

IMPFKALENDER

Impfung	Alter											
	in Wochen	in Monaten				in Jahren						
		6	2	3	4	11 bis 14	15 bis 23	2 bis 4	5 bis 6	9 bis 14	15 bis 17	ab 18
Tetanus		G1	G2	G3	G4	N	N	A1	A2		A (ggf. N) ^e	
Diphtherie		G1	G2	G3	G4	N	N	A1	A2		A (ggf. N) ^e	
Pertussis Keuchhusten		G1	G2	G3	G4	N	N	A1	A2		A (ggf. N) ^e	
Hib H influenzae Typ b		G1	G2 ^c	G3	G4	N	N					
Poliomyelitis Kinderlähmung		G1	G2 ^c	G3	G4	N	N		A1		ggf. N	
Hepatitis B		G1	G2 ^c	G3	G4	N	N					
Pneumokokken ^a		G1		G2	G3	N						S ^g
Rotaviren	G1 ^b	G2	(G3)									
Meningokokken C					G1 (ab 12 Monaten)		N					
Masern					G1	G2	N				S ^f	
Mumps, Röteln					G1	G2	N					
Varizellen Windpocken					G1	G2	N					
Influenza Grippe												S jährlich
HPV Humane Papillomviren									G1 ^d	G2 ^d	N ^d	

G = Grundimmunisierung

(in bis zu 4 Teilimpfungen G1 - G4)

A = Auffrischimpfung

N = Nachholimpfung

S = Standardimpfung

- a Frühgeborene erhalten eine zusätzliche Impfstoffdosis im Alter von 3 Monaten, d.h. insgesamt 4 Dosen
- b Die 1. Impfung sollte bereits ab dem Alter von 6 Wochen erfolgen, je nach verwendetem Impfstoff sind 2 bzw. 3 Dosen im Abstand von mindestens 4 Wochen erforderlich.
- c Diese Dosis kann bei Anwendung eines monovalenten Impfstoffes entfallen.
- d Standardimpfung für Mädchen und Jungen im Alter von 9 - 14 Jahren mit 2 Impfstoffdosen im Abstand von mindestens 5 Monaten, bei Nachholimpfung beginnend im Alter > 14 Jahre oder bei einem Impfabstand von < 5 Monaten zwischen 1. und 2. Dosis ist eine 3. erforderlich (Fachinformation beachten).
- e Td-Auffrischung alle 10 Jahre. Die nächste fällige Td-Impfung einmalig als Tdap bzw. bei entsprechender Indikation als Tdap-IPV-Kombinationsimpfung.
- f Einmalige Impfung mit einem MMR-Impfstoff für alle nach 1970 geborenen Personen die mindestens 18 Jahre alt sind mit unklarem Impfstatus, ohne Impfung oder mit nur einer Impfung in der Kindheit.
- g Einmalige Impfung mit Polysaccharid-Impfstoff, Auffrischimpfung nur für bestimmte Indikationen empfohlen.