

Die im jeweiligen Ziffernkranz aufgelisteten Laboruntersuchungen bleiben bei der Berechnung des Fallwertes der Praxis für Laboruntersuchungen unberücksichtigt

Diese GOP bleiben grundsätzlich bei der Ermittlung des arztpraxispezifischen Fallwertes unberücksichtigt:

32125 Prä-OP Labor, mind. sechs der folgenden Parameter: Ery, Leuko, Thrombo, Hb, Hkt, Kalium, Glukose im Blut, Kreatinin, Gamma-GT vor Eingriffen in Narkose oder in rückenmarksnaher Regionalanästhesie (spinal, peridural)	32816 Nukleinsäurenachweis des beta-Coronavirus SARS-CoV-2
32779 Direktnachweis von Virus-Antigenen mittels Immunfluoreszenz und/oder Immunoassay oder gleichwertiger Methode	32880 Urin-Teststreifen im Rahmen der Gesundheitsuntersuchung
	32881 Glukose, quant. im Rahmen der Gesundheitsuntersuchung
	32882 Cholesterin, quant. im Rahmen der Gesundheitsuntersuchung

32004 Diagnostik zur Bestimmung der notwendigen Dauer, Dosierung und Art eines gegebenenfalls erforderlichen Antibiotikums vor Einleitung einer Antibiotikatherapie oder bei persistierender Symptomatik vor erneuter Verordnung

32151 Kulturelle bakteriologische und/ oder mykologische Untersuchung (Eintauchnährböden)	32750 Bakterienreinkultur, Differenzierung, je Antiserum
32459 Procalcitonin	32759 Bakterienreinkultur, Differenzierung mittels MALDI-TOF
32720 Urin, kulturelle Untersuchung mit mindestens zwei Nährböden	32760 Bakterienreinkultur, Differenzierung mit biochemischen und/ oder kult. Verfahren bis zu drei Reaktionen
32721 Sekrete des Respirationstraktes (z.B. Sputum, Bronchialsekret), kult. Untersuchung mit mind. drei Nährböden	32761 Bakterienreinkultur, Differenzierung mit biochemischen und/ oder kult. Verfahren, mind. vier Reaktionen
32722 Stuhl, kult. Untersuchung mit mind. fünf Nährböden, ggf. incl. anaerober Untersuchung	32762 Bakterienreinkultur, Differenzierung mit biochemischen und/ oder kult. Verfahren, mind. zehn Reaktionen
32723 Stuhl, kult. Untersuchung mit mind. fünf Nährböden incl. Untersuchung auf Yersinien, Campylobacter, ggf. weitere darmpath. Bakterien, ggf. incl. anaerober Untersuchung	32763 Bakterienreinkultur, Differenzierung von strikten Anaerobieren
32724 Blutkultur, aerob oder anaerob	32772 Resistenztestung / Empfindlichkeitsprüfung von gramnegativen Bakterienreinkulturen nach EUCAST oder CLSI
32725 Liquor, Punktat, Biopsie, Bronchiallavage oder Gewebeprobe, kult. Untersuchung ggf. incl. anaerober Untersuchung	32773 Resistenztestung/ Empfindlichkeitsprüfung von grampositiven Bakterienreinkulturen nach EUCAST oder CLSI
32726 Abstrich, Exsudat, Sekret oder anderes Körpermaterial, kult. Untersuchung mit mind. drei Nährböden ggf. incl. anaerober Untersuchung	32774 Multiresistenz, phänotyp. Bestätigungstest gramnegativer Bakterienreinkultur
32727 Abstrich, Exsudat, Sekret oder anderes Körpermaterial, kult. Untersuchung mit mind. fünf Nährböden ggf. incl. anaerober Untersuchung	32775 Multiresistenz, phänotyp. Bestätigungstest grampositiver Bakterienreinkultur
	32777 Semiquantitative nach EUCAST oder CLSI ausgewählte Empfindlichkeitsprüfung von in Reinkultur gezüchteten klinisch relevanten Bakterien

32005 spezifische antivirale Therapie der chron. Hepatitis

32058 Bilirubin gesamt	32817 Quantitative Bestimmung der Hepatitis B-Virus-DNA zur Diagnostik einer HBV-Reaktivierung oder vor, während, zum Abschluss oder nach Abbruch einer spezifischen antiviralen Therapie
32066 Kreatinin (Jaffé-Methode)	32823 HBV-DNA oder HCV-RNA quantitativ
32070 GPT	32827 HCV-Genotyp
32071 Gamma-GT	
32781 Nachweis von HBsAg	
32815 Quantitative Bestimmung der Hepatitis D-Virus-RNA zur Diagnostik einer HBV-Reaktivierung oder vor, während, zum Abschluss oder nach Abbruch einer spezifischen antiviralen Therapie	

32006 Erkrankungen oder Verdacht auf Erkrankungen, bei denen eine gesetzliche Meldepflicht besteht oder Mukoviszidose

32172 Parasiten-Nachweis	32573 Avidität von Toxoplasma-IgG-Ak nach positiven IgM-Ak Zuschlag zu 32572
32176 Mykobakterien (Ziehl-Neelsen-Färbung)	32574 Röteln-Ak Immunoassay (IgG, IgM)
32177 Mykobakterien (Färbung mit Fluorochromen)	32575 HIV-1 oder HIV-2-Ak und HIV-p24-Ag
32178 Protozoen (Giemsa-Färbung)	32584 HEV-Ak
32179 Kryptosporidien (Karbol-fuchsin-Färbung)	32586 Borrelia burgdorferi-Ak
32185 Protozoen (Heidenhain-Färbung)	32587 Brucella-Ak
32186 Protozoen (Trichom-Färbung)	32590 Coxiella burnetii-Ak
32565 VDRL	32592 Legionellen-Ak
32566 Treponemen-Ak-Nachweis (Immunoassay, TPHA)	32593 Leptospiren-Ak
32567 Treponemen-Ak (IgG, IgM)	32600 Chlamydien-Ak (MIF)
32568 Treponemen-Bestätigungstest (Immunoblot/FTA-Abs)	32611 FSME-Virus-Ak
32572 Toxoplasma-Ak (IgG, IgM)	

weiter auf der folgenden Seite

Fortsetzung: 32006 Erkrankungen oder Verdacht auf Erkrankungen, bei denen eine gesetzliche Meldepflicht besteht oder Mukoviszidose

32612	HAV-Ak	32772	Resistenztestung/ Empfindlichkeitsprüfung gramnegativer Bakterien nach EUCAST oder CLSI
32613	HAV-IgM-Ak	32773	Resistenztestung/ Empfindlichkeitsprüfung grampositiver Bakterien nach EUCAST oder CLSI
32614	HBc-Ak	32774	Zuschlag zu 32772 für die Durchführung von phänotypischen Bestätigungstesten bei Multiresistenz
32615	HBc-IgM-Ak	32775	Zuschlag zu 32773 für die Durchführung von phänotypischen Bestätigungstesten bei Multiresistenz
32619	HDV-Ak	32777	Semiquantitative nach EUCAST oder CLSI ausgewählte Empfindlichkeitsprüfungen von in Reinkultur gezüchteten klinisch relevanten Bakterien
32620	HDV-IgM-Ak	32780	Nachweis von HAV-Ag
32623	Masernvirus-Ak	32781	Nachweis von HBs-Ag
32624	Mumpsvirus-Ak	32782	Nachweis von HBe-Ag
32629	Varicella-Zoster-Virus-Ak	32786	Nachweis von Influenzaviren-Ag
32630	Varicella-Zoster-Virus-IgM-Ak	32789	Nachweis von Adenoviren-Ag
32636	Echinococcus-Ak	32790	Nachweis von Rotaviren-Ag
32660	HIV-1-/HIV-2-Ak Westernblot	32791	Ähnliche Untersuchungen wie 32780 bis 32790
32662	Borrelia-Ak Immunoblot	32792	Elektronenmikroskopischer Nachweis von Viren
32664	Untersuchungen auf Ak gegen Krankheitserreger (ähnliche Untersuchung)	32793	Anzüchtung von Viren, Rickettsien (Zellkultur)
32680	Parasiten-Ag Direktnachweis	32804	Nukleinsäurenachweis von Zika-Virus-RNA
32700	Bakterien-Ag Direktnachweis	32805	Nukleinsäurenachweis von sonstigen Arboviren
32701	Clostridioides difficile-Nachweis im Stuhl	32806	Nukleinsäurenachweis von Masernviren
32705	Shigatoxin	32807	Nukleinsäurenachweis von Mumpsviren
32707	Nachweis von Bakterien-Ag (ähnliche Untersuchung)	32808	Nukleinsäurenachweis von Rötelnviren
32721	Sputum-, Bronchialsekret-Untersuchung	32809	Nukleinsäurenachweis von Adenoviren aus Konjunktivalabstrich
32722	Stuhluntersuchung mit mind. 5 Nährböden, ggf. einschl. anaerober Untersuchung, z.B. auf Clostridien	32810	Nukleinsäurenachweis von Orthopoxvirus spp. aus makulo-/vesiculopapulösen Haut- oder Schleimhautläsionen
32723	Stuhluntersuchung mit mind. 5 Nährböden, einschl. Untersuchung auf Yersinien, Campylobacter und ggf. weitere darmpathogene Bakterien, ggf. einschl. anaerober Untersuchung, z.B. auf Clostridien	32825	DNA, RNA des Mycobacterium tuberculosis Complex
32724	Blutkultur, aerob oder anaerob	32830	Nukleinsäurenachweis von Mycobacterium tuberculosis
32725	Untersuchung von Liquor, Punktat, Biopsie, Bronchiallavage, Exzidat	32833	Nukleinsäurenachweis von Toxoplasma (Fruchtwasser, Fetalblut, immundefiziente Patienten)
32726	Untersuchung eines Abstrichs, Exsudats, Sekrets I	32834	Nukleinsäurenachweis von Erregern aus Liquor
32727	Untersuchung eines Abstrichs, Exsudats, Sekrets II	32835	Nukleinsäurenachweis von HCV
32743	Kultureller Nachweis von Borrelien	32837	Nukleinsäurenachweis von MRSA (nicht für das Sanierungsmonitoring)
32745	Kultureller Nachweis von Legionellen	32839	Nukleinsäurenachweis von Chlamydien
32746	Kultureller Nachweis von Leptospiren	32842	Nukleinsäurenachweis von Mycoplasmen
32747	Kultureller Nachweis von Mykobakterien	32850	Nukleinsäurenachweis von HIV-RNA
32748	Bakteriologische Untersuchung in vivo	32851	Nukleinsäurenachweis von einem oder mehreren Erregern akuter respiratorischer Infektionen
32749	Nachweis bakterieller Toxine mittels Zellkultur	32852	Nukleinsäurenachweis von einem oder mehreren Erregern sexuell übertragbarer Infektionen
32750	Differenzierung gezüchteter Bakterien (Antiseren)	32853	Nukleinsäurenachweis von einem oder mehreren Erregern akuter gastrointestinaler Infektionen
32759	Bakterienreinkultur, Differenzierung mittels MALDI-TOF		
32760	Bakterienreinkultur-Differenzierung bis zu 3 Reaktionen		
32761	Bakterienreinkultur-Differenzierung mind. 4 Reaktionen		
32762	Bakterienreinkultur-Differenzierung mind. 10 Reaktionen		
32764	Differenzierung von Tuberkulosebakterien		
32768	MHK-Bestsimmung		

32007 Leistungen der Mutterschaftsvorsorge gemäß der Mutterschaftsrichtlinien des GBA bei Vertretung, im Notfall o. bei Mit- bzw. Weiterbehandlung

32031	Harn-Mikroskopie	32038	Hämoglobin
32035	Erythrozytenzählung	32120	mechanisiertes Blutbild, Retikulozyten-Zählung

32008 Anfallsleiden unter antiepileptischer Therapie oder Psychosen unter Clozapintherapie

32070	GPT	32305	Arzneimittel
32071	Gamma-GT	32314	Bestimmung mittels DC, GC, HPLC, MS
32120	Mechanisieretes Blutbild, Retikulozyten-Zählung	32342	Antiepileptika

32009 Allergische Erkrankungen bei Kindern bis zum vollendeten 6. Lebensjahr

32380	ECP	32427	Allergenspezifische Immunglobuline I
32426	Gesamt-IgE		

### 32011 Therapie der hereditären Thrombophilie, des Antiphospholipidsyndroms oder der Hämophilie

32112	PTT	32215	Faktor-VII-Aktivität
32113	Quick-Wert, Plasma	32216	Faktor-VIII-Aktivität
32115	Thrombinzeit	32217	von-Willebrand-Faktor
32120	kleines Blutbild maschinell, Retikulozyten-Zählung	32218	Faktor-IX-Aktivität
32208	Untersuchung der Gerinnungsfunktion unter Therapie mit LMW-Heparin (Anti-Xa), Apixaban-Aktivität (Anti-Xa), Dabigatran-Aktivität, Edoxaban-Aktivität (Anti-Xa), Rivaroxaban-Aktivität (Anti-Xa)	32219	Faktor-X-Aktivität
32212	Fibrinmonomere, Fibrin- und/oder Fibrinogenspaltprodukte z.B. D-Dimere	32220	Faktor-XI-Aktivität
32213	Faktor-II-Aktivität	32221	Faktor-XII-Aktivität
32214	Faktor-V-Aktivität	32222	Faktor-XIII-Aktivität
		32203	Rotem-Analyse (Thromboelastogramm)
		32228	Untersuchungen der Thrombozytenfunktion

### 32012 Erkrankungen unter antineoplastischer Therapie oder systemischer Zytostatika-Therapie und/oder Strahlentherapie

32066	Kreatinin (Jaffé-Methode)	32351	PSA
32068	Alkalische Phosphatase	32376	β2-Mikroglobulin
32070	GPT	32390	CA 125
32071	Gamma-GT	32391	CA 15-3
32120	kleines Blutbild maschinell, Retikulozyten-Zählung	32392	CA 19-9
32122	großes Blutbild, maschinell	32394	CA 72-4 (TAG 72)
32155	Alkalische Leukozytenphosphatase	32395	NSE
32156	Esterasereaktion	32396	SCC
32157	Peroxydasereaktion	32397	TPA,TPS
32159	Eisenfärbung	32400	Cyfra 21-1
32163	Mikroskopische Differenzierung des Knochenmark-Punktats	32446	Freie Kappa-Ketten
32168	Knochenmark-Ausstrich, Differenzierung, Eisenstatus	32447	Freie Lambda-Ketten
32169	Vergleichende Begutachtung von Knochenmark-/Blutausstrich	32527	Differenzierung und Quantifizierung von Zellen (Immunphänotypisierung)
32324	CEA		

### 32014 Substitutionsgestützte Behandlung Opiatabhängiger gemäß den Richtlinien des G-BA

32137	Buprenorphinhydrochlorid mit Teststreifen	32293	Arzneimittel (qualitativ, chromatographisch)
32140	Amphetamin/Metamphetamin mit Teststreifen	32314	Bestimmung von Substanzen mittels DC, GC, HPLC, MS
32141	Barbiturate mit Teststreifen	32330	Amphetamine mittels Immunoassay
32142	Benzodiazepine mit Teststreifen	32331	Barbiturate mittels Immunoassay
32143	Cannabinoide (THC) mit Teststreifen	32332	Benzodiazepine mittels Immunoassay
32144	Kokain mit Teststreifen	32333	Cannabinoide mittels Immunoassay
32145	Methadon mit Teststreifen	32334	Kokain mittels Immunoassay
32146	Opiate (Morphin) mit Teststreifen	32335	Methadon mittels Immunoassay
32147	Phencyclidin (PCP) mit Teststreifen	32336	Opiate mittels Immunoassay
32148	Alkohol-Bestimmung in der Atemluft	32337	Ähnliche Untersuchung wie 32330 bis 32336
32292	Drogen (qualitativ, chromatographisch)		

### 32015 Orale Antikoagulantientherapie

32026	TPZ (Thromboplastinzeit)	32114	Quick-Wert, Kapillarblut
32113	Quick-Wert, Plasma	32120	kleines Blutbild, maschinell, Retikulozyten-Zählung

### 32017 Manifeste angeborene Stoffwechsel- und/oder endokrinologische Erkrankung(en) bis zum vollendeten 18. Lebensjahr

32082	Calcium	32361	Quant. Bestimmung mittels Immunoassay (äehn. Untersuchung)
32101	TSH	32367	Cortisol
32309	Phenylalanin	32368	17-Hydroxy-Progesteron
32310	Aminosäuren	32370	HGH, STH
32320	fT4	32371	IGF-I, SM-C, IGFBP-3
32321	fT3	32401	Dihydrotestosteron
32359	Insulin	32412	ACTH

### 32018 Chronische Niereninsuffizienz mit einer endogenen Kreatinin-Clearance < 25 ml/min

32064	Harnsäure	32197	Harnstoff-/Phosphat- und/oder Calcium-Clearance
32065	Harnstoff	32237	Gesamteiweiß Liquor/Harn
32066	Kreatinin (Jaffé-Methode)	32411	Parathormon, intakt
32081	Kalium	32435	Albumin
32083	Natrium		

**32020 HLA-Diagnostik vor Organ-, Gewebe o. hämatopoetischer Stammzelltransplantation und/oder immunsuppressive Therapie nach Transplantation**

32374 Cyclosporin	32916 Nachweis von Akn gegen HLA-Klasse I oder II Antigene mittels Festphasenmethoden
32379 Tacrolimus	32917 Spezifizierung der Ak gegen HLA-Klasse I oder II Antigene unter Anwendung spezifisch charakterisierter HLA-Antigenpanel auf unterscheidbaren Festphasen und Berechnung des virtuellen Panelreaktivitätswertes
32784 Nachweis von CMV	32918 Spezifizierung der Ak gegen HLA-Klasse I oder II Antigene mittels Single-Antigen-Festphasentest
32843 BK-Virus-DNA	32939 Nachweis von Akn gegen HLA-Klasse I oder II Antigene mittels LCT, ggf. einschl. Vorbehandlung mit DTT
32844 EBV bei organtransplantierten Patienten	32940 Nachweis von Akn gegen HLA-Klasse I oder II Antigene mittels Festphasenmethoden
32901 Ausschluss einer Expressionsvariante	32941 Spezifizierung der Ak gegen HLA-Klasse I oder II Antigene unter Anwendung spezifisch charakterisierter HLA-Antigenpanel auf unterscheidbaren Festphasen
32902 Typisierung eines HLA Klasse I Genortes HLA-A, -B oder -C in Einfeldauflösung mit Split-äquivalenter Zweifeldauflösung	32942 Spezifizierung der Ak gegen HLA-Klasse I oder II Antigene mittels Single-Antigen-Festphasentest
32904 Typisierung eines HLA Klasse I Genortes HLA-A, -B oder -C in Zweifeldauflösung bei bekannter Einfeldauflösung	32943 Zuschlag für die Komplement-/IgG-Subklassen Spezifizierung der Ak gegen HLA-Klasse I oder II Antigene zu den GOP 32917, 32918, 32941 und 32942
32906 Typisierung eines HLA Klasse II Genortes HLA-DR, -DQ oder -DP in Einfeldauflösung mit Split-äquivalenter Zweifeldauflösung	
32908 Typisierung eines HLA Klasse II Genortes HLA-DR, -DQ oder -DP in Zweifeldauflösung bei bekannter Einfeldauflösung	
32910 Transplantations-Cross-Match mittels LCT	
32911 erweitertes Transplantations-Cross-Match	
32915 Nachweis von Akn gegen HLA-Klasse I oder II Antigene mittels LCT, ggf. einschl. Vorbehandlung mit DTT	

**32021 Therapiebedürftige HIV-Infektionen**

32058 Bilirubin gesamt	32525 Aktivierte T-Zellen
32066 Kreatinin (Jaffé-Methode)	32526 Zytotoxische T-Zellen
32070 GPT	32824 HIV-RNA, quantitativ, vor, während, zum Abschluss oder nach Abbruch der antiviralen Therapie; bis zu dreimal im Behandlungsfall
32071 Gamma-GT	32821 Genotypische HIV-Resistenztestung mit Substanzklassen Integrase-Inhibitoren oder Corezeptor-Antagonisten oder Fusionsinhibitoren
32520 B-Lymphozyten	32828 HIV-Resistenz (Protease-Inhibitoren und/oder Reverse Transkriptase-Inhibitoren)
32521 T-Lymphozyten	
32522 CD4-Zellen	
32523 CD8-Zellen	
32524 NK-Zellen	

**32022 Manifeste Diabetes mellitus**

32025 Glucose	32094 Quantitative Bestimmung von HbA1c
32057 Glucose	32135 Urin-Mikroalbumin
32066 Kreatinin (Jaffé-Methode)	

**32023 Rheumatoide Arthritis (PCP) einschl. Sonderformen und Kollagenosen unter immunsuppressiver oder immunmodulierender Langzeit-Basistherapie**

32042 BSG	32120 kleines Blutbild, maschinell, Retikulozyten-Zählung
32066 Kreatinin (Jaffé-Methode)	32461 Rheumafaktor
32068 Alkalische Phosphatase	32489 Ak gegen zyklisch citrulliniertes Peptid
32070 GPT	32490 ANA-Suchtest
32071 Gamma-GT	32491 Doppelstrang-DNS-Ak
32081 Kalium	

**32024 Erkrankungen oder Verdacht auf prä- bzw. perinatale Infektionen**

32565 VDRL	32626 Parvoviren-Ak (B19) (IgG, IgM)
32566 Treponemen-Ak-Nachweis (Immunoassay, TPHA)	32629 Varicella-Zoster-Virus-Ak
32567 Treponemen-Ak-Bestimmung (IgG, IgM)	32630 Varicella-Zoster-Virus-Ak (IgM)
32568 Treponemen-Bestätigungstest (Immunoblot/FTA-Abs)	32660 HIV-1-/HIV-2-Ak Westernblot
32572 Toxoplasma-Ak (IgG, IgM)	32740 Kultur betahämolisierender Streptokokken
32573 Avidität von Toxoplasma-IgG-Ak nach positiven IgM-Ak Zuschlag zu 32572	32750 Differenzierung gezüchteter Bakterien (Antiseren)
32574 Röteln-Ak Immunoassay (IgG, IgM)	32760 Bakterienreinkultur-Differenzierung bis zu 3 Reaktionen
32575 HIV-1 oder HIV-2-Ak und HIV-p24-Ag	32781 Nachweis von HBs-Ag
32594 Listerien-Ak	32832 Parvovirus (B19) DNA aus Fruchtwasser oder Fetalblut
32602 Cytomegalievirus-Ak	32833 Nukleinsäurenachweis von Toxoplasma (Fruchtwasser, Fetalblut, immundefiziente Patienten)
32603 Cytomegalievirus-Ak, IgM	
32621 HSV-Ak (1/2) (IgG, IgM)	