

Pos. Nr.

Punkte

Gruppe 1: Hämatologische Untersuchungen

1.01	Blutbild	4,0
	<i>wird diese Untersuchung von Angehörigen des Fachgebietes Kinderheilkunde wegen Dringlichkeit in der eigenen Ordination erbracht, gelangt der Punktwert gemäß Anhang zur Honorarordnung, 1. Festsetzung des Punktwertes, Abschnitt D., zur Anwendung</i>	
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: Färbepreparat, 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>	
	<i>wird diese Untersuchung von Angehörigen anderer Fachgebiete als jenem für medizinische und chemische Labordiagnostik wegen Dringlichkeit in der eigenen Ordination erbracht, gelangt der Punktwert gemäß Anhang zur Honorarordnung, 1. Festsetzung des Punktwertes, Abschnitt D., zur Anwendung</i>	
2.05 +	Thrombotest (nur zur Antikoagulantienkontrolle)	5,0
	<i>nicht neben Pos. 2.04 verrechenbar</i>	
	<i>wird diese Untersuchung von Angehörigen anderer Fachgebiete als jenem für medizinische und chemische Labordiagnostik wegen Dringlichkeit in der eigenen Ordination erbracht, gelangt der Punktwert gemäß Anhang zur Honorarordnung, 1. Festsetzung des Punktwertes, Abschnitt D., zur Anwendung</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
	<i>wird diese Untersuchung von Angehörigen anderer Fachgebiete als jenem für medizinische und chemische Labordiagnostik wegen Dringlichkeit in der eigenen Ordination erbracht, gelangt der Punktwert gemäß Anhang zur Honorarordnung, 1. Festsetzung des Punktwertes, Abschnitt D., zur Anwendung</i>	
2.10 o	Antithrombin III-Bestimmung	10,0
2.11 o	APC-Resistenz	8,0
	<i>nur mit medizinischer Begründung zur Abklärung eines familiären und/oder erhöhten Thromboserisikos (kein 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>nur bei pathologischem Globaltest (max. 5 verrechenbar)</i>	

Pos. Nr.	Punkte
2.15 o	14,0
Lupusantikoagulans.....	
<i>Indikation: Vasculitiden, Kollagenosen, habitueller Abort, Verdacht auf Phospholipid-AK-Syndrom, Abklärung aktivierte verlängerte Thromboplastinzeit</i>	

Gruppe 3: Stoffwechseluntersuchungen

3.01 + U	1,2
Blutzucker-Bestimmung.....	
<i>wird diese Untersuchung von Angehörigen anderer Fachgebiete als jenem für medizinische und chemische Labordiagnostik wegen Dringlichkeit in der eigenen Ordination erbracht, gelangt der Punktwert gemäß Anhang zur Honorarordnung, 1. Festsetzung des Punktwertes, Abschnitt D., zur Anwendung</i>	
3.02 o	4,7
Fruktosamine	
<i>nicht neben Pos. 3.03 verrechenbar</i>	
3.03 o	9,4
HbA1 oder HbA1c	
<i>nur bei Diabetes 1 mal pro Patient und pro Quartal verrechenbar, nicht neben Pos. 3.02 verrechenbar</i>	
3.04 + U	1,2
Harnstoff oder Reststickstoff oder BUN	
3.05 + U	1,2
Kreatinin	
3.06 + U,O	1,2
Harnsäure	
3.07 +	1,2
Gesamtbilirubin	
<i>wird diese Untersuchung von Angehörigen des Fachgebietes Kinderheilkunde wegen Dringlichkeit in der eigenen Ordination erbracht, gelangt der Punktwert gemäß Anhang zur Honorarordnung, 1. Festsetzung des Punktwertes, Abschnitt D., zur Anwendung</i>	
3.08 +	1,2
Direktes und indirektes Bilirubin	
<i>wird diese Untersuchung von Angehörigen des Fachgebietes Kinderheilkunde wegen Dringlichkeit in der eigenen Ordination erbracht, gelangt der Punktwert gemäß Anhang zur Honorarordnung, 1. Festsetzung des Punktwertes, Abschnitt D., zur Anwendung</i>	
3.09 +	1,2
Gesamteiweiß-Bestimmung	
3.10 o	10,0
Elektrophorese der Serumproteine (einschließlich Gesamteiweißbestimmung).....	
3.11 +	1,2
Triglyceride (Neutralfette)	
3.12 +	1,2
Gesamtcholesterin	
3.13 +	1,7
HDL-Cholesterin	
3.14 +	1,7
LDL-Cholesterin	
3.15 o	1,2
Natrium	
3.16 +	1,2
Kalium	
3.17 o	1,2
Kalzium	
3.18 o	1,2
Chloride	
3.19 o	1,8
Phosphor	
3.20 o	1,8
Magnesium	
3.21 o	2,5
Lithium	
<i>nur im Rahmen der Lithiumtherapie verrechenbar</i>	
3.22 o	6,0
Kupfer	
3.23 o	2,5
Eisen	
3.24 o	6,0
Eisenbindungskapazität einschließlich Serumeisenbestimmung	
<i>nicht neben Pos. 3.28 verrechenbar</i>	
3.25 o	3,0
Ferritin	
3.26 o	1,5
Albumin	
3.27 o	25,0
Metalle und Spurenelemente, (mittels AAs) je Parameter	
3.28 o	3,0
Transferrin	
<i>nicht neben Position 3.24 verrechenbar</i>	
3.29 o	2,5
Ammoniak.....	
<i>nur bei Verdacht auf hepatische Enzephalopathie</i>	
3.30 o	2,5
Laktat.....	
<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 Auswertung	1,0
	<i>mind. 8 Parameter, nicht neben Position 5.02 verrechenbar</i>	
	<i>wird diese Untersuchung von Angehörigen anderer Fachgebiete als jenem für medizinische und chemische Labordiagnostik wegen Dringlichkeit in der eigenen Ordination erbracht, gelangt der Punktwert gemäß Anhang zur Honorarordnung, 1. Festsetzung des Punktwertes, Abschnitt D., zur Anwendung</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>	
	<i>wird diese Untersuchung von Angehörigen anderer Fachgebiete als jenem für medizinische und chemische Labordiagnostik wegen Dringlichkeit in der eigenen Ordination erbracht, gelangt der Punktwert gemäß Anhang zur Honorarordnung, 1. Festsetzung des Punktwertes, Abschnitt D., zur Anwendung</i>	
5.03	Sediment (bei pathologischem Hinweis aus Position 5.01 oder 5.02)	3,0
	<i>wird diese Untersuchung von Angehörigen der Fachgebiete Gynäkologie, Kinderheilkunde oder Urologie wegen Dringlichkeit in der eigenen Ordination erbracht, gelangt der Punktwert gemäß Anhang zur Honorarordnung, 1. Festsetzung des Punktwertes, Abschnitt D., zur Anwendung</i>	
5.04	Zählung der Leukozyten und/oder Erythrozyten	3,0
5.06 o	Gesamtporphyrine (Uroporphyrine und Coproporphyrine)	10,0
5.07 o	Porphobilinogen	10,0
5.08 o	Deltaaminolaevulinsäure (ALA)	15,0
5.09 o	5-Hydroxyindolessigsäure	15,0
5.10 +	Mikroalbumin	1,0
5.11 o	Gesamteiweißbestimmung	1,2
5.13 +	Glukose	1,2
5.15 o	Kreatinin	1,2
5.17 o	Natrium	1,2
5.18 o	Kalium	1,2
5.19 o	Kalzium	1,2
5.20 o	Chloride	1,2
5.21 o	Phosphor	1,2
5.22 o	Kupfer	25,0

Pos. Nr.	Punkte
5.23 +	Pankreasamylase oder Alpha-Amylase 1,8
	Katecholamine - siehe Gruppe 14

Gruppe 6: Konkrementuntersuchungen

6.01 o	Chemische Analyse eines Harnkonkrementes 15,0
--------	---

Gruppe 7: Stuhluntersuchungen

7.01 +	Stuhluntersuchung: makroskopische und mikroskopische Beschreibung, Nahrungsreste (Fett, Stärke, Muskelfasern), Blut, Parasiten 9,0
7.02	Stuhl auf okkultes Blut (3mal; inkl. Testbriefchen) 2,0
7.03 o	Stuhl auf Protozoen einschließlich Heidenhainfärbung 9,0
7.04 o	Stuhl auf Darmparasiten und/oder deren Eier mit Anreicherung 9,0

Gruppe 8: Sekretuntersuchungen

8.01 + L	Sputum: makroskopische Beschreibung, Nativpräparat, Gram, Ziehl-Neelsen oder Auraminfärbung nach Anreicherung 5,0 <i>nicht neben Pos. 8.02 verrechenbar</i>
8.02 + L	Färbepräparat auf Tbc nach Anreicherung 8,0 <i>nicht neben Pos. 8.01 verrechenbar</i>
8.05 o G,U	Spermogramm: Spermatozoenbeurteilung auf Gesamtzahl, Morphologie, Beweglichkeit, pH-Wert und Verflüssigungszeit 15,0

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 Färbepräparat 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: AB0-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>

Pos. Nr.		Punkte
10.07 o	Rhesusantikörperbestimmung (Immunkörpertitration) <i>nur bei rhesusnegativen Schwangeren verrechenbar</i>	13,0
10.08 o	Antikörperdifferenzierung bei positivem Antikörpersuchtest (Pos. Nr. 10.02)	24,0
10.09 o	Dw (D ^{weak})	11,0

Gruppe 11: Immunologisch-serologische Untersuchungen

11.01 o	Immunelektrophorese oder Immunfixation <i>nur bei M-Gradienten in der Serumelektrophorese verrechenbar</i>	25,0
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>	
11.14 o	HBe-Antikörper	13,0
	<i>nur nach durchgeführtem Suchtest = Pos. 11.08 mit Begründung verrechenbar</i>	
11.15 o	HAV-Antikörper	10,0
11.16 o	HAV-IgM-Antikörper	11,5
	<i>nur bei positivem HAV-Antikörpertest verrechenbar</i>	
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. <i>wird diese Untersuchung von Angehörigen anderer Fachgebiete als jenem für medizinische und chemische Labordiagnostik wegen Dringlichkeit in der eigenen Ordination erbracht, gelangt der Punktwert gemäß Anhang zur Honorarordnung, 1. Festsetzung des Punktwertes, Abschnitt D., zur Anwendung</i>	3,0
11.26 o	CRP (C-reaktives Protein)-Test immunologisch.....	3,0
11.30 +	Mononukleotest 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..... <i>bei positivem Suchtest (11.33) verrechenbar</i>	32,0
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

Pos. Nr.		Punkte
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>Zuweisung vorzugsweise durch Fachärzte für Urologie bei PSA-Werten zwischen 4-10 ng/ml bzw. bei überschreitender altersnormierter Referenzbehandlung</i>	
11.44 o	AK gegen Cyclic. Citrull. Peptid.....	10,0
	<i>nur verrechenbar bei Verdacht auf rheumatoide Arthritis und chronische Polyarthrit, 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 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-Screening, max. 6 mal verrechenbar</i>	
11.50 o	AMA-Subsets (leberspezifische Autoantikörper).....	11,3
11.51 o	c-ANCA oder p-ANCA	12,0
	<i>max. 2 Antikörper pro Erkrankungsfall verrechenbar</i>	
11.52 o	Gliadin-AK.....	10,0
	<i>maximal 2 Klassen 1 mal pro Quartal verrechenbar</i>	
11.53 o	Endomysiale Antikörper oder Transglutaminase Antikörper	10,0
	<i>bei Verdacht auf Zöliakie (Sprue), max. 1 mal pro Quartal verrechenbar</i>	
11.54 o	25-OH-Vitamin D3	14,0
	<i>nur bei Verdacht auf Vitamin D3-Mangel verrechenbar</i>	
11.55 o	Vitamin B12	11,0
	<i>nur zur Anämieabklärung</i>	
11.56 o	Folsäure	11,0
	<i>nur bei Begründung (z.B. Anämie)</i>	

Gruppe 12: Mikrobiologisch-serologische Untersuchungen

12.01	Nativpräparat	3,0
12.02 + L	Färbepräparat (Gram usw.), außer auf Tbc.....	5,0
12.03 + L	Färbepräparat auf Tbc nach Anreicherung.....	5,0
12.04 o	Abstrichpräparat zum Nachweis von Bakterien, Pilzen, Chlamydien, Mykoplasmen, Viren o. ä. mittels Immunfluoreszenz- oder Elisatest	20,0
12.05 o	Kultur auf Bakterien aerob, einschließlich Erregeridentifikation und aller Färbepräparate	9,0
12.06 o D	Kultur auf Bakterien anaerob, einschließlich Erregeridentifikation und aller Färbepräparate	9,0
12.07 o D	Kultur auf Pilze, einschließlich Erregeridentifikation und aller Färbepräparate	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, einschließlich aller Färbepräparate	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

Pos. Nr.		Punkte
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, einschließlich 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
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 positivem Elisatest</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 verrechenbar, nicht gemeinsam mit Pos. HCV-PCR qualitativ verrechenbar. Zuweisung nur durch Fachärzte für Innere Medizin</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 quantitativ verrechenbar</i>	
12.80 o	HPV-Typisierung.....	41,0

nur den Richtlinien entsprechend verrechenbar (derzeit PAP III oder Status post Konisation, ev. PAP II mit Kernunruhe)

12.81 o Cytomegalie-PCR70,0
nicht zur Primärdiagnostik (immunsupprimierten bzw. zur Transplantationsdiagnostik ev. Abklärung einer positiven Serologie bei Graviden)

12.82 o Helicobacter pylori AG im Stuhl30,0
nicht zur Erstdiagnostik abrechenbar, sondern nur zur Therapiekontrolle 6-8 Wochen nach Helicobacter p. Eradikationstherapie bei Beschwerdepersistenz (z.B. nach Ulcus duodeni, nicht bei Ulcus ventriculi) und im Einzelfall zum Erregernachweis, wenn eine Endoskopie nicht durchführbar ist (bei Kindern bis zum 16. Lj.). Zuweisung durch Fachärzte für Innere Medizin, Fachärzte für Kinderheilkunde und Fachärzte für Chirurgie, bei der oben beschriebenen Therapiekontrolle auch durch Ärzte für Allgemeinmedizin

12.83 o Bordetella pertussis PCR.....28,0

12.84 o Virusnachweis im Stuhl Adeno/Rota5,0

12.85 o HIV PCR quantitativ80,0
nur zur Therapieüberwachung

12.86 o Stuhlkultur17,0
max. 1 mal pro Untersuchungsmaterial verrechenbar; umfasst mind. Untersuchung auf Salmonella, Shigella, Yersinia und Campylobacter, inkl. aller notwendigen Nährböden

12.87 o Clostridientoxin20,0
nur bei positivem Clostridiennachweis im Stuhl zur Testung der Toxinbildung verrechenbar

Gruppe 13: Konzentrationsbestimmungen von Pharmaka und Drogen

13.01 o Antikonvulsiva (nur bei Epilepsiebehandlung).....10,0
höchstens 2 Bestimmungen pro Patient und pro Quartal verrechenbar

Lithium - siehe Gruppe 3

13.02 o Herzglykoside: Digoxin oder Digitoxin10,0

13.06 o Theophyllin10,0

13.07 o Drogennachweis, qualitativ im Harn, je6,0
Einschränkung auf 5 Analyte/Patient, nur im Rahmen einer strukturierten Substitutionstherapie verrechenbar

13.08 o Antibiotika, Zytostatika.....13,0

13.09 o Schwermetalle20,0
nur 1 Element mit ausführlicher medizinischer Begründung pro Zuweisung verrechenbar, bei dringendem Vergiftungsverdacht

Gruppe 14: Hormone

14.01 o Gesamt-T4 oder freies T4.....6,0
nur anforderbar bei bestehender Schilddrüsenerkrankung oder Therapieverlaufskontrolle, nicht für Schilddrüsenprimärdiagnostik

14.02 o Gesamt-T3 oder freies T3.....6,0
nur anforderbar bei bestehender Schilddrüsenerkrankung oder Therapieverlaufskontrolle, nicht für Schilddrüsenprimärdiagnostik

14.03 o TSH.....5,4
TRH Test (TSH basal und nach Stimulation) - siehe Gruppe 15

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.....25,0
höchstens zwei verrechenbar

14.09 o Katecholamine und deren Metaboliten im Sammelharn (z. B. Vanillinmandelsäure, Methanephrene, freie Katecholamine, Homovanillinsäure, Dopamin), je18,0
höchstens 2 verrechenbar

Pos. Nr.		Punkte
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
	<i>Sexualhormone dürfen nicht zur Verlaufsbeobachtung einer normalen Schwangerschaft eingesetzt werden.</i>	
14.25 o	DHEA-S	10,0
	<i>zur Abklärung schwerer endokrinologischer Erkrankungen</i>	
14.26 o	ACTH.....	18,0
14.27 o	Androstendion.....	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
	<i>zytologische Beurteilung von Punktionsflüssigkeiten – siehe Gruppe 9</i>	
16.03 *)	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