



## Construção de cartilha sobre importância da vacinação como ferramenta de combate as fake-news

Ana Flávia Oliveira de Souza Trindade<sup>1</sup>; Vitorina Souza Marques<sup>2</sup>; Manoan Simioni Ferreira<sup>2</sup>; Isabella Corrêa de Miranda<sup>2</sup>; Bruno Souza dos Santos<sup>2</sup>.

Autor Principal<sup>1</sup>; Coautor<sup>1,2</sup>

1. Centro Universitário do Pará<sup>1</sup>; 2. Universidade Brasil – Fernandópolis<sup>2</sup>.

### Introdução/Fundamentos

As vacinas são substâncias biológicas que quando introduzidas no corpo humano ativam o sistema imunológico, criando imunidade contra o microrganismo alvo da vacina. Principalmente durante a pandemia pelo COVID-19, a taxa de vacinação de diversas doenças diminuiu por fatores de isolamento social e novas correntes de movimentos anti-vacinas que instituíram dúvidas sobre a eficiência da vacina e sua importância social para o controle e até erradicação de doenças.

### Objetivos

O objetivo do presente trabalho foi construir uma cartilha sobre a importância das vacinas para prevenção de doenças e que servisse como material que subsidie campanhas de educação em saúde na atenção primária.



### Resultados

O manual foi construído em capítulos que definiram o conceito de vacinas, a sua importância pessoal no combate à doença e social na possibilidade de erradicação e diminuição do contágio, benefícios, comparação entre mitos e verdades científicas a fim de diminuir as dúvidas relacionadas e combater as fake news presentes nas redes sociais e em correntes anti-vacinas, além de efeitos colaterais mais comuns, sendo uma estratégia importante para a sedimentação de conhecimentos em educação em saúde de unidades básicas. As unidades de saúde também são beneficiadas por meio da possibilidade de utilização de um material educacional que foi construído e revisado por discentes e orientador de medicina, sendo passível de ser reproduzido em panfletos, mídias sociais e grupos de redes sociais.



### Conclusões/Considerações Finais

Dessa forma, a construção da cartilha obteve resultados positivos para os discentes que a construíram, pois sedimentou o conhecimento além de ter produzido um material para a atenção básica em saúde.

### Métodos

Trabalho com metodologia qualitativa, experimental e que não necessitou de aprovação do Comitê de Ética em Pesquisa (CEP). Por meio de matérias educacionais médicas e materiais do Ministério da Saúde e Organização Pan-Americana de Saúde (OPAS), foram construídos resumos sobre a importância da vacinação e posteriormente sedimentados por discussões em grupos e finalizados com a editoração de uma cartilha contendo as informações. O material foi enviado para diversas unidades de saúde a fim de serem estratégias de conscientização em educação em saúde.

### Referências Bibliográficas

- Silva, Thales Philippe Rodrigues da et al. Análise espacial da vacinação contra hepatite B em gestantes em área urbana no Brasil. *Ciência & Saúde Coletiva* [online]. v. 26, n. 3, pp. 1173-1182
- Fonseca, Elizabeth Camacho et al. Danos à saúde dos trabalhadores de enfermagem de salas de vacinação. *Acta Paulista de Enfermagem* [online]. 2020, v. 33 eAPE20190147.
- Nunes, Cristiane Abdon et al. Visitas domiciliares no Brasil: características da atividade basilar dos Agentes Comunitários de Saúde. *Saúde em Debate* [online]. 2018, v. 42, n. spe2, pp. 127-144.