

IL CALENDARIO DELLE VACCINAZIONI STIKO

All'interno di questo volantino c'è il calendario delle vaccinazioni (vaccinazioni standard e immunizzazioni passive) per neonati, bambini, adolescenti e adulti per l'anno 2026.

L'età consigliata per la vaccinazione viene espressa in settimane, mesi e anni. Ad esempio: vaccinazione all'età di 9–14 anni, cioè dal 9° compleanno fino al giorno prima del 15° compleanno.

Raccomandazioni della Commissione Permanente per le Vaccinazioni (STIKO) del Robert Koch Institut 2026; Calendario delle vaccinazioni RKI 2026: Accessibile all'indirizzo www.rki.de/DE/Themen/Infektionskrankheiten/Impfen/Informationsmaterialien/verschiedene-Sprachen/Impfkalender/Impfkalender_Deutsch.pdf?__blob=publicationFile&v=8 (consultato il 27.01.2026)



Questo volantino fa parte della Guida alle Vaccinazioni. Disponibile in 17 lingue all'indirizzo: www.schutzimpfungen-mehrsprachig.de



Vaccinazione/ Immunizzazione passiva	Età in settimane		Età in mesi							
	0	6	2	3	4	5-7	8-10	11*	12	13-
	U2/U3		U4			U5		U6		
RSV (virus respiratorio sinciziale)	Anticorpi monoclonali (dose singola) ^a						N			
Rotaviren		G1 ^b	G2	(G3)						
Tetano ^c		G1	N	G2	N	G3 ^d				
Difterite ^c		G1	N	G2	N	G3 ^d				
Pertosse ^c		G1	N	G2	N	G3 ^d				
Hib ^c <i>H. influenzae</i> Typo b		G1	N	G2	N	G3 ^d				
Poliomielite ^c		G1	N	G2	N	G3 ^d				
Epatite B ^c		G1	N	G2	N	G3 ^d				
Pneumococchi ^c		G1	N	G2	N	G3 ^d				
Meningococchi B ^e		G1	N	G2	N		G3 ^d			
Morbillo							G1	N		
Parotite, Rosolia							G1	N		
Varicella							G1	N		
HPV (Virus del papilloma umano)										
Meningococchi ACWY										
Covid-19										
Herpes zoster										
Influenza										
RSV (vaccinazione)										

			Età in anni									
14	15	16-23	2-4	5-6	7-8	9-11	12-14	15-16	17	18-24	60-74	> 75
		U7	U7a/U8	U9	U10	U11	J1		J2			
N			A1	N	A2			N	A ^g			
N			A1	N	A2			N	A ^g			
N			A1	N	A2			N	A3 ^g	N		
N												
N					A1			N				
N												
N											S ⁱ	
N												
G2		N							S ^h			
G2		N										
G2		N										
						G1 ^f G2 ^f		N				
							G1		N			
									G ^j		S ^j (vaccinazione annua)	
										G1 ^k G2 ^k		N
										S (vaccinazione annua)		
											S ^l	

Spiegazioni sul calendario delle vaccinazioni	
G	Immunizzazione di base (fino a 3 vaccinazioni parziali G1 – G3)
S	Vaccinazione standard
A	Richiami
N	Vaccinazione di recupero (immunizzazione di base di tutte le persone non ancora vaccinate o completamento di una serie di vaccinazioni incomplete)
U	Esame per la diagnosi precoce
J	Esame di controllo nell'adolescenza ("J1", all'età di 12 – 14 anni)
a	I neonati nati tra aprile e settembre dovrebbero ricevere l'anticorpo monoclonale in autunno, prima dell'inizio della loro prima stagione RSV; i neonati di qualsiasi età gestazionale nati durante la stagione RSV (di solito tra ottobre e marzo) dovrebbero ricevere l'anticorpo monoclonale il prima possibile dopo la nascita, idealmente al momento della dimissione dalla struttura del parto o all'U2 (3° – 10° giorno di vita).
b	La prima dose già all'età di 6 settimane; a seconda della sostanza utilizzata per il vaccino sono necessarie 2 o 3 dosi a una distanza di almeno 4 settimane.
c	Neonati prematuri: ulteriore dose di vaccino all'età di 3 mesi, per un totale di 4 dosi.
d	Distanza minima dalla dose precedente: 6 mesi
e	3 dosi tra i 2 e i 23 mesi; a partire dai 24 mesi, il ciclo di vaccinazione prevede 2 dosi
f	Due dosi di vaccino a distanza di almeno 5 mesi l'una dall'altra. Nel caso di vaccinazione di recupero effettuata dai 15 anni in su, o se l'intervallo tra la prima e la seconda dose della vaccinazione è inferiore a 5 mesi, è richiesta una terza dose.
g	Richiamo DT (= difterite e tetano) ogni 10 anni. Il prossimo richiamo DT deve essere fatto, per una sola volta, con vaccino combinato DTaP o, in caso di apposita indicazione, con vaccino combinato DTaP-IPV.
h	Una dose di vaccino MMR per tutte le persone nate dopo il 1970, di età pari o superiore ai 18 anni, con uno stato delle vaccinazioni non chiaro, senza vaccinazione o con una sola vaccinazione nell'infanzia.
i	Vaccinazione con un vaccino coniugato raccomandato per gli adulti.
j	Per la protezione delle persone senza patologia di base, sono necessari (almeno) 3 contatti con l'antigene, di cui almeno uno come vaccinazione.
k	Due somministrazioni del vaccino inattivato adiuvato contro l'herpes zoster a una distanza di minimo 2, massimo 6 mesi.
l	Vaccinazione singola con un vaccino RSV a base di proteine alla fine dell'estate/autunno, prima dell'inizio della stagione RSV.
*	La somministrazione dei vaccini può essere suddivisa in diversi appuntamenti. Morbillo/parotite/rosolia e varicella possono essere somministrati lo stesso giorno o a distanza di 4 settimane.

DE-NON-06392

Con il gentile sostegno di MSD



Editore:
Ethno-Medizinisches Zentrum e.V.
(Centro di Etnomedicina)
Freundallee 25 | 30173 Hannover