

Impfen: Dokumentations- und Abrechnungsnummern Stand 01.05.2019

Impfungen	Dokumentationsnummer*		
	erste Dosis eines Impfzyklus, bzw. unvollständige Impfserie	letzte Dosis eines Impfzyklus nach Fachinformation	Auffrischungsimpfung
Einfachimpfung			
Diphtherie (Standardimpfung) - Kinder und Jugendliche bis 17 Jahre	89100A	89100B	89100R
Diphtherie - sonstige Indikationen	89101A	89101B	89101R
Frühsommermeningo-Enzephalitis (FSME)	89102A	89102B	89102R
Haemophilus influenza Typ b (Standardimpfung) - Säuglinge und Kleinkinder	89103A	89103B	
Haemophilus influenza Typ b - sonstige Indikationen	89104A	89104B	
Hepatitis A	89105A	89105B	89105R
Hepatitis B (Standardimpfung) - Säuglinge, Kinder und Jugendliche bis 17 Jahre	89106A	89106B	
Hepatitis B - sonstige Indikationen	89107A	89107B	89107R
Hepatitis B - Dialysepatienten	89108A	89108B	89108R
Herpes Zoster (Standardimpfung) - Personen ≥ 60 Jahre	89128A	89128B	
Herpes Zoster - sonstige Indikationen bei Personen ≥ 50 Jahre	89129A	89129B	
Humane Papillomaviren (HPV)	89110A	89110B	
Influenza (Standardimpfung) - Personen über 60 Jahre	89111		
Influenza - sonstige Indikationen	89112		
Masern (Erwachsene) (1)	89113		
Meningokokken Konjugatimpfstoff (Standardimpfung) - Kinder	89114		
Meningokokken - sonstige Indikationen	89115A	89115B	89115R**
Pertussis (Standardimpfung)◇ - Säuglinge, Kinder und Jugendliche bis 17 Jahre	89116A	89116B	89116R
Pertussis ◇ - sonstige Indikationen	89117A	89117B	
Pneumokokken Konjugatimpfstoff (Standardimpfung) - Kinder bis 24 Monate	89118A	89118B	
Pneumokokken (Standardimpfung) - Personen über 60 Jahre	89119		89119R**
Pneumokokken - sonstige Indikationen	89120****		89120R
Poliomyelitis (Standardimpfung) - Säuglinge, Kinder und Jugendliche bis 17 Jahre	89121A	89121B	89121R
Poliomyelitis - sonstige Indikationen	89122A	89122B	89122R**
Rotaviren (RV)	89127A	89127B	
Röteln (Erwachsene) (1) ◇	89123		
Tetanus	89124A	89124B	89124R
Varizellen (Standardimpfung) - Säuglinge, Kinder und Jugendliche bis 17 Jahre	89125A	89125B	
Varizellen - sonstige Indikationen	89126A	89126B	
Zweifachimpfung			
Diphtherie, Tetanus (DT) (Kinder) ◇	89200A	89200B	
Diphtherie, Tetanus (Td) (Erwachsene)	89201A	89201B	89201R
Hepatitis A und Hepatitis B (HA - HB) - nur bei Vorliegen der Indikationen für eine Hepatitis A- und eine Hepatitis B-Impfung	89202A	89202B	
Haemophilus influenza Typ b, Hepatitis B ◇	89203A	89203B	
Dreifachimpfung			
Diphtherie, Pertussis, Tetanus (DTaP)	89300A	89300B	
Masern, Mumps, Röteln (MMR)	89301A	89301B	
Diphtherie, Tetanus, Poliomyelitis (TdIPV)	89302	89302	89302R**
Diphtherie, Pertussis, Tetanus (Tdap)	89303	89303	89303R***
Vierfachimpfung			
Diphtherie, Pertussis, Tetanus, Poliomyelitis (TdapIPV)	89400	89400	89400R***
Masern, Mumps, Röteln, Varizellen (MMRV)	89401A	89401B	
Fünffachimpfung			
Diphtherie, Pertussis, Tetanus, Poliomyelitis, Haemophilus influenzae Typ b (DTaP-IPV-Hib)	89500A	89500B	
Sechsfachimpfung			
Diphtherie, Pertussis, Tetanus, Poliomyelitis, Haemophilus influenzae Typ b, Hepatitis B (DTaP-IPV-Hib-HB)	89600A	89600B	

* Bei der Dokumentation der Einzelimpfstoffe hat die Nummer der Standardimpfung Vorrang, wenn gleichzeitig weitere Indikationen in Betracht kommen (Bsp.: Influenza-Impfung eines 60jährigen Patienten mit Diabetes mellitus gilt als Standardimpfung - 89111 -; Influenza-Impfung eines 50jährigen mit Diabetes mellitus als Indikations-Impfung - 89112 -). Bei der Influenza-Impfung von Kindern unter 36 Monaten und bei erstmaliger Influenza - Impfung von Kindern unter 13 Jahren ist die Ziffer 89112 zweimal zu dokumentieren.

** keine routinemäßige Auffrischung

*** Anmerkungen zur Pertussis-Impfung in der Anlage 1 Schutzimpfungs-Richtlinie beachten.

Bei der Anwendung von Kombinationsimpfstoffen sind ausschließlich die Dokumentationsnummern der entsprechenden Kombinationen zu verwenden.

**** Im Rahmen der sequentiellen Impfung ist die Nummer 89120 sowohl bei der Impfung mit PCV13 als auch PPSV23 zu verwenden

(1) diese Nummern können im Einzelfall auch für die Impfung von Kindern abgerechnet werden.

Die Impfeempfehlung sieht vorzugsweise eine Kombinationsimpfung vor!

◇ zur Zeit kein Impfstoff verfügbar