



AUTOMEDICAÇÃO EM CRIANÇAS ATENDIDAS EM UM HOSPITAL PÚBLICO DE REDENÇÃO: PRINCIPAIS CLASSES DE FÁRMACOS UTILIZADAS

Luma Paulino Dos Santos¹ Ana Karoline Ribeiro Novais² Aline Santos Monte³

RESUMO

A automedicação pediátrica acontece quando indivíduos fazem o uso de medicamentos em crianças sem prescrição médica. Quando realizada inadequadamente, pode causar diversos prejuízos como: efeitos adversos, interações medicamentosas, intoxicações, prolongamento do tempo para a procura do serviço de saúde, ou interpretação incorreta dos sintomas, dificultando o diagnóstico e o tratamento correto da doença. Nesse contexto, o objetivo desse trabalho foi conhecer as principais classes de fármacos utilizadas na automedicação pediátrica de crianças atendidas no Hospital e Maternidade Paulo Sarasate em Redenção-Ceará. Os pais e /ou responsáveis foram entrevistados no período de outubro de 2020 a janeiro de 2021 e, através de um formulário, questionados quais classes de medicamentos os mesmos utilizavam em seus(suas) filhos(as) sem prescrição médica. Observou-se que 85,7% dos entrevistados utilizaram analgésicos e antipiréticos; 51,8% informaram usar descongestionantes nasais; 50% dos pais e /ou responsáveis responderam antitussígenos; antiinflamatórios, antialérgicos e antigases foram mencionados por 44,6% e 42,9% dos entrevistados, respectivamente; apenas 19,6% dos entrevistados marcaram o item antibióticos. Pode-se perceber que as classes de medicamentos mais citadas constituem os medicamentos isentos de prescrição. No entanto, embora os mesmos sejam disponíveis sem prescrição médica devido à sua segurança e eficácia, vale ressaltar que ao serem produzidos os medicamentos são testados apenas em adultos, por isso devem ser utilizados em crianças conforme as orientações de um médico ou farmacêutico.

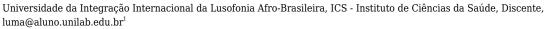
Palavras-chave: Automedicação Pediatria Hospitais.

J .a









Universidade da Integração Internacional da Lusofonia Afro-Brasileira, ICS - Instituto de Ciências da Saúde, Discente, karolinenovais@aluno.unilab.edu.br²

Universidade da Integração Internacional da Lusofonia Afro-Brasileira, ICS - Instituto de Ciências da Saúde, Docente, alinesmonte@unilab.edu.br³





