

AValiação DO CONHECIMENTO DA MANOBRA HEIMLICH NA DESObSTRUÇÃO CORRETA DAS VIAS AREAS EM BEBÊS.

Bruno Lemos Rabelo^{1*}, Antonio Sobrinho de Castro Junior¹, Fernando Nogueira de Sousa Neto¹, Ana Cássia De Souza Bernardino²

¹Discente do Curso de Biomedicina do Centro Universitário Católica de Quixadá;
*E-mail: bruno_rabelo1@hotmail.com

²Mestre, Docente do Curso de Biomedicina do Centro Universitário Católica de Quixadá; E-mail: anacassiasaldanha@unicatolicaquixada.edu.br

RESUMO

Estudos mostram que, noventa por cento das mortes ocasionadas por aspiração de corpos estranhos em crianças acometem indivíduos menores de 5 anos, tendo maior prevalência em crianças menores de 1 ano, assim, objetos como brinquedos, balões, pequenos utensílios e até a própria comida podem ser aspirados por estes indivíduos, causando uma obstrução completa das vias áreas que culmina em parada respiratória e morte. Corpos estranhos que causam a obstrução da laringe geralmente são retirados através da tosse, do próprio indivíduo, porém, na maioria dos casos o objeto permanece obstruindo a respiração da criança ou do bebê, nestes casos existem técnicas adequadas para a remoção destes objetos, porém a má execução destas técnicas pode levar a complicações obstrutivas respiratórias maiores. Perante o exposto, objetivou-se expor e discutir a maneira correta das manobras para desobstrução das vias áreas em bebês. Trata-se de uma pesquisa bibliográfica qualitativa, onde optou-se pela busca em artigos nacionais e internacionais, publicados entre períodos de 2015 a 2018, disponíveis nas bases de dados do Google Acadêmico e Scientific Electronic Library Online (SCIELO) e Pubmed. Segundo a literatura, a identificação de obstrução das vias áreas em bebês, é caracterizada por cianose, veias do pescoço dilatadas, ausência de choro e possível perda de consciência. A manobra de Heimlich consta de uma técnica eficaz de fácil execução para situações de engasgamento, que pode ser executada em vítimas conscientes e inocentes, Um lavamento realizado por com 1697 pessoas quando perguntadas qual a procedência se deve ter quando um recém-nascido se engasga, apenas 33% dos participantes referiram que deve ser realizada a manobra de Heimlich, em uma entrevista descritiva realizada por com 8 agentes de saúde, demonstrou que o mesmo não aplicaram a manobra de heimlich em situações engasgo em bebes, uma pesquisa realizada por com profissionais da saúde sobre o conhecimento da técnica de heimichl Educadores Físicos demonstraram ter mais conhecimento sobre a manobra de desobstrução do que os demais profissionais da saúde, Em um estudo do tipo relato de caso demonstrou que a retirada de corpos estranhos pontiagudos da boca de um bebê usando a busca às cegas com os dedos não é somente uma manobra perigosa podendo ser fatal, tornando-se primordial que o executor tenha domínio sobre a mesma. Portanto, através da leitura recente pode-se concluir que o nível de conhecimento da população em geral sobre a técnica de heimlich em bebes é escasso, até mesmo indivíduos capacitados como agentes de saúde demonstram não ter domínio sobre a manobra. Sendo importante salientar que técnica de heimilch e um método básico de primeiros socorros eficaz para assegurar a vida de um bebe com obstrução das vias

aéreas, quando executado de maneira correta, desta maneira é importante o conhecimento desta manobra para sociedade.

Palavras-chave: Obstrução. Bebês. Manobra de Heimlich. Desengasgamento.