

# IMPFKALENDER

Sprache: Deutsch

## Die Impfungen sollten zum frühestmöglichen Zeitpunkt erfolgen.

Die Überprüfung des Impfstatus ist in jedem Lebensalter sinnvoll. Fehlende Impfungen sollten sofort, entsprechend den Empfehlungen für das jeweilige Lebensalter, nachgeholt werden.

Empfehlungen der Ständigen Impfkommission (STIKO), 2023. [www.stiko.de](http://www.stiko.de)

ROBERT KOCH INSTITUT



IMPfung	ALTER	in Wochen		in Monaten							in 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					
		U4		U5			U6				U7		U7a/U8		U9		U10		U11/J1		J2			
Rotaviren		G1	G2	(G3)																				
Tetanus <sup>b</sup>		G1	N	G2	N	G3 <sup>c</sup>	N							A1	N	A2	N	A <sup>e</sup>						
Diphtherie <sup>b</sup>		G1	N	G2	N	G3 <sup>c</sup>	N							A1	N	A2	N	A <sup>e</sup>						
Keuchhusten <sup>b</sup> Pertussis		G1	N	G2	N	G3 <sup>c</sup>	N							A1	N	A2	N	A3 <sup>e</sup>	N					
Hib <sup>b</sup> <i>Haemophilus influenzae</i> Typ b		G1	N	G2	N	G3 <sup>c</sup>	N																	
Kinderlähmung <sup>b</sup> Poliomyelitis		G1	N	G2	N	G3 <sup>c</sup>	N							A1	N									
Hepatitis B <sup>b</sup>		G1	N	G2	N	G3 <sup>c</sup>	N																	
Pneumokokken <sup>b</sup>		G1	N	G2	N	G3 <sup>c</sup>	N							S <sup>g</sup>										
Meningokokken C							G1	N																
Masern							G1	N	G2	N							S <sup>f</sup>							
Mumps, Röteln							G1	N	G2	N														
Windpocken Varizellen							G1	N	G2	N														
HPV Humane Papillomviren													G1 G2 <sup>d</sup>	N										
Herpes zoster																				G1 G2 <sup>h</sup>	S <sup>h</sup>			
Grippe Influenza																				S <sup>i</sup>		(jährlich)		
COVID 19																				G1 G2 <sup>i</sup>	A <sup>i</sup>		S <sup>j</sup>	

### Nächste Impftermine

---



---



---



---



### ERLÄUTERUNGEN

- G** GRUNDIMMUNISIERUNG  
*(in bis zu 3 Teilimpfungen G1 – G3)*
- S** STANDARDIMPFUNG
- A** AUFRISCHIMPFUNG
- N** NACHHOLIMPFUNG  
*(Grundimmunisierung aller noch nicht Geimpften bzw. Komplettierung einer unvollständigen Impfserie)*
- U** Früherkennungsuntersuchung
- J** Jugenduntersuchung  
*(J1 im Alter von 12–14 Jahren)*

- <sup>a</sup> Erste Impfstoffdosis bereits ab dem Alter von 6 Wochen, je nach verwendetem Impfstoff 2 bzw. 3 Impfstoffdosen im Abstand von mind. 4 Wochen.
- <sup>b</sup> Frühgeborene: zusätzliche Impfstoffdosis im Alter von 3 Monaten, d. h. insgesamt 4 Impfstoffdosen.
- <sup>c</sup> Mindestabstand zur vorangegangenen Dosis: 6 Monate.
- <sup>d</sup> Zwei Impfstoffdosen im Abstand von mind. 5 Monaten, bei Nachholimpfung beginnend im Alter  $\geq$  15 Jahren oder bei Impfabstand von  $<$  5 Monaten zwischen 1. und 2. Dosis ist eine 3. Dosis erforderlich.
- <sup>e</sup> Td-Auffrischimpfung alle 10 Jahre. Nächste fällige Td-Impfung 1-malig als Tdap- bzw. bei entsprechender Indikation als Tdap-IPV-Kombinationsimpfung.

- <sup>f</sup> 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.
- <sup>g</sup> Impfung mit dem 23-valenten Polysaccharid-Impfstoff.
- <sup>h</sup> Zwei Impfstoffdosen des adjuvantierten Herpes-zoster-Totimpfstoff im Abstand von mindestens 2 bis maximal 6 Monaten.
- <sup>i</sup> Impfabstände entsprechend Fachinformation beachten (zwischen G1 und G2 sowie G2 und A1).
- <sup>j</sup> Wiederholte Auffrischimpfung mit Mindestabstand von 12 Monaten zum letzten Antigenkontakt, vorzugsweise im Herbst.

\* Impfungen können auf mehrere Impftermine verteilt werden. MMR und V können am selben Termin oder in 4-wöchigem Abstand gegeben werden.