

Kennnummer 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	32725	Untersuchung von Liquor, Punktat, Biopsie, Bronchiallavage, Exzidat	32762	Bakterienreinkultur-Differenzierung, mind. 10 Reaktionen
32459	Procalcitonin (PCT)	32726	Untersuchung eines Abstrichs, Exsudats, Sekrets I	32763	Differenzierung von strikten Anaerobiern
32720	Kulturelle Urinuntersuchung (ausgenommen Eintauchnährböden)	32727	Untersuchung eines Abstrichs, Exsudats, Sekrets II	32772	Semiquantitative nach EUCAST oder CLSI ausgewählte Empfindlichkeitsprüfungen von in Reinkultur gezüchteten klinisch relevanten gramnegativen Bakterien (maximal 2)
32721	Kulturelle Sputum, Bronchialsekretuntersuchung	32750	Differenzierung gezüchteter Bakterien mittels Antiseren	32773	Semiquantitative nach EUCAST oder CLSI ausgewählte Empfindlichkeitsprüfungen von in Reinkultur gezüchteten klinisch relevanten grampositiven Bakterien (maximal 2)
32722	Kulturelle Stuhluntersuchung I	32759	Differenzierung von in Reinkultur gezüchteten Bakterien mittels MALDI-ToF-Massenspektrometrie	32774	Zuschlag zu der Gebührenordnungsposition 32772 bei gramnegativen Bakterien für die Durchführung von phänotypischen Bestätigungstesten bei Multiresistenz gegen die für die Bakterienart relevante(n) Leitsubstanz(en)
32723	Kulturelle Stuhluntersuchung II	32760	Bakterienreinkultur-Differenzierung, bis zu 3 Reaktionen	32775	Zuschlag zu der Gebührenordnungsposition 32773 bei grampositiven Bakterien für die Durchführung von phänotypischen Bestätigungstesten bei Multiresistenz gegen die für die Bakterienart relevante(n) Leitsubstanz(en)
32724	Blutkultur, aerob oder anaerob	32761	Bakterienreinkultur-Differenzierung, mind. 4 Reaktionen		

Kennnummer 32005

Antivirale Therapie der chronischen Hepatitis B oder C mit Interferon und/oder Nukleosidanaloga

32058	Bilirubin gesamt	32071	Gamma-GT	32827	Hepatitis C-Virus-Genotyp
32066	Kreatinin (Jaffé-Methode)	32781	Nachweis von HBsAg		
32070	GPT	32823	Hepatitis B-Virus-DNA oder Hepatitis C-Virus-RNA, quantitativ		

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

32172	Parasitennachweis	32624	Mumpsvirus-Antikörper	32764	Differenzierung von Tuberkulosebakterien
32176	Ziehl-Neelsen-Färbung auf Mykobakterien	32629	Varicella-Zoster-Virus-Antikörper	32768	MHK-Bestimmung
32177	Färb. mit Fluorochr. (z.B. Auramin) auf Mykobakterien	32630	Varicella-Zoster-Virus-IgM-Antikörper	32772	Semiquantitative nach EUCAST oder CLSI ausgewählte Empfindlichkeitsprüfungen von in Reinkultur gezüchteten klinisch relevanten gramnegativen Bakterien (maximal 2)
32178	Giemsa-Färbung auf Protozoen	32636	Echinococcus-Antikörper	32773	Semiquantitative nach EUCAST oder CLSI ausgewählte Empfindlichkeitsprüfungen von in Reinkultur gezüchteten klinisch relevanten grampositiven Bakterien (maximal 2)
32179	Karbolfuchsinfärbung auf Kryptosporidien	32640	Toxoplasma-IgG-Antikörper Avidität	32774	Zuschlag zu der Gebührenordnungsposition 32772 bei gramnegativen Bakterien für die Durchführung von phänotypischen Bestätigungstesten bei Multiresistenz gegen die für die Bakterienart relevante(n) Leitsubstanz(en)
32185	Heidenhain-Färbung auf Protozoen	32660	HIV-1, HIV-2-Antikörper Westernblot	32775	Zuschlag zu der Gebührenordnungsposition 32773 bei grampositiven Bakterien für die Durchführung von phänotypischen Bestätigungstesten bei Multiresistenz gegen die für die Bakterienart relevante(n) Leitsubstanz(en)
32186	Trichrom-Färbung auf Protozoen	32662	Borrelia-Antikörper Immunoblot	32780	Nachweis von HAV
32565	Cariolipin-Flockungstest VDRL	32664	Ähnliche Untersuchungen (wie 32660 bis 32663)	32781	Nachweis von HBsAg
32566	TPHA/TPPA-Test, Treponemen-AK-Immunoassay	32680	Parasiten-Antigen-Direktnachweis (Immunfluoreszenz, -assay)	32782	Nachweis von HBeAg
32567	Treponemenantikörper-Bestimmung, quant. IgG/IgM	32700	Bakterien-Antigen-Direktnachweis (Agglutination, Immunpräzipitation)	32783	Nachweis von HIV
32568	Treponema pall-Bestätigungsteste (Immunoblot oder FTA-ABS)	32705	Shigatoxin	32786	Nachweis von Influenzaviren
32569	Toxoplasma-Antikörper - qual. Suchtest	32707	Ähnliche Untersuchungen (wie 32702 bis 32706)	32789	Nachweis von Adenoviren
32570	Toxoplasma-IgM-Antikörper quantitativ	32721	Kulturelle Sputum, Bronchialsekretuntersuchung	32790	Nachweis von Rotaviren
32571	Toxoplasma-Antikörper quantitativ nach pos. Suchtest	32722	Stuhluntersuchung I	32791	Ähnliche Untersuchungen (wie 32780 bis 32790)
32574	Röteln - Antikörper - Immunoassay	32723	Stuhluntersuchung II	32792	Elektronenmikroskopischer Nachweis von Viren
32575	HIV-1 oder HIV-1/2 Antikörper - Immunoassay	32724	Blutkultur, aerob oder anaerob	32793	Anzüchtung von Viren, Rickettsien (Zellkultur)
32576	HIV-2 Antikörper - Immunoassay	32725	Untersuchung von Liquor, Punktat, Biopsie, Bronchiallavage, Exzidat	32825	DNA, RNA des Mycobacterium tuberculosis Complex
32586	Borrelia burgdorferi-Antikörper	32726	Untersuchung eines Abstrichs, Exsudats, Sekrets I	32829	Nukleinsäurenachweis - Bordetella pertussis und B.parapertussis
32587	Brucella-Antikörper	32727	Untersuchung eines Abstrichs, Exsudats, Sekrets II	32830	Nukleinsäurenachweis - Mycobacterium tuberculosis

Kennnummer 32006 – weiter

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

32590	Coxiella burnetii-Antikörper	32743	Kultureller Nachweis von Borrelien	32833	Nukleinsäurenachweis - Toxoplasma
32592	Legionellen-Antikörper	32745	Kultureller Nachweis von Legionellen	32834	Nukleinsäurenachweis - Erreger aus Liquor
32593	Leptospiren-Antikörper	32746	Kultureller Nachweis von Leptospiren	32835	Nukleinsäurenachweis - HCV
32600	Chlamydien-Antikörper (MIF)	32747	Kultureller Nachweis von Mykobakterien	32836	Nukleinsäurenachweis - Neisseria gonorrhoeae
32612	HAV-Antikörper	32748	Bakteriologische Untersuchung in vivo	32837	Nukleinsäurenachweis - MRSA
32613	HAV-IgM-Antikörper	32749	Nachweis bakterieller Toxine mittels Zellkultur	32838	Nukleinsäurenachweis - Norovirus
32614	HBc-Antikörper	32750	Differenzierung gezüchteter Bakterien mittels Antiseren	32839	Nukleinsäurenachweis - Chlamydien
32615	HBc-IgM-Antikörper	32759	Differenzierung von in Reinkultur gezüchteten Bakterien mittels MALDI-ToF-Massenspektrometrie	32841	Nukleinsäurenachweis - Influenza A und B
32619	HDV-Antikörper	32760	Bakterienreinkultur-Differenzierung, bis zu 3 Reaktionen	32842	Nukleinsäurenachweis - Mykoplasmen
32620	HDV-IgM-Antikörper	32761	Bakterienreinkultur-Differenzierung, mind. 4 Reaktionen		
32623	Masernvirus-Antikörper	32762	Bakterienreinkultur-Differenzierung, mind. 10 Reaktionen		

Kennnummer 32007

Leistungen der Mutterschaftsvorsorge gemäß den Mutterschafts-Richtlinien des G-BA bei Vertretung, im Notfall oder bei Mit- bzw. Weiterbehandlung (Leistungen der Mutterschaftsvorsorge, die bei Vertretung, im Notfall oder bei Mit- bzw. Weiterbehandlung nach den kurativen Gebührenordnungspositionen erbracht werden, sind mit dem für die Mutterschaftsvorsorge vereinbarten Kennzeichen „V“ zu versehen)

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

Kennnummer 32008

Anfallsleiden unter antiepileptischer Therapie oder Psychosen unter Clozapintherapie

32070	GPT	32120	Mechanisiertes Blutbild, Retikulozytenzählung	32314	Bestimmung mittels DC, GC, HPLC, Massenspektrometrie
32071	Gamma-GT	32305	Arzneimittel	32342	Antiepileptika

Kennnummer 32009

Allergische Erkrankungen bei Kindern bis zum vollendeten 6. Lebensjahr

32380	ECP	32426	Gesamt-IgE	32427	Allergenspezifische Immunglobuline I
-------	-----	-------	------------	-------	--------------------------------------

Kennnummer 32011

Therapie der hereditären Thrombophilie, des Antiphospholipidsyndroms oder der Hämophilie

32112	PTT	32212	Fibrinmonomere, Spaltprodukte (quantitativ)	32218	Quantitative Bestimmung - Faktor IX
32113	Quick-Wert (TPZ), Plasma	32213	Faktor II	32219	Quantitative Bestimmung - Faktor X
32115	Thrombinzeit	32214	Faktor V	32220	Quantitative Bestimmung - Faktor XI
32120	Mechanisieretes Blutbild, Retikulozytenzählung	32215	Faktor VII	32221	Quantitative Bestimmung - Faktor XII
32203	Thrombelastogramm	32216	Faktor VIII	32222	Quantitative Bestimmung - Faktor XIII
32208	Gerinnungsfunktion - Ähnliche Untersuchungen	32217	Faktor VIII-assoziiertes Protein	32228	Untersuchungen der Thrombozytenfunktion

Kennnummer 32012

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

32066	Kreatinin (Jaffé-Methode)	32159	Mikroskopische Untersuchung - Eisenfärbung	32392	CA 19-9
32068	Alkalische Phosphatase	32163	Mikroskopische Differenzierung - Knochenmarks-Punktat	32394	CA 72-4 (TAG 72)
32070	GPT	32168	Knochenmarksausstrich, Differenzierung, Eisenstatus	32395	NSE
32071	Gamma-GT	32169	Vergleichende Begutachtung von Knochenmarks- und Blutaussstrich	32396	SCC
32120	Mechanisieretes Blutbild, Retikulozytenzählung	32324	CEA	32397	TPA, TPS
32122	Mechanisierter vollständiger Blutstatus	32351	PSA	32400	CYFRA 21-1
32155	Mikroskopische Untersuchung - Alkalische Leukozytenphosphatase	32376	β 2-Mikroglobulin	32446	Freie Kappa-Ketten
32156	Mikroskopische Untersuchung - Esterasereaktion	32390	CA 125	32447	Freie Lambda-Ketten
32157	Mikroskopische Untersuchung - Peroxydasereaktion	32391	CA 15-3	32527	Ähnliche Untersuchungen (wie 32520 bis 32526), Immunphänotypisierung

Kennnummer 32014

Substitutionsgestützte Behandlung Opiatabhängiger gemäß den Richtlinien des Gemeinsamen Bundesausschusses

32137	Buprenorphinhydrochlorid	32146	Opiate (Morphin)	32331	Barbiturate
32140	Amphetamin/Metamphetamin	32147	Phencyclidin (PCP)	32332	Benzodiazepine
32141	Barbiturate	32148	Alkohol-Bestimmung	32333	Cannabinoide
32142	Benzodiazepine	32292	Drogen	32334	Kokain
32143	Cannabinoide (THC)	32293	Arzneimittel	32335	Methadon
32144	Kokain	32314	Bestimmung mittels DC, GC, HPLC, Massenspektrometrie	32336	Opiate
32145	Methadon	32330	Amphetamine	32337	Ähnliche Untersuchungen (wie 32330 bis 32336)

Kennnummer 32015
Orale Antikoagulantientherapie

32026	TPZ (Thromboplastinzeit)	32114	Quick-Wert (TPZ), Kapillarblut		
32113	Quick-Wert (TPZ), Plasma	32120	Mechanisiertes Blutbild, Retikulozytenzählung		

Kennnummer 32017
Manifeste angeborene Stoffwechsel- und/oder endokrinologische Erkrankung(en) bei Kindern und Jugendlichen bis zum vollendeten 18. Lebensjahr

32082	Calcium	32321	fT3	32370	HGH, STH
32101	TSH	32359	Insulin	32371	IGF-I, SM-C, IGFBP-3
32309	Phenylalanin	32361	Ähnliche Untersuchungen (wie 32350 bis 32360)	32401	Dihydrotestosteron
32310	Aminosäuren	32367	Cortisol	32412	ACTH
32320	fT4	32368	17-Hydroxy-Progesteron		

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

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

Kennnummer 32020
HLA-Diagnostik vor einer Organ-, Gewebe oder hämatopoetischen Stammzelltransplantation und/oder immunsuppressive Therapie nach erfolgter Transplantation

32374	Cyclosporin	32904	Typisierung eines HLA Klasse I Genortes HLA-A, -B oder -C in Zweifeldauflösung bei bekannter Einfeldauflösung	32917	Spezifizierung der Antikörper gegen HLA-Klasse I oder II Antigene und Bestimmung des Panelreaktivitätswert
32379	Tacrolimus	32906	Typisierung eines HLA Klasse II Genortes HLA-DR, -DQ oder -DP in Einfeldauflösung mit Split-äquivalenter Zweifeldauflösung	32918	Spezifizierung der Antikörper gegen HLA-Klasse I oder II Antigene mittels Single-Antigen-Festphasentest
32784	Nachweis von CMV	32908	Typisierung eines HLA Klasse II Genortes HLA-DR, -DQ oder -DP in Zweifeldauflösung bei bekannter Einfeldauflösung	32939	Nachweis von Antikörpern gegen HLA-Klasse I oder II Antigene mittels LCT ggf. nach Dithiothreitol
32843	Nukleinsäurenachweis - Polyoma-Virus (bei organtransplantierten Patienten)	32910	Transplantations-Cross-Match mittels Lymphozytotoxizitäts-Test (LCT)	32940	Nachweis von Antikörpern gegen HLA-Klasse I oder II Antigene mittels Festphasenmethoden
32844	Nukleinsäurenachweis - EBV (bei organtransplantierten Patienten)	32911	Erweitertes Transplantations-Cross-Match	32941	Spezifizierung der Antikörper gegen HLA-Klasse I oder II Antigene unter Anwendung spezifisch charakterisierter HLA-Antigenpanel
32901	Ausschluss einer Expressionsvariante	32915	Nachweis von Antikörpern gegen HLA-Klasse I oder II Antigene mittels LCT ggf. nach Dithiothreitol	32942	Spezifizierung der Antikörper gegen HLA-Klasse I oder II Antigene mittels Single-Antigen-Festphasentest
32902	Typisierung eines HLA Klasse I Genortes HLA-A, -B oder -C in Einfeldauflösung mit Split-äquivalenter Zweifeldauflösung	32916	Nachweis von Antikörpern gegen HLA-Klasse I oder II Antigene mittels Festphasenmethoden	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

Kennnummer 32021
Therapiebedürftige HIV-Infektionen

32058	Bilirubin gesamt	32521	T-Lymphozyten	32526	Zytotoxische T-Zellen
32066	Kreatinin (Jaffé-Methode)	32522	CD4-Zellen	32822	Genotypische Untersuchung des HI-Virus
32070	GPT	32523	CD8-Zellen	32824	HIV-RNA
32071	Gamma-GT	32524	NK-Zellen	32828	Genotypische HIV-Resistenztestung
32520	B-Lymphozyten	32525	Aktivierte T-Zellen		

Kennnummer 32022
Manifester Diabetes mellitus

32025	Glukose	32066	Kreatinin (Jaffé-Methode)	32135	Urin-Mikroalbumin
32057	Glukose	32094	HbA1, HbA1c		

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

32042	BSG	32071	Gamma-GT	32489	Anti-CCP-Ak
32066	Kreatinin (Jaffé-Methode)	32081	Kalium	32490	ANA Suchtest
32068	Alkalische Phosphatase	32120	Mechanisiertes Blutbild, Retikulozytenzählung	32491	Doppelstrang-DNS
32070	GPT	32461	Rheumafaktor		

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

32565	Cariolipin-Flockungstest VDRL	32575	HIV-1 oder HIV-1/2 Antikörper - Immunassay	32640	Toxoplasma-IgG-Antikörper Avidität
32566	TPHA/TPPA-Test, Treponemen-AK-Immunassay	32594	Listerien-Antikörper	32660	HIV-1, HIV-2-Antikörper Westernblot
32567	Treponemenantikörper-Bestimmung, quant. IgG/IgM	32602	Cytomegalievirus-Antikörper	32740	Nachweis von betahämolyisierende Streptokokken
32568	Treponema pall-Bestätigungsteste (Immunoblot oder FTA-Abs)	32603	Cytomegalievirus-IgM-Antikörper	32750	Differenzierung gezüchteter Bakterien mittels Antiseren
32569	Toxoplasma-Antikörper - qual. Suchtest	32621	HSV-Antikörper	32760	Bakterienreinkultur-Differenzierung, bis zu 3 Reaktionen
32570	Toxoplasma-IgM-Antikörper quantitativ	32626	Parvoviren-Antikörper	32781	Nachweis von HBsAg
32571	Toxoplasma-Antikörper quantitativ nach pos. Suchtest	32629	Varicella-Zoster-Virus-Antikörper	32832	Nukleinsäurenachweis - Parvovirus
32574	Röteln - Antikörper - Immunoassay	32630	Varicella-Zoster-Virus-IgM-Antikörper	32833	Nukleinsäurenachweis - Toxoplasma

Folgende Gebührenordnungspositionen bleiben grundsätzlich bei der Ermittlung des arztpraxispezifischen Fallwertes unberücksichtigt

32125	Präoperative Labordiagnostik (Bestimmung von mindestens sechs der folgenden Parameter: Erythrozyten, Leukozyten, Thrombozyten, Hämoglobin, Hämatokrit, Kalium, Glukose im Blut, Kreatinin, Gamma-GT vor Eingriffen in Narkose oder in rückenmarksnaher Regionalanästhesie (spinal, peridural))				
32880	Laborpauschale für Untersuchungen im Zusammenhang mit der GOP 01732 - Orientierende Untersuchung auf Eiweiß, Glukose, Erythrozyten, Leukozyten und Nitrit im Urin	32881	Laborpauschale für Untersuchungen im Zusammenhang mit der GOP 01732 - Quantitative Bestimmung von Glukose	32882	Laborpauschale für Untersuchungen im Zusammenhang mit der GOP 01732 - Quantitative Bestimmung von Cholesterin gesamt