se uma diferença estatisticamente significativa de acertos e erros entre pré e pós-testes ($p < 0,05$), demonstrando a efetividade do treinamento realizado no que tange à apreensão do conhecimento almejado. Conclusão: Foi possível verificar um impacto significativo no nível de conhecimento dos profissionais de enfermagem após o treinamento sobre hipotermia terapêutica em neonatologia. A educação continuada deve ser uma ferramenta utilizada para contribuir com o aumento do conhecimento dos profissionais e para a melhoria da assistência prestada aos recém-nascidos.