



23^o CONGRESSO BRASILEIRO DE PERINATOLOGIA

14 a 17 de setembro de 2016 - EXPOGRAMADO - Gramado / RS

Trabalhos Científicos

Título: Avaliação De Hipotermia Na Admissão Em Unidade De Cuidados Intermediários Neonatais Convencionais

Autores: MARINA NEIVA RIBEIRO TARGA (MATERNIDADE DONA EVANGELINA ROSA); PAULA DE OLIVEIRA MARQUES (MATERNIDADE DONA EVANGELINA ROSA); NATÁLIA ROSA SANTOS (MATERNIDADE DONA EVANGELINA ROSA); ISABEL MARLÚCIA LOPES MOREIRA DE ALMEIDA (MATERNIDADE DONA EVANGELINA ROSA); ELISÂNGELA PEREIRA LIMA (MATERNIDADE DONA EVANGELINA ROSA); EMMYLE CRISTYNE ALVES SOARES (MATERNIDADE DONA EVANGELINA ROSA); AMANDA CARVALHO DE SOUSA (MATERNIDADE DONA EVANGELINA ROSA)

Resumo: Introdução: A hipotermia no recém-nascido (RN) é fator de risco para pior prognóstico, aumentando a morbidade e a mortalidade neonatal. Objetivo: Descrever o perfil de temperatura de RNs na admissão em unidade de cuidados intermediários neonatais convencionais (UCINCo) em uma maternidade terciária. Comparar as temperaturas de RNs pré-termo e a termo, analisando a ocorrência de hipotermia. Métodos: Estudo transversal, descritivo, dos RNs admitidos na UCINCo de uma maternidade terciária, no período de maio de 2015 a maio de 2016. Os dados foram obtidos no livro de admissão do setor, onde as temperaturas de entrada estão registradas. Foi utilizado o programa Statistical Package for the Social Sciences - SPSS 19.0 e realizadas análises descritivas e bivariadas, através dos testes ANOVA e t de student. O nível de significância foi fixado em $p < 0,05$. Resultados: Dos 401 pacientes estudados, 49,2% apresentaram hipotermia (24,6% moderada e 24,6% leve), 42,2% normotermia e 7,4% hipertermia. A média de temperatura dos prematuros foi 36,2°C e a dos à termo 36,5°C, com significância estatística. Quanto ao local de origem do RN, a média de temperatura foi: unidade de cuidados intensivos neonatais (UTIN) 36,5°C; sala de parto 36,1°C; enfermaria 36,4°C e externo 36,9°C. Segundo a idade gestacional, os recém-natos de 23 a 27 semanas tinham média de temperatura de 36,0°C; os de 28 a 31 semanas, de 36,3°C; os de 32 a 36 semanas, 36,2°C; os de 37 a 41 semanas, de 36,6°C e os \geq 42 semanas, 36,3°C. Em relação ao peso de nascimento, houve diferença com significância estatística entre normopeso (\geq 2.500g – 36,6°C) e baixo peso ($<$ 2.500g – 36,2°C) e muito baixo peso ($<$ 1.500g – 36,2°C) Conclusão: A hipotermia ocorreu em 49,2% dos pacientes, com média de temperatura menor nos prematuros, nos pacientes provenientes da sala de parto e com PN $<$ 2500g.