

Tabelle 1: Impfkalender (Standardimpfungen) für Säuglinge, Kinder, Jugendliche und Erwachsene

Impfung	Alter in Wochen	Alter in Monaten					Alter in Jahren						
	6	2	3	4	11–14	15–23	2–4	5–6	9–11	12–17	ab 18	ab 60	
Tetanus		G1	G2	G3	G4	N	N	A1	A2	A (ggf. N) ^f			
Diphtherie		G1	G2	G3	G4	N	N	A1	A2	A (ggf. N) ^f			
Pertussis		G1	G2	G3	G4	N	N	A1	A2	A (ggf. N) ^f			
Hib <i>H. influenzae</i> Typ b		G1	G2 ^a	G3	G4	N	N						
Poliomyelitis		G1	G2 ^a	G3	G4	N	N		A1	ggf. N			
Hepatitis B		G1	G2 ^a	G3	G4	N	N						
Pneumokokken		G1	G2	G3	G4	N						S ^c	
Rotaviren	G1 ^b	G2	(G3)										
Meningokokken C					G1 (ab 12 Monaten)		N						
Masern					G1	G2	N				S ^d		
Mumps, Röteln					G1	G2	N						
Varizellen					G1	G2	N						
Influenza												S (jährlich)	
HPV Humanes Papillomvirus											S ^e		

Erläuterungen

G Grundimmunisierung (in bis zu 4 Teilimpfungen G1–G4)

A Auffrischimpfung

S Standardimpfung

N Nachholimpfung (Grundimmunisierung aller noch nicht Geimpften bzw. Komplettierung einer unvollständigen Impfserie)

a Bei Anwendung eines monovalenten Impfstoffes kann diese Dosis entfallen.

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 Einmalige Impfung mit Polysaccharid-Impfstoff, Auffrischimpfung nur für bestimmte Indikationen empfohlen, vgl. Tabelle 2

d Einmalige Impfung für alle nach 1970 geborenen Personen ≥18 Jahre mit unklarem Impfstatus, ohne Impfung oder mit nur einer Impfung in der Kindheit, vorzugsweise mit einem MMR-Impfstoff

e Standardimpfung für Mädchen und junge Frauen

f Td-Auffrischimpfung alle 10 Jahre. Die nächste fällige Td-Impfung einmalig als Tdap- bzw. bei entsprechender Indikation als Tdap-IPV-Kombinationsimpfung.