**Assistência de Enfermagem prestada na execução da manobra de Heimlich**

 **Laura Andriele Melo da Silva1 Maria Eduarda Magalhães Silva Romeiro2 Andresa Sobral S. do Nascimento³**

**Ana Paula de Andrade Estêvão⁴**

**Centro Universitário dos Guararapes (UNIFG)**

**Introdução:** Segundo a Sociedade Brasileira de Pediatria, o engasgo ocorre normalmente por aspiração de um corpo estranho, sendo mais acometidas nas crianças do sexo masculino na faixa etária de 1 a 3 anos. As aspirações ocorrem cerca de  94% antes dos sete anos, e 50% em menores de quatro anos. Os sinais de alerta são dispneia, chiado no peito, rouquidão, tosse persistente, e lábios cianóticos, na ausência de tratamento da condição, ocasionando em asfixia, quando há interrupção de oxigênio, ou pneumonia quando o objeto é aspirado para o pulmão. Quando a aspiração do objeto resulta em oclusão torna-se imprescindível realizar a manobra de Heimlich, em  razão disso é indubitável a necessidade de pais, professores ou cuidadores adquirirem o conhecimento de quando é necessário usar a técnica de desengasgo, quais são os sinais de alerta, e como realizar a manobra de maneira eficaz. **Objetivo:** Discutir a relevância de familiares e profissionais que tenham contato com o público infantil saiba realizar a manobra de desengasgo ou mais conhecida como manobra de Heimlich. **Metodologia:** No contemporâneo estudo refere-se a uma pesquisa de caráter revisativo integrativo de literatura. As bases de dados escolhidas foram: Scientific Electronic Library Online (Scielo) e Literatura Latino-Americana e do Caribe em Ciências da Saúde (LILACS), artigos em português tanto quanto em inglês, ano de publicação de no máximo cinco anos, optou-se pela leitura seletiva para a seleção das informações. **Resultados e Discussão:** A temática da discussão foi obtida através de pesquisas sobre a importância das pessoas serem habilitadas e treinadas a realizar a manobra de compressão abdominal, onde os resultados revelaram uma maior taxa de sobrevivência principalmente no âmbito da pediatria devido à mesma apresentar maior probabilidade de engasgo. Foi evidenciado que não faz-se necessário ser um profissional da saúde e que todo civil pode sim passar pelo treinamento adequado para conseguir realizar a técnica de forma efetiva. **Conclusão:** Na presente conjuntura é aplicado em grandes cidades, mas há um ínfimo de informação quando voltada aos interiores, sendo imprescindível um ponderamento das adversidades nessas situações onde a postura estatal é de majoritário descaso ao que se refere investimento em atenção básica e educação continuada para que todo cidadão consiga realizar a manobra de desobstrução das vias aéreas, inquestionavelmente o óbice ergue-se como parte da irresponsabilidade midiática.

**Descritores:** Manobra de Heimlich; Assistência; Enfermagem.

**Referências:**

DA SILVA, Gabriele Soares et al. O conhecimento a respeito da Manobra de Heimlich por mães da rede social Facebook. REVISA, v. 11, n. 1, p. 69-80, 2022.

PAIVA, Christielly Santos Silveira de et al. Choking, gagging and complementary feeding methods in the first year of life: a randomized clinical trial. Jornal de Pediatria, v. 99, n. 6, p. 574-581, 2023.

SILVA, Fabiana Laranjeira da et al. Tecnologias para educação em saúde sobre obstrução das vias aéreas por corpo estranho: revisão integrativa. Revista da Escola de Enfermagem da USP, v. 55, p. e03778, 2021.