

	Neugeborene/Säuglinge Alter in Monaten							Kleinkinder Alter in Monaten			Kinder Alter in Jahren				Jugendliche Alter in Jahren			Erwachsene Alter in Jahren					
	U2 <1,5	U3 1,5	U4 2 <sup>*1</sup>	3	4 <sup>*1</sup>	U5 5-7	8-10	U6 11 <sup>*2</sup>	12	13-14	15	U7 16-23	U7a 2-4	U8 5-6	U9 7-8	U10 9-11	U11 12-14	J1 15-16	J2 17	≥18	≥25	60-74	≥75
IMPFUNGEN																							
RS-Virus <sup>*3</sup>	Passivimpfung (einmalig)							N															S(einmalig)
Rotavirus <sup>*4</sup>		G1		G2	(G3)																		
Tetanus, Diphtherie			G1	N	G2 <sup>*5</sup>	N		G3 <sup>*5</sup>			N			A1	N		A2		N		A (alle 10 Jahre)		
Pertussis				N		N					N			A1			A2			N	A3	N	
Poliomyelitis				N		N					N				N		A1		N				
Hib (Haemophilus influenzae b)				N		N					N												
Hepatitis B				N		N					N				N								
Pneumokokken <sup>*6</sup>			G1	N	G2	N		G3		N													S(einmalig)
Meningokokken B <sup>*7</sup>			G1	N	G2	N			G3		N												
MMR <sup>*8</sup> (Masern, Mumps, Röteln)								G1	N		G2	N									S (ggf. einmalig)		
Varizellen (V)								G1															
HPV <sup>*9</sup> (Humane Papillomaviren)																	G1+G2	N					
Meningokokken ACWY																		G1	N				
COVID-19 <sup>*10</sup>																					G1+G2+G3	S (jährlich)	
Influenza <sup>*11</sup>																							S (jährlich)
Herpes zoster <sup>*12</sup>																						G1+G2	N

U Vorsorgeuntersuchungen für Kinder und Jugendliche

Sl Schluckimpfung

L Lebendimpfung  
Sind mehrere Lebendimpfungen erforderlich, entweder gleichzeitig oder mit Mindestabstand von 4 Wochen geben. Keine Lebendimpfung bei Schwangeren!

G Grundimmunisierung  
Bis zu 3 Teilimpfungen G1–G3

S Standardimpfung

A Auffrischungsimpfung

N Nachholimpfung  
Bei fehlenden Impfungen

\*1 Zeitgleiche Verabreichung von Sechsfach-, Pneumokokken- und Meningokokken-B-Impfung bei der 1. und 2. Impfdosis empfohlen.

\*2 Aufteilung auf mehrere Impftermine möglich.

\*3 RS-Virus: Passivimpfung: Einzeldosis Nirsevimab vor/während der 1. RSV-Saison (Geburt Apr.–Sept.: Im Herbst; Geburt Okt.–Mär.: Zeitnah nach Geburt, z.B. bei U2). Standardimpfung (ab 75 J.): Einzeldosis eines Aktivimpfstoffs, möglichst im Spätsommer/Herbst.

\*4 Rotavirus: 1. Impfdosis ab dem Alter von 6 Wo., je nach Impfstoff 2–3 Impfdosen, Mindestabstand: Je 4 Wo.

\*5 Sechsfach: Bei Frühgeborenen zusätzliche Impfdosis im Alter von 3 Mon.

\*6 Pneumokokken: Grundimmunisierung: Mit PCV13 oder PCV15, bei Frühgeborenen zusätzliche Impfdosis im Alter von 3 Mon. Standardimpfung (ab 60 J.): Mit PCV20.

\*7 Meningokokken B: Im Alter von 2–23 Mon. 3 Impfdosen (danach 2 Impfdosen).

\*8 MMR(V): Grundimmunisierung: 1. MMR-Impfdosis mit zeitgleicher monovalenter Varizellen-Impfung oder mit Mindestabstand von 4 Wo., 2. MMR-Impfdosis mit MMRV-Kombinationsimpfstoff möglich. Standardimpfung: Einmalige MMR-Impfung nach 1970 Geborener mit unklarem Impfstatus, nur einer oder keiner Masern-Impfung.

\*9 HPV: Im Alter von 9–14 J. 2 Impfdosen, Mindestabstand: 5 Mon. (danach 3 Impfdosen).

\*10 COVID-19: Grundimmunisierung (ab 18 J.): 1–3 Impfdosen, bis die für die Basisimmunität erforderlichen ≥3 Antigenkontakte (inkl. ≥1 Impfung) erreicht sind. Standardimpfung (ab 60 J.): Jährlich im Herbst.

\*11 Influenza: Ab 60 J. jährliche Impfung im Herbst, bevorzugt mit Hochdosis- oder MF59-adjuvantiertem Impfstoff.

\*12 Herpes zoster: 2 Impfdosen des Totimpfstoffs im Abstand von 2–6 Mon.