



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: Qualidade Da Assistência De Enfermagem Antes E Após Uma Capacitação De Catéter Central De Inserção Periférica

Autores: MARCOS NADER AMARI (HOSPITAL UNIVERSITARIO REGIONAL DOS CAMPOS GERAIS); ANGELA MARIA BARBOSA DE SOUZA (HURCG); LUCIANE OTTO (HURCG); AMANDA G. S. SPOSITO (HURCG); DÉBORA MELO MAZZO (HURCG)

Resumo: Introdução: Em recém-nascidos de alto risco, a manutenção de um acesso vascular seguro, duradouro e não doloroso é um dos maiores desafios enfrentados pela equipe, pois os mesmos necessitam de terapia intravenosa por tempo prolongado (> 7 dias) e muitas vezes necessitam de fármacos irritantes ao endotélio vascular. Objetivos: Verificar a qualidade de atendimento pós-capacitação de enfermeiros na unidade de terapia intensiva neonatal. Métodos: Análise retrospectiva de prontuários médicos da unidade de terapia intensiva neonatal do período de novembro 2013 à julho de 2014 em um Hospital Universitário do Paraná. Resultados: A capacitação do enfermeiros se deu após seis meses de funcionamento da unidade neonatal, quando a equipe se deparou com a dificuldade de realizar o procedimento e manter os cateteres inseridos. Após a capacitação foram inseridos 12 PICCs sendo que as complicações encontradas foram: infiltração (16,7%), tração (25%), obstrução (8,3%), quebra do cateter (25%). Conclusão: Fica comprovado que após a capacitação dos enfermeiros, diminuiu o número de perdas por obstrução da PICC (anteriormente 50%). Com a grande perda por tração e quebra conseguiu-se trocar a qualidade do material utilizado. Finalmente com a maior qualificação dos enfermeiros da unidade, se evidenciou menor stress em relação a punção e as perdas de cateteres. Atualmente com tal aprimoramento, qualidade de material e qualificação dos enfermeiros estas dificuldades encontradas tem se minimizado.