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

Impfung	Alter in Wochen						Alter in Jahren						
	6	2	3	4	11-14	15-23	2-4	5-6	9-14	15-17	ab 18	ab 60	
Tetanus		G1	G2	G3	G4	N	N	A1	A	2	A (ggf. N) d		
Diphtherie		G1	G2	G3	G4	N	N	A1	A2		A (ggf. N) ^d		
Pertussis		G1	G2	G3	G4	N	N	A1	A2		A (ggf. N) d		
Hib H. influenzae Typ b		G1	G2 b	G3	G4	N	N						
Poliomyelitis		G1	G2 b	G3	G4	N	٨	N		A1		ggf. N	
Hepatitis B		G1	G2 b	G3	G4	N	N						
Pneumokokken		G1	G2	G3	G4	N						Sf	
Rotaviren	G1 a	G2 (G3)											
Meningokokken C				G1 (ab 12	Monaten)	N							
Masern					G1	G2			N		S e		
Mumps, Röteln					G1	G2	N						
Varizellen					G1	G2			N				
Influenza												S (jährlich)	
HPV Humane Papillomviren									G1° G2°	N °			

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 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.
- b Bei Anwendung eines monovalenten Impfstoffes kann diese Dosis entfallen.
- c Standardimpfung für Mädchen im Alter von 9-13 bzw. 9-14 Jahren (je nach verwendetern Impfstoff) mit 2 Dosen im Abstand von 6 Monaten, bei Nachholimpfung und Vervollständigung der Impfserie im Alter > 13 bzw. > 14 Jahren oder bei einem Impfabstand von < 6 Monaten zwischen 1. und 2. Dosis ist eine 3. Dosis erforderlich (Fachinformation beachten).
- d Td-Auffrischimpfung alle 10 Jahre. Die nächste fällige Td-Impfung einmalig als Tdap- bzw. bei entsprechender Indikation als Tdap-IPV-Kombinationsimpfung.
- e Einmalige Impfung für alle nach 1970 geborenen Personen ≥18 Jahre mit unklarem Impfstatus, ohne Impfung oder mit nur einer Impfung in der Kindheit, mit einem MMR-Impfstoff
- Einmalige Impfung mit Polysaccharid-Impfstoff