

Trabalho apresentado no 24º CBCENF

Título: EDUCAÇÃO EM SAÚDE SOBRE MANOBRAS DE HEIMLICH EM CRIANÇAS E LACTENTES: UM RELATO DE EXPERIÊNCIA

Relatoria: Aleff Douglas Silva de Oliveira
Marilia dos Santos Ferreira
Keilla Faustino dos Santos

Autores: Maria Lorena Peixoto de Sousa
Maria Jacquelane Ferreira
Rochelle da Costa Cavalcante

Modalidade: Comunicação coordenada

Área: Inovação das práticas de cuidado

Tipo: Relato de experiência

Resumo:

A aspiração de corpo estranho (ACE) é um acidente grave e potencialmente fatal, com gravidade dependente principalmente do grau de obstrução da via aérea. No Brasil, a obstrução de vias aéreas por corpo estranho (OVACE) em crianças e lactentes é a terceira maior causa de acidentes seguidos por morte. Trata-se de um estudo descritivo, tipo relato de experiência, elaborado por acadêmicos de enfermagem sobre a vivência de uma intervenção com foco na saúde da criança e do adolescente, no período de junho de 2022, durante o estágio supervisionado da disciplina de saúde da Criança e do Adolescente em uma Unidade Básica de Saúde e em um Hospital Infantil no município de Fortaleza. Realizou-se uma educação em saúde com o intuito de orientar e ensinar familiares a como proceder em caso de obstrução de vias aéreas com objetos ou alimentação em crianças. Utilizou-se uma boneca de tamanho similar a um lactente para a exemplificação das manobras de Heimlich bem como informações repassadas de forma oral pelos discentes. Com a intervenção foi percebido um déficit de conhecimento da população em relação ao tema através dos comentários da mesma durante a dinâmica e após o seu término e por isso a importância de capacitar esse público para situações de emergência, no qual um atendimento rápido e realizado da maneira correta pode acarretar uma série de benefícios além da prevenção de sequelas e possíveis óbitos decorrentes da asfixia. Conclui-se que o enfermeiro através do seu conhecimento científico, pode ocupar um papel de destaque no contexto da educação em saúde em primeiros socorros pois é capaz de proporcionar a transformação de pessoas leigas em agentes ativos e decisivos no atendimento a crianças com obstrução de vias aéreas.