

INFORMATIONEN FÜR DIE PRAXIS

Labor

März 2018

Wirtschaftlichkeitsbonus: Übersicht der Kennnummern

Kennnummer und Untersuchungsindikation	Ausgenommene GOP (mit Link zum Online-EBM)
	Diese GOP bleiben grundsätzlich bei der Ermittlung des arztpraxispezifischen Fallwertes unberücksichtigt: 32125 ; 32880 ; 32881 ; 32882
32005 Antivirale Therapie der chronischen Hepatitis B oder C mit Interferon und/oder Nukleosidanaloga	32058 ; 32066 ; 32070 ; 32071 ; 32781 ; 32823 ; 32827
32006 Erkrankungen oder Verdacht auf Erkrankungen, bei denen eine gesetzliche Meldepflicht besteht oder Mukoviszidose	32172 ; 32176 ; 32177 ; 32178 ; 32179 ; 32185 ; 32186 ; 32565 ; 32566 ; 32567 ; 32568 ; 32569 ; 32570 ; 32571 ; 32574 ; 32575 ; 32576 ; 32586 ; 32587 ; 32590 ; 32592 ; 32593 ; 32600 ; 32612 ; 32613 ; 32614 ; 32615 ; 32619 ; 32620 ; 32623 ; 32624 ; 32629 ; 32630 ; 32636 ; 32640 ; 32660 ; 32662 ; 32664 ; 32680 ; 32700 ; 32705 ; 32707 ; 32721 ; 32722 ; 32723 ; 32724 ; 32725 ; 32726 ; 32727 ; 32743 ; 32745 ; 32746 ; 32747 ; 32748 ; 32749 ; 32750 ; 32760 ; 32761 ; 32762 ; 32764 ; 32766 ; 32767 ; 32768 ; 32780 ; 32781 ; 32782 ; 32783 ; 32786 ; 32789 ; 32790 ; 32791 ; 32792 ; 32793 ; 32825 ; 32829 ; 32830 ; 32833 ; 32834 ; 32835 ; 32836 ; 32837 ; 32838 ; 32839 ; 32841 ; 32842
32007 Leistungen der Mutterschaftsvorsorge gemäß den Mutterschafts-Richtlinien des Gemeinsamen Bundesausschusses bei Vertretung, im Notfall oder bei Mit- bzw. Weiterbehandlung	32031 ; 32035 ; 32038 ; 32120
32024 Erkrankungen oder Verdacht auf prä- bzw. perinatale Infektionen	32565 ; 32566 ; 32567 ; 32568 ; 32569 ; 32570 ; 32571 ; 32574 ; 32575 ; 32594 ; 32602 ; 32603 ; 32621 ; 32626 ; 32629 ; 32630 ; 32640 ; 32660 ; 32740 ; 32750 ; 32760 ; 32781 ; 32832 ; 32833
32008 Anfallsleiden unter antiepileptischer Therapie oder Psychosen unter Clozapintherapie	32070 ; 32071 ; 32120 ; 32305 ; 32314 ; 32342
32009 Allergische Erkrankungen bei Kindern bis zum vollendeten 6. Lebensjahr	32380 ; 32426 ; 32427
32011 Therapie der hereditären Thrombophilie, des Antiphospholipidsyndroms oder der	32112 ; 32113 ; 32115 ; 32120 ; 32203 ; 32208 ; 32212 ; 32213 ; 32214 ; 32215 ; 32216 ; 32217 ; 32218 ; 32219 ; 32220 ; 32221 ; 32222 ; 32228



Hämophilie	
32012 Erkrankungen unter antineoplastischer Therapie oder systemischer Zytostatika-Therapie und/oder Strahlentherapie	32066 ; 32068 ; 32070 ; 32071 ; 32120 ; 32122 ; 32155 ; 32156 ; 32157 ; 32159 ; 32163 ; 32168 ; 32169 ; 32324 ; 32351 ; 32376 ; 32390 ; 32391 ; 32392 ; 32394 ; 32395 ; 32396 ; 32397 ; 32400 ; 32446 ; 32447 ; 32527
32014 Substitutionsgestützte Behandlung Opiatabhängiger gemäß den Richtlinien des Gemeinsamen Bundesausschusses	32137 ; 32140 ; 32141 ; 32142 ; 32143 ; 32144 ; 32145 ; 32146 ; 32147 ; 32148 ; 32292 ; 32293 ; 32314 ; 32330 ; 32331 ; 32332 ; 32333 ; 32334 ; 32335 ; 32336 ; 32337
32015 Orale Antikoagulantientherapie	32026 ; 32113 ; 32114 ; 32120
32017 Manifeste angeborene Stoffwechsel- und/oder endokrinologische Erkrankung(en) bei Kindern und Jugendlichen bis zum vollendeten 18. Lebensjahr	32082 ; 32101 ; 32309 ; 32310 ; 32320 ; 32321 ; 32359 ; 32361 ; 32367 ; 32368 ; 32370 ; 32371 ; 32401 ; 32412
32018 Chronische Niereninsuffizienz mit einer endogenen Kreatinin-Clearance < 25 ml/min	32064 ; 32065 ; 32066 ; 32081 ; 32083 ; 32197 ; 32237 ; 32411 ; 32435
32020 HLA-Diagnostik vor einer Organ-, Gewebe- oder hämatopoetischen Stammzelltransplantation und/oder immunsuppressive Therapie nach erfolgter Transplantation	32374 ; 32379 ; 32784 ; 32843 ; 32844 ; 32901 ; 32902 ; 32904 ; 32906 ; 32908 ; 32910 ; 32911 ; 32915 ; 32916 ; 32917 ; 32918 ; 32939 ; 32940 ; 32941 ; 32942 ; 32943
32021 Therapiebedürftige HIV-Infektionen	32058 ; 32066 ; 32070 ; 32071 ; 32520 ; 32521 ; 32522 ; 32523 ; 32524 ; 32525 ; 32526 ; 32822 ; 32824 ; 32828
32022 Manifester Diabetes mellitus	32025 ; 32057 ; 32066 ; 32094 ; 32135
32023 Rheumatoide Arthritis (PCP) einschl. Sonderformen und Kollagenosen unter immunsuppressiver oder immunmodulierender Langzeit-Basistherapie	32042 ; 32066 ; 32068 ; 32070 ; 32071 ; 32081 ; 32120 ; 32461 ; 32489 ; 32490 ; 32491