



ASSISTÊNCIA DE ENFERMAGEM A NEONATOS COM ICTERÍCIA FISIOLÓGICA

Autor(res)

Shirley Daiane Da Cruz Pinto
Francielen Silva Almeida
Daniela Luiz Dos Santos
Beatriz Vieira
Abraao Bento De Sousa
Eliszangela Moreira De Jesus Souza
Daniela Aparecida Tosta Prata
Mikaelly Silva Reis

Categoria do Trabalho

Trabalho Acadêmico

Instituição

CENTRO UNIVERSITÁRIO ANHANGUERA DE SANTO ANDRÉ

Resumo

A caracterizada pela alta concentração de bilirrubina plasmática, no neonato, a icterícia neonatal é uma condição clínica esperada por ser considerada um processo adaptativo do metabolismo. Sinais clássicos são coloração amarelada da pele e mucosas. Trata-se de um fator benigno em sua maioria, porém a bilirrubina indireta, em excesso no sistema nervoso central, pode causar encefalopatia, paralisia cerebral e deficiência, por isso o tratamento deve ocorrer logo nos primeiros sinais. A melhor resposta terapêutica se continua sendo a fototerapia, porém a transfusão de sangue e drogas também podem ser utilizadas. É uma questão comum entre os neonatos, que requer alta atenção e cuidados da enfermagem.