

PREFEITURA DE SANTOS

Secretaria de Educação



ROTEIRO DE ESTUDO/ATIVIDADES

UME AYRTON SENNA DA SILVA			
7° ANO - INVESTIGAÇÃO E PESQUISA -	PROF ^a	MARIA	RENATA
PERÍODO 03/07/2020 A 16/07/2020			
NOME:	_ N°	_ 7°	_

VACINA

Já sabemos que COVID-19 é uma doença causada por um vírus da família dos coronavírus, o SARS-Cov-2. Um dos assuntos mais falados no momento sobre ele, é a possível fabricação e eficácia de uma vacina.



MAS E VOCÊ... SABE O QUE É UMA VACINA?

As vacinas são produtos biológicos que protegem as pessoas de determinadas doenças. São constituídas por agentes patógenos - antígenos (vírus ou bactérias que causam doenças) previamente atenuados ou mortos ou por fragmentos desses agentes. Sua função é estimular uma resposta imunológica do organismo, que passa a produzir anticorpos sem ter contraído a doença.

As vacinas possibilitam o desenvolvimento da chamada "memória imunológica", que nada mais é do que a produção antecipada de anticorpos especializados que reconhecerão o invasor, caso a pessoa seja infectada por ele. Dessa forma, a resposta à infecção real será mais rápida e eficaz.

HISTÓRIA DA VACINA

No século XVIII, Edward Jenner (1749-1823) médico britânico desenvolveu a primeira vacina que se tem registro, foi

contra a varíola. Porém seus experimentos não foram reconhecidos pela comunidade médica da época.



No Brasil, a primeira campanha de vacinação foi realizada pelo médico Oswaldo Cruz (1872-1917), em 1904, como muitos temiam contrair a doença com a vacina e morrer, eram obrigados a tomála a força, causando revolta na

população, esse acontecimento histórico ficou conhecido como a Revolta da Vacina.

Atualmente, há um calendário nacional de vacinação, depois que foi adotado no país, doenças já foram erradicadas e outras são mantidas sob controle.

VÍDEO COMPLEMENTAR https://www.youtube.com/watch?v=wpgsxBOPpLI

ATIVIDADES

1) O que são antígenos e anticorpos?

Vocês já viram as informações da sua carteira de vacinação?

http://www.saude.gov.br/saude-de-a-z/vacinacao/vacine-se

Pesquisem sobre o calendário nacional de vacinação e comparem as informações com as anotações que constam na sua carteira de vacinação. Então responda:

- 2) Quais vacinas são obrigatórias?
- 3) Quais vacinas não são obrigatórias?
- 4) Sua carteira de vacinação está em dia?
- 5) A quais doenças você está imunizado?

Obs.: não precisa entregar a pesquisa feita, ela será somente para leitura e comparação.

REFERÊNCIA

https://drauziovarella.uol.com.br/infectologia/vacina

INSPIRE CIÊNCIAS 7 - FTD - Roberta Bueno e Thiago Macedo