



Ausnahmekennziffern* Labor ab 1. April 2018

Ziffer	Indikation
32005	Antivirale Therapie der chronischen Hepatitis B oder C mit Interferon und/oder Nukleosidanaloga
32006	Erkrankungen oder Verdacht auf Erkrankungen, bei denen eine gesetzliche Meldepflicht besteht, oder Mukoviszidose
32007	Vorsorgeuntersuchungen gemäß den Mutterschafts-Richtlinien des GBA bei Vertretung, Notfall, Mit- bzw. Weiterbehandlung
32024	Erkrankungen oder Verdacht auf prä- bzw. perinatale Infektionen
32008	Anfallsleiden unter antiepileptischer Therapie oder Psychosen unter Clozapintherapie
32009	Allergische Erkrankungen bei Kindern bis zum vollendeten 6. Lebensjahr
32011	Therapie der hereditären Thrombophilie, des Antiphospholipid-syndroms oder der Hämophilie
32012	Erkrankungen unter antineoplastischer Therapie oder systemischer Zytostatikatherapie und/oder Strahlentherapie
32014	Substitutionsgestützte Behandlung Opiatabhängiger gemäß den GBA-Richtlinien
32015	Orale Antikoagulanzen-therapie
32017	Manifeste angeborene Stoffwechsel- und/oder endokrinologische Erkrankung(en) bei Kindern und Jugendlichen bis zum vollendeten 18. Lebensjahr
32018	Chronische Niereninsuffizienz mit einer endogenen Kreatinin-Clearance < 25 ml/min
32020	HLA-Diagnostik vor einer Organ-, Gewebe- oder hämatopoetischen Stammzelltransplantation und/oder immunsuppressive Therapie nach erfolgter Transplantation
32021	Therapiebedürftige HIV-Infektionen
32022	Manifester Diabetes mellitus
32023	Rheumatoide Arthritis (PCP) einschließlich Sonderformen und Kollagenosen unter immunsuppressiver oder immunmodulierender Langzeit-Basistherapie

* Die Ausnahmekennziffern sind ab dem 01.04.2018 mit je einem Ziffernkranz verknüpft. Nur die Laboruntersuchungen dieses Ziffernkranzes bleiben bei der Ermittlung des arztpraxisspezifischen Fallwertes unberücksichtigt. Die Arztpraxis muss die Ausnahmekennziffern bei der Quartalsabrechnung direkt an die KV übertragen.



Indikationsbezogene Ausnahmeziffern nach Stichworten:

Stichwort	Ziffer
Allergie (Kinder bis 6. Lebensjahr)	32009
Anämie, hämolytische <ul style="list-style-type: none"> • Hämophilie, • Thrombophilie 	32011
Anfallsleiden	32008
Antikoagulantientherapie, orale	32015
Clozapintherapie bei Psychosen oder Epilepsie	32008
Diabetes mellitus, manifest	32022
Drogen <ul style="list-style-type: none"> • Methadonsubstitution • Substitutionsbehandlung 	32014
Endokrinologische Erkrankungen <ul style="list-style-type: none"> • Stoffwechselerkrankungen • Mukoviszidose 	32017 32006
Epilepsie <ul style="list-style-type: none"> • Clozapintherapie 	32008
Hämolytische Anämie <ul style="list-style-type: none"> • Hämophilie 	32011
Hämophilie <ul style="list-style-type: none"> • Hämolytische Anämie 	32011
Hepatitis-Diagnostik	32006
Hepatitis B, Hepatitis C (Antivirale Therapie)	32005
HLA-Diagnostik und Nachsorge	32020
HIV, therapiebedürftig	32021
Immunsuppressive Therapie nach Transplantation	32020
Infektionskrankheiten <ul style="list-style-type: none"> • meldepflichtige Erkrankungen • Prä-/perinatale Infektionen 	32006 32024
Kollagenose	32023
Marcumar®-Behandlung	32015

Stichwort	Ziffer
Meldepflichtige Erkrankungen <ul style="list-style-type: none"> • Infektionskrankheiten • Prä-/perinatale Infektionen 	32006 32024
Methadonsubstitution <ul style="list-style-type: none"> • Drogen • Substitutionsbehandlung 	32014
Mukoviszidose <ul style="list-style-type: none"> • Endokrin. Erkrankungen • Stoffwechselerkrankungen 	32006 32017
Mutterschaftsvorsorge <ul style="list-style-type: none"> • Infektionen in der Schw. • Prä-/perinatale Infektionen 	32007 32024
Narkose <ul style="list-style-type: none"> • Präoperative Labordiagnostik 	32016
Niereninsuffizienz	32018
Prä-/perinatale Infektionen <ul style="list-style-type: none"> • Mutterschaft • Schwangerschaft 	32007
Präoperative Labordiagnostik <ul style="list-style-type: none"> • Narkose 	32016
Psychosen <ul style="list-style-type: none"> • Clozapintherapie 	32008
Quick	32015
Rheuma <ul style="list-style-type: none"> • Kollagenosen • Immunsuppressive Th. 	32023
Schwangerschaft <ul style="list-style-type: none"> • Mutterschaftsvorsorge • Prä-/perinatale Infektionen 	32007 32024
Stoffwechselerkrankungen <ul style="list-style-type: none"> • Endokrin. Erkrankungen • Mukoviszidose (bis 18. LJ) 	32017 32006
Strahlentherapie <ul style="list-style-type: none"> • Zytostatikatherapie 	32012
Substitutionsbehandlung <ul style="list-style-type: none"> • Drogen, Methadonsubstitution 	32014
Thrombophilie (Therapie)	32011
Transplantation <ul style="list-style-type: none"> • HLA-Diagnostik und Nachsorge 	32020
Tumorerkrankung <ul style="list-style-type: none"> • Parenterale Behandlung • Palliativbehandlung 	32012
Zytostatikatherapie <ul style="list-style-type: none"> • Strahlentherapie 	32012



Untersuchungen, die nicht in die Berechnung des Wirtschaftlichkeitsbonus einfließen

Ziffer	Untersuchungen
32005	Bilirubin ges., Krea, ALAT/GPT, GGT, HbsAg, HBV-DNA oder HCV-RNA quant., HCV-Genotyp
32006	Vielzahl der serologischen und mikrobiologischen Diagnostik, wenn eine meldepflichtige Erkrankung bestehen könnte (z.B. Anforderung auf: Ak gg HIV, Hepatitis, VZV, Borrelien; Mikrobiol. Diagnostik; Stuhl auf Viren, Campylobacter, etc.)
32007	Urinsediment, Hämoglobin, Blutbild
32024	Ak gg.: Lues, Toxoplasmose, Röteln, HIV; Listerien; CMV; HSV; Parvoviren; VZV; Mikrobiol. Kult. Nachweis von betahämol. Streptokokken; Antibiogramm; HBsAg; Parvovirus-PCR, Toxoplasma-PCR
32008	ALAT; GGT; kl.BB; quant. Bestimmung von Antiepileptika
32009	ECP; ges.IgE; spez.IgE
32011	PTT; Quick; TZ; kl.BB; Einzelfaktoren II-XIII; Thrombozytenfunktion
32012	Krea; AP; ALAT/GPT; GGT; kl.BB; gr.BB; Knochenmarksausstrich; CEA; PSA; B2-MG; CA125; CA15-3; CA19-9; CA72-4; NSE; SCC; Cyfra 21-1; frei LK Kappa/Lambda;
32014	Drogensuchtest i.U.; Alkohol im Blut; quant. Drogenbestimmung; quant. Arzneimittelbestimmung
32015	Quick; kl.BB
32017	Calcium; TSH; fT3, fT4, Phenylalanin; Aminosäuren; Insulin; Cortisol; 17Hydroxy-Prog.; STH; IGF-1; IGFBP-3; Dihydrotestosteron; ACTH
32018	Harnsäure; Harnstoff; Krea; Kalium; Natrium; HST-Clearance; Gesamtprot. i.U.; PTH; Albumin
32020	Cyclosporin, Tacrolimus, Nachweis von CMV, Poyoma-Virus, EBV, Typisierung HLA-A, -B oder C, Transplantations-Cross-Match (LCT), erweitertes Transpl.-Cross-Match, Ak gegen HLA Klasse I oder II
32021	Bilirubin ges., Krea, ALAT/GPT, GGT, Immunphänotypisierung (CD4/8), HIV-RNA, Genotypisierung HIV-Virus, Genotypische HIV-Resistenztestung
32022	Glucose, Krea, HbA1c, Albumin i.U.
32023	BSG, Krea, AP, ALAT/GPT, GGT, Kalium, kl.BB, Rheumafaktor, CCP-Ak, ANA-Suchtest, ds-DNS-Ak