



# Ausnahme- indikationskennziffern des einheitlichen Bewertungsmaßstabs

ab 01. Juli 2018

Kennnummern	GOP	Beschreibung der Gebührenordnungspositionen (GOP), die vom Budget ausgenommen sind
Nebestehende Gebührenordnungspositionen bleiben grundsätzlich bei der Ermittlung des arztpraxispezifischen Fallwertes unberücksichtigt <sup>1,2</sup>	32125	Präoperative Labordiagnostik
	32880-32882	Laborpauschale für Untersuchungen im Zusammenhang mit der GOP 01732 (GOP 01732: Gesundheitsuntersuchung)
<b>32004</b> 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
	32459	Procalcitonin (PCT)
	32720	Urinuntersuchung - Kulturelle Untersuchung auf ätiologisch relevante Bakterien
	32721	Sputum-, Bronchialsekretuntersuchung
	32722	Stuhluntersuchung I - Kulturelle Untersuchung auf ätiologisch relevante Bakterien
	32723	Stuhluntersuchung II - Kulturelle Untersuchung auf ätiologisch relevante Bakterien
	32724	Blutkultur, aerob oder anaerob
	32725	Untersuchung von Liquor, Punktat, Biopsie, Bronchiallavage, Exzidat
	32726	Untersuchung eines Abstrichs, Exsudats, Sekrets I
	32727	Untersuchung eines Abstrichs, Exsudats, Sekrets II
	32750	Differenzierung gezüchteter Bakterien mittels Antiseren
	32759	Differenzierung von in Reinkultur gezüchteten Bakterien mittels MALDI-TOF- Massenspektrometrie
	32760	Bakterienreinkultur – Differenzierung, bis zu 3 Reaktionen
32761	Bakterienreinkultur – Differenzierung, mind. 4 Reaktionen	
32762	Bakterienreinkultur – Differenzierung, mind. 10 Reaktionen	
32763	Differenzierung von strikten Anaerobiern	
32772	Semiquantitative nach EUCAST oder CLSI ausgewählte Empfindlichkeitsprüfungen (gramnegative Bakterien)	
32773	Semiquantitative nach EUCAST oder CLSI ausgewählte Empfindlichkeitsprüfungen (grampositive Bakterien)	
32774	Zuschlag zu der Gebührenordnungsposition 32772 bei gramnegativen Bakterien für die Durchführung von phänotypischen Bestätigungstesten bei Multiresistenz	
32775	Zuschlag zu der Gebührenordnungsposition 32773 bei grampositiven Bakterien für die Durchführung von phänotypischen Bestätigungstesten bei Multiresistenz	
<b>32005</b> Antivirale Therapie der chronischen Hepatitis B oder C mit Interferon und/oder Nukleosidanaloga	32058	Bilirubin gesamt
	32066	Kreatinin (Jaffé-Methode)
	32070	GPT
	32071	Gamma-GT
	32781	Nachweis von HBsAg
	32823	Hepatitis B-Virus-DNA oder Hepatitis C-Virus-RNA, quantitativ
32827	Hepatitis C-Virus-Genotyp	
<b>32006</b> Erkrankungen oder Verdacht auf Erkrankungen, bei denen eine gesetzliche Meldepflicht besteht oder Mukoviszidose	32172	Parasiten-Nachweis
	32176	Ziehl-Neelsen-Färbung auf Mykobakterien
	32177	Färbung mit Fluorochromen (z. B. Auramin) auf Mykobakterien
	32178	Giemsa-Färbung auf Protozoen
	32179	Karbolfuchsinfärbung auf Kryptosporidien
	32185	Heidenhain-Färbung auf Protozoen
	32186	Trichrom-Färbung auf Protozoen
	32565	VDRL
	32566	Treponemenantikörper-Nachweis, TPHA/TPPA-Test, Immunoassay
	32567	Treponemenantikörper-Bestimmung
	32568	Treponema pallidum-Bestätigung (Immunoblot, FTA-Abs)
	32569	Toxoplasma-Antikörper - Suchtest
	32570	Toxoplasma-IgM-Antikörper quantitativ
	32571	Toxoplasma-Antikörper quantitativ nach Suchtest
	32574	Röteln - Antikörper - Immunoassay
	32575	HIV-1 oder HIV-1/2 Antikörper - Immunoassay
	32576	HIV-2 Antikörper - Immunoassay
	32586	Borrelia burgdorferi-Antikörper
	32587	Brucella-Antikörper
	32590	Coxiella burnetii-Antikörper
32592	Legionellen-Antikörper	
32593	Leptospiren-Antikörper	
32600	Chlamydien-Antikörper (MIF)	
32612	HAV-Antikörper	
32613	HAV-IgM-Antikörper	
32614	HBc-Antikörper	
32615	HBc-IgM-Antikörper	
32619	HDV-Antikörper	
32620	HDV-IgM-Antikörper	
32623	Masernvirus-Antikörper	
32624	Mumpsvirus-Antikörper	

<sup>1</sup> Ein Teil genetischer Untersuchungen werden weiterhin extrabudgetär vergütet. <sup>2</sup> Umfangreiche humangenetische Analysen (GOP 11449 und 11514), die Companion Diagnostic (Unterabschnitt 19.4.4) sowie die allgemeine Tumorgenetik (Unterabschnitt 19.4.2) werden außerhalb der morbiditätsbedingten Gesamtvergütung bezahlt. Für letztere Leistungen ist die Regelung befristet bis zum 30. Juni 2020.

Kennnummern	GOP	Beschreibung der Gebührenordnungspositionen (GOP), die vom Budget ausgenommen sind
	32630	Varicella-Zoster-Virus-IgM-Antikörper
	32636	Echinococcus-Antikörper
	32640	Toxoplasma-IgG-Antikörper Avidität
	32660	HIV-1, HIV-2-Antikörper Westernblot
	32662	Borrelia-Antikörper Immunoblot
	32664	Untersuchungen auf Antikörper gegen Krankheitserreger mittels Immunreaktion mit elektrophoretisch aufgetrennten und/oder diagnostisch gleichwertigen rekombinanten mikrobiellen/viralen Antigenen (Immunoblot) als Bestätigungs- oder Abklärungstest nach positivem oder fraglich positivem Antikörpernachweis, (gilt für 32660 bis 32664)
	32680	Parasiten-Antigen-Direktnachweis (Immunfluoreszenz, -assay)
	32700	Bakterien-Antigen-Direktnachweis (Agglutination, Immunpräzipitation)
	32705	Shigatoxin
	32707	Nachweis von Bakterien-Antigenen aus einem Körpermaterial (Direktnachweis) mittels Immunfluoreszenz und/oder Immunoassay mit photometrischer oder gleichwertiger Messung, gilt für 32703 bis 32707
	32721	Sputum-, Bronchialsekretuntersuchung
	32722	Stuhluntersuchung I - Kulturelle Untersuchung auf ätiologisch relevante Bakterien
	32723	Stuhluntersuchung II - Kulturelle Untersuchung auf ätiologisch relevante Bakterien
	32724	Blutkultur, aerob oder anaerob
	32725	Untersuchung von Liquor, Punktat, Biopsie, Bronchiallavage, Exzidat
	32726	Untersuchung eines Abstrichs, Exsudats, Sekrets I
	32727	Untersuchung eines Abstrichs, Exsudats, Sekrets II
	32743	Kultureller Nachweis von Borrelien
	32745	Kultureller Nachweis von Legionellen
	32746	Kultureller Nachweis von Leptospiren
	32747	Kultureller Nachweis von Mykobakterien
	32748	Bakteriologische Untersuchung in vivo
	32749	Nachweis bakterieller Toxine mittels Zellkultur
	32750	Differenzierung gezüchteter Bakterien mittels Antiseren
	32760	Bakterienreinkultur-Differenzierung, bis zu 3 Reaktionen
	32761	Bakterienreinkultur-Differenzierung, mind. 4 Reaktionen
	32762	Bakterienreinkultur-Differenzierung, mind. 10 Reaktionen
	32764	Differenzierung von Tuberkulosebakterien
	32766	Empfindlichkeitsprüfung I
	32767	Empfindlichkeitsprüfung II
	32768	MHK-Bestimmung
	32780	Nachweis von HAV
	32781	Nachweis von HBsAg
	32782	Nachweis von HBeAg
	32783	Nachweis von HIV
	32786	Nachweis von Influenzaviren
	32789	Nachweis von Adenoviren
	32790	Nachweis von Rotaviren
	32791	Nachweis von Virus-Antigenen aus einem Körpermaterial (Direktnachweis) mittels Immunfluoreszenz und/oder mittels Immunoassay mit photometrischer oder gleichwertiger Messung, gilt für 32780 bis 32791
	32792	Elektronenmikroskopischer Nachweis von Viren
	32793	Anzüchtung von Viren, Rickettsien (Zellkultur)
	32825	DNA, RNA des Mycobacterium tuberculosis Complex
	32829	Bordetella pertussis und B. paraptussis
	32830	Mycobacterium tuberculosis
	32833	Toxoplasma aus Fruchtwasser und/oder Fetalblut
	32834	Erreger aus Liquor
	32835	HCV
	32836	Neisseria gonorrhoeae
	32837	MRSA
	32838	Norovirus
	32839	Chlamydien
	32841	Influenza A und B (nicht bei Verdacht auf Vogelgrippe)
	32842	Mycoplasmen

### 32006

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

### 32007

Leistungen der Mutterschaftsvorsorge gemäß den Mutterschafts-Richtlinien des Gemeinsamen Bundesausschusses bei Vertretung, im Notfall oder bei Mit- bzw. Weiterbehandlung

	32031	Harn-Mikroskopie
	32035	Erythrozytenzählung
	32038	Hämoglobin
	32120	Mechanisieretes Blutbild, Retikulozytenzählung

Kennnummern	GOP	Beschreibung der Gebührenordnungspositionen (GOP), die vom Budget ausgenommen sind
<b>32024</b> Erkrankungen oder Verdacht auf prä- bzw. perinatale Infektionen	32565	VDRL
	32566	Treponemenantikörper-Nachweis, TPHA/TPPA-Test, Immunoassay
	32567	Treponemenantikörper-Bestimmung
	32568	Treponema pallidum-Bestätigung (Immunoblot, FTA-ABS)
	32569	Toxoplasma-Antikörper - Suchtest
	32570	Toxoplasma-IgM-Antikörper quantitativ
	32571	Toxoplasma-Antikörper quantitativ nach Suchtest
	32574	Röteln - Antikörper - Immunoassay
	32575	HIV-1 oder HIV-1/2 Antikörper - Immunoassay
	32594	Listerien-Antikörper
	32602	Cytomegalievirus-Antikörper
	32603	Cytomegalievirus-IgM-Antikörper
	32621	HSV-Antikörper
	32626	Parvoviren-Antikörper
	32629	Varicella-Zoster-Virus-Antikörper
	32630	Varicella-Zoster-Virus-IgM-Antikörper
	32640	Toxoplasma-IgG-Antikörper Avidität
	32660	HIV-1, HIV-2-Antikörper Westernblot
	32740	Kultureller Nachweis von betahämolyisierende Streptokokken
	32750	Differenzierung gezüchteter Bakterien mittels Antisera
	32760	Bakterienreinkultur-Differenzierung, bis zu 3 Reaktionen
	32781	Nachweis von HBsAg
	32832	Parvovirus
	32833	Toxoplasma
<b>32008</b> Anfallsleiden unter antiepileptischer Therapie oder Psychosen unter Clozapintherapie	32070	GPT
	32071	Gamma-GT
	32120	Mechanisieretes Blutbild, Retikulozytenzählung
	32305	Arzneimittel
	32314	Bestimmung mittels DC, GC, HPLC, Massenspektrometrie
32342	Antiepileptika	
<b>32009</b> Allergische Erkrankungen bei Kindern bis zum vollendeten 6. Lebensjahr	32380	ECP
	32426	Gesamt-IgE
	32427	Allergenspezifische Immunglobuline I
<b>32011</b> Therapie der hereditären Thrombophilie, des Antiphospholipid-syndroms oder der Hämophilie	32112	PTT
	32113	Quick-Wert, Plasma
	32115	Thrombinzeit
	32120	Mechanisieretes Blutbild, Retikulozytenzählung
	32203	Thrombelastogramm
	32208	Untersuchung der Gerinnungsfunktion durch Globaltests, ggf. einschl. mehrfacher Bestimmung der Gerinnungszeit, gilt für die GOP's 32205 bis 32208
	32212	Fibrinmonomere, Spaltprodukte (quantitativ)
	32213	Faktor II
	32214	Faktor V
	32215	Faktor VII
	32216	Faktor VIII
	32217	Faktor VIII-assoziiertes Protein
	32218	Faktor IX
	32219	Faktor X
	32220	Faktor XI
	32221	Faktor XII
	32222	Faktor XIII
32228	Untersuchungen der Thrombozytenfunktion	
<b>32012</b> Erkrankungen unter antineoplastischer Therapie oder systemischer Zytostatika-Therapie und/oder Strahlentherapie	32066	Kreatinin (Jaffé-Methode)
	32068	Alkalische Phosphatase
	32070	GPT
	32071	Gamma-GT
	32120	Mechanisieretes Blutbild, Retikulozytenzählung
	32122	Mechanisierter vollständiger Blutstatus
	32155	Alkalische Leukozytenphosphatase
	32156	Esterasereaktion
	32157	Peroxydasereaktion
	32159	Eisenfärbung

Kennnummern	GOP	Beschreibung der Gebührenordnungspositionen (GOP), die vom Budget ausgenommen sind
<b>32012</b> Erkrankungen unter antineoplastischer Therapie oder systemischer Zytostatika-Therapie und/oder Strahlentherapie	32163	Knochenmarks-Punktat
	32168	Knochenmarksausstrich, Differenzierung, Eisenstatus
	32169	Vergleichende Begutachtung von Knochenmarks- und Blutausstrich
	32324	CEA
	32351	PSA
	32376	β2-Mikroglobulin
	32390	CA 125
	32391	CA 15-3
	32392	CA 19-9
	32394	CA 72-4 (TAG 72)
	32395	NSE
	32396	SCC
	32397	TPA, TPS
	32400	CYFRA 21-1
	32446	Freie Kappa-Ketten
32447	Freie Lambda-Ketten	
32527	Differenzierung und Quantifizierung von Zellen (Immunphänotypisierung) mittels Durchflußzytometrie und/oder mikroskopisch und mittels markierter monoklonaler Antikörper, gilt für die GOP's 32520 bis 32527	
<b>32014</b> Substitutionsgestützte Behandlung Opiat-abhängiger gemäß den Richtlinien des Gemeinsamen Bundesausschusses	32137	Buprenorphinhydrochlorid
	32140	Amphetamin/Metamphetamin
	32141	Barbiturate
	32142	Benzodiazepine
	32143	Cannabinoide (THC)
	32144	Kokain
	32145	Methadon
	32146	Opiate (Morphin)
	32147	Phencyclidin (PCP)
	32148	Alkohol-Bestimmung
	32292	Drogen
	32293	Arzneimittel
	32314	Bestimmung mittels DC, GC, HPLC, Massenspektrometrie
	32330	Amphetamine
	32331	Barbiturate
	32332	Benzodiazepine
	32333	Cannabinoide
32334	Kokain	
32335	Methadon	
32336	Opiate	
32337	Quantitative Bestimmung von Drogen mittels Immunoassay, gilt für die GOP's 32330 bis 32337	
<b>32015</b> Orale Antikoagulantien-therapie	32026	TPZ (Thromboplastinzeit)
	32113	Quick-Wert, Plasma
	32114	Quick-Wert, Kapillarblut
	32120	Mechanisiertes Blutbild, Retikulozytenzählung
<b>32017</b> Manifeste angeborene Stoffwechsel- und/oder endokrinologische Erkrankung(en) bei Kindern und Jugendlichen bis zum vollendeten 18. Lebensjahr	32082	Calcium
	32101	TSH
	32309	Phenylalanin
	32310	Aminosäuren
	32320	fT4
	32321	fT3
	32359	Insulin
	32361	Quantitative Bestimmung mittels Immunoassay, gilt für die Gebührenordnungspositionen 32350 bis 32361
	32367	Cortisol
	32368	17-Hydroxy-Progesteron
	32370	HGH, STH
	32371	IGF-I, SM-C, IGFBP-3
32401	Dihydrotestosteron	
32412	ACTH	
<b>32018</b> Chronische Niereninsuffizienz mit einer endogenen Kreatinin-Clearance < 25 ml/min	32064	Harnsäure
	32065	Harnstoff
	32066	Kreatinin (Jaffé-Methode)
	32081	Kalium
	32083	Natrium
	32197	Harnstoff-, Phosphat- und/oder Calcium-Clearance
	32237	Gesamteiweiß Liquor / Harn
	32411	Parathormon intakt
32435	Albumin	

Kennnummern	GOP	Beschreibung der Gebührenordnungspositionen (GOP), die vom Budget ausgenommen sind
<b>32020</b> HLA-Diagnostik vor einer Organ-, Gewebe- oder hämatopoetischen Stammzelltransplantation und/oder immunsuppressive Therapie nach erfolgter Transplantation	32374	Cyclosporin
	32379	Tacrolimus
	32784	Nachweis von CMV
	32843	Polyoma-Virus bei organtransplantierten Patienten
	32844	EBV bei organtransplantierten Patienten
	32901	Ausschluss einer Expressionsvariante
	32902	Typisierung eines HLA Klasse I Genortes HLA-A, -B oder -C in Einfeldauflösung mit Split-äquivalenter Zweifeldauflösung
	32904	Typisierung eines HLA Klasse I Genortes HLA-A, -B oder -C in Zweifeldauflösung bei bekannter Einfeldauflösung
	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 Lymphozytotoxizitäts-Test (LCT)
	32911	Erweitertes Transplantations-Cross-Match
	32915	Nachweis von Antikörpern gegen HLA-Klasse I oder II Antigene mittels LCT ggf. nach Dithiothreitol
	32916	Nachweis von Antikörpern gegen HLA-Klasse I oder II Antigene mittels Festphasenmethoden
	32917	Spezifizierung der Antikörper gegen HLA-Klasse I oder II Antigene und Bestimmung des Panelreaktivitätswert
	32918	Spezifizierung der Antikörper gegen HLA-Klasse I oder II Antigene mittels Single-Antigen-Festphasentest
	32939	Nachweis von Antikörpern gegen HLA-Klasse I oder II Antigene mittels LCT ggf. nach Dithiothreitol
	32940	Nachweis von Antikörpern gegen HLA-Klasse I oder II Antigene mittels Festphasenmethoden
	32941	Spezifizierung der Antikörper gegen HLA-Klasse I oder II Antigene unter Anwendung spezifisch charakterisierter HLA-Antigenpanel
32942	Spezifizierung der Antikörper gegen HLA-Klasse I oder II Antigene mittels Single-Antigen-Festphasentest	
32943	Zuschlag für die Komplement- / IgG-Subklassen Spezifizierung der Antikörper gegen HLA-Klasse I oder II Antigene zu den Gebührenordnungspositionen 32917, 32918, 32941 oder 32942	
<b>32021</b> Therapiebedürftige HIV-Infektionen	32058	Bilirubin gesamt
	32066	Kreatinin (Jaffé-Methode)
	32070	GPT
	32071	Gamma-GT
	32520	B-Lymphozyten
	32521	T-Lymphozyten
	32522	CD4-Zellen
	32523	CD8-Zellen
	32524	NK-Zellen
	32525	Aktivierte T-Zellen
	32526	Zytotoxische T-Zellen
	32822	Genotypische Untersuchung des HI-Virus unter Gabe Fusions-Inhibitor
	32824	HIV-RNA
32828	Genotypische HIV-Resistenztestung	
<b>32022</b> Manifeste Diabetes mellitus	32025	Glucose
	32057	Glukose
	32066	Kreatinin (Jaffé-Methode)
	32094	HbA1, HbA1c
	32135	Urin-Mikroalbumin
<b>32023</b> Rheumatoide Arthritis(PCP) einschl. Sonderformen und Kollagenosen unter immunsuppressiver oder immunmodulierender Langzeit-Basistherapie	32042	BSG
	32066	Kreatinin (Jaffé-Methode)
	32068	Alkalische Phosphatase
	32070	GPT
	32071	Gamma-GT
	32081	Kalium
	32120	Mechanisieretes Blutbild, Retikulozytenzählung
	32461	Rheumafaktor
	32489	Antikörper gegen zyklisch citrulliniertes Peptid
	32490	ANA Suchtest
32491	Doppelstrang-DNS Antikörper	