**A IMPORTÂNCIA DA EDUCAÇÃO EM SAÚDE POR UMA EQUIPE MULTIDISCIPLINAR NA PREVENÇÃO DA DOENÇA DE CHAGAS.**

**Livia Lucas Mota**

Discente do Curso de Bacharelado em Enfermagem. Faculdade Uninta Itapipoca.

Itapipoca – Ceará [liviamota2806@gmail.com](mailto:liviamota2806@gmail.com)

**Joyce Vidal Araújo**

Discente do Curso de Bacharelado em Enfermagem. Faculdade Uninta Itapipoca.

Itapipoca – Ceará [joycearaujo7508@gmail.com](mailto:joycearaujo7508@gmail.com)

**Thays Ellen Lima de Sousa**

Discente do Curso de Bacharelado em Enfermagem. Faculdade Uninta Itapipoca.

Itapipoca – Ceará [thays.ellen.800@gmail.com](mailto:thays.ellen.800@gmail.com)

**João Paulo Rodrigues de Melo**

Discente do Curso de Bacharelado em Nutrição. Faculdade Uninta Itapipoca.

Itapipoca – Ceará [r16joaopaulo@gmail.com](mailto:r16joaopaulo@gmail.com)

**Pós Dra. Renata Line da Conceição Rivanor**

Docente. Faculdade Uninta Itapipoca.

Itapipoca – Ceará [renata.line@uninta.edu.br](mailto:renata.line@uninta.edu.br)

**Introdução:** A Doença de Chagas (DC) é uma patologia parasitária causada pelo agente etiológico *Trypanosoma cruzi* e transmitida por insetos vetores hematófagos da espécie triatomíneos que se proliferam em locais em que residem indivíduos desprovidos dos determinantes sociais de saúde. Nesse sentido, essa patologia negligenciada pela coletividade acomete principalmente indivíduos vulneráveis que não possuem conhecimento da profilaxia da mesma, vivem em situações de extrema pobreza, habitam em locais inadequados e ausentes de saneamento básico, encontrando-se expostos aos vetores e tornando-se suscetíveis ao acometimento da DC, elevando os índices de morbimortalidade. Dessa maneira, a educação em saúde por uma equipe multidisciplinar é uma das principais estratégias para a prevenção e combate das doenças parasitárias como a Doença de Chagas. **Objetivo:** Identificar conforme a literatura a importância da educação em saúde sobre a Doença de Chagas por uma equipe multidisciplinar. **Método:** O presente estudo trata-se de uma revisão narrativa da literatura, realizada por meio de levantamento de material bibliográfico eletrônico. Foi feito levantamento de artigos nas bases de dados: Biblioteca Virtual de Saúde (BVS) e PUBMED utilizando os descritores e palavras chaves: Doença de Chagas, educação em saúde, equipe multidisciplinar. Foram selecionados artigos publicados entre os anos de 2018 a 2022 em idioma português. Após a aplicação dos filtros, 6 artigos foram selecionados na base de dados, mas somente 3 artigos contemplavam o objetivo proposto. **Resultados:** Evidenciou-se que, para as práticas de educação em saúde, é importante o apoio de uma equipe multidisciplinar, pois com o trabalho dos diferentes profissionais, é possível compartilhar uma diversidade de saberes, contribuindo para a criatividade e maior participação dos usuários na profilaxia e combate da doença. Diante disso, a equipe repassa os principais métodos de prevenção dessa patologia, como o uso de inseticidas (aplicados por um profissional), mosquiteiros ou telas em áreas onde os insetos podem entrar, e também medidas de proteção individual, como repelentes, roupas de mangas longas em regiões em situações precárias e endêmicas da DC. Ademais, é considerável que os profissionais da saúde eduquem sobre a importância da realização dos exames parasitários e sorológicos caso haja suspeita da doença e sobre a continuidade do tratamento caso os exames confirmem a instalação no organismo. **Conclusão**: A atuação da equipe multiprofissional na realização de educação em saúde sobre a Doença de Chagas é extremamente importante para o indivíduo, família e coletividade, haja vista sua contribuição para a prevenção e controle da patologia por meio de orientações eficazes, holísticas e humanizadas, reduzindo os índices de morbidade e mortalidade.

**Descritores:** Doença de Chagas; educação em saúde; equipe multidisciplinar.

**Referências**

SILVA, F. S. P. Vivendo com Chagas: Registro de histórias de vida e atividades de educação não formal com portadores de Doença de Chagas. **Instituto Oswaldo Cruz**, Rio de Janeiro, 2019.

REIS, L. M. S; CARDOSO, D. R. F; SANTOS, J. P; NASCIMENTO, E. F; TEIXEIRA, C. R. Ocorrência de triatomíneos no Estado do Ceará, Brasil. **Revista do Instituo Adolfo Lutz**, São Paulo, 2020.

VIVAS, A. L. P*. et al.* Avaliação do conhecimento sobre a doença de Chagas em escolares das zonas rural e urbana de municípios endêmicos em Minas Gerais. **Revista de saúde coletiva**, Rio de Janeiro, v. 32(3), e320319, 2022.