

Kennnummern	GOP	Beschreibung der Gebührenordnungspositionen (GOPen), die vom Budget ausgenommen sind
32012 Erkrankungen unter antineoplastischer Therapie oder systemischer Zytostatika-Therapie und/oder Strahlentherapie	32376	β2-Mikroglobulin
	32390	CA 125 und/oder HE 4
	32391	CA 15-3
	32392	CA 19-9
	32394	CA 72-4 (TAG 72)
	32395	Neuronenspezifische Enolase (NSE)
	32396	Squamous cell carcinoma Antigen (SCC)
	32397	Tissue Polypeptide Antigen (TPA, TPS)
	32400	Cytokeratin-19-Fragmente (CYFRA 21-1)
	32446	Freie Kappa-Ketten
32447	Freie Lambda-Ketten	
32527	Ähnliche Untersuchungen (wie 32520-32526), Differenzierung und Quantifizierung von Zellen (Immunphänotypisierung) mittels Durchflußzytometrie und/oder mikroskopisch und mittels markierter monoklonaler Antikörper, gilt für die GOPen 32520-32527	
32014 Substitutionsgestützte Behandlung Opioidabhängiger gemäß Nr. 2 Anlage I „Anerkannte Untersuchungs- oder Behandlungsmethoden“ der Richtlinie Methoden vertragsärztliche Versorgung des Gemeinsamen Bundesausschusses	32137	Buprenorphinhydrochlorid
	32140	Amphetamin/Metamphetamin
	32141	Barbiturate, Drogensuchtest unter Verwendung eines vorgefertigten Reagenzträgers, gilt für GOPen 32137 und 32140-32147
	32142	Benzodiazepine, Drogensuchtest unter Verwendung eines vorgefertigten Reagenzträgers, gilt für Gebührenordnungspositionen 32137 und 32140 bis 32147
	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, quantitative Bestimmung von Drogen mittels Immunoassay, gilt für die GOPen 32330-32337
	32332	Benzodiazepine, quantitative Bestimmung von Drogen mittels Immunoassay, gilt für die Gebührenordnungspositionen 32330 bis 32337
	32333	Cannabinoide
32334	Kokain	
32335	Methadon	
32336	Opiate	
32337	Ähnliche Untersuchungen (wie 32330 bis 32336), quantitative Bestimmung von Drogen mittels Immunoassay, gilt für die GOPen 32330-32337	
32015 Orale Antikoagulantientherapie	32026	TPZ (Thromboplastinzeit)
	32113	Quick-Wert, Plasma
	32114	Quick-Wert, Kapillarblut
	32120	Mechanisiertes Blutbild, Retikulozytenzählung
32017 Manifeste angeborene Stoffwechsel- und/oder endokrinologische Erkrankung(en) bei Kindern und Jugendlichen bis zum vollendeten 18. Lebensjahr	32082	Calcium
	32101	Thyrotropin (TSH)
	32309	Phenylalanin
	32310	Aminosäuren
	32320	Freies Thyroxin (fT4)
	32321	Freies Trijodthyronin (fT3)
	32359	Insulin
	32361	Ähnliche Untersuchungen (wie 32350 bis 32360), quantitative Bestimmung mittels Immunoassay, gilt für die GOPen 32350-32361
	32367	Cortisol
	32368	17-Hydroxy-Progesteron
	32370	Wachstumshormon (HGH), Somatotropin (STH)
	32371	Insulin-like growth factor I (IGF-I) bzw. Somatomedin C (SM-C) und/oder IGF-I bindendes Protein 3 (IGFBP-3)
	32401	Dihydrotestosteron
32412	Corticotropin (ACTH)	
32018 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 (GOPen), die vom Budget ausgenommen sind
32020 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 GOPen 32917, 32918, 32941 oder 32942	
32021 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
	32821	Genotypische HIV-Resistenztestung mit Substanzklassen Integrase-Inhibitoren oder Corezeptor-Antagonisten oder Fusionsinhibitoren
	32824	HIV-RNA
32828	Genotypische HIV-Resistenztestung mit Substanzklassen Protease-Inhibitoren und/oder Reverse Transkriptase-Inhibitoren	
32022 Manifeste Diabetes mellitus	32025	Glucose, quantitative Bestimmung, gilt für die Gebührenordnungspositionen 32025 bis 32027
	32057	Glukose, quantitative Bestimmung von Substraten, Enzymaktivitäten oder Elektrolyten, auch mittels trägergebundener (vorportionierter) Reagenzien, gilt für die Gebührenordnungspositionen 32056 bis 32079 und 32081 bis 32087
	32066	Kreatinin (Jaffé-Methode)
	32094	HbA1c, HbA1c
	32135	Urin-Mikroalbumin
32023 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	Mechanisiertes Blutbild, Retikulozytenzählung
	32461	Rheumafaktor
	32489	Antikörper gegen zyklisch citrulliniertes Peptid
	32490	Antinukleäre Antikörper (ANA) Suchtest
32491	Doppelstrang-DNS Antikörper	

Stand: April 2022

Labor vor Ort.
Schnelle Diagnostik und Befundung.

Fachärzte bundesweit.
Interdisziplinäre Kompetenz.

www.amedes-group.com · info@amedes-group.com



Q2 | 2022

Kennnummern	GOP	Beschreibung der Gebührenordnungspositionen (GOPen), die vom Budget ausgenommen sind	
Nebenstehende GOPen bleiben grundsätzlich bei der Ermittlung des arztpraxispezifischen Fallwertes unberücksichtigt ¹	32125	Präoperative Labordiagnostik	
	32779	Nachweis von SARSCoV-2	
	32816	Nukleinsäurenachweis des beta-Coronavirus SARS-CoV-2	
	32880-32882	Laborpauschale für Untersuchungen im Zusammenhang mit der GOP 01732 (GOP 01732: 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	
	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 GOP 32772 bei gramnegativen Bakterien für die Durchführung von phänotypischen Bestätigungstesten bei Multiresistenz	
	32775	Zuschlag zu der GOP 32773 bei grampositiven Bakterien für die Durchführung von phänotypischen Bestätigungstesten bei Multiresistenz	
	32005 Spezifische antivirale Therapie der chronischen viralen Hepatitiden	32058	Billirubin 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	
32855		Nukleinsäurenachweis von HDV vor einer spezifischen antiviralen Therapie gemäß Fachinformation eines Arzneimittels mit dem Wirkstoff Bulevirtid	
32856		Quantitative Bestimmung der Hepatitis D-Virus-RNA zur Indikationsstellung, während, zum Abschluss oder nach Abbruch einer spezifischen antiviralen Therapie gemäß Fachinformation eines Arzneimittels mit dem Wirkstoff Bulevirtid	
32857		Quantitative Bestimmung der Hepatitis B-Virus-DNA zum Abschluss, nach Abbruch einer spezifischen antiviralen Therapie oder zur Diagnostik einer HBV-Reaktivierung gemäß Fachinformation eines Arzneimittels	
32006 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	Nachweis von HIV-1- und HIV-2-Antikörpern und von HIV-p24-Antigen	
	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		

Kennnummern	GOP	Beschreibung der Gebührenordnungspositionen (GOPen), die vom Budget ausgenommen sind
32007 Leistungen der Mutterschaftsvorsorge gemäß den Mutterschafts-Richtlinien des Gemeinsamen Bundesausschusses bei Vertretung, im Notfall oder bei Mit bzw. Weiterbehandlung ²	32624	Mumpsvirus-Antikörper
	32629	Varicella-Zoster-Virus-Antikörper
	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	Ähnliche Untersuchungen (wie 32660 bis 32663), 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 32660-32664)
	32680	Parasiten-Antigen-Direktnachweis (Immunfluoreszenz, -assay)
	32700	Bakterien-Antigen-Direktnachweis (Agglutination, Immunpräzipitation)
	32705	Ähnliche Untersuchungen (wie 32702 bis 32706), Shigatoxin
	32707	Ähnliche Untersuchungen (wie 32702 bis 32706), Nachweis von Bakterien-Antigenen aus einem Körpermaterial (Direktnachweis) mittels Immunfluoreszenz und/oder Immunoassay mit photometrischer oder gleichwertiger Messung, gilt für 32703-32707
	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
	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
	32764	Differenzierung von Tuberkulosebakterien
	32768	MHK-Bestimmung
32772	Semiquantitative nach EUCAST oder CLSI ausgewählte Empfindlichkeitsprüfungen (gramnegative Bakterien)	
32773	Semiquantitative nach EUCAST oder CLSI ausgewählte Empfindlichkeitsprüfungen (grampositive Bakterien)	
32774	Zuschlag zu der GOP 32772 bei gramnegativen Bakterien für die Durchführung von phänotypischen Bestätigungstesten bei Multiresistenz	
32775	Zuschlag zu der GOP 32773 bei grampositiven Bakterien für die Durchführung von phänotypischen Bestätigungstesten bei Multiresistenz	
32780	Nachweis von HAV	
32781	Nachweis von HBsAg	
32782	Nachweis von HBeAg	
32786	Nachweis von Influenzaviren	
32789	Nachweis von Adenoviren	
32790	Nachweis von Rotaviren	
32791	Ähnliche Untersuchungen (wie 32780 bis 32790), Nachweis von Virus-Antigenen aus einem Körpermaterial (Direktnachweis) mittels Immunfluoreszenz und/oder mittels Immunoassay mit photometrischer oder gleichwertiger Messung, gilt für 32779-32782 und 32784-32791	
32792	Elektronenmikroskopischer Nachweis von Viren	
32793	Anzüchtung von Viren, Rickettsien (Zellkultur)	
32825	DNA, RNA des Mycobacterium tuberculosis Complex	
32829	Bordetella pertussis und B. parapertussis	
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	
32850	Nukleinsäurenachweis von HIV-RNA	
32031	Harn-Mikroskopie	
32035	Erythrozytenzählung	
32038	Hämoglobin	
32120	Mechanisieretes Blutbild, Retikulozytenzählung	

Kennnummern	GOP	Beschreibung der Gebührenordnungspositionen (GOPen), die vom Budget ausgenommen sind	
32024 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	Nachweis von HIV-1- und HIV-2-Antikörpern und von HIV-p24-Antigen	
	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 betahämolisierende Streptokokken	
	32750	Differenzierung gezüchteter Bakterien mittels Antiseren	
	32760	Bakterienreinkultur-Differenzierung, bis zu 3 Reaktionen	
	32781	Nachweis von HBsAg	
32832	Parvovirus		
32833	Toxoplasma		
32008 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	
	32009 Allergische Erkrankungen bei Kindern bis zum vollendeten 6. Lebensjahr	32380	Eosinophiles kationisches Protein (ECP)
		32426	Gesamt-IgE
		32427	Allergenspezifische Immunglobuline I
		32112	Partielle Thromboplastinzeit (PTT)
32113		Quick-Wert, Plasma	
32115		Thrombinzeit	
32120		Mechanisieretes Blutbild, Retikulozytenzählung	
32203		Thrombelastogramm	
32208		Ähnliche Untersuchungen, Untersuchung der Gerinnungsfunktion durch Globaltests, ggf. einschl. mehrfacher Bestimmung der Gerinnungszeit, gilt für die GOPen 32205-32208	
32212		Fibrinmonomere, Spaltprodukte (quantitativ)	
32011 Therapie der hereditären Thrombophilie, des Antiphospholipidsyndroms oder der Hämophilie	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		
32012 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	Esteraseaktion	
	32157	Peroxydasereaktion	
	32159	Eisenfärbung	
32163	Knochenmarks-Punktat		
32168	Knochenmarksausstrich, Differenzierung, Eisenstatus		
32169	Vergleichende Begutachtung von Knochenmarks- und Blutastrich		
32324	Carcinoembryonales Antigen (CEA)		
32351	Prostata-spezifisches Antigen (PSA) oder freies PSA		

¹ Bis 1. Juli 2023: Leistungen der In-vitro-Diagnostik tumorgenetischer Veränderungen (EBM-Abschnitt 19.4.2) außerhalb der morbiditätsbedingten Gesamtvergütung.
² Bis 31. Dezember 2023: Vergütung humangenetischer Beurteilungsleistungen (GOP 01841, 11230, 11233 bis 11236) ebenfalls extrabudgetär.

² Zur extrabudgetären Vergütung sind die Angabe „präventiv“ sowie der Vermerk „Vertretung/Notfall/Mit-/Weiterbehandlung“ nach den kurativen GOPen auf dem Anforderungsschein vorzunehmen. Folgend kennzeichnet der/die Labormediziner*in die entsprechende kurative GOP mit dem für die Mutterschaftsvorsorge vereinbarten Kürzel „V“.