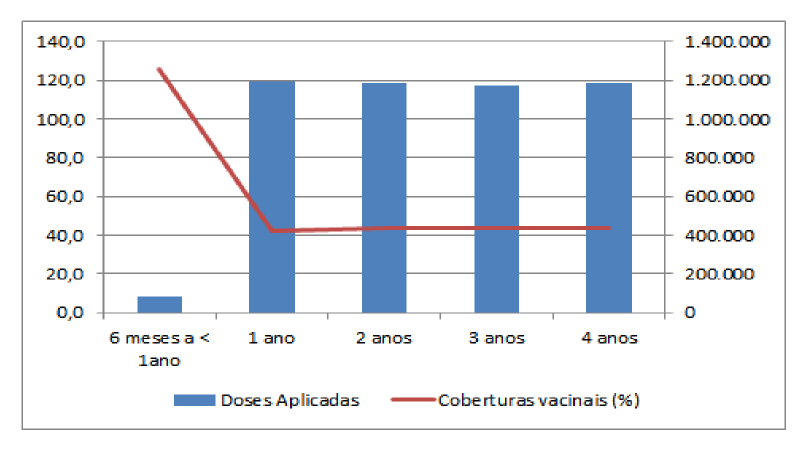
Campanha de Seguimento contra o sarampo 2014

Distribuição da vacina tríplice viral do laboratório Serum Institute of India Ltd, apresentação para ROTINA. Brasil, julho-outubro 2014.

UF	Apresentação					
		1 doses	5 doses	10 doses	Total	
Brasil	julho	499.504	1.090.000	0	1.589.504	
	agosto	0	1.844.000	80.000	1.924.000	
	setembro	0	1.843.995	20.000	1.863.995	
	outubro	884.440	0	0	884.440	
	Total	1.383.944	4.777.995	100.000	6.261.939	

Fonte: CGPNI/DEVIT/SVS/MS

Situação atual (doses aplicadas e coberturas vacinais) para as faixas etárias preconizadas pelo Programa Nacional de Imunizações para esta campanha.



Fonte: SIPNI/DATASUS/MS. Dados em 19/11/14

Foram aplicados um total de **4.818.645** doses de vacina na campanha

Eventos adversos pós-vacinação notificados. Campanha de seguimento. Vacina triviral. Lab serum Institute of India. Brasil, 2014

Tipo de manifestação	EA não graves	EA graves	Total
Locais	1	0	1
Sistêmicas	2	25	27
Total	3	25	28

Fonte: SIEAPV/SIPNI/DATASUS/MS. Dados em 19/11/14

Observação: todas as crianças entre a idade de 2 a 4 anos.

Dos 25 EAPV graves, 24 foram anafilaxia e 1 convulsão generalizada. Todas evoluíram bem sem sequelas.

EAPV notificados

- Sintomas/sinais apresentados:
 - Angioedema (labial, laringe, olhos)
 - Urticária generalizada
 - Dificuldade para respirar, sensação de fechamento da garganta
 - Cianose, palidez
 - Hipotensão
 - Vômitos
 - Convulsão generalizada

Composição da vacina triviral

Serum Institute of India Ltd. (bula)

A vacina é preparada das cepas vivas do víirus do sarampo cepa Edmonston-Zagreb; -do vírus de caxumba, cepa Leningrad-Zagreb (L-Z);

- e vírus de rubéola, cepa Wistar RA 27/3; Os vírus do sarampo e rubéola propagam-se ans células diplóides humanas e o vírus da parotidite é cultivada em fibroblastos de embrião de galinha dos ovos SPF (ovos específicos livre de patógenos). A vacina é liofilizada e fornecida com diluente. O produto tem aparência dum bolo seco brancoamarelado. A vacina cumpre os requisitos da OMS quando é comprovada. Segundo os métodos descritos na OMS, TRS 840 (1994).

Serum Institute of India Ltd. (informação produtor)

 No mínimo 1.000 CCID50 do vírus de sarampo, cepa
 Edmonston-Zagreb;

- No mínimo 5.000 CCID50 do vírus de caxumba, cepa Leningrad-Zagreb (L-Z);
- No mínimo 1.000 CCID50 do vírus de rubéola, cepa Wistar RA 27/3;

Excipientes: Gelatina parcialmente hidrolizada; sorbitol; L-histidina; L-alanina; tricina, cloridrato de L-arginina; lactoalbumina hidrolisada.

Diluente: Água para injeção

Encaminhamentos

- Consulta a Organização Pan-Americana de Saúde/OPAS, responsável pela aquisição deste produto, para uma avaliação minuciosa sobre a possível relação causal com algum componente desta vacina junto ao laboratório Serum Institute of India Ltd;
- Consulta ao INCQS a respeito dos lotes desta vacina nos estados que apresentaram eventos adversos;
- Articulação com as Sociedades Brasileiras de Imunologia e Alergia, de Pediatria e de Infectologia;
- Envio de Oficio ao Secretários Estaduais de Saúde, com cópia para os Coordenadores Estaduais e das capitais de Imunização com a recomendação de que crianças com história de alergia ao leite de vaca não usassem a vacina triviral do laboratório Serum Institute of India Ltd.
- Nota de Esclarecimento no site do Ministério da Saúde e SVS