



ESTRATÉGIA DA CAMPANHA NACIONAL MULTIVACINAÇÃO PARA ATUALIZAÇÃO DA CADERNETA DE VACINAÇÃO DA CRIANÇA E DO ADOLESCENTE / 2021

DE 1 A 29 DE OUTUBRO DIA "D" 16 DE OUTUBRO

Público Alvo:

Crianças e adolescentes menores de 15 anos de idade (14 anos 11 meses e 29 dias) não vacinadoa ou com esquemas vacinais incompletos, de acordo com o **Calendário Nacional de Vacinação.**

- 1. CONTRA INDICAÇÕES GERAIS:
 - Febre (acima de 38°c):
 - Hipersensibilidade conhecida a algum componente da vacina(Ex: Eritromicina ou Estreptomicina);
 - Crianças em uso de corticóides SOMENTE em doses imunos supressoras;
 - Crianças em quimioterapia antineoplásicas;
 - Transplantado de medula óssea;
 - Imunodeficiência Congênita ou Adquirida;
 - Crianças com alergia grave a ovo deverão receber a vacina Tríplice Viral nos Hospitais de Emergência/Urgência ou CRIE.

2. EVENTOS ADVERSOS:

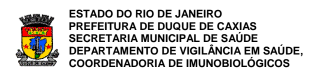
- LOCAIS: Dor, vermelhidão e edema.
- MANIFESTAÇÕES SISTÊMICAS: Febre >39,5°c, cefaléia, irritabilidade, exantema, artralgia, reação anafilática, meningite, encefalite e outras manifestações neurológica, Paralisia flácida aguda.
- 3. VIA DE ADMINISTRAÇÃO:
 - Via Oral
 - Via Subcutânea
 - Via Intramuscular

LEMBRETE:

- Crianças de 06 meses a 11 meses e 29 dias deverá ter 01 dose(D0) de Tríplice Viral.
- Crianças de 12 meses a 14 meses e 29 dias deverá ter 01 dose (D1) de Tríplice Viral.
- Crianças de15 meses a adolescentes de 19 anos, 11 meses e 29 dias deverão ter <u>02 doses (D1 e D2) de</u>
 Tríplice Viral, com intervalo mínimo de 30 dias.
- Crianças de 6 a 8 meses administrar Tríplice Viral (laboratórios Biomanguinhos ou GSK)
- Crianças a partir de 9 meses administrar a Tríplice Viral (LaboratórioSerumInstituteofIndian)
- Crianças e adolescentes portadores de alergias à proteína do leite, administrar vacina Tríplice Viral (Laboratório Biomanguinhos ou GSK).
- A vacina Febre Amarela não deve ser administrada simultaneamente com a vacina Tríplice viral ou Tetra Viral em crianças menores de 2 anos primovacinados. Respeitar o intervalo de 30 dias entre as doses.
- 4. <u>VACINA CONTRA COVID-19 E CAMPANHA DE MULTIVACINAÇÃO:</u>

Conforme Nota Técnica Nº 1203/2021-CGPNI/DEIDT/SVS/MS, o Ministério da Saúde não mais exige o intervalo mínimo entre as vacinas do COVID-19 e as demais vacinas em uso no país. Desta forma as vacinas covid-19 poderão ser administradas de maneira simultânea com as demais vacinas ou em qualquer intervalo.

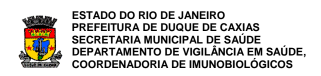
- 5. Notificação dos Eventos Adversos pós-vacinais (EAPV):
 - Notificar todos os eventos graves, raros e ou inusitados;
 - Evento relacionado a erro de imunização (programático);
 - Eventos inesperados e que sua relação coma vacina não é clara, ocorridos dentro de 30 dias após a vacinação.
- 6. Todas as doses aplicadas deverão ser registradas nominalmente no SIPNI ou e-SUS.





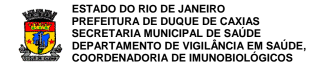
Quadro 1. Vacinas do Calendário da Criança e esquemas até os sete anos de idade.

	DOSES DA VACINA E IDADE RECOMENDADA NO CALENDÁRIO DE VACINAÇÃO		ORIENTAÇÕES PARA PARA ATUALIZAÇÃO DO CARTÃO/CADERNETA DE VACINAÇÃO
VACINAS	ESQUEMA DE VACINAÇÃO	IDADE	VACINAÇÃO DE CRIANÇAS COM ESQUEMA VACINAL INCOMPLETO OU NÃO VACINADA
BCG	Dose única	Ao nascer	Criança não vacinada, administrar uma dose da vacina até quatro anos, 11 meses e 29 dias
Hepatite B	Dose ao nascer	Ao nascer	Criança não vacinada ao nascer, administrar uma dose da vacina hepatite B até um mês de idade
Penta	3 doses	1ª dose: 2 meses 2ª dose: 4 meses 3ª dose: 6 meses	Criança de dois meses até seis anos, 11 meses e 29 dias - Iniciar / complementar / concluir o esquema básico
Polio inativada	3 doses	1ª dose: 2 meses 2ª dose: 4 meses 3ª dose: 6 meses	Criança a partir de dois meses a menor de cinco anos de idade (quatro anos, 11 meses e 29 dias) - Iniciar / complementar / concluir o esquema básico
Polio oral	2 reforços	1º reforço: 15 meses 2º reforço: 4 anos	Criança a partir dos 15 meses a menor de cinco anos de idade (quatro anos, 11 meses e 29 dias) - Iniciar / complementar / concluir o esquema de vacinação
Rotavirus	2 doses	1 ^a dose: 2 meses 2 ^a dose: 4 meses	Criança com idade de um mês e 15 dias a três meses e 15 dias poderá receber a 1º dose Criança com idade de três meses e 15 dias até sete meses e 29 dias poderá receber a 2º dose desta vacina
Pneumocócica 10- valente 2 doses 1 reforço		1ª dose: 2 meses 2ª dose: 4 meses Reforço: 12meses	Vacina pode ser administrada em criança a partir dos dois meses até os quatro anos de idade (quatro anos 11 meses e 29 dias). Crianças que iniciaram o esquema primário após 4 (quatro) meses de idade, devem completá-lo até 12 meses, com
	2 doses 2ª dose 1 reforço meses Reforço		intervalo mínimo de 30 dias entre as doses; administrar o reforço com intervalo mínimo de 60 dias após a última dose (O reforço deve ser administrado entre 12 meses e 4 (quatro) anos, 11 meses e 29 dias)
			Criança entre 1 (um) e 4 (quatro) anos de idade com esquema completo de 2 (duas) ou 3 (três) doses, mas sem a dose de reforço, administrar o reforço
			Crianças sem comprovação vacinal, entre 12 meses e 4 (quatro) anos 11 meses e 29 dias, administrar dose única
			Para as crianças de 2 (dois) meses a menores de 5 (cinco) anos de idade, com indicação clínica especial manter





			esquema de 3 (três) dosse a referen conforme co
			esquema de 3 (três) doses e reforço, conforme as indicações do CRIE
Meningocócica C	2 doses 1º reforço	1s dose: 3 meses 2s dose: 5 meses 1s Reforço: 12meses	Vacina pode ser administrada em criança a partir dos três meses de idade até os quatro anos de idade (quatro anos, 11 meses e 29 días).
			Criança que iniciou o esquema após cinco meses de idade deve completá-lo até 12 meses, com intervalo mínimo de 30 dias entre as doses; administrar o reforço com intervalo mínimo de 60 dias após a última dose
			Criança entre um a quatro anos de idade com esquema básico de duas doses, mas sem a dose de reforço, administrar o reforço
			Criança entre um e quatro anos de idade, sem comprovação vacinal, administrar uma única dose
	1 dose Reforço	Dose: 9 meses Reforço: 4 anos	Crianças entre nove meses e quatro anos de idade (quatro anos, 11 meses e 29 dias): Administrar 1 (uma) dose e dose de reforço aos quatro anos de idade.
			Crianças entre cinco e seis anos de idade, não vacinada ou sem comprovante de vacinação: Administrar 1 (uma) dose única.
Febre amarela			Crianças entre cinco e seis anos de idade que receberam uma dose da vacina antes de completarem 5 anos de idade: Administrar uma dose de reforço. Respeitar intervalo mínimo de 30 dias, entre a dose e o reforço.
			ATENÇÃO: Esta vacina está contraindicada para crianças menores de seis meses!
Triplice viral (SCR - sarampo, caxumba e rubéola)	2 doses (1ª dose com SCR e 2ª dose com SCRV)	12 meses	Criança de 12 meses até seis anos, 11 meses e 29 dias deverá receber a 1ª dose da tríplice viral e agendar a 2ª dose da vacina tetra viral ou tríplice viral mais varicela (atenuada), conforme a disponibilidade da vacina, com intervalo mínimo de 30 dias entre as doses
Tetra viral (SCRV -	1 dose (corresponde a segunda dose	15 meses	A vacina tetra viral está disponível na rotina de vacinação para crianças com idade entre 15 meses e 4 anos 11 meses e 29 dias
rubéola e varicela)	da SCR e primeira de varicela)		Criança a partir de cinco anos de idade não vacinada ou sem comprovante de vacinação deverá receber a 1ª dose da triplice viral e agendar a 2ª dose da triplice viral, com intervalo mínimo de 30 dias entre as doses
DTP	2 reforços	1º reforço: 15 meses 2º reforço: 4 anos	Criança até os 4 (quatro) anos de idade. Administrar o primeiro reforço com intervalo mínimo de 6 (seis) meses após a 3ª dose do esquema básico; intervalo mínimo de 6 (seis) meses entre os reforços
			Criança de 15 meses até seis anos, 11 meses e 29 días sem nenhum reforço, administrar o 1º reforço e agendar o segundo reforço. Atentar para o intervalo de 6 meses entre as doses
			Crianças com 6 anos sem nenhuma dose de reforço administrar o 1º reforço. Na impossibilidade de manter o intervalo de 6 meses entre as doses de reforço, agendar dT





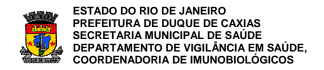
			para 10 anos após esse primeiro reforço. Neste caso estas prianças ficam liberadas do segundo reforço.
Hepatite A	1 dose	15 meses	Criança a partir de 15 meses até quatro anos 11 meses e 29 dias deverá receber uma dose
Varicela	1 dose	4 anos	Crianças de 4 anos até 8 anos, 11 meses e 29 días deverá receber uma dose de varicela. Corresponde à segunda dose da vacina varicela, considerando a dose de tetra viral ou ríplice viral mais varicela aos 15 meses

ATENÇÃO: Crianças que se encontrarem en situações ou concições clínicas especiais deverão sar avaliadas e vacinadas se houver indicação pelo Centro de Referência de Imunobiológicos Especiais (CRIE).

Vacinação Simultânea: A <u>vacina febre anarela não deve ser administrada simultaneamente</u>
<u>com a vacina tríptica viral ou tetra viral</u>em crianças menores de 2 (dois) anos de idade.

O intervalo entre estas deverá ser de 30 dias (mínimo 15 dias).

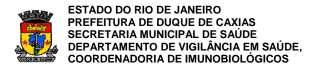
Para a criança que recebeu anteriormente as vacinas triplice viral e febre amarela, não há evidências de interferência na inunogenicidade entre elas, as duas poderão ser administradas simultaneamente ou sem intervalo mínimo entre as doses. Se a criança recebeu apenas uma das vacinas (triplice viral ou febre amarela), estabelecer preferivelmente o intervalo de 30 dias entre as doses (mínimo 15 cias).





Quadro 2. Vacinas do Calendário da Criança a partir dos sete anos de idade e do Calendário do Adolescente.

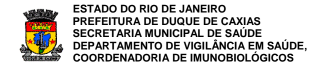
	DOSES DA VACINA E IDADE		ORIENTAÇÕES PARA PARA ATUALIZAÇÃO
	RECOMEND	ADA NO	DO CARTÃO/CADERNETA DE VACINAÇÃO
VACINAS	CALENDÁRIO DE	VACINAÇÃO	VACINAÇÃO DE CRIANÇAS E
	ESQUEMA DE	10.00	ADOLESCENTES COM ESQUEMA VACINAL
	VACINAÇÃO	IDADE	INCOMPLETO OU NÃO VACINADA
			Criança e adolescente não vacinada com a vacina hepatite B ou com a penta; e adolescente sem comprovação vacinal deverá receber três doses da vacina hepatite B com intervalo de 30 dias entre a primeira e a segunda dose e de seis meses entre a primeira e a terceira dose (zero, um e seis meses)
Hepatite B	Iniciar ou completar 3 doses, de acordo com histórico vacinal	-	Criança e adolescente com esquema vacinal incompleto: não necessita reiniciar o esquema, apenas completá-lo conforme situação encontrada
			Gestante adolescente não vacinada ou com esquema incompleto deve ser vacinada com a vacina hepatite B de acordo com a situação vacinal, iniciando, continuando, ou completando o esquema. A vacina pode ser administrada a partir da comprovação da gravidez, em qualquer idade gestacional
Febre amarela	Dose única	-	Crianças ou adolescentes a partir de sete anos de idade, não vacinadas ou sem comprovante de vacinação: Administrar 1 (uma) dose única
			Crianças ou adolescentes a partir de sete anos de idade, que receberam uma dose da vacina antes de completarem 5 anos de idade: Administrar uma dose de reforço. Respeitar intervalo mínimo de 30 días, entre a dose e o reforço
			Atenção: Esta vacina é contraindicada para gestantes e Nutrizes que estejam amamentando crianças menores de 6 (seis) meses de vida
Triplice viral	Iniciar ou completar 2 doses, de acordo com histórico vacinal	-	Criança ou adolescente não vacinado ou com esquema incompleto, deve ser vacinado com a vacina tríplice viral conforme situação encontrada, considerando o intervalo mínimo de 30 dias entre as doses
			Atenção: Esta vacina é contraindicada para gestantes
Difteria e tétano adulto	Iniciar ou completar 3 doses, de acordo com histórico vacina Reforço a cada 10 anos	-	Criança a partir de sete anos de idade ou adolescente não vacinado ou sem comprovação vacinal para difteria e tétano, administrar três doses com intervalo de 60 dias entre elas, mínimo de 30 dias
			Criança ou adolescente com esquema vacinal incompleto para difteria e tétano, deve ser vacinada continuando ou completando o esquema de três doses, considerando as doses anteriores, com intervalo de 60 dias entre elas, mínimo de 30 dias





			Na gestante sem história prévia de vacinação administrar a vacina a partir da comprovação da gravidez, em qualquer período gestacional. Completar o esquema vacinal, preferencialmente até 20 dias antes da data provável do parto
Meningocócica ACWY	1 dose	11 e 12 anos	Adolescentes de 11 e 12 anos de idade, não vacinado ou sem comprovante de vacinação: administrar 1(um) reforço ou dose única de acordo com a situação vacinal encontrada.
			A vacina meningocócica ACWY (conjugada) não está indicada para gestantes e para aquelas que estiverem amamentando. No entanto, diante do risco de contrair a doença, a relação risco benefício deve ser avaliada.
HPV quadrivalente	2 doses	Meninas: de 09 a 14 anos Meninos: de 11 a 14 anos	Meninos e meninas que receberam a primeira dose e não completaram o esquema vacinal, mesmo após o período de seis meses, devem receber a segunda dose
			Se o adolescente recebeu a primeira dose da vacina aos 14 anos de idade, a segunda dose deverá ser administrada com um intervalo mínimo de seis meses. Não há intervalo máximo recomendado entre as doses, no entanto um intervalo não superior a 12- 15 meses é sugerido para completar o cronograma prontamente
			Não administrar primeira dose para adolescentes maiores de 14 anos, 11 meses e 29 días (15 anos). Para adolescentes de 15 anos, só deverá ser completado esquema vacinal (segunda dose)
			Meninas que já completaram o esquema vacinal com a vacina bivalente não devem ser revacinadas
			Atenção: Esta vacina está contraindicada para gestantes.
Vancela 1 ou duas doses		A partir dos 7 anos	Criança ou adolescente <u>indígena</u> a partir dos sete anos de idade não vacinado ou sem comprovação vacinal deve receber uma dose ou duas doses de vacina varicela (atenuada) a depender do laboratório produtor.
			Atenção: Esta vacina é contraindicada para gestantes.
dTpa	1 dose	-	Considerar que independente do histórico de vacinação com dT, a gestante deve receber uma dose de dTpa em cada gestação.
			Para aquelas que perderam a oportunidade de serem vacinadas durante a gestação, administrar uma dose de dTpa no puerpério, o mais precocemente possível.

ATENÇÃO: Crianças que se encontrarem em situações ou condições clínicas especiais deverão ser avaliadas e vacinadas se houver indicação, pelo Centro de Referência de Imunobiológicos Especiais (CRIE). Para informações sobre precauções, contraindicações e outras particularidades, acessar a Instrução Normativa do Calendário Nacional de Vacinação.



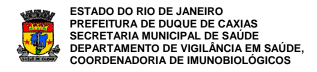


Conservação e validade das vacinas após abertura

As vacinas disponibilizadas na Campanha Nacional de Multivacinação devem ser conservadas pela instância local, rigorosamente, à temperatura entre +2°C e +8°C, para manutenção da qualidade, segurança e eficácia das vacinas. Com relação à validade, após a abertura do frasco, esta pode variar de laboratório para laboratório. Os prazos para utilização das vacinas devem ser adotados nos postos fixos e volantes conforme o Quadro 3:

Quadro 3. Prazo para utilização das vacinas após abertura do frasco, Brasil, 2021.

VACINA	LABORATÓRIO	PRAZO PARA UTILIZAÇÃO DAS VACINAS APÓS ABERTURA DO FRASCO
	Serum Institute of India	28 dias
Vacina adsorvida difteria e tétano adulto	Biological	4 semanas
	Biofarma	28 dias
	Serum Institute of India	28 dias
Vacina adsorvida difteria, tétano e pertussis	Biofarma	4 semanas
	Biological	28 dias*
Vacina adsorvida difteria, tétano e pertussis (acelular)	Instituto Butantan	Unidose - Uso imediato
Vacina adsorvida difteria, tétano,	Panacea	Unidose - Uso imediato
pertussis, hepatite B (recombinante) e Haemophilus influenzae b (conjugada)	Serum Institute of India	Unidose - Uso imediato
	Biological	28 dias*
Vacina adsorvida hepatite A (inativada) infantil	Instituto Butantan	Unidose - Uso imediato
Vacina BCG	Fundação Ataulpho de Paiva (FAP)	6 horas
	Serum Institute of India	6 horas
Vacina febre amarela (atenuada)	Bio-Manguinhos	6 horas
	Instituto Butantan	15 dias
Vacina hepatite B (recombinante)	Instituto Butantan/LG	10 dias
	Serum Institute of India	28 dias
Vacina papilomavirus humano 6, 11, 16 e 18 (recombinante)	Instituto Butantan	Unidose - Uso imediato





Vacina meningocócica C (conjugada)	Fundação Ezequiel Dias	Unidose - Uso imediato
	Sanofi Medley Farmacêutica	Unidose - Uso imediato
Vacina meningocócica ACWY (conjugada)	GlaxoSmithKline	Unidose - Uso imediato. Possui estabilidade até 8 horas a 25°C
	Pfizer	Unidose - Uso imediato. Possui estabilidade por 8 horas a 30°C
Vacina pneumocócica 10 - valente (conjugada)	Bio-Manguinhos	Unidose - Uso imediato
Vacina poliomielite 1 e 3 (atenuada)	Bio-Manguinhos	5 dias
Vacina poliomielite 1, 2 e 3 (inativada)	Bio-Manguinhos	28 dias
Vacina rotavirus humano G1P[8] (atenuada)	Bio-Manguinhos	Unidose - Uso imediato
Vacina sarampo, caxumba e rubéola (atenuada)	Bio-Manguinhos	Após a reconstituição, recomenda- se o uso imediato. No entanto, foi demonstrada a estabilidade, entre 2°C a 8°C, por até 8 horas após a reconstituição
	Serum Institute of India	6 horas
	Merck Sharp&Dome	8 horas
Vacina sarampo, caxumba, rubéola e varicela (atenuada)	Bio-Manguinhos	Unidose - Após a reconstituição, recomenda-se o uso imediato. No entanto, foi demonstrada a estabilidade, entre 2°C a 8°C, por até 8 horas após a reconstituição
Vacina varicela (atenuada)	Merck Sharp&Dome	Unidose - Uso imediato
	GlaxoSmithKline	Unidose - A vacina reconstituída pode ser mantida em temperatura ambiente (25°C) por até 90 minutos ou em refrigerador (+ 2°C a + 8°C) por até 8 horas
	Green Cross	Unidose - Uso imediato

^{*}A OMS recomenda que os frascos abertos desta vacina possam ser mantidos para uso em sessões de imunização subsequentes (até um máximo de 28 dias), link de acesso: https://extranet.who.int/pqweb/vaccines/prequalified-vaccines/field_vaccines_effective_date_">https://extranet.who.int/pqweb/vaccines/prequalified-vaccines/field_vaccines_effective_date_1%5Bdate%5D=&field_vaccines_name=&field_vaccines_manufacturer%5B0%5D=Serum%20Institute%20of%20India%20Pvt.%20Ltd.&search_api_views_fulltext=&field_vaccines_number_of_doses=&p_aps_4**

| A OMS recomenda que os frascos abertos desta vacina possam ser mantidos para uso em sessões de imunização subsequentes (até um máximo de 28 dias), link de acesso: <a href="https://extranet.who.int/pqweb/vaccines/prequalified-vaccines-field_vaccines_effective_date_1%5Bdate%5D=&field_vaccines_name=&field_vaccines_manufacturer%5B0%5Bdate%5D=&field_vaccines_name=&field_vaccines_n