

IMPFUNGEN	Neugeborene/Säuglinge Alter in Monaten						Kleinkinder Alter in Monaten						Kinder Alter in Jahren				Jugendliche Alter in Jahren			Erwachsene Alter in Jahren			
	<1,5 (U2, U3)	1,5 (U4)	2 <sup>1</sup> (U5)	3 (U6)	4 <sup>1</sup>	5-7 (U7)	8-10 (U7a)	11 <sup>2</sup> (U8)	12 (U9)	13-14 (U10)	15 (U11)	16-23 (J1)	2-4 (J2)	5-6 (J3)	7-8 (J4)	9-11 (J5)	12-14 (J6)	15-16 (J7)	17 (J8)	≥18 (J9)	≥25 (J10)	60-74 (J11)	≥75 (J12)
RS-Virus <sup>3</sup>	Passivimpfung (einmalig)						N															S(einmalig)	
Rotavirus <sup>4</sup>  L	G1	G2	(G3)																				
Tetanus, Diphtherie	G1	N	G2 <sup>5</sup>		N	G3 <sup>5</sup>		N		N		A1	N	A2		N	A (alle 10 Jahre)						
Pertussis												A1		A2						A3	N		
Poliomyelitis																							
Hib (Haemophilus influenzae b)																							
Hepatitis B																							
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) L							G1		N		G2		N							S (ggf. einmalig)			
Varizellen (V) L							G1																
HPV <sup>9</sup> (Human 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		

 Vorsorgeuntersuchungen für Kinder und Jugendliche

 Schluckimpfung

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

 Grundimmunisierung  
Bis zu 3 Teilimpfungen G1-G3

 Standardimpfung

 Auffrischungsimpfung

 Nachholimpfung  
Bei fehlenden Impfungen

\*1 Zeitgleiche Verabreichung von Sechsfasch-, 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 Sechsfasch: 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.