

Die Impfungen sollten zum frühestmöglichen Zeitpunkt erfolgen.
 Die Überprüfung des Impfstatus ist in jedem Lebensalter sinnvoll.
 Fehlende Impfungen sollten sofort, entsprechend den STIKO-Empfehlungen für das jeweilige Lebensalter, nachgeholt werden.

Empfehlungen der Ständigen Impfkommission (STIKO), 2024
 Quelle: Robert Koch-Institut
 www.rki.de

Gemeinsam
 Verantwortung übernehmen



www.mv-impft.de

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	^b		G1	N	G2	N	G3 ^d		N			A1	N	A2	N		A	^f				
Diphtherie	^b		G1	N	G2	N	G3 ^d		N			A1	N	A2	N		A	^f				
Keuchhusten Pertussis	^b		G1	N	G2	N	G3 ^d		N			A1	N	A2	N		A3 ^f	N				
Hib H. influenzae Typ b	^b		G1	N	G2	N	G3 ^d		N													
Kinderlähmung Poliomyelitis	^b		G1	N	G2	N	G3 ^d			N				A1			N					
Hepatitis B	^b		G1	N	G2	N	G3 ^d					N										
Pneumokokken	^b		G1	N	G2	N	G3 ^d		N									S ⁱ				
Meningokokken B	^c		G1	N	G2	N	G3 ^d		N													
Meningokokken C							G1															
Masern						G1	N		G2				N				S ^g					
Mumps / Röteln						G1	N		G2				N									
Windpocken Varizellen						G1	N		G2				N									
HPV Humane Papillomviren													G1 ^e	G2 ^e	N							
Gürtelrose Herpes zoster																		G1 ⁱ	G2 ⁱ			
Grippe Influenza																		S ^k	(jährlich)			
COVID 19																		G1 ^h	G2 ^h	G3 ^h	S ^k	(jährlich)

ERLÄUTERUNGEN

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

- ^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 ≥ 15 Jahre oder bei einem Impfabstand von < 5 Monaten zwischen 1. und 2. Impfstoffdosis ist eine 3. Impfstoffdosis erforderlich
- ^f Td-Auffrischimpfung 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 ≥ 18 Jahre mit unklarem Impfstatus, ohne Impfung oder mit nur einer Impfung in der Kindheit
- ^h Impfung bis die Anzahl der für die Basisimmunität erforderlichen ≥ 3 SARS-CoV-2-Antigenkontakte (davon mindestens 1 Impfung) erreicht ist. Mindestimpfabstand zwischen G1 und G2 ≥ 4 bis vorzugsweise 12 Wochen, und zwischen G2 und G3 ≥ 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.

MV
 Mecklenburg-Vorpommern
 Ministerium für Soziales,
 Gesundheit und Sport

LAGUS
 Landesamt für Gesundheit und Soziales M-V