

## Trabalho apresentado no 25º CBCENF

**Título:** ASSISTÊNCIA DE ENFERMAGEM AO RECÉM-NASCIDO ACOMETIDO POR HIPERBILIRRUBINEMIA SUBMETIDO A FOTOTERAPIA: RELATO D

**Relatoria:** Michelle de Sousa Cruz  
Karynne dos Santos Lira  
Uislane Nunes Santana Silva

**Autores:** Maria Giselani Pereira da Silva  
Nicolly Matos de Moraes  
Elislândia Garcia Santos

**Modalidade:** Pôster

**Área:** Dimensão ético política nas práticas profissionais

**Tipo:** Relato de experiência

**Resumo:**

**INTRODUÇÃO:** Conforme a North American Nursing Diagnosis Association - International NANDA-I a Hiperbilirrubinemia Neonatal é um Diagnóstico de Enfermagem definido como o acúmulo de bilirrubina não conjugada na circulação que ocorre após 24 horas de vida. Está relacionado ao aleitamento materno inadequado e a incompatibilidade materno-fetal (fator RH e/ou Grupo ABO). Entre as manifestações estão a cor da pele, esclera e membranas mucosas amareladas. A terapia de escolha mais utilizada é a fototerapia. **OBJETIVO:** Relatar a experiência adquirida por acadêmicos de enfermagem acerca da atuação do enfermeiro frente ao recém-nascido acometido por hiperbilirrubinemia e submetido à fototerapia **MÉTODOS:** Trata-se de um estudo do tipo relato de experiência com caráter descritivo, realizado a partir de vivência de acadêmica de enfermagem em maio de 2023 em uma Maternidade Particular de Referência, na cidade de Teresina-PI, através de um programa de bolsas extracurriculares. **RESULTADOS:** Com base na Classificação das Intervenções de Enfermagem (NIC) os principais cuidados de enfermagem ao RN submetido ao tratamento fototerápico são: Orientar a família sobre o mecanismo de ação da fototerapia; Comunicar que a eficácia da terapia é avaliada por meio do declínio da bilirrubina nos exames laboratoriais; Orientar manter a temperatura do ambiente adequada em torno de 25°C; Despir o recém-nascido para maximizar a área corpórea exposta a luz porém, usar fralda para cobrir genitália; Verificar a distância mínima segura de 30 cm entre o equipamento e o RN; Aferir irradiância emitida pelo equipamento; Colocar proteção ocular, e orientar remover apenas quando a luz estiver desligada; **CONSIDERAÇÕES FINAIS:** Nota-se que a atuação do enfermeiro é fundamental para o sucesso terapêutico do RN submetido a fototerapia, uma vez que implementa intervenções específicas que garantem um tratamento eficaz, seguro e com rápida recuperação, além de diminuir a incidência de possíveis complicações. A vivência proporcionou o desenvolvimento de habilidades para aplicar a linguagem padronizada de intervenções de enfermagem NIC e a classificação de diagnósticos de enfermagem da NANDA Internacional na assistência de enfermagem.