



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

Trabalhos Científicos

Título: Acessos Venosos Como Indicadores De Qualidade Em Unidade De Terapia Intensiva Neonatal

Autores: BRUNA LIMA DA SILVEIRA (UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS), ANNE LAURA COSTA FERREIRA, INGRID MARTINS LEITE LÚCIO, JÉSSICA PESSOA NEVES CADENGUE, MÉRCIA LISIEUX VAZ DA COSTA MASCARENHAS, MIRELLE ALESSANDRA DA SILVA MEDEIROS, PAULA GABRIELLE DE ALMEIDA

Resumo: Introdução: A Unidade de Terapia Intensiva Neonatal (UTIN) busca oferecer cuidados que garantam a recuperação dos recém-nascidos (RN). Por isso, os indicadores representam uma contribuição para o aprimoramento do desempenho e manutenção do padrão de qualidade na assistência. Objetivo: Analisar os indicadores de qualidade da assistência de enfermagem relacionados aos acessos venosos. Metodologia: Estudo descritivo, com abordagem quantitativa. A coleta de dados se deu pela análise de um instrumento próprio da UTIN de um hospital universitário preenchido pela enfermagem nos meses de Abril, Maio e Junho de 2018. Os dados foram a quantidade, tipos e perdas de acessos venosos. Resultados e discussão: Observou-se que o maior número de acessos venosos é de Cateter Central de Inserção Periférica (PICC), representando mais de 50 dos acessos em relação aos demais. A indicação do PICC acontece a partir do diagnóstico médico, plano terapêutico, prematuridade extrema, baixo peso, obesidade e tempo prolongado de internação, sendo os principais destaques desses o uso de antibioticoterapia e nutrição parenteral. Os acessos venosos periféricos (AVP) também são bastante utilizados, apresentando em média 34,84. O uso deste se justifica pela necessidade da infusão de substâncias que não podem ser infundidas no PICC ou que são incompatíveis com outras medicações, como o bicarbonato e os hemocomponentes. Com relação às perdas, observou-se que este acontecimento se mostrou mais elevado com o AVP, isto se justifica, principalmente, pela movimentação e fragilidade do RN. Conclusão: O estudo contribuiu para a análise dos acessos venosos como indicadores de qualidade da assistência. A UTIN requer um cuidado diferenciado do qual a enfermagem faz parte e deve utilizar os indicadores como referência para o desenvolvimento de uma assistência eficaz. Descritores: Recém-nascido, Unidades de Terapia Intensiva Neonatal, Cuidados de Enfermagem, Indicadores de Serviço.