



QUEM DÁ A VIDA, DÁ A VACINA.
QUEM DÁ A VACINA, DÁ A VIDA.

PROGRAMA NACIONAL DE IMUNIZAÇÕES
FUNDAÇÃO NACIONAL DE SAÚDE
MINISTÉRIO DA SAÚDE



PAULO LIMA
TEVE PÓLIO.
OS FILHOS DELE
NÃO VÃO TER.



21 DE OUTUBRO: DIA DA MULTIVACINAÇÃO.

A pólio ou paralisia infantil é uma doença que provoca deficiências para toda a vida. Hoje, o Brasil pode se orgulhar de ter varrido essa doença do nosso mapa. E conseguiu isso vacinando todas as crianças com menos de 5 anos, desde 1980 e ano após ano. Agora podemos repetir essa vitória contra outras doenças. Faça como o Paulo: dê a vacina para quem você deu a vida. No sábado, 21 de outubro, leve seus filhos a um posto de vacinação. E não esqueça de levar o Cartão da Criança, para colocar as vacinas em dia.

GOTINHA

Desde 89 não ocorrem casos de pólio no Brasil. Em 94, nosso país recebeu o certificado internacional de erradicação da doença. Mas em muitos países ela ainda ocorre. Como o mundo é um só e as pessoas viajam pra lá e pra cá, existe sempre o risco do vírus reaparecer. Por isso, precisamos continuar vacinando as crianças. E preservar para sempre essa conquista de toda a sociedade. Toda criança que ainda não completou 5 anos deve continuar tomando a gotinha. Mesmo que já tenha tomado outras doses.

SARAMPO

Até o ano 2000 podemos eliminar o sarampo. Os casos vêm diminuindo ano a ano no Brasil, na medida em que aumentamos o número de crianças vacinadas. Por isso, precisamos vacinar todas as crianças, a partir dos 9 meses de idade até os 5 anos incompletos, que ainda não tenham tomado nenhuma dose. Lembre-se: o sarampo é uma doença grave, que pode até matar.

OUTRAS VACINAS

TRÍPLICE

Protege da difteria, do tétano e da coqueluche.

QUEM TOMA:

Crianças a partir de 2 meses de idade até a véspera de completar 5 anos, que ainda não tenham tomado 3 doses e um reforço.

TÉTANO NEONATAL

Vacinando as futuras mães, protegemos seus bebês dessa doença mortal para recém-nascidos.

QUEM TOMA:

Toda mulher em idade fértil (principalmente estando grávida) que ainda não tenha tomado 3 doses. Só é aplicada nas cidades em que ocorre essa doença.