



23^o CONGRESSO BRASILEIRO DE PERINATOLOGIA

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

Trabalhos Científicos

Título: Instrumento De Avaliação Diária Para Cateter Venoso Central De Inserção Periférica.

Autores: GERLI ELENISE GEHRKE HERR (HOSPITAL UNIMED RS E UNIJUÍ); DAIANE ZAMBOM (HOSPITAL UNIMED RS); TAISA DALLA ROSA (HOSPITAL UNIMED RS); LIDIANE GOLLE (HOSPITAL UNIMED RS); ENIVA STUMM (UNIJUÍ)

Resumo: Introdução: O avanço tecnológico e o desenvolvimento técnico-científico, contribuem para modificação do perfil das crianças internadas, o que demanda dos profissionais de enfermagem nas áreas neonatal, cuidados mais complexos e procedimentos invasivos para a garantia da assistência. Dentre os avanços tecnológicos observados no campo da saúde, destaca-se o cateterismo venoso central de inserção periférica que exige dos enfermeiros conhecimentos técnicos em relação a sua manipulação e manutenção. Objetivo: Descrever a experiência da elaboração e implementação de um instrumento de avaliação diária de cateter venoso central de inserção periférica (PICC). Metodologia: relato de experiência realizado por enfermeiras assistenciais de uma unidade de tratamento intensivo neonatal de um hospital privado. Resultados: Considerando a importância do enfermeiro como agente principal e responsável pela indicação, inserção, manutenção e retirada do PICC foi elaborado um instrumento de avaliação diária com o objetivo de acompanhar e registrar possíveis complicações relacionadas ao PICC, este é composto por: dados de identificação do neonato, data de inserção do catéter, lúmen do catéter, características do sítio de inserção, tipo de curativo, volume do flushing com solução fisiológica, se houve troca do curativo, exteriorização do catéter, seguido de um espaço para registros em caso de alterações e qual a conduta realizada. Conclusão: a utilização do referido instrumento tem colaborado de forma significativa para a melhoria da assistência de enfermagem, as enfermeiras possuem autonomia, planejamento e controle diário do PICC pelo protocolo estabelecido. Constatou-se que o PICC é fundamental à neonatologia, diminuindo as complicações de um acesso venoso periférico permanecendo até o término da terapia endovenosa.