

9 DE JUNHO - DIA NACIONAL DA IMUNIZAÇÃO

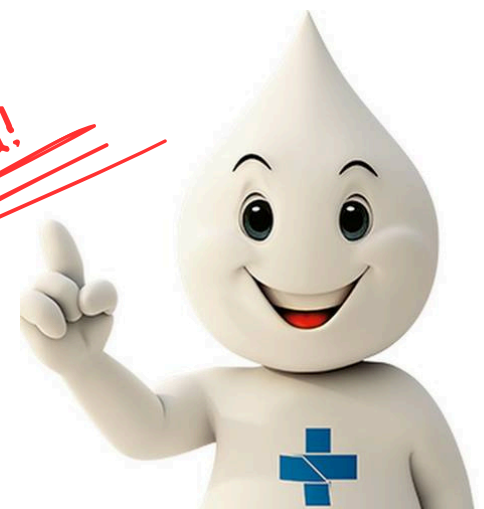


@projetozoonosesunb

No dia 9 de junho é comemorado o **Dia Nacional da Imunização**, criado para conscientizar a população sobre a importância das vacinas e do acompanhamento do calendário vacinal. Em 2025, o **Programa Nacional de Imunizações**, o PNI, comemora 50 anos de institucionalização.

Hoje, o Brasil conta com todas as vacinas recomendadas pela **Organização Mundial da Saúde**, e doenças como a **varíola** e a **poliomielite** foram erradicadas no nosso país. Mas nem sempre foi assim...

*Nosso querido
Zé Gotinha!*



Os primeiros registros de aplicações de patógenos para adquirir proteção contra estes datam do século X: na **China**, a prática conhecida como “**variolação**” era realizada.

No século XVI, era de conhecimento comum em áreas rurais que as mulheres que ordenhavam vacas **não contraíam variola**.

Isso ocorria em virtude do contato com a variola bovina que, em humanos, gerava **imunidade** suficiente para que o corpo pudesse lidar com o vírus.





Foi em 1796 que **Edward Jenner**, um médico inglês, ciente dessa sabedoria popular, coletou material das mãos de uma ordenhadora com varíola bovina e o inoculou em um menino de 8 anos. Semanas depois, esta criança foi exposta ao vírus da varíola e **não contraiu a doença**.

Em 1880, **Louis Pasteur** desenvolveu uma nova versão da vacina e 100 anos depois, a **Organização Mundial da Saúde** declarou que a varíola, uma doença responsável pela morte de milhões de pessoas em todo o mundo, foi **erradicada**.

E não foi apenas a varíola que as vacinas permitiram controlar: no Brasil, a **poliomielite**, também conhecida como **paralisia infantil**, foi **erradicada em 1990**, com o último caso registrado da doença em 1989. Isso só foi possível por meio do extensivo programa de vacinação durante a segunda metade do século XX.



Isso é um pulmão de ferro, máquina utilizada nos anos 50 e 60 para auxiliar a respiração de pessoas com poliomielite.

Outras doenças, como a **influenza (gripe)** e a **tuberculose**, responsáveis pelas mortes de milhões de pessoas, também são passíveis de controle após o desenvolvimento de vacinas.

Anualmente, o Ministério da Saúde recomenda a vacinação contra a gripe pela alta capacidade de mutação do vírus. É importante lembrar que a pandemia mais letal já registrada até hoje foi causada por um vírus influenza: **a gripe espanhola**.



Anúncio em inglês a respeito da prevenção contra a influenza em 1918: evitar pessoas doentes, locais mal ventilados e cobrir o rosto com máscaras. Te lembra de algo?

A vacina BCG (Bacilo Calmette-Guérin) protege contra as formas graves da **tuberculose** que, até um século atrás, era uma sentença de morte. Hoje, essa vacina faz parte do calendário vacinal e é administrada em bebês de 0 a 5 anos.



No início do século XX, **Oswaldo Cruz** foi uma das principais pessoas envolvidas no combate sistêmico contra a tuberculose por meio da abordagem da **saúde pública** no nosso país.

Nesse 9 de junho, é importante lembrar do nosso **passado** para que ele não se repita no **futuro**.

Vacinas salvam vidas.

Busque a unidade básica de saúde mais próxima e proteja você e as pessoas ao seu redor!





aprendendo, ensinando e construindo saúde

PROJETO DE EXTENSÃO

Projeto Zoonoses: Ensinando, aprendendo e construindo saúde,
Universidade de Brasília (UnB)

Data da elaboração: 09/06/2025

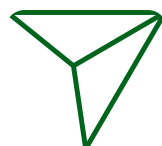
Elaboração: Ana Luiza Monteiro

Revisão: Prof. Dra. Ligia Maria Cantarino

Gostou do conteúdo ?



Deixe
seu like



Envie aos
amigos



Salve para
depois



Comente o
que achou