

Vacinação contra a poliomielite imuniza 9,5 milhões de crianças

22/09/2009

MaxPress

Mais de 9,5 milhões de crianças com menos de cinco anos foram vacinadas no último sábado (19) na segunda etapa da Campanha Nacional contra a Poliomielite (paralisia infantil). O número representa uma cobertura de 61,5% do total da população dessa faixa etária em todo o País. Para vacinar o maior número possível de crianças, foram montados 115 mil postos de vacinação em todo o país, onde trabalharam 350 mil profissionais. Também foram usados 40 mil veículos terrestres, marítimos e fluviais.

A meta é vacinar com a segunda dose 14,7 milhões de crianças, uma cobertura de 95%. O balanço divulgado pelo Ministério da Saúde ainda é parcial, já que os dados se referem às crianças vacinadas até as 17h55 do sábado. Nos próximos dias, as Secretarias Municipais e Estaduais de Saúde continuarão atualizando os sistemas de informações para que o Ministério da Saúde divulgue o balanço total. A primeira etapa foi realizada em 20 de junho e atingiu 95,7% da população-alvo.

Com o slogan "Não dá pra vacilar. Mais uma vez, tem que vacinar", a campanha teve investimento de R\$ 47,6 milhões nas duas fases. A maior parte desse valor, R\$ 21,8 milhões, foi para a compra das vacinas. Outros R\$ 13,9 milhões foram repassados às secretarias estaduais e municipais de saúde e os R\$ 12 milhões restantes foram utilizados nas campanhas publicitárias.

Vacina - No Brasil, a poliomielite está erradicada desde 1989. O resultado se deve, principalmente, às campanhas de vacinação realizadas desde o início da década de 1980. A imunização é a única forma de prevenir a doença e manter o país livre da circulação do vírus. Por isso, a importância de pais e responsáveis levarem as crianças menores de cinco anos para tomar a vacina.

A imunização contra a poliomielite é oferecida pelo Sistema Único de Saúde, por meio do Programa Nacional de Imunizações (PNI) do Ministério da Saúde. Além da distribuição nas duas etapas da campanha, ela fica disponível nos postos de saúde durante todo o ano. A poliomielite é uma infecção grave causada por três tipos de vírus que provoca lesões no sistema nervoso, que podem levar à morte ou à paralisia dos membros (pernas e braços). A doença é transmitida por via oral.