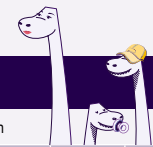


# Impfkalender (Standardimpfungen) für Säuglinge, Kinder, Jugendliche und Erwachsene<sup>1</sup>

Deutsch



	Alter in Wochen	Monaten										Jahren								
		6	2	3	4	5-10	11*	12	13-14	15	16-23	2-4	5-6	7-8	9-14	15-16	17	ab 18	ab 60	
<b>Impfung</b>		U4			U5			U6			U7		U7a/U8	U9	U10	U11/J1	J2			
<b>Rotaviren</b>		G1 <sup>a</sup>	G2	(G3)																
<b>Tetanus<sup>b</sup></b>		G1			G2		G3 <sup>c</sup>						A1		A2			A'		
<b>Diphtherie<sup>b</sup></b>		G1			G2		G3 <sup>c</sup>						A1		A2			A'		
<b>Pertussis<sup>b</sup></b>		G1			G2		G3 <sup>c</sup>						A1		A2			A3'		
<b>Hib<sup>b</sup> – H. influenzae Typ b</b>		G1			G2		G3 <sup>c</sup>													
<b>Poliomyelitis<sup>b</sup></b>		G1			G2		G3 <sup>c</sup>								A1					
<b>Hepatitis B<sup>b</sup></b>		G1			G2		G3 <sup>c</sup>													
<b>Pneumokokken<sup>b</sup></b>		G1			G2		G3 <sup>c</sup>													
<b>Meningokokken B<sup>b</sup></b>		G1			G2				G3 <sup>c</sup>											
<b>Meningokokken C</b>									G1											
<b>Masern</b>							G1			G2								S <sup>e</sup>		
<b>Mumps, Röteln</b>							G1			G2										
<b>Varizellen</b>							G1			G2										
<b>HPV – Humane Papillomviren</b>														G1 <sup>a</sup>	G2 <sup>a</sup>					
<b>Herpes zoster</b>																		G1 <sup>a</sup>	G2 <sup>a</sup>	
<b>Influenza</b>																			S (jährlich) <sup>a</sup>	
<b>COVID-19</b>																			G1 <sup>a</sup> , G2 <sup>a</sup> , G3 <sup>a</sup>	S (jährlich) <sup>a</sup>

■ Empfohlener Impfzeitpunkt

■ Nachholimpfzeitraum für Grund- bzw. Erstimmunisierung aller noch nicht Geimpften bzw. für Komplettierung einer unvollständigen Impfserie

**Erläuterungen**

- G** Grundimmunisierung (in bis zu 3 Teilimpfungen G1 – G3)
- A** Auffrischung
- S** Standardimpfung

- a** Erste Impfstoffdosis bereits ab dem Alter von 6 Wochen, je nach verwendetem Impfstoff 2 bzw. 3 Impfstoffdosen im Abstand von mind. 4 Wochen
- b** Frühgeborene: zusätzliche Impfstoffdosis im Alter von 3 Monaten, d. h. insgesamt 4 Impfstoffdosen; Säuglinge (inkl. Frühgeborene) werden mit PCV13 oder PCV15 geimpft
- c** Gemäß Fachinformation besteht die Impfserie im Alter von 2 – 23 Monaten aus 3 Impfstoffdosen, ab dem Alter von 24 Monaten aus 2 Impfstoffdosen
- d** Mindestabstand zur vorangegangenen Impfstoffdosis: 6 Monate
- e** Zwei Impfstoffdosen im Abstand von mind. 5 Monaten, bei Nachholimpfung beginnend im Alter  $\geq$  15 Jahre oder bei einem Impfabstand von  $<$  5 Monaten zwischen 1. und 2. Impfstoffdosis ist eine 3. Impfstoffdosis erforderlich
- f** Td-Auffrischung alle 10 Jahre. Nächste fällige Td-Impfung 1-malig als Tdap- bzw. bei entsprechender Indikation als Tdap-IPV-Kombinationsimpfung

- g** Eine Impfstoffdosis eines MMR-Impfstoffs für alle nach 1970 geborenen Personen  $\geq$  18 Jahre mit unklarem Impfstatus, ohne Impfung oder mit nur einer Impfung in der Kindheit
- h** Impfung bis die Anzahl der für die Basissimmunität erforderlichen  $\geq$  3 SARS-CoV-2-Antigenkontakte (davon mindestens 1 Impfung) erreicht ist. Mindestimpfabstand zwischen G1 und G2  $\geq$  4 bis vorzugsweise 12 Wochen, und zwischen G2 und G3  $\geq$  6 Monate
- i** Impfung mit PCV20
- j** Zwei Impfstoffdosen des adjuvantierten Herpes-zoster-Totimpfstoffs im Abstand von mindestens 2 bis maximal 6 Monaten
- k** Jährliche Impfung im Herbst
- \*** Impfungen können auf mehrere Impftermine verteilt werden. MMR und V können am selben Termin oder in 4-wöchigem Abstand gegeben werden

1. RKI 2024. Epid Bull 2024;4:1-72.