



ESTADO DO RIO DE JANEIRO
PREFEITURA DE DUQUE DE CAXIAS
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
DEPARTAMENTO DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE
COORDENADORIA DE IMUNOBIOLOGICOS



COORDENADORIA DE IMUNOBIOLOGICOS

Outubro / 2020



**Estratégia Estadual de
Vacinação contra o Sarampo,
na Faixa Etária de
6 meses a 59 anos,
nos meses de Setembro e
Outubro - 2020**

GI/CVE/SVEA/SVS/SES-RJ



OBJETIVO

- ❑ Vacinar de **forma seletiva** contra o sarampo a população na faixa etária de **06 meses a 19 anos de idade e de 50 a 59 anos de idade;**
- ❑ Vacinar de **forma indiscriminada** contra o sarampo a população na faixa etária de **20 anos de idade a 49 anos de idade,** contribuindo para a redução do risco de disseminação e adoecimento pela caxumba, rubéola e sarampo.

PERÍODO DE REALIZAÇÃO

- ❑ O período de realização da estratégia será de **28/09/2020 a 30/10/2020**, com **dia D** de mobilização estadual (**sábado - 17/10/2020**), junto com a Campanha Nacional de Multivacinação e Poliomielite.



Sarampo

- Crianças de 06 meses a 11 meses e 29 dias – deverá ter **01 dose(D) de Tríplice Viral.**
- Crianças de 12 meses a 14 meses e 29 dias – deverá ter **01 dose (D1) de Tríplice Viral.**
- Crianças de 15 meses a adolescentes de 19 anos, 11 meses e 29 dias – deverão ter **02 doses (D1 e D2) de Tríplice Viral,** com intervalo mínimo de 30 dias.
- Jovens de 20 anos a adultos de 29 anos, 11 meses e 29 dias – deverão ter **02 doses (D1 e D2) de Tríplice Viral,** com intervalo mínimo de 30 dias; Se possuir esquema completo deverá receber **dose (D) de Tríplice Viral.**



Sarampo

- Adultos de 30 a 49 anos, 11 meses e 29 dias – deverá ter **01 dose (D1) de Dupla Viral**; Se possuir esquema completo deverá receber **dose (D) de Dupla Viral**.
- Adultos de 50 a 59 anos, 11 meses e 29 dias – deverá ser considerada **01dose (D1) Dupla Viral ou Tríplice Viral**.
- OBS: Profissional de Saúde devem ter 02 doses de **Tríplice Viral**, em qualquer faixa etária, caso estejam em exercício profissional.



Lembrete

- Crianças de 6 a 8 meses administrar Tríplice Viral (laboratórios Biomanguinhos ou GSK)
- Crianças a partir de 9 meses administrar a Tríplice Viral (Laboratório Serum Institute of Indian)
- Crianças e adultos portadores de alergias à **proteína do leite**, administrar vacina Tríplice Viral (Laboratório Biomanguinhos ou GSK).

Estratégia de Vacinação contra o Sarampo no ERJ - 2020



Denominação Comum Brasileira (DCB)	VACINA SARAMPO, CAXUMBA E RUBEOLA		
Laboratório produtor	Fiocruz/Bio-Manguinhos	Serum Institute of India Ltd.	Merck Sharp & Dohme Co. Iac.
Indicação	Adulto e pediátrico a partir de 6 meses de idade em situação de surto de sarampo. Contraindicada para mulheres grávidas.	A vacina é indicada para as crianças a partir dos 9 meses. Contraindicada para mulheres grávidas. Atenção: não administrar essa vacina em crianças portadoras de alergia a proteína do leite de vaca.	Adulto e pediátrico a partir de 6 meses de idade. Contraindicada para mulheres grávidas.
Apresentação	Frasco - ampola multidose: 10 doses + diluente	Frasco - ampola monodose: 1 dose + diluente Frasco - ampola multidose: 2 doses + diluente 3 doses + diluente 10 doses + diluente	Frasco - ampola monodose: 1 dose + diluente
Forma Farmacêutica	Pó liofilizado + diluente	Pó liofilizado + diluente	Pó liofilizado + diluente
Via de administração	Subcutânea	Subcutânea	Subcutânea
Composição por dose de 0,5 mL	No mínimo 10^7 CCID ₅₀ do vírus de sarampo, cepa Schwarz; No mínimo $10^{6,7}$ CCID ₅₀ do vírus de caxumba, cepa RIT 4385; No mínimo $10^{4,3}$ CCID ₅₀ do vírus de rubéola, cepa Wistar RA 27/3; Excipientes: Albumina humana, lactose, sorbitol, manitol, aminoácidos; resíduo de sulfato de neomicina e Diluente: Água para injetáveis.	No mínimo 1.000 CCID ₅₀ do vírus de sarampo, cepa Edmonston-Zagreb ; No mínimo 5.000 CCID ₅₀ do vírus de caxumba, cepa Lennoxrad-Zagreb (L-Z) ; No mínimo 1.000 CCID ₅₀ do vírus de rubéola, cepa Wistar RA 27/3 ; Excipientes: Gelatina parcialmente hidrolizada; sorbitol; L-histidina; L-alanina; treonina; cloridrato de L-arginina; lactalbumina hidrolizada. Diluente: Água para injeção.	Não menos que: vírus de sarampo cepa Edmonston , linagem Enders atenuada 1.000 TCID ₅₀ , Vírus de caxumba, cepa Jenil Lynn (nível B) 12.500 TCID ₅₀ vírus de rubéola cepa Wistar RA-27/3 1.000 TCID ₅₀ . Excipientes: sorbitol , fosfato sódico, sacarose, cloreto de sódio , gelatina hidrolizada , albumina humana recombinante. Pode conter traços de neomicina.
Conservação	Conservar em temperatura entre +2°C e +8°C e ao abrigo da luz.	Conservar em temperatura entre +2°C e +8°C e ao abrigo da luz.	Conservar em temperatura entre +2°C e +8°C. Não congelar.
Cuidados de conservação após a reconstituição	Pode ser utilizada no máximo até 8 (oito) horas desde que mantidas as condições assépticas e a temperatura entre +2°C e +8°C e ao abrigo da luz.	Pode ser utilizado no máximo até 6 (seis) horas desde que mantidas as condições assépticas e a temperatura entre +2°C e +8°C e ao abrigo da luz.	Após reconstituição deve ser utilizada imediatamente ou em até 8 horas após a reconstituição, desde que mantidas as condições assépticas e a temperatura entre +2°C e +8°C.

Imunobiológicos

(Tríplice e Dupla viral)

Denominação Comum Brasileira (DCB)	VACINA SARAMPO E RUBEOLA (atenuada)
Laboratório produtor	Serum Institute of India Ltd.
Indicação...	Indicação de uso: Uso adulto e pediátrico. Contra indicada para mulheres grávidas.
Apresentação	Frasco, monodose: 1 dose + diluente Frasco multidose: 2 doses + diluente 5 doses + diluente 10 doses + diluente
Forma Farmacêutica	Pó liofilizado + diluente
Via de administração	Subcutânea
Composição por dose de 0,5 mL	No mínimo 1.000 CCID ₅₀ do vírus de sarampo, cepa Edmonston-Zagreb ; No mínimo 1.000 CCID ₅₀ do vírus de rubéola, cepa Wistar RA 27/3 . Pode conter traços de neomicina. Diluente: Água para injeção.
Conservação	Conservar em temperatura entre +2°C e +8°C e ao abrigo da luz.
Cuidados de conservação após a reconstituição	Pode ser utilizada no máximo até 6 (seis) horas desde que mantidas as condições assépticas e a temperatura entre +2°C e +8°C e ao abrigo da luz.

Recomendações Importantes

- ❑ Para as crianças de nove meses de idade que necessitam ser vacinadas para a febre amarela, orienta-se aos Estados e Municípios, a avaliação do cenário epidemiológico local, a fim de definir qual vacina será prioritária entre as vacinas tríplice viral e febre amarela. Diante da avaliação e independente de qual vacina foi aplicada aos nove meses, agendar impreterivelmente a outra vacina com 30 dias, a fim de proteger a criança para as quatro doenças (sarampo, caxumba, rubéola e febre amarela).

Precauções

A administração desta vacina deve ser adiada nas seguintes situações:

- Crianças em uso de quimioterapia antineoplásica só devem ser vacinadas 3 meses após a suspensão do tratamento.
- Transplantados de medula óssea recomenda-se vacinar com intervalo de 12 a 24 meses após o transplante para a primeira dose.
- Alergia ao ovo**, mesmo quando grave, NÃO contraindica o uso da vacina tríplice viral. Por precaução, crianças com história de anafilaxia (alergia grave) ao ovo devem ser vacinadas em ambiente com condições adequadas de atendimento de urgências/emergências ou nos CRIE.



Contra-Indicações

A vacina tríplice viral / dupla viral é contraindicada nas situações listadas a seguir:

- História de anafilaxia a doses anteriores da vacina contraindica doses subsequentes;
- Pessoas com imunodeficiências congênitas ou adquiridas. Na possibilidade de exposição ao vírus selvagem avaliar risco-benefício individual. Infecção pelo HIV em indivíduos em vigência de imunossupressão grave: crianças e adolescentes (CD4<15%) e adultos (CD4<200 cels/mm³);
- Crianças menores de seis meses.

Eventos Adversos Pós-Vacinais

Atenção especial deve ser dada à notificação dos eventos adversos graves, os quais deverão

TODOS SER INVESTIGADOS:

- Anafilaxia;
- Convulsões em geral;
- Eventos neurológicos;
- Óbitos súbitos inesperados;
- Outros EAPV graves ou inusitados; e
- Erros de imunização.

Devem ser registrados no SIPNI/SIEAPV ou enviados através do e-mail eapv@saude.rj.gov.br.



REGISTRO DE DOSES NO SISTEMA:

➤ Sarampo

- INTENSIFICAÇÃO: 6 a 11 meses e 50 a 59 anos
- CAMPANHA: 20 a 49 anos (**indiscriminada**)
- ROTINA: 1 a 19 anos
 - 20 a 29 anos **se aplicar D1 ou D2**
 - 30 a 59 anos **se aplicar D1**



Repasse de dados

► UPH's, UBS's , CMS E CRAESM

Dia "D" Repasse de dados às 15h.

Consolidado Sarampo, Pólio e Multivacinação.

Todas às quintas-feiras (08,15, 22 e 29 de Outubro)

- **OBS:** Todas as doses aplicadas deverão ser **registradas nominalmente** no SIPNI ou e-SUS.



ESTADO DO RIO DE JANEIRO
PREFEITURA DE DUQUE DE CAXIAS
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
DEPARTAMENTO DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE
COORDENADORIA DE IMUNOBIOLOGICOS



OBRIGADO !!

Contato :

- Central Municipal de Vacinas : 2771-8342
- imunobiologicos.dc@hotmail.com

Coord. Adriana : 97175-6220

Enf^a Lilian : 99849-0002

Enf^a Cláudia : 98100-2396

Enf^a Fernanda : 98898-2676