

Trabalhos Científicos

Título: A Importância Dos Cuidados De Enfermagem No Tratamento Da Icterícia Neonatal

Autores: KAROLINE PETRÍCIO MARTINS (HOSPITAL DE CLÍNICAS CHC, UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ (UFPR)), LETÍCIA DA SILVA CASTILHO SIEDSCHLAG (HOSPITAL DE CLÍNICAS CHC, UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ (UFPR)), NAJARA REIGOTA FOGAÇA (HOSPITAL DE CLÍNICAS CHC, UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ (UFPR)), GEORGIA MAYARA LEANDRO ALVES (HOSPITAL DE CLÍNICAS CHC, UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ (UFPR)), CICERA ANDRESSA LOPES E VASCONCELOS (HOSPITAL DE CLÍNICAS CHC, UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ (UFPR)), LEYD LAIANE SANTOS CABRAL (HOSPITAL DE CLÍNICAS CHC, UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ (UFPR)), ALEXANDRA BERNDT RAZEIRA CRISIGIOVANNI (HOSPITAL DE CLÍNICAS CHC, UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ (UFPR))

Resumo: Introdução: A hiperbilirrubinemia neonatal é um evento frequentemente observado em recém-nascidos a termo e prematuros, resultante do aumento dos níveis séricos de bilirrubina total, podendo ser considerada fisiológica ou patológica. A primeira, causada pela imaturidade do fígado para excreção da bilirrubina em excesso e a segunda é caracterizada pelo aumento na produção de bilirrubina, diminuição da clearance e aumento da circulação êntero-hepática. Objetivo: Identificar precocemente a icterícia fisiológica da patológica e descrever a importância dos cuidados de Enfermagem no tratamento da icterícia neonatal. Métodos: Trata-se de uma revisão integrativa, com caráter descritivo, desenvolvida a partir de artigos científicos encontrados no período de 2015 a 2020 e publicações indexadas na base de dados eletrônicos LILACS, SciELO e BDENF. Resultados: A Enfermagem de um modo geral, deverá ter conhecimento da fisiopatologia da icterícia, os tratamentos e os cuidados de enfermagem adequados, atualizando seus conhecimentos e colocando em prática terapêuticas que minimizem danos e potencializem os efeitos positivos no tratamento clínico, evitando complicações e efeitos colaterais no uso da fototerapia, que é o tratamento mais comumente utilizado de maior eficácia com consequente redução no número de indicações de exsanguinotransfusão e outros procedimentos mais invasivos. Conclusão: Diante do contexto a equipe de Enfermagem apresenta-se como peça essencial e indispensável para que haja uma terapêutica integral e eficaz no controle da icterícia neonatal, visto que, o tratamento se expande a técnicas e manejos adequados de forma individualizada e direcionada a cada caso, minimizando o tempo de internação e danos neurológicos decorrentes do acúmulo de bilirrubina na circulação sanguínea.