

Abgabefrei gemäß
§ 30 B-KUVG in Ver-
bindung mit §§ 109
und 110 ASVG

ZUSATZÜBEREINKOMMEN

zum Gesamtvertrag der Krankenversicherungsanstalt der Bundesangestellten vom 31.5.1957,
abgeschlossen zwischen dem Hauptverband der österreichischen Sozialversicherungsträger
mit Zustimmung der Versicherungsanstalt öffentlich Bediensteter
einerseits und der Bundeskurie der niedergelassenen Ärzte
in der Österreichischen Ärztekammer andererseits.

I.

Gegenstand dieses Zusatzübereinkommens ist die Neuausrichtung des Abschnittes D. Tarif für
medizinisch – diagnostische Laboratoriumsuntersuchungen der Honorarordnung. Die Vereinba-
rung ist getragen von der Absicht, mittelfristig die Durchführung aller Laborleistungen bei den
Fachärzten für Labormedizin zu fokussieren. Die Regelungen dieses Zusatzübereinkommens stel-
len die erste Stufe in dieser angestrebten Entwicklung dar. Weitere Maßnahmen zur Zielerreichung
werden nach einer Laufzeit von zwei Jahren evaluiert.

II.

1. Der Abschnitt D. Tarif für medizinisch – diagnostische Laboratoriumsuntersuchungen
wird entsprechend der Anlage zu diesem Zusatzübereinkommen geändert.
2. Der Punktwert des Abschnittes D. Tarif für medizinisch-diagnostische Laboratoriums-
untersuchungen wird mit EUR 1,52 festgelegt.
3. Werden die Pos. Nrn. 2.04, 2.05, 2.09, 3.01, 5.01, 5.02 und 11.25 von Angehörigen anderer
Fachgebiete als jenem für medizinische und chemische Labordiagnostik erbracht, gelangt
ein Punktwert von EUR 1,90 zur Anwendung.
4. Wird Pos. Nr. 5.03 von Angehörigen der Fachgebiete Gynäkologie, Kinderheilkunde oder
Urologie erbracht, gelangt ein Punktwert von EUR 1,90 zur Anwendung.

5. Werden die Leistungen mit den Pos. Nrn. 1.01, 3.07 und 3.08 von Angehörigen des Fachgebiets Kinderheilkunde erbracht, gelangt ein Punktwert von EUR 1,90 zur Anwendung.

III.

In Abschnitt A. Ärztlicher Honorartarif für allgemeine Leistungen und Sonderleistungen

I. Grundleistungen werden die Verrechnungsbestimmungen betreffend die Pos. Nr. J1 Ärztliche Koordinierungstätigkeit durch den behandlungsführenden Arzt insofern geändert, als diese höchstens in 10 % der Fälle im Jahr verrechenbar ist.

IV.

1. In Abschnitt A.II. Diagnose- und Therapiegespräche wird der Tarif für die Ausführliche Therapeutische Aussprache zwischen Arzt und Patient als integrierender Therapiebestandteil auf EUR 13,- angehoben.
2. Lit. f) der diesbezüglichen Verrechnungsbedingungen wie folgt:
„Die „Ausführliche therapeutische Aussprache“ ist von Vertragsärzten für Allgemeinmedizin, Vertragsfachärzten für Innere Medizin und Vertragsfachärzten für Kinderheilkunde in höchstens 25 % der Behandlungsfälle pro Quartal, von den übrigen Vertragsärzten (ausgenommen Vertragsfachärzte für Labormedizin, Radiologie und physikalische Medizin) in höchstens 18 % der Behandlungsfälle pro Quartal verrechenbar.“

V.

1. Der Punktwert für die von Ärzten für Allgemeinmedizin erbrachten Grundleistungen beträgt EUR 0,9232.
2. Der Punktwert für die von Ärzten für Innere Medizin erbrachten Grundleistungen beträgt EUR 1,2854.
3. Abschnitt A. Ärztlicher Honorartarif für allgemeine Leistungen und Sonderleistungen I. Grundleistungen E. Ordinationen (Facharzt) wird erweitert um:
Pos.Nr. E 31
Weitere Ordination 13
Verrechenbar nur durch Fachärzte für Innere Medizin

VI.

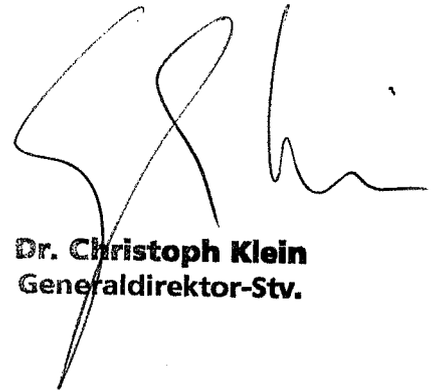
Die Bestimmungen dieses Zusatzübereinkommens erlangen Geltung mit 1.4.2011.

Wien, am 15. März 2011

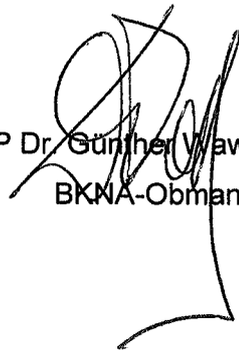



Dr. Hans Jörg SCHELLING
Verbandsvorsitzender

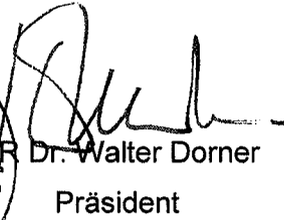
Wien, am 23.3.2011


Dr. Christoph Klein
Generaldirektor-Stv.

Österreichische Ärztekammer

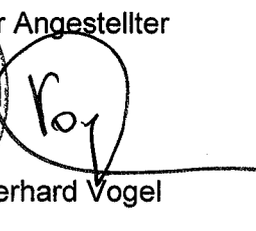

VP Dr. Günther Wawrowsky
BKNA-Obmann




Dr. Walter Dörner
Präsident

Wien, am 25. MRZ 2011

Versicherungsanstalt öffentlich Bediensteter
Obmann Leitender Angestellter


Fritz Neugebauer

Wien Dr. Gerhard Vogel

D. Tarif für medizinisch-diagnostische Laboratoriumsuntersuchungen Anlage 1

Pos. Nr. Punkte

Gruppe 1: Hämatologische Untersuchungen

1.01	Blutbild.....	4,0
1.04	Weißes Blutbild: manuelle Beurteilung des Differentialblutbildes	10,0
1.09	Retikulozyten-Zählung.....	6,0
1.11 o	Osmotische Erythrozytenresistenz	15,0
1.12 o	Untersuchung auf Blutparasiten im Ausstrichpräparat oder dicken Tropfen	10,0
1.13	Sternalpunktat: Färbepräparat, Differentialzählung und Beurteilung	200,0
1.14	Blutsenkungsgeschwindigkeit (BSG)	2,0
1.16 o	HLA-B 27	20,0
	<i>nur bei Verdacht auf Morbus Bechterew verrechenbar</i>	
1.17 o	Leukozytendifferenzierung < 5 Typ.....	20,0
	<i>Immunmodulatorische Therapien, HIV pos.</i>	
1.18 o	Leukozytendifferenzierung 5-10 Typ.....	80,0
	<i>bei Verdacht auf Hämatologische Systemerkrankung</i>	
1.19 o	Leukozytendifferenzierung > 10 Typ.....	150,0
	<i>bei Verdacht auf Hämatologische Systemerkrankung</i>	

Gruppe 2: Blutgerinnung

2.01 o	Gerinnungsstatus: Blutungszeit-Bestimmung, Thrombozyten-Zählung, Prothrombinzeit-Bestimmung, partielle Thromboplastinzeit-Bestimmung	10,0
2.03 +	Thrombozyten-Zählung	3,0
2.04 +	Thromboplastinzeit (TPZ, Quick) oder „Normotest“	5,0
	<i>nicht neben Pos. 2.05 verrechenbar</i>	
2.05 +	Thrombotest (nur zur Antikoagulantienkontrolle)	5,0
	<i>nicht neben Pos. 2.04 verrechenbar</i>	
2.06 +	Partielle Thromboplastinzeit (PTT)	5,0
2.07 o	Thrombinzeit (TZ)	5,0
2.08 o	Fibrinogen	4,5
2.09	Fibrinogen-Fibrin-Spaltprodukte	7,5
2.10 o	Antithrombin III-Bestimmung	10,0
2.11 o	APC-Resistenz.....	8,0
	<i>nur bei Thrombophiliediagnostik, nicht als Screening</i>	
2.12 o	Protein C.....	15,0
	<i>nur zur Thrombophiliediagnostik</i>	
2.13 o	Protein S.....	15,0
	<i>nur zur Thrombophiliediagnostik</i>	
2.14 o	Gerinnung-Einzelfaktorbestimmung, je	15,0
	<i>einmalige Diagnostik zur Abklärung, max. 5 Faktoren anforder- und verrechenbar</i>	
2.15 o	Lupusantikoagulans	14,0
	<i>Indikation: Vasculitiden, Kollagenosen, habitueller Abort, Verdacht auf Phospholipid-AK-Syndrom, Abklärung verlängerte APTT</i>	

Gruppe 3: Stoffwechseluntersuchungen

3.01 + U	Blutzucker-Bestimmung.....	1,2
3.02 o	Fruktosamine	4,7
	<i>nicht neben Pos. 3.03 verrechenbar</i>	
3.03 o	HbA1 oder HbA1c	9,4
	<i>nur bei Diabetes 1 mal pro Patient und pro Quartal verrechenbar, nicht neben Pos. 3.02 verrechenbar</i>	
3.04 + U	Harnstoff oder Reststickstoff oder BUN	1,2
3.05 + U	Kreatinin	1,2
3.06 + U,O	Harnsäure	1,2

Pos. Nr.		Punkte
3.07 +	Gesamtbilirubin	1,2
3.08 +	Direktes und indirektes Bilirubin	1,2
3.09 +	Gesamteiweiß-Bestimmung	1,2
3.10 o	Elektrophorese der Serumproteine (einschließlich Gesamteiweißbestimmung)	10,0
3.11 +	Triglyceride (Neutralfette)	1,2
3.12 +	Gesamtcholesterin	1,2
3.13 +	HDL-Cholesterin	1,7
3.14 +	LDL-Cholesterin	1,7
3.15 o	Natrium	1,2
3.16 +	Kalium	1,2
3.17 o	Kalzium	1,2
3.18 o	Chloride	1,2
3.19 o	Phosphor	1,8
3.20 o	Magnesium	1,8
3.21 o	Lithium	2,5
	<i>nur im Rahmen der Lithiumtherapie verrechenbar</i>	
3.22 o	Kupfer	6,0
3.23 o	Eisen	2,5
3.24 o	Eisenbindungskapazität einschließlich Serumeisenbestimmung	6,0
	<i>nicht neben Pos. 3.28 verrechenbar</i>	
3.25 o	Ferritin	3,0
3.26 o	Albumin	1,5
3.27 o	Metalle und Spurenelemente, (mittels AAs) je Parameter	25,0
3.28 o	Transferrin	3,0
	<i>nicht neben Position 3.24 verrechenbar</i>	
3.29 o	Ammoniak	2,5
	<i>nur bei Verdacht auf hepatische Enzephalopathie</i>	
3.30 o	Laktat	2,5
	<i>nur bei Verdacht auf Azidose (z.B. Diabetes mellitus)</i>	

Gruppe 4: Enzyme

4.01 o	Aldolase	2,5
4.02 + U	Alkalische Phosphatase	1,2
4.03 +	Pankreasamylase oder Alpha-Amylase	2,0
4.04 +	Cholinesterase	1,2
4.05 +	CK (Creatin-Kinase)	2,0
4.06 +	CK-MB-Isoenzym	3,0
	<i>nur bei Infarktverdacht verrechenbar</i>	
4.07 + U	GOT (ASAT)	1,2
4.08 + U	GPT (ALAT)	1,2
4.09 + U	Gamma-GT	1,2
4.12 o	Lipase-Bestimmung	1,8
4.13 o	LDH	1,2
4.15 o	Angiotensin-converting-Enzym (ACE)	9,0
4.16 o	Myoglobin	5,0
	<i>nur bei Infarktverdacht verrechenbar</i>	

Die Positionen 4.07, 4.08 und 4.09 können von Fachärzten für Urologie nur bei Vorliegen maligner Tumore (höchstens jeweils zweimal pro Patient und Quartal) verrechnet werden.

Gruppe 5: Harnuntersuchungen

5.01	Chemischer Harnbefund mittels Streifentests inkl. spez. Gewicht und photometrische Auswertung1,0 <i>mind. 8 Parameter, nicht neben Position 5.02 verrechenbar</i>
5.02	Streifentest im Harn (visuelle Auswertung)1,0 <i>auch bei Verwendung eines Mehrfachreagenzträgers nur einmal verrechenbar, nicht neben Position 5.01 verrechenbar</i>
5.03	Sediment (bei pathologischem Hinweis aus Position 5.01 oder 5.02)3,0
5.04	Zählung der Leukozyten und/oder Erythrozyten3,0
5.06 o	Gesamtporphyrine (Uroporphyrine und Coproporphyrine)10,0
5.07 o	Porphobilinogen10,0
5.08 o	Deltaaminolaevulinsäure (ALA)15,0
5.09 o	5-Hydroxyindolessigsäure15,0
5.10 +	Mikroalbumin1,0
5.11 o	Gesamteiweißbestimmung1,2
5.13 +	Glukose1,2
5.15 o	Kreatinin1,2
5.17 o	Natrium1,2
5.18 o	Kalium1,2
5.19 o	Kalzium1,2
5.20 o	Chloride1,2
5.21 o	Phosphor1,2
5.22 o	Kupfer25,0
5.23 +	Pankreasamylase oder Alpha-Amylase1,8

Katecholamine - siehe Gruppe 14

Gruppe 6: Konkrementuntersuchungen

6.01 o	Chemische Analyse eines Harnkonkrementes15,0
--------	--

Gruppe 7: Stuhluntersuchungen

7.01 +	Stuhluntersuchung: makroskopische und mikroskopische Beschreibung, Nahrungsreste (Fett, Stärke, Muskelfasern), Blut, Parasiten9,0
7.02	Stuhl auf okkultes Blut (3mal; inkl. Testbriefchen)2,0
7.03 o	Stuhl auf Protozoen einschließlich Heidenhainfärbung9,0
7.04 o	Stuhl auf Darmparasiten und/oder deren Eier mit Anreicherung9,0

Gruppe 8: Sekretuntersuchungen

8.01 + L	Sputum: makroskopische Beschreibung, Nativpräparat, Gram, Ziehl-Neelsen oder Auraminfärbung nach Anreicherung5,0 <i>nicht neben Pos. 8.02 verrechenbar</i>
8.02 + L	Färbepreparat auf Tbc nach Anreicherung8,0 <i>nicht neben Pos. 8.01 verrechenbar</i>
8.05 o G,U	Spermogramm: Spermatozoenbeurteilung auf Gesamtzahl, Morphologie, Beweglichkeit, pH-Wert und Verflüssigungszeit15,0

Gruppe 9: Punktatuntersuchungen

9.01	Punktionsflüssigkeit: makroskopische Beschreibung, Sediment nativ, spez. Gewicht, Gramfärbung	5,0
	<i>nicht neben Pos. 9.02 verrechenbar</i>	
9.02	Sediment nativ und Färbepreparat	5,0
	<i>nicht neben Pos. 9.01 verrechenbar</i>	
9.03	Bestimmung der Zellzahl	5,0
9.04	Mikroskopischer Kristallnachweis	5,0
9.05	Zytologische Beurteilung von Punktionsflüssigkeiten	5,0
9.06 o	Albumin	2,0
9.07 o	Gesamteiweiß-Bestimmung	2,0
9.08 o	Glukose	2,0
9.09 o O	Harnsäure	2,0
9.10 o	LDH	2,0
9.11 o	CRP (C-reaktives Protein) quantitativ	3,5

Gruppe 10: Blutgruppenserologie

10.01 o	Blutgruppenstatus: ABO-System und Rhesusfaktor	15,0
	<i>nur mit Begründung, z. B. vor Operationen, bei Schwangerschaft verrechenbar</i>	
10.02 o	3-Stufen-Antikörpersuchtest inkl. Coombstest und Enzymtest	15,0
10.03 o	Coombstest direkt	7,0
10.04 o	Coombstest indirekt	15,0
10.05 o	Kälteagglutinationsreaktion	6,0
10.06 o	Rhesusuntergruppen bei Anti-D negativen Schwangeren	11,0
	<i>nur bei Erstschwangerschaft verrechenbar</i>	
10.07 o	Rhesusantikörperbestimmung (Immunkörpertitration)	13,0
	<i>nur bei rhesusnegativen Schwangeren verrechenbar</i>	
10.08 o	Antikörperdifferenzierung bei positivem Antikörpersuchtest (Pos. Nr. 10.02)	24,0
10.09 o	Dw	11,0

Gruppe 11: Immunologisch-serologische Untersuchungen

11.01 o	Immunelektrophorese oder Immunfixation	25,0
	<i>nur bei M-Gradienten in der Serumelektrophorese verrechenbar</i>	
11.02 o	Kappa- und Lambdaketten	14,0
11.03 o	Haptoglobine	7,0
11.04 o	Coeruloplasmin	10,0
11.05 o	Alpha-1-Antitrypsin	4,0
11.06 o	Alpha-2-Makroglobulin	7,0
11.07 o	Diagnosespezifischer Tumormarker (ausgenommen PSA, Pos. Nr. 11.42)	13,0
	<i>nur zur Verlaufskontrolle von gesicherten malignen Tumoren, höchstens 2 Marker pro Patient und pro Quartal verrechenbar</i>	
11.08 o	Kombinierte Hepatitis-B-Untersuchung (HBs-Antigen und HBc-Antikörper)	18,0
11.09 o	HBs-Antigen	9,0
11.10 o	HBs-Antikörper	9,0
11.11 o	HBc-Antikörper	9,0
11.12 o	HBc-IgM-Antikörper	13,0
	<i>nur nach durchgeführtem Suchtest = Pos. 11.08 mit Begründung verrechenbar</i>	
11.13 o	HBe-Antigen	13,0
	<i>nur nach durchgeführtem Suchtest = Pos. 11.08 mit Begründung verrechenbar</i>	

Pos. Nr.		Punkte
11.14 o	HBe-Antikörper <i>nur nach durchgeführtem Suchtest = Pos. 11.08 mit Begründung verrechenbar</i>	13,0
11.15 o	HAV-Antikörper	10,0
11.16 o	HAV-IgM-Antikörper <i>nur bei positivem HAV-Antikörpertest verrechenbar</i>	11,5
11.17 o	Lipoid-Antigentest auf Lues (VDRL)	5,0
11.18 o	TPHA-Test	5,0
11.19 o	Indirekter Immunfluoreszenz-Test auf Lues (FTA-ABS)	12,5
11.20 o	19 S (IgM) FTA-ABS-Test	12,5
11.22 o	RF (Rheumafaktor)-Test immunologisch	3,5
11.23 +	Antistreptolysin-O-Objektträger-test qual.	3,5
11.24 o	Antistreptolysin-O-Test mit Titerbestimmung	3,5
11.25 +	CRP (C-reaktives Protein)-Test-Objektträger-test qual.	3,0
11.26 o	CRP (C-reaktives Protein)-Test immunologisch	3,0
11.30 +	Mononukleosetest als Objektträger-test	5,0
11.32 o	Immunglobuline (IgA, IgG, IgM)	5,0
11.33 o	IgE	7,0
11.34 o	Suchtest auf mind. 6 Allergene	32,0
	<i>bei positivem Suchtest (11.33) verrechenbar</i>	
11.35 o	Anti-Nukleäre-Antikörper (ANA)	13,0
11.36 o	Anti-DNS	13,0
11.37 o	Hepatitis C AK (IgG oder IgM)	10,0
11.38 o	Allergeneinzeltest (höchstens 2 Einzeltests) je	15,0
11.39 o	Mitochondriale Antikörper	13,0
11.40 o	Mikrosomale Antikörper	11,5
11.41 o	Thyreoglobulin Antikörper	11,5
11.42 o	PSA	7,0
	<i>zur Verlaufskontrolle von gesicherten malignen Tumoren, höchstens einmal pro Patient und pro Quartal verrechenbar, in anderen Fällen nur bei Männern über 45 bzw. hereditärer Prädisposition über 40 Jahren höchstens einmal pro Jahr verrechenbar</i>	
11.43 o	Freies PSA	5,0
	<i>in max. 10 % der Pos. 11.42</i>	
11.44 o	AK gegen Cyclic. Citrull. Peptid	10,0
	<i>nur anforder- und verrechenbar bei Verdacht auf rheumatoide Arthritis und chronische Polyarthritis, wenn der Rheumafaktor kleiner als 50 U/ml oder negativ ist</i>	
11.45 o	AK gegen glatte oder quergestreifte Muskulatur(SMA)	13,0
11.46 o	TSH-Rezeptor Antikörper (TRAK)	11,5
	<i>nur bei Verdacht auf Thyreoditis, Morbus Basedow bzw. Autoimmun-Hyperthyreose anforder- und verrechenbar</i>	
11.47 o	C3-Komplement	10,0
11.48 o	C4-Komplement	10,0
11.49 o	ANA-Subsets	9,0
	<i>nur bei positivem ANA-Befund, max. 6x verrechenbar</i>	
11.50 o	Leberspezifische Antikörper (z.B. SLK, LKM), je	11,3
	<i>max. 3 AK</i>	
11.51 o	c-ANCA oder p-ANCA	12,0
	<i>max. 2 AK pro Erkrankungsfall</i>	
11.52 o	Gliadin-AK	10,0
	<i>nur bei Verdacht auf Sprue sowie maximal 2 Klassen höchstens 1 mal pro Quartal anforder- und verrechenbar</i>	
11.53 o	Endomysiale Antikörper oder Transglutaminase Antikörper	10,0
	<i>bei Verdacht auf Zöliakie (Sprue), max. 1x pro Quartal verrechenbar</i>	
11.54 o	1,25-Dihydroxy-Vitamin D3	14,0
	<i>nur bei Verdacht auf Vitamin D3-Mangel</i>	
11.55 o	Vitamin B12	11,0
	<i>nur zur Anämieabklärung</i>	
11.56 o	Folsäure	11,0
	<i>nur zur Anämieabklärung</i>	

Gruppe 12: Mikrobiologisch-serologische Untersuchungen

12.01	Nativpräparat	3,0
12.02 + L	Färbepreparat (Gram usw.), aufer auf Tbc.....	5,0
12.03 + L	Färbepreparat auf Tbc nach Anreicherung.....	5,0
12.04 o	Abstrichpreparat zum Nachweis von Bakterien, Pilzen, Chlamydien, Mykoplasmen, Viren o. ä. mittels Immunfluoreszenz- oder Elisatest.....	20,0
12.05 o	Kultur auf Bakterien aerob, einschließlic Erregeridentifikation und aller Färbepreparate	9,0
12.06 o D	Kultur auf Bakterien anaerob, einschließlic Erregeridentifikation und aller Färbepreparate	9,0
12.07 o D	Kultur auf Pilze, einschließlic Erregeridentifikation und aller Färbepreparate	9,0
12.08 o	Kultur auf Mykoplasmen	11,0
12.10 o	Subkultur bei Vorliegen mehrerer Erreger, je	7,0
	<i>höchstens 2 Subkulturen verrechenbar</i>	
12.11 o	Kultur auf Tbc, einschließlic aller Färbepreparate	20,0
12.12 + D,U	Keimzahlbestimmung mittels Harnkultur auf Objektträger (Mittelstrahl- oder Katheterharn)	4,0
12.13 o	Antibiogramm: Prüfung der Erregerempfindlichkeit auf Antibiotika bzw. Chemotherapeutika (mindestens 10 zu prüfende Substanzen), je Erreger	14,0
12.16 o	Brucella AK KBR	8,0
12.17 o	Chlamydien-Antigen (EIA, IFT)	20,0
12.18 o	Echinokokken KBR	8,0
12.19 o	Gruber-Widal (O- u. H-Antigene)	8,0
12.20 o	HIV-AK (Elisa)	9,0
12.21 o	HIV-Western-Blot oder IFT	35,0
	<i>nur bei positivem HIV-Test verrechenbar</i>	
12.23 o	Röteln HHT (nur bei Schwangerschaft verrechenbar)	8,0
12.24 o	Röteln IgG- oder IgM-AK (EIA), je	13,5
	<i>nur bei Verdacht auf frische Infektion in der Schwangerschaft verrechenbar</i>	
12.25 o	Toxoplasmose IIFT	15,0
12.27 o	Toxoplasmose IgG- oder IgM-AK (EIA).....	15,0
	<i>nicht als Mutter-Kind-Pass-Untersuchung verrechenbar</i>	
12.28 o	Zystizerkosen KBR.....	8,0
12.29 o	Blutkultur, einschließlic aller Nährmedien und Färbepreparate	20,0
12.31 o	Adeno-Viren IgG oder IgM AK, je	11,5
12.32 o	Amöben-AK	15,0
12.33 o	Bilharziose (Schistosomiasis)-IFT oder EIA	15,0
12.34 o	Bilharziose (Schistosomiasis)-HHT.....	15,0
12.37 o	Candida alb. IgG oder IgM AK (IFT), je.....	15,0
12.38 o	Chlamydien-IgG oder IgM Antikörper (EIA, IFT), je.....	10,0
12.40 o	Echinokokken HAT	10,0
12.41 o	Enteroviren KBR	8,0
12.44 o	Epstein-Barr V.-IgG oder IgM Antikörper (IFT, EIA), je.....	15,0
12.46 o	FSME-IgM oder IgG AK (EIA), je	15,0
12.47 o	Gonokokken-Antigen (EIA)	15,0
12.48 o	Herpes simplex IgG oder IgM-AK (EIA), je.....	15,0
12.50 o	Influenza A-IgG oder IgM-AK (IFT, EIA), je	15,0
12.52 o	Influenza B-IgG oder IgM-AK (IFT, EIA), je	15,0
12.53 o	Leptospiren (KBR, Aggl. T).....	10,0
12.55 o	Listerien KBR.....	8,0
12.56 o	Leishmaniose KBR, HAT.....	10,0
12.58 o	Masern IgG- oder IgM-AK (EIA), je	15,0
12.59 o	Mumps IgG- oder IgM-AK (EIA), je	15,0
12.62 o	Pertussis IgG- oder IgM-AK (IFT, EIA), je	15,0
12.63 o	Picorna Virus KBR	8,0
12.64 o	Qu-Fieber KBR	8,0
12.65 o	Rota Viren KBR.....	8,0

Pos. Nr.		Punkte
12.66 o	Trichinose KBR	8,0
12.67 o	Trichinose IFT, EIA	15,0
12.68 o	Tularämie (KBR, Agg. T)	15,0
12.70 o	Varicellen-Zoster IgG- oder IgM-AK (EIA), je	15,0
12.71 o	Yersinia KBR.....	8,0
12.73 o	Zytomegalie IgG- oder IgM-AK (EIA), je.....	15,0
12.74 o	Zystizerkosen IFT.....	10,0
12.75 o I,C	Helicobacter pylori AK-Nachweis.....	15,0
	<i>nicht gemeinsam mit einer Gastroskopie verrechenbar</i>	
12.76 o	Borrelien IgG oder IgM AK	15,0
12.77 o	Borrelien-Westernblot IgG oder IgM	15,0
	<i>bei positiven Borrelien</i>	
12.78 o	HCV-RNS quantitativ.....	100,0
	<i>nur zur Therapieentscheidung und zur Therapiekontrolle; bei Therapiebeginn (im ersten Halbjahr nach Therapiebeginn) insgesamt max. 4 mal, im weiteren Verlauf der Therapie max. 1 mal pro Quartal anforder- und verrechenbar, nicht gemeinsam mit Pos. HCV-PCR anforder- und verrechenbar</i>	
12.79 o	HCV-PCR qualitativ.....	35,0
	<i>grundsätzlich nur nach positiver HCV-Antikörper-Bestimmung; als Folgeuntersuchung zur Verlaufskontrolle bei Interferontherapie verrechenbar; max. 1 mal pro Quartal verrechenbar, nicht gemeinsam mit HCV-RNS verrechenbar</i>	
12.80 o	HPV-Typisierung.....	41,0
	<i>bei PAP III und Status post Konisation (eventuell PAP II mit Kernunruhe) anforder- und verrechenbar</i>	
12.81 o	Cytomegalie-PCR	70,0
	<i>nicht zur Primärdiagnostik, nur anforder- und verrechenbar bei immunsupprimierten Patienten bzw. Patienten unter Immunsuppression, insbesondere im Rahmen der Transplantationsdiagnostik sowie zur Abklärung persistierend positiver CMV-IgM-Antikörper (unter Vorlage der Vorbefunde)</i>	
12.82 o	Helicobacter pylori AG im Stuhl.....	30,0
	<i>Nicht gleichzeitig mit Pos. 12.75 verrechenbar, nur zur Therapiekontrolle (6-8 Wochen nach Therapieende); zum Erregernachweis wenn eine Endoskopie nicht durchführbar ist</i>	
12.83 o	Bordetella pertussis PCR	28,0
12.84 o	Virusnachweis im Stuhl Adeno/Rota	5,0
	<i>nur bei Kindern bis zum 10. Lebensjahr anforder- und verrechenbar</i>	
12.85 o	HIV PCR quantitativ	80,0
	<i>nur zur Therapieüberwachung, Voraussetzung ist ein entsprechend eingerichtetes Labor und ausgebildetes Personal</i>	
12.86 o	Stuhlkultur.....	17,0
	<i>max. 1 mal pro Untersuchungsmaterial verrechenbar</i>	
12.87 o	Clostridientoxin	20,0
	<i>nur bei positivem Clostridiennachweis im Stuhl zur Testung der Toxinbildung anforder- und verrechenbar</i>	

Gruppe 13: Konzentrationsbestimmungen von Pharmaka und Drogen

13.01 o	Antikonvulsiva (nur bei Epilepsiebehandlung).....	10,0
	<i>höchstens 2 Bestimmungen pro Patient und pro Quartal verrechenbar</i>	
	Lithium - siehe Gruppe 3	
13.02 o	Herzglykoside: Digoxin oder Digitoxin.....	10,0
13.06 o	Theophyllin	10,0
13.07 o	Drogennachweis, qualitativ im Harn, je.....	6,0
	<i>Einschränkung auf 5 Analyte/Patient, nur im Rahmen einer strukturierten Substitutionstherapie verrechenbar</i>	
13.08 o	Antibiotika, Zytostatika	13,0
13.09 o	Schwermetalle	20,0
	<i>bei dringendem Vergiftungsverdacht</i>	

Gruppe 14: Hormone

14.01 o	Gesamt-T4 oder freies T4 <i>nur anforderbar bei bestehender Schilddrüsenerkrankung oder Therapieverlaufskontrolle, nicht für Schilddrüsenprimärdiagnostik</i>	6,0
14.02 o	Gesamt-T3 oder freies T3 <i>nur anforderbar bei bestehender Schilddrüsenerkrankung oder Therapieverlaufskontrolle, nicht für Schilddrüsenprimärdiagnostik</i>	6,0
14.03 o	TSH TRH Test (TSH basal und nach Stimulation - siehe Gruppe 15)	5,4
14.04 o	Chorion-Gonadotropin (Beta-HCG).....	10,0
14.05 o	Aldosteron.....	20,0
14.06 o	Cortisol	10,0
14.07 o	Follikelstimulierendes Hormon (FSH)	7,0
14.08 o	Katecholamine im Serum (Adrenalin, Noradrenalin, Dopamin), je <i>höchstens zwei verrechenbar</i>	25,0
14.09 o	Katecholamine und deren Metaboliten im Sammelharn (z. B. Vanillinmandelsäure, Methanephrine, freie Katecholamine, Homovanillinsäure, Dopamin), je <i>höchstens 2 verrechenbar</i>	18,0
14.12 o	Luteinisierendes Hormon (LH).....	7,0
14.14 o	Östradiol	8,0
14.16 o	Parathormon	19,5
14.19 o	Progesteron	8,0
14.20 o	Prolaktin.....	7,0
14.21 o	Testosteron	8,0
14.22 o	Wachstumshormon (STH)	20,0
14.23 o	17-Hydroxy-Progesteron	21,0
14.24 o	SHBG	11,0
14.25 o	DHEA-S	10,0
14.26 o	ACTH.....	18,0
14.27 o	Androstendion..... <i>Bestimmungen von Sexualhormonen dürfen nicht zur Verlaufsbeobachtung einer normalen Schwangerschaft eingesetzt werden.</i>	13,0

Gruppe 15: Funktionsproben

15.01 +	Oraler Glucose-Toleranztest oder Tagesprofil (mindestens drei Blut- und Harnzuckerbestimmungen).....	5,0
15.02 + U	Kreatinin-Clearance endogen	5,0
15.03 o	TRH Test (TSH basal und nach Stimulation)	18,0

Gruppe 16: Histologie – Zytologie

16.01 o	Histologische Untersuchung, Serienschnitte einer Probe (mindestens sechs Schnitte), für jedes untersuchte Organ	10,0
16.02 *)	Zytodiagnostik (ausgenommen gynäkologisch), pro Untersuchung ohne Rücksicht auf die Zahl der Präparate.....	7,0
16.03 *)	zytologische Beurteilung von Punktionsflüssigkeiten – siehe Gruppe 9 Gynäkologische Zytodiagnostik (Papanicolaou), pro Untersuchung ohne Rücksicht auf die Zahl der Präparate.....	7,0
16.04 o	Gefrierschnitt.....	5,0

*) Ab 1.1.1985 ist die Verrechenbarkeit der Positionen 16.02 und 16.03 an den Nachweis der praktischen Ausbildung auf dem Gebiet der Zytodiagnostik im Sinne der Verordnungen des Bundesministeriums für Gesundheit und Umweltschutz vom 8.6.1983, BGBl. Nr. 328 und 329, gebunden. Der Nachweis ist gegenüber der Ärztekammer zu erbringen. Fachärzte für Med.-chem. Labordiagnostik, Fachärzte für Pathologie, Fachärzte für Lungenkrankheiten und Fachärzte für Frauenheilkunde und Geburtshilfe mit der Zusatzbezeichnung „Zytodiagnostik“ haben keinen Nachweis zu erbringen. Jene Vertragsärzte, die vor dem 1.1.1985 tatsächlich zytodiagnostische Leistungen abgerechnet haben, bleiben weiterhin in diesem Umfang zur Abrechnung dieser Leistungen berechtigt.

Gruppe 18: Entnahme von Untersuchungsmaterial

18.01 o	Blutentnahme aus der Vene	2,5
18.02 o	Blutentnahme aus der Vene bei Kindern bis zum vollendeten sechsten Lebensjahr	5,0
18.03 o	Sekretabnahme bei der Frau aus dem Urogenitaltrakt	5,0
	<i>1 mal pro Patientin und pro Quartal verrechenbar</i>	
18.04 o	Abstrich je Abnahmestelle	3,0
18.05 o	Sekretabnahme beim Mann aus der Urethra	3,0
18.08 o	Abnahme und Fixierung für zytologische Untersuchungen	3,0
18.09 o	Entnahme von Untersuchungsmaterial am Krankenbett.....	10,0

