



Impfstoff	Geburt	7. Wo. ¹	3. Mon. ¹	4. Mon. ¹	5. Mon. ¹	6. Mon. ¹	12. Mon. ¹	13. Mon. ¹	15. Mon. ¹	24. Mon. ¹	5. Lbj. ¹	6. Lbj. ¹	10. Lbj. ¹	11. Lbj. ¹	18. Lbj. ¹	26. Lbj. ¹	alle 10 J.	über 50 J.	über 60 J.	
Hepatitis B ^{3,6} und Hepatitis A ⁶ (HBV/HAV)		HBV 1/HBV 2 ³						HBV 3/4 ³ oder HAV/HBV ⁶		HAV/HBV ⁶										
Diphtherie, Tetanus, Pertussis ^{2,3,4}			1. DTPa	2. ³ DTPa	3. DTPa			4. DTPa			5. DTPa o. Tdpa ⁴			Tdpa			Tdpa			
Haemophilus influenzae Typ b ^{2,3}			1. Hib	³	2. Hib			3. Hib												
Polio (IPV) ^{2,3} (trivalent)			1. IPV	³	2. IPV			3. IPV						4. IPV			IPV			
Masern, Mumps, Röteln (MMR) ¹³							1. MMR	2. MMR					3. MMR ¹³							
Varizellen (VZV) ⁵							1.VZV	2.VZV												
Meningokokken B ¹²			Meningokokken (Gruppe B)																	
Meningokokken ACWY/C ⁷			Meningokokken (Gruppen ACWY/C)																	
Influenza ⁸														jährlich ⁸						
Pneumokokken							Pneumokokken ⁹											Pneumokokken		
Rotaviren ¹⁰			Rotaviren																	
Humane Papillomaviren (HPV) ¹¹													HPV							
Herpes zoster																			Herpes zoster	

* SIKO = Sächsische Impfkommission

Stand: 09/2022

- 1 Zeitangabendefinition: Es bedeuten z. B.: 3.Mon. = ab 3. Monat = vollendeter 2. Monat; 7. Woche = ab 7. Woche = vollendete 6. Woche; 6 Lbj. = ab 5. Geburtstag.
- 2 Abstände zwischen den Impfungen 1–3 bzw. 1 und 2 mindestens 4 Wochen, zwischen der 3. und 4. bzw. 2. und 3. Impfung zur Vervollständigung der Grundimmunisierung mind. 6 Monate.
- 3 Bei **Antigenkombinationen**, die eine **Pertussis-Komponente** enthalten, sind 3 Injektionen im Säuglingsalter erforderlich. **Bei reifgeborenen (d.h. nach der vollendeten 37. SSW geborenen) Säuglingen kann bei Anwendung von 6- oder 5-fach-Impfstoffen (Fachinformation beachten) die lt. Impfkalender im 4. Lebensmonat (im Alter von 3 Monaten) vorhergesehene 2. Impfung entfallen (der beim RKI ansässigen STIKO). Daraus resultiert ein Abstand von mindestens 8 Wochen zwischen den Impfungen 1 (3. Lebensmonat) und 2 (5. Lebensmonat). Der Abstand zwischen den Impfungen 3 und 4 (bei 3+1 Impfschema) bzw. 2 und 3 (bei 2+1 Impfschema) beträgt mindestens 6 Monate.**
- 4 Ab 6. Lbj. Fachinformation zu den Impfstoffen wegen Altersbegrenzung hinsichtlich reduzierten Di-Toxid-Gehalts beachten.
- 5 Alle ungeimpften Kinder/Jugendlichen mit negativer Varizellenanamnese und alle empfänglichen Erwachsenen als Nachholimpfung.
- 6 Ab 2. Lbj. Kombinationsimpfung HAV/HBV empfohlen, falls Grundimmunisierung gegen HBV nicht im Säuglingsalter begonnen wurde; wenn ja, dann Hepatitis A monovalent impfen.
- 7 Im 1. Lbj. 2 Injektionen (Herstellereangaben beachten), ab 2. Lbj. 1 Injektion. Bei Impfung im Säuglingsalter wird eine Boosterung ab 2. Lebensjahr empfohlen. Die Impfungen sollten mit einem tetravalenten Konjugatimpfstoff (Serogruppen ACWY) entsprechend der Alterszulassung erfolgen.
Alle Kinder und Jugendlichen ab 11. Lebensjahr bis zum vollendeten 18. Lebensjahr: Auffrischimpfung oder Erstimpfung mit einem tetravalenten Konjugatimpfstoff (Serogruppen A,C,W,Y).
- 8 Ab vollendetem 6. Lebensmonat.
- 9 Die Standardimpfung wird bis zum 24. Lebensmonat entsprechend dem jeweiligen Immunisierungsschema mit Konjugatimpfstoff empfohlen, bei Kindern nach dem 24. Lebensmonat sind nur Indikationsimpfungen empfohlen.
- 10 Orale Impfung mit 2 oder 3 Dosen (Herstellereangaben beachten), Simultanimpfung siehe E1, Seite 8 und 14 (Fußnote*****).
- 11 Alle Mädchen und Frauen; alle Jungen und Männer bevorzugt mit 9-valentem Impfstoff; Impfschemata der Hersteller beachten (2- oder 3-Dosen-Schema, je nach Impfalter).
- 12 Impfschema nach Herstellereangaben; Simultanimpfung mit D, T, Pa, Hib, IPV, HBV, Pneumokokken-Konjugat-Impfstoff, MMR, VZV (jeweils monovalent oder in Kombination) möglich.
- 13 Bei Erstimpfung im 1. Lebensjahr sowie bei Erst- und Zweitimpfung bis zum vollendeten vierten Lebensjahr.