

CALENDÁRIO DE VACINAÇÃO

Vacinação e imunização passiva
Sprache: Portugisisch

A vacinação e a imunização passiva devem ser feitas com a maior brevidade possível.
Deve verificar-se a atualização do esquema vacinal independentemente da idade. As vacinas em falta devem ser administradas o mais precocemente possível, de acordo com as recomendações para cada faixa etária.

Recomendações da Comissão Permanente de Vacinação da Alemanha (STIKO), 2025. www.stiko.de

ROBERT KOCH INSTITUT



VACINA	IDADE	em semanas			em meses							em anos														
		00	06	2	3	4	5-7	8-10	11*	12	13-14	15	16-23	2-4	5-6	7-8	9-14	15-16	17	≥18	60-74	≥75				
		U2/U3			U4			U5			U6			U7			U7a/U8		U9		U10		U11/J1		J2	
VSR		Anticorpos monoclonais (dose única) ^a										N														
Rotavírus		G1 ^b		G2	(G3)																					
Tétano ^c		G1		N	G2	N		G3 ^d	N			A1	N	A2		N	A ^g									
Difteria ^c		G1		N	G2	N		G3 ^d	N			A1	N	A2		N	A ^g									
Tosse convulsa ^c		G1		N	G2	N		G3 ^d	N			A1	N	A2		N	A3 ^g	N								
Haemophilus influenzae b ^c		G1		N	G2	N		G3 ^d	N																	
Poliomielite ^c		G1		N	G2	N		G3 ^d	N			A1		N												
Hepatite B ^c		G1		N	G2	N		G3 ^d	N																	
Streptococcus pneumoniae ^c		G1		N	G2	N		G3 ^d	N										S ⁱ							
Neisseria meningitidis B ^e		G1		N	G2	N		G3 ^e	N																	
Sarampo									G1	N	G2	N			S ^h											
Parotidite epidémica, Rubéola									G1	N	G2	N														
Varicela									G1	N	G2	N														
Neisseria meningitidis C									G1	N																
Vírus Papiloma humano												G1 G2 ^f		N												
COVID-19												G ⁱ		S ^j (anual)												
Herpes zoster												G1 G2 ^k		N												
Gripe												S (anual)														
VSR (vacina)												S ^l														

LEGENDA

G IMUNIZAÇÃO PRIMÁRIA
(até 3 doses G1 – G3)

S ESQUEMA VACINAL RECOMENDADO

A IMUNIZAÇÃO DE REFORÇO

N ESQUEMA VACINAL DE RECURSO
(Imunização primária de todos os ainda não vacinados ou conclusão de uma série de vacinas incompleta)

U Teste de rastreio

J Rastreio juvenil
(J1 entre os 12-14 anos)

Recomendações da Comissão Permanente de Vacinação da Alemanha

(STIKO), 2025. www.stiko.de



- a VSR (Anticorpos monoclonais):** As crianças nascidas entre abril e setembro devem ser imunizadas com a Nirsevimab no outono anterior à sua primeira época de infeção por VSR; Os recém-nascidos com qualquer idade gestacional que nasçam durante a época de infeção por VSR (normalmente entre outubro e março) devem ser imunizados com a Nirsevimab o mais rapidamente possível após o nascimento, idealmente no momento da alta da maternidade ou durante o rastreio U2 (entre o 3.º e o 10.º dia de vida).
- b ROTA:** A primeira dose da vacina deve ser administrada a partir das 6 semanas de idade; consoante a vacina utilizada, em 2 ou 3 doses, com um intervalo de pelo menos 4 semanas.
- c TdaPHibIPV/HepB/Pnk:** Prematuros: dose de reforço aos 3 meses de idade, ou seja, um total de 4 doses.
- d TdaPHibIPV/HepB/Pnk:** Intervalo mínimo em relação à dose anterior: 6 meses.
- e MenB:** 3 doses a administrar entre os 2 e os 23 meses de idade; a partir dos 24 meses a série de vacinas consiste em 2 doses.
- f HPV:** Duas doses com um intervalo de, pelo menos, 5 meses; no esquema vacinal de recurso, a iniciar a partir de ≥ 15 anos de idade ou com um intervalo entre a 1.ª e 2.ª doses de < 5 meses, é necessário administrar uma 3.ª dose.
- g Td(ap):** Dose de reforço de Td de 10 em 10 anos. A dose seguinte de vacina Td deve ser administrada numa dose da vacina Tdap ou, caso exista indicação para tal, da vacina combinada Tdap-IPV.
- h MMR:** Uma dose de vacina MMR para todas as pessoas nascidas depois de 1970 ≥ 18 anos de idade sem registo vacinal, não vacinadas ou com apenas uma vacina na infância.
- i Pnk:** Imunização com PCV20.
- j COVID19:** Para a proteção de pessoas sem doenças de risco, é necessário contactar com o antigénio (pelo menos) 3 vezes, das quais pelo menos 1 sob a forma de vacina.
- k H. zoster:** Duas doses da vacina inativada com adjuvante contra herpes zoster, com um intervalo de pelo menos 2 e no máximo 6 meses.
- l VSR (Vacina):** Dose única de uma vacina bivalente contra a VSR no final do verão/outono anterior ao início da época de infeção por VSR.

* A vacinação pode ser distribuída por vários agendamentos. A MMR e a V podem ser administradas na mesma altura ou com um intervalo de 4 semanas.

Próximo agendamento para vacinação

