

Trabalho apresentado no 24º CBCENF

Título: PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO EM ENFERMAGEM COMO TECNOLOGIA PARA A QUALIFICAÇÃO DA ASSISTÊNCIA AO RECÉM-NASC

Relatoria: Jucimara Montagner Michelin

Autores: Gabrielle de Moraes Dias
Cláudia Zamberlan

Modalidade: Comunicação coordenada

Área: Inovação das práticas de cuidado

Tipo: Relato de experiência

Resumo:

Introdução: A gestão do cuidado de enfermagem na atenção obstétrica e neonatal contribui para a qualificação da assistência, e auxilia, de forma significativa, na redução das taxas de mortalidade infantil, as quais ainda permanecem elevadas no Brasil. Além disso, utiliza-se de evidências científicas na prestação de um cuidado humano, longitudinal, seguro e oportuno, utilizando tecnologias apropriadas, a exemplo da Sistematização da Assistência em Enfermagem – SAE2. Os Procedimentos Operacionais Padrão (POPs) possibilitam ações mais efetivas e eficazes, promovendo a valorização do processo de trabalho do enfermeiro e a garantia da continuidade/melhoria da qualidade da assistência direcionada às necessidades do recém-nascido. Ainda, salienta-se que a elaboração dos POPs tem embasamento teórico na teoria das Necessidades Humanas Básicas (NHB) de Wanda Horta. Objetivo: Relatar o desenvolvimento de POPs para o cuidado aos recém-nascidos assistidos em uma Maternidade de risco habitual, na região central do Estado do Rio Grande do Sul. Metodologia: Estudo descritivo, do tipo relato de experiência sobre o desenvolvimento de POPs para o cuidado ao recém-nascido em uma Maternidade de Risco Habitual na Região Central do RS. No total 17 POPs foram desenvolvidos em um projeto de Dissertação de Mestrado apresentado ao Programa de Pós Graduação Profissional em Saúde Materno-Infantil de uma Universidade privada, pelo acordo CAPES/COFEN 28/2019. Resultados e Conclusões: A construção dos POPs surgiu pela observação da profissional no ambiente, onde percebeu-se a necessidade de padronização dos cuidados ao recém-nascido, pois na referida maternidade há grande rotatividade de profissionais e cada um seguia uma linha de cuidado. Ao todo, foram desenvolvidos 17 POPs dentre eles: Avaliação Física do Recém-nascido; Profilaxia da Síndrome Hemorrágica Neonatal; Administração da Vacina Anti-Hepatite B; Administração do Imunobiológico BCG; Profilaxia da Oftalmia Neonatal; Avaliação Antropométrica no Recém-nascido; Verificação da Temperatura Axilar; Verificação da Frequência Respiratória; Aferição do Pulso Apical; Verificação da Glicemia; Aspiração de Vias Aéreas; Teste do Coraçõzinho; Teste do Reflexo Vermelho; Triagem do Frênulo Lingual; Triagem Auditiva; Teste do Pezinho. Desta forma, os POPs têm grande potencial em promover mudanças positivas nos processos de trabalho, oportunizando dinamismo metodológico entre a equipe multiprofissional, qualificando a assistência ao binômio.