

CALENDÁRIO DE VACINAÇÃO



GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO



ESQUEMA DE VACINAÇÃO DA GESTANTE

Versão Julho, 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						
HEPATITE B (HB) Recombinante	Hepatite B	Partícula da cápsula do vírus antígeno de superfície	3 doses	-	D1: 0 (zero), D2: 1 mês após a D1 e D3: 6 meses após a D1	-	Sem limite de idade	D2 1 mês após D1 e D3 6 meses após D1	D3 2 meses após D2, desde que D3 no mínimo 4 meses após D1.	Butantan e Serum: 0,5 ml até 19 anos e 1 ml a partir dos 20 anos LG: 0,5ml até 15 anos e 1 ml a partir de 16 anos	Intramuscular (IM)	Região Deltoideana	25x6 25x7	Butantan: 15 dias - Butantan/LG: 10 dias/ Serum: 28 dias	Dor, endureção, rubor, abscessos locais e manifestações sistêmicas
DIFTERIA, TÉTANO (dT) E/OU dTpa	dT: Difteria e Tétano dTpa: Difteria, Tétano e Coqueluche	Toxoides diftérico e tetânico Toxoides diftérico, tetânico combinada com Bordetella pertussis	dT: 3 doses dTpa: 1 dose	1 dose de dTpa a cada gestação	D1, D2, D3 ou Ref	dT: 7 anos dTpa: 20ª semana de gestação	dT: sem limite de idade dTpa: até 45 dias após o parto	dT: 60 dias dTpa: a cada gestação	dT: 30 dias	0,5 ml	Intramuscular (IM)	Região Deltoideana	25x6 25x7	dT - Butantan: 15 dias Serum/Intervax/Biological/Biofarm: 4 semanas dTpa - GSK/Butantan: uso imediato	Reações locais, nódulos, febre, cefaléia, sonolência, vômito e linfanodomegalia, reações de hipersensibilidade e manifestações neurológicas.
COVID-19: XBB	Prevenção das complicações causadas pela COVID-19	RNA mensageiro	1 dose	A cada 6 meses	D1 e Ref	-	Sem limite de idade	6 meses	3 meses entre XBB e outras vacinas Covid-19	0,5ml	Intramuscular (IM)	Região Deltoideana	25x6 25x7	19 horas	Reações locais. Vômito, diarreia, dor de cabeça, dor muscular, calafrios, febre.