

Calendário de vacinação

CRIANÇAS



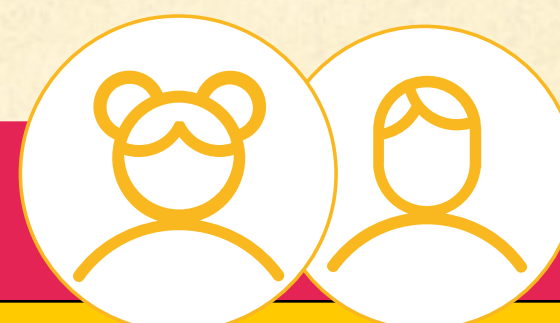
IDADE	VACINA	DOSE
Ao nascer	BCG-ID Previne as formas graves de tuberculose (miliar e meníngea)	Dose única
	Hepatite B	Dose única
2 meses	Pentavalente (DTB + Hib + Hepatite B) Previne difteria, tétano, coqueluche, hepatite B e meningite e infecções por Hib)	1ª Dose
	Poliomielite Inativada (VIP) Previne a paralisia infantil	
	Pneumocócica 10-valente (conjugada) Previne pneumonia, otite, meningite e outras doenças causadas pelo pneumococo	
	Oral contra Rotavirus Humano (VORH) Previne diarreia por rotavirus	
3 meses	Meningocócica C Previne meningite e meningococemia (infecção generalizada)	1ª Dose
4 meses	Pentavalente (DTB + Hib + Hepatite B) Previne difteria, tétano, coqueluche, hepatite B e meningite e infecções por Hib)	2ª Dose
	Poliomielite Inativada (VIP) Previne a paralisia infantil	
	Pneumocócica 10-valente (conjugada) Previne pneumonia, otite, meningite e outras doenças causadas pelo pneumococo	
	Oral contra Rotavirus Humano (VORH) Previne diarreia por rotavirus	
5 meses	Meningocócica C Previne meningite e meningococemia (infecção generalizada)	2ª Dose
6 meses	Pentavalente (DTB + Hib + Hepatite B) Previne difteria, tétano, coqueluche, hepatite B e meningite e infecções por Hib)	3ª Dose
	Poliomielite Inativada (VIP) Previne a paralisia infantil	
9 meses	Febre amarela (atenuada)	1ª Dose
12 meses	Tríplice Viral (SCR) Previne sarampo, caxumba e rubéola	1ª Dose

CRIANÇAS



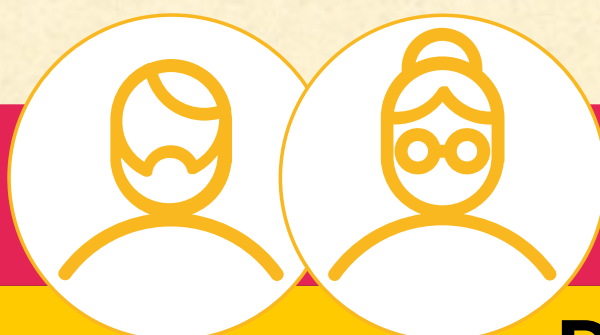
IDADE	VACINA	DOSE
12 meses	Meningocócica C Previne meningite e meningococemia (infecção generalizada)	Reforço
	Pneumocócica 10-valente (conjugada) Previne pneumonia, otite, meningite e outras doenças causadas pelo pneumococo	
15 meses	Tríplice Bacteriana (DTP) Previne difteria, tétano e coqueluche	1º Reforço
	Poliomielite Oral (VOP) Previne a paralisia infantil	
	Hepatite A	Dose única
	Tríplice Viral (SCR) Previne sarampo, caxumba e rubéola	2ª Dose
	Varicela	1ª Dose
4 anos	Tríplice Bacteriana (DTP) Previne difteria, tétano e coqueluche	2º Reforço
	Poliomielite Oral (VOP) Previne a paralisia infantil	
	Varicela	2ª Dose
	Febre amarela (atenuada)	Reforço

CRIANÇAS E ADOLESCENTES



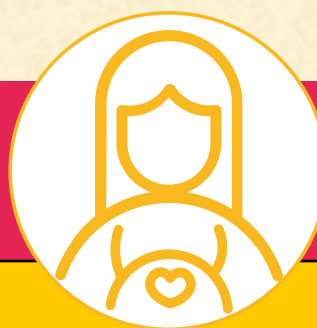
IDADE	VACINA	DOSE
9 a 14 anos	Papilomavírus Humano (HPV) Previne o papiloma, vírus humano que causa cânceres e verrugas genitais. Pode ser aplicada até 14 anos 11 meses e 29 dias.	Duas doses (0 e 6 meses)
11 e 14 anos (até Fev/2023)	Meningocócica ACWY Previne a doença meningocócica causada pela bactéria dos sorogrupos A, C, W, Y.	Dose única
11 a 19 anos	Hepatite B (recombinante)	Três doses
	Dupla Bacteriana adulto (dT) Previne difteria e tétano	Uma dose a cada 10 anos
	Febre amarela (atenuada)	Dose única
	Tríplice Viral (SCR) Previne sarampo, caxumba e rubéola	Duas doses Iniciar ou completar esquema, de acordo com situação vacinal

ADULTOS E IDOSOS



IDADE	VACINA	DOSE
20 a 29 anos	Tríplice Viral (SCR) Previne sarampo, caxumba e rubéola	Duas doses Verificar situação vacinal anterior
30 a 59 anos	Tríplice Viral (SCR) Previne sarampo, caxumba e rubéola	Dose única Verificar situação vacinal anterior
20 a 59 anos	Hepatite B (recombinante)	Três doses
	Dupla Bacteriana adulto (dT) Previne difteria e tétano	Uma dose a cada 10 anos
	Febre amarela (atenuada)	Dose única
60 anos e mais	Hepatite B (recombinante)	Três doses
	Influenza (fracionada, inativada) Previne o vírus que causa a gripe	Dose anual
	Dupla Bacteriana adulto (dT) Previne difteria e tétano	Uma dose a cada 10 anos

GESTANTES



VACINA	DOSE
Hepatite B (recombinante)	Três doses Iniciar ou completar esquema, de acordo com situação vacinal, independente da idade gestacional
Dupla Bacteriana adulto (dT) Previne difteria e tétano	Três doses Iniciar ou completar esquema, de acordo com situação vacinal
Tríplice Bacteriana Acelular (dTpa) Previne difteria, tétano e coqueluche acelular	Uma dose a cada gestação (a partir da 22ª semana gestacional)
Influenza (fracionada, inativada) Previne o vírus que causa a gripe	Dose anual

Observação importante:

Para cada vacina, deve-se avaliar a caderneta/cartão de vacinação apresentada no momento (data da última dose de vacina registrada e número de doses recebida anteriormente) e a idade do indivíduo, identificando a necessidade de iniciar/completar o esquema de vacinação ou realizar os reforços. Portanto, não é preciso reiniciar o esquema de vacinação caso o adulto, por exemplo, apresente no ato da vacinação o registro de doses recebidas em qualquer idade e ciclo de vida (infância e adolescência).