

CALENDÁRIO DE VACINAÇÃO

ESQUEMA DE VACINAÇÃO DA CRIANÇA INDÍGENA - 0 a 10 anos

Versão Setembro, 2024

VACINA	PROTEÇÃO CONTRA	COMPOSIÇÃO	Nº DE DOSES		ESQUEMA VACINAL	INÍCIO DA VACINAÇÃO		INTERVALO ENTRE AS DOSES		DOSAGEM	VIA DE ADMINISTRAÇÃO	LOCAL DE APLICAÇÃO	AGULHA HIPODÉRMICA RECOMENDADA	TEMPO DE VALIDADE APÓS ABERTURA DO FRASCO	PRINCIPAIS EVENTOS ADVERSOS
			VACINAÇÃO BÁSICA	REVACINAÇÃO OU REFORÇO		MÍNIMA	MÁXIMA	RECOMENDADO	MÍNIMO						
BCG	Formas graves da Tuberculose	Bactéria viva atenuada	Dose única	-	Ao nascer	Ao nascer	4 anos, 11 meses e 29 dias	-	-	FAP: 0,1 ml Serum: Menor de 1 ano: 0,05 ml Maior de 1 ano: 0,1ml	Intradérmica (ID)	Inserção inferior do músculo deltóide direito	13x3,8	6 horas (multidose)	Reações locais e/ou regionais, granuloma, úlcera >1cm, abscesso quente, abscesso frio, linfadenopatias supurada e não supurada regionais, queleido
HEPATITE B (HB) Recombinante	Hepatite B	Partícula da cápsula do vírus antígeno de superfície	Dose	-	Ao nascer	Ao nascer	30 dias	-	-	0,5 ml	Intramuscular (IM)	Vasto lateral da coxa	20x5,5 (menores de 2 anos) 25x6 ou 25x7 (acima de 2 anos)	Butantan: 15 dias - Butantan/ LG: 10 dias/ Serum: 28 dias	Dor, enduração, rubor, abscessos locais e manifestações sistêmicas
POLIOMIELITE 1, 2 E 3 (VIP inativada)	Poliomielite	Vírus inativado tipos 1, 2 e 3	3 doses	-	D1: 2 meses D2: 4 meses D3: 6 meses	2 meses	4 anos, 11 meses e 29 dias	60 dias	30 dias	0,5 ml	Intramuscular (IM)	Vasto lateral da coxa	20x5,5 (menores de 2 anos) 25x6 ou 25x7 (acima de 2 anos)	28 dias	Eritema, enduração, dor, febre moderada, reação de hipersensibilidade (rara).
POLIOMIELITE 1 E 3 (VOP atenuada)	Poliomielite	Vírus vivo atenuado tipos 1 e 3	-	1º Ref 15 meses 2º Ref 4 anos	R1: 15 meses R2: 4 anos	15 meses	4 anos, 11 meses e 29 dias	1º ref aos 15 meses 2º ref aos 4 anos	1º ref 6 meses após 3ª dose 2º ref 6 meses após 1º ref	2 gotas	Oral	Cavidade oral	-	Fiocruz: 5 dias Serum: 28 dias	Raramente está relacionada a evento adverso. Raro: poliomielite associada ao vírus vacinal - VAPP: paralisia pós vacinal e outras manifestações sistêmicas.
ROTAVÍRUS HUMANO G1P1 (VORH)	Gastroenterite por Rotavírus	Vírus vivo atenuado	2 doses	-	D1: 2 meses D2: 4 meses	1ª dose: 1 mês e 15 dias 2ª dose: 3 meses e 15 dias	1ª dose: 3 meses e 15 dias; 2ª dose: 7 meses e 29 dias	60 dias	30 dias	1,5 ml	Oral	Cavidade oral	-	Uso imediato	Irritabilidade, vômito e diarréia moderados. Invaginação intestinal
DTP+Hib+HB (Penta)	Difteria, Tétano, Coqueluche, Infecções por Haemophilus Influenzae b, Hepatite B	Toxoides diftérico e tetânico, células inteiras inativadas de Bordetella pertussis, antígeno de superfície da hepatite B e oligossacarídeos conjugados de Haemophilus influenzae b	3 doses	-	D1: 2 meses D2: 4 meses D3: 6 meses	2 meses	6 anos, 11 meses e 29 dias	60 dias	30 dias	0,5 ml	Intramuscular (IM)	Vasto lateral da coxa	20x5,5 (menores de 2 anos) 25x6 ou 25x7 (acima de 2 anos)	Uso imediato após preparo	Reações locais, dor, abscessos frio e/ou quente, febre, sonolência, vômito, irritabilidade, choro persistente, EHH, convulsão e reações de hipersensibilidade

PNEUMOCÓCICA 10 VALENTE (Pncc 10)	Pneumonias, meningites, otites, sinusites pelos sorotipos que compõem a vacina	Polissacarídeo capsular de 10 sorotipos do pneumococo (conjugada)	2 doses	12 meses	D1: 2 meses D2: 4 meses	2 meses	4 anos, 11 meses e 29 dias	Esquema básico: 30 dias, D2 para Ref: 60 dias	0,5 ml	Intramuscular (IM)	Vasto lateral da coxa	20x5,5 (menores de 2 anos) 25x6 ou 25x7 (acima de 2 anos)	Fiocruz: 28 dias Biomanguinhos: uso imediato	Reações locais, febre, irritabilidade, sonolência, perda de apetite, reações de hipersensibilidade
MENINGOCÓCICA C Conjugada (MncC)	Doença sistêmica causada pela Neisseria meningitidis do sorogrupo C	Oligossacarídeo conjugado com a proteína CRM 197 de <i>Corynebacterium diphtheriae</i>	2 doses	12 meses	D1: 3 meses D2: 5 meses R: 12 meses	3 meses	4 anos, 11 meses e 29 dias	Esquema básico: 60 dias	0,5 ml	Intramuscular (IM)	Vasto lateral da coxa	20x5,5 (menores de 2 anos) 25x6 ou 25x7 (acima de 2 anos)	Uso imediato após preparo	Reações locais, febre, irritabilidade, sonolência, cefaléia, diarreia e vômito
COVID-19: XBB	Prevenção das complicações causadas pela COVID-19	RNA mensageiro	2 doses	12 meses	D1: 6 meses D2: 7 meses Reforço anual	6 meses	-	30 dias entre D1 e D2 vacina XBB em menores de 5 anos	0,25 ml	Intramuscular (IM)	Região Deltoideana	20x5,5 (menores de 2 anos) 25x6 ou 25x7 (acima de 2 anos)	19 horas após diluição	Reações locais, febre, mal estar, miose e reações de hipersensibilidade
FEBRE AMARELA (FA)	Febre Amarela	Vírus vivo atenuado	2 doses	-	D1: 9 meses Ref: 4 anos	9 meses	-	-	0,5 ml	Subcutânea (SC)	Região Deltoideana	13x4,5	Fiocruz: 6 horas (multidose)	Reações locais, febre, miose, cefaléia, doença viscerotrópica aguda, doença neurológica aguda.
SARAMPO, CAXUMBA, RUBÉOLA (SCR)	Sarampo, Caxumba e Rubéola	Vírus vivo atenuado	2 doses	-	D1: 12 meses D2: 15 meses	12 meses	59 anos, 11 meses e 29 dias	3 meses	0,5 ml	Subcutânea (SC)	Região Deltoideana	13x4,5	Serum: 6h Fiocruz/MSD: 8h (multidose) GSK: uso imediato	Reações locais, febre, cefaléia, exantema, linfadenopatia, encefalite, meningites, artralgia, artrite, púrpura trombocitopenica, parotidite, reações de hipersensibilidade, dentre outras.
HEPATITE A (HA)	Hepatite A	Antígeno do vírus da hepatite A	Dose única	-	DU: 15 meses	15 meses	4 anos, 11 meses e 29 dias	-	0,5 ml	Intramuscular (IM)	Vasto lateral da coxa	20x5,5 (menores de 2 anos) 25x6 ou 25x7 (acima de 2 anos)	Uso imediato após preparo	Reações locais, febre, diarreia, vômito e fadiga
DIFTERIA, TÉTANO, PERTUSSIS (DTP)	Difteria, Tétano e Coqueluche	Toxoides diftérico e tetânico, células inteiras inativadas de <i>Bordetella pertussis</i>	-	1º Ref 15 meses 2º Ref 4 anos	1º Ref 15 meses 2º Ref 4 anos	15 meses	6 anos, 11 meses e 29 dias	1º ref aos 15 meses 2º ref aos 4 anos	0,5 ml	Intramuscular (IM)	Vasto lateral da coxa ou deltóide	20x5,5 (menores de 2 anos) 25x6 ou 25x7 (acima de 2 anos)	Butantan: 15 dias - Serum/Biological: 28 dias - Biofarma: 4 semanas	Reações locais, febre, sonolência, vômito, irritabilidade, choro persistente, EHH, convulsão e reações de hipersensibilidade
VARICELA	Varicela	Vírus vivo atenuado	2 doses	-	D1: 15 meses D2: 4 anos	9 meses	6 anos, 11 meses e 29 dias	-	0,5 ml	Subcutânea (SC)	Região Deltoideana	13x4,5	Uso imediato	Reações locais, febre, encefalite, ataxia, reações de hipersensibilidade
PNEUMOCÓCICA 23 VALENTE (Pneumo 23)	Infecções invasivas pelo pneumococo nas populações indígenas	Polissacarídeo capsular de 23 sorotipos do pneumococo (conjugada)	2 doses para população indígena acima de 5 anos de idade sem comprovação vacinal com as vacinas pneumocócicas conjugadas	-	D1: somente para população indígena acima de 5 anos de idade sem comprovação vacinal com as vacinas pneumocócicas conjugadas	5 anos	-	-	0,5 ml	Intramuscular (IM)	Região Deltoideana	25x6 25x7	Uso imediato	Febre (<38,9°C) e reações no local da injeção consistindo de dor, eritema, calor, inflamação e endurecimento local

DIFTERIA, TÉTANO (dT)	Difteria e Tétano	Toxoides diftérico e tetânico	Considerar doses anteriores do componente diftérico e tetânico (3 doses)	A cada 10 anos, 5 anos em caso de ferimentos graves	D1, D2, D3 ou Ref	7 anos	Sem limite de idade	60 dias	30 dias	0,5 ml	Intramuscular (IM)	Região Deltoideana	25x6 25x7	Butantan:15 dias - Serum/Intervax/Biological/ Biofarma: 4 semanas	Reações locais, nódulos, febre, cefaléia, sonolência, vômito e linfanodomegalia, reações de hipersensibilidade e manifestações neurológicas.
HPV	Câncer de colo de útero, garganta, boca, pênis e ânus	Proteína L1 do HPV 6, 11, 16 e 18 Engenharia genética	Dose única	-	Dose única	9 anos	14 anos, 11 meses e 29 dias	-	-	0,5 ml	Intramuscular (IM)	Região Deltoideana	25x6 25x7	Uso imediato	Reações locais, cefaléia, febre, sincope, reações de hipersensibilidade