

CALENDÁRIO DE VACINAÇÃO



ESQUEMA DE VACINAÇÃO DA CRIANÇA INDÍGENA - 0 a 10 anos

Versão Outubro, 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, queiloide |
| 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- LG 28 dias | Dor, endureção, rubor, abscessos locais e manifestações sistêmicas |
| POLIOMIELITE 1, 2 E 3 (VIP inativada) | Poliomielite | Vírus inativado tipos 1, 2 e 3 | 3 doses | Reforço | D1: 2 meses D2: 4 meses D3: 6 meses Ref: 15 meses | 2 meses | 4 anos, 11 meses e 29 dias | Esquema primário: 60 dias. | Esquema primário: 30 dias. D3 para Reforço: 6 meses | 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, endureção, dor, febre moderada, reação de hipersensibilidade (rara). |
| 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 diarreia 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) | Novartis, Serum, Panacea Biotec: Uso imediato após preparo. Biological: 28 dias | 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: 60 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 Bio-manguinhos: 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 Corynebacterium diphtheriae | 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 | 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) | 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 | 3 meses entre XBB e outras vacinas Covid-19 | 0,25 ml | Intramuscular (IM) | Menor de 2 anos: Vasto lateral da coxa | 20x5,5 (menores de 2 anos) 25x6 ou 25x7 (acima de 2 anos) | 19 horas após diluição | Reações locais, febre, mal estar, mialgia 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, mialgia, 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 | 30 dias | 0,5 ml | Subcutânea (SC) | Região Deltoideana | 13x4,5 | Serum: 6h Fiocruz e MSD: 8h | Reações locais, febre, cefaléia, exantema, linfadenopatia, encefalite, meningites, artralgia, artrite, púrpura trombocitopênica, 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 Bordetella pertussis | - | 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 | 1º ref 6 meses após 3ª dose, 2º ref 6 meses após 1º ref | 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 e 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 | - | 30 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, síncope, reações de hipersensibilidade |

