

Krankenkasse bzw. Kostenträger

Name, Vorname des Versicherten

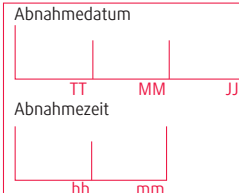
geb. am

Kassen-Nr. Versicherten-Nr. Status

Betriebsstätten-Nr. Arzt-Nr. Datum

Einsenderetikett

Praxis



Kostenträger

- Privatpatient  Praxis
- Selbstzahler  Pat. stationär

## Interne Kürzel

SE1	SE2	ED1
ED2	ED3	ED4
H1	H2	H3
GLUC	HC	C
CP	CPG	U1
URS1	SP1	SP2
SP3	SP4	SP5
SP6	SP7	ST1
ST2	VC	

In Kooperation mit der laborärztlichen  
**Praxis Dr. med. Ralf Kirkamm**  
Arzt für Laboratoriumsmedizin

Hans-Böckler-Straße 109  
55128 Mainz  
Tel. 0049 6131 7205-0  
Fax 0049 6131 7205-100



Deutsche  
Akkreditierungsstelle  
D-ML-13147-01-00

Durch die DAKKS nach DIN EN ISO 15189:2007 akkreditiertes medizinisches Laboratorium.  
Die Akkreditierung gilt für die in der Urkunde aufgeführten Untersuchungsverfahren.

# Bogen D Ernährungsmedizin, Vitalstoffe, Toxikologie

## Ernährungsmedizin, Vitalstoffe

### ▼ Einzelparameter

#### ▼ Aminosäuren

- 5382 Aminosäuren im Serum Testset
- 5472 Aminosäuren im Urin 2. Morgenurin angesäuert
- 7381 Carnitin-Profil → Gesamt-Carnitin, freies L-Carnitin, Carnitin-Ester **neu** Serum

#### ▼ Fettsäuren

- 7533 Arachidonsäure Serum
- 5341 Fettsäure-Profil, inkl. Arachidonsäure Serum
- 6306 Omega-3-Index EDTA
- 8238 Transfettsäuren **neu** Serum

#### ▼ Mineralstoffe/Spurenelemente

Vollblut, hämatokrit-korreliert (Heparin, EDTA)

→ inkl. kleinem Blutbild

- |                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> 5509 Ca  | <input type="checkbox"/> 5520 Cu              |
| <input type="checkbox"/> 5516 Fe  | <input type="checkbox"/> 5519 K               |
| <input type="checkbox"/> 5511 Mg  | <input type="checkbox"/> 5512 Mn*             |
| <input type="checkbox"/> 7478 Mo* | <input type="checkbox"/> 7479 Na              |
| <input type="checkbox"/> 7480 Ni* | <input type="checkbox"/> 5513 P0 <sub>4</sub> |
| <input type="checkbox"/> 5522 Se  | <input type="checkbox"/> 5525 Zn              |

\* Hämatokrit-Korrelation in Vorbereitung Serum

- |  |                                  |
|--|----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 7481 Ca                     | <input type="checkbox"/> 8479 Cr |
| <input type="checkbox"/> 7483 Cu                     | <input type="checkbox"/> 8480 F  |
| <input type="checkbox"/> 7532 Fe                     | <input type="checkbox"/> 7482 K  |
| <input type="checkbox"/> 7490 Li                     | <input type="checkbox"/> 7484 Mg |
| <input type="checkbox"/> 8482 Mn                     | <input type="checkbox"/> 8483 Mo |
| <input type="checkbox"/> 7485 Na                     | <input type="checkbox"/> 7486 Ni |
| <input type="checkbox"/> 7487 P0 <sub>4</sub> anorg. |                                  |
| <input type="checkbox"/> 7488 Se                     | <input type="checkbox"/> 8484 Sn |
| <input type="checkbox"/> 7489 Zn                     |                                  |

Speichel

- |                                  |                                  |
|----------------------------------|----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 8510 Cr | <input type="checkbox"/> 8511 Sn |
| Urin                             |                                  |
| <input type="checkbox"/> 7457 Ca | <input type="checkbox"/> 8512 Cr |
| <input type="checkbox"/> 7491 Cu | <input type="checkbox"/> 8513 F  |
| <input type="checkbox"/> 7458 Fe | <input type="checkbox"/> 5517 J  |
| <input type="checkbox"/> 7459 K  | <input type="checkbox"/> 7460 Mg |
| <input type="checkbox"/> 8489 Na | <input type="checkbox"/> 7494 Ni |
| <input type="checkbox"/> 7492 Se | <input type="checkbox"/> 8490 Sn |
| <input type="checkbox"/> 7493 Zn |                                  |

→ Schwermetalle siehe Toxikologie Seite 3  
Proteine (Serum)

- 7495 Albumin
- 7412 Elektrophorese, inkl. Gesamteiweiß Bindungsproteine (Serum)
- 6064 Coeruloplasmin
- 6066 Ferritin  6063 Transferrin

### Basisprofile Erwachsene

- 5319 Mikronährstoff-Profil → Ca, Fe, K, Cu, Mg, Mn, Mo, Se, Zn, kl. Blutbild, Vitamin B6 ..... Heparin, 2x EDTA

#### ▼ weiterführende Diagnostik

- 7797 Ferritin, sTfR ..... Serum
- 7798 B-Vitamine → Folsäure, Vitamin B1, B2, B3, B5, B12 ..... Serum, EDTA
- 5354 25(OH)-Vitamin D ..... Serum
- 7799 Energie-Stoffwechsel → Carnitin-Profil, Coenzym Q10, Vitamin B1, B5 ..... Serum, EDTA
- 5517 Jod ..... Urin
- 7800 Fett-Stoffwechsel → ox. LDL, Vitamin B3 ..... Serum
- 5103 oxidativer Stress → antiox. Kapazität (ImAnOx), DNA-Oxidation, Lipidperoxidation (PerOx) ..... Serum, Urin

### Basisprofile Kinder

- 5314 Mikronährstoffe Kinder → Ca, J, K, Mg, Mn, Mo, Se, Zn, kl. Blutbild, Ferritin, Vitamin B6 Serum, EDTA, Heparin, Urin

- 5447 Mikronährstoffe Kinder Plus → Mikronährstoffe Kinder plus Cu, Vitamin A, D ..... Serum, EDTA, Heparin, Urin

### Diagnose- und symptombezogene Profile

#### ▼ Adipositas

- 9912B Ernährungsanalyse ..... Protokollheft

→ Abrechnung über Bioimmun, Preis inkl. MwSt.

- 5427 Ernährungsstatus Basic → Albumin, Präalbumin, Gesamteiweiß, CRP, Cystatin C, Ferritin, Harnstoff, Transferrin, Kl. Blutbild ..... Serum, EDTA

- 5454 Mikronährstoffe → Cr, Cu, Mg, Se, Zn, kl. Blutbild, Arginin, Cystein, Glycin, Methionin, Phenylalanin, Tryptophan, Tyrosin ..... EDTA, Heparin, AS-Testset

- 5455 Vitamine → Vitamin B2, B3, B5, B6, E ..... Serum, EDTA

- 7381 Carnitin-Profil → Gesamt-Carnitin, freies L-Carnitin, Carnitin-Ester **neu** ..... Serum

#### ▼ Altersprävention

- 7528 Mikronährstoffe 50+ → Ca, K, Mg, Se, Zn, kl. Blutbild, Coenzym Q10, Vitamin B3, B5, D, Methylmalonsäure, sTfR, Homocystein ..... Serum, 2x EDTA, Heparin, Urin

- 7529 Mikronährstoffe 50+ Plus → Mikronährstoffe 50+ plus Cu, Vitamin B1, B6, Jod ..... Serum, 2x EDTA, Heparin, Urin

#### ▼ Anämie

- 7513 Eisen-Stoffwechsel → Fe, kl. Blutbild, Ferritin, Transferrin, Transferrin-Sättigung, sTfR **neu** Serum, EDTA, Heparin

#### ▼ Diabetes mellitus

- 7526 Mikronährstoffe Diabetes → Ca, Cr, K, Cu, Mg, Se, Zn, kl. Blutbild, Coenzym Q10, Vitamin B6, D, Homocystein ..... Serum, 2x EDTA, Heparin, Homocystein

Weiterführende Diagnostik

- 7527 Vitamin B3, B5, Jod ..... Serum, Urin

#### ▼ Entgiftung

- 5382 Aminosäuren der Glutathion-Synthese → Cystein, Glutamin, Glycin ..... AS-Testset

- 5387 Vitamine und Mineralstoffe → Vitamin B2, B6, Coenzym Q10, Fe, Cu, Mg, Se, Zn, kl. Blutbild, Ferritin ..... Serum, 2x EDTA, Heparin

- 7210 Organix® Entgiftungskapazität → 2-Methylhippur-, α-Hydroxybutter-, Glucar-, Orot-, Pyroglutaminsäure **neu** ..... Urin

#### ▼ Haarausfall

- 7514 Mikronährstoffe Haare → Zn, kl. Blutbild, Ferritin, Biotin ..... Serum, EDTA, Heparin

- 5531 Mikronährstoffe Haare Plus → Mikronährstoffe Haare plus Cu, Mg, Folsäure, Vitamin B6, B12, Thiole ..... Serum, EDTA, Heparin

- 7535 Aminosäuren → Cystein, Methionin, Tyrosin, Glutathion **neu** ..... AS-Testset, EDTA

- 8517 Schwermetalle → Arsen, Blei, Quecksilber, Thallium ..... EDTA

Bitte markieren Sie mit blauem oder schwarzem Kuli oder Bleistift HB nur wie dargestellt.

→ Bitte Patientenerklärung auf Seite 4 unterschreiben lassen.

© GANZIMMUN Diagnostics AG, Nachdruck verboten,  
ANF 0213, 01/2011

Express-Versand, bitte nicht vor dem Wochenende oder Feiertagen

Bitte Einwilligungserklärung für humangenetische Analysen auf Seite 4 vom Patienten unterschreiben lassen.

Testsets bitte unter Tel. 06131 7205-0 (Mo.-Fr. 8-18 Uhr) anfordern.



250680630018

# Ernährungsmedizin, Vitalstoffe

Einzelparameter		Diagnose- und symptombezogene Profile	
<b>Vitamine</b>		<b>Haut-Erkrankungen</b>	
5343 Biotin	Serum	7536 Mikronährstoffe Haut → Vitamine B6, Biotin, Ferritin, Ca, Mg, Cu, Se, Zn, kl. Blutbild, Fettsäure-Profil	neu ... Serum, Heparin, EDTA
5344 β-Carotin	Serum	8477 Aminosäuren → Arginin, Cystein, Glutamin, Lysin	AS-Testset
7381 Carnitin-Profil	neu Serum	4118 Mikronährstoffe Haut 50+ → Fe, Cu, Se, Zn, kl. Blutbild, Biotin, Coenzym Q10, Vitamin A, B2, B3, B6, D, E, Arginin, Cystein, Glutamin, Lysin, DHEAS, Glutathion	Serum, 2x EDTA, Heparin, AS-Testset
7544 Carotenide	Serum gefr.	7517 Mikronährstoffe Herz-Kreislauf → Mg, kl. Blutbild, Coenzym Q10, Carnitin, Homocysteine	neu Serum, EDTA, Heparin, Homocysteine
7223 Coenzym Q10, chol.-korr.	Serum, EDTA	Weiterführende Diagnostik	
5346 Folsäure	Serum	7516 Ca, K, Mn, Mo, Na, Se, Zn, kl. Blutbild, Folsäure, Vitamin B6, B12, D	Serum, 2x EDTA, Heparin
6374 Folsäure in Erythrozyten	EDTA	7518 Mikronährstoffe Herz-Kreislauf 50+ → Ca, K, Mg, Mn, Mo, Na, Se, Zn, kl. Blutbild, Coenzym Q10, Vitamin B6, D, E, Homocysteine, Arginin, Asparaginsäure, Glutaminsäure, Lysin, Methionin, Taurin, Carnitin	Serum, EDTA, Heparin, Homocysteine, AS-Testset
7545 Lycopene	Serum gefr.	Weiterführende Diagnostik	
7543 S-Adenosylmethionin	EDTA	7541 Mikronährstoffe Infektanfälligkeit → Cu, Se, kl. Blutbild, sTfR	Serum, EDTA, Heparin
5347 Vitamin A	Serum	Weiterführende Diagnostik	
5348 Vitamin B1	EDTA	7542 Fe, Mg, Zn, kl. Blutbild, Vitamin B6, D	Serum, EDTA, Heparin
5349 Vitamin B2	EDTA	7547 Mikronährstoffe Magen-Darm → Ca, Fe, K, Cu, Mg, Na, Se, Zn, kl. Blutbild, Vitamin B5, B6, Glutamin	neu ... Serum, EDTA, 2x Heparin, AS-Testset
5350 Vitamin B3	Serum	Weiterführende Diagnostik	
5372 Vitamin B5	Serum	7519 Mikronährstoffe Neurologie Ca, K, Cu, Mg, Mn, Mo, Se, Zn, kl. Blutbild, Ferritin	Serum, EDTA, Heparin
5351 Vitamin B6	EDTA	8267 Vitamine Neurologie Coenzym Q10, Methylmalonsäure, Vitamin B6, D, Homocysteine, Alpha-Liponsäure	Serum, EDTA, Homocysteine, Urin
5352 Vitamin B12	Serum	Weiterführende Diagnostik	
5353 Vitamin C	VitC-Testset	5341 Fettsäure-Profil	Serum
5354 25(OH) Vitamin D	Serum	7538 B-Vitamine → Folsäure, Vitamin B1, B2, B3, B5	neu Serum, EDTA
7117 1,25(OH)2 Vitamin D	Serum	7539 Entgiftung/Oxidation → Glutathion, DNA-Oxidation, Lipidperoxidation, ox. LDL	neu Serum, EDTA, Urin
7098 25(OH)-, 1,25(OH)2-Vitamin D, Vitamin D-Ratio	Serum	7208 Organix®-Neuro → 5-OH-Indolessig-, Chinolin-, Homovanillin-, Kynurenin-, Vanillinmandel-, Xanthurensäure, Tryptophan, L-Kynurenin, Ratio Tryptophan/L-Kynurenin	neu Urin
5355 Vitamin E	Serum	7209 Organix® Vitamin B-Mangel → α-Keto-β-Methylvalerian-, α-Ketoisocapron-, α-Ketoisovalerian-, β-Hydroxyisovalerian-, Methylmalon-, Xanthurensäure	neu Urin
7103 Vitamin K	Serum	7521 Mikronährstoffe Onkologie → Ca, K, Cu, Mg, Se, Zn, kl. Blutbild, Coenzym Q10, Vitamin B6, D, Methylmalonsäure	neu Serum, Heparin, EDTA, Urin
<b>funktionelle Mikronährstoff-Diagnostik</b>		Weiterführende Diagnostik	
5443 ADMA	Serum	7522 DNA-Oxidation, Glutathion, Lipidperoxidation (PerOx), ox. LDL, sTfR, Thiole	neu Serum, EDTA, Urin
5117 Citrullin	Urin	7094 onkologischer Ernährungsstatus → Ca, K, Mg, Mn, Mo, Se, Zn, gr. Blutbild, Ferritin, Transferrin, Folsäure, Vitamin A, B6, B12, D, CRP, Omega-3-Index, Eiweiß, Albumin, Präalbumin, Cystatin C	neu 2x Serum, 2x EDTA, Heparin
6372 Cystathionin	2. Morgenurin angesäuert	7169 Vitamine → Folsäure, Coenzym Q10, Vitamin A, B6, B12, D	neu Serum, EDTA
5107 DNA-Oxidation	Urin	7170 Spurenelemente, Proteine und Fettsäuren → Ca, K, Mg, Se, Zn, gr. Blutbild, Ferritin, Transferrin, CRP, Omega-3-Index, Eiweiß, Albumin, Präalbumin, Cystatin C	neu 2x Serum, 2x EDTA, 2x Heparin
5356 Glutathion	EDTA	5453 Mikronährstoffe Schilddrüse → J, Cu, Mg, Mn, Mo, Se, Zn, kl. Blutbild, β-Carotin, Vitamin A, B6	Serum, 2x EDTA, 2x Heparin, Urin
5109 GST theta	EDTA	7540 Mikronährstoffe Schwangerschaft → Ca, K, Cu, Mg, Mn, Mo, Se, Zn, kl. Blutbild, Vitamin B6, D, sTfR	neu Serum, EDTA, 2x Heparin
5122 Holo-Transcobalamin	Serum	Weiterführende Diagnostik	
5416 Homocysteinein	Homocystein	7525 kl. Blutbild, J, Folsäure, Vitamin B12, sTfR	Serum, EDTA, Heparin, Urin
4301 Kryptopyrrol im Urin	Spezialröhren	6306 Omega-3-Index	EDTA
7345 Laktat-/Pyruvat-Ratio	Urin	5416 Homocysteinein	Homocystein
5106 Lipidperoxidation (PerOx)	Serum	7524 Mikronährstoffe Stoffwechsel → Ca, K, Mg, Zn, kl. Blutbild, J, Coenzym Q10, Vitamin B3, B5	neu Serum, 2x EDTA, Heparin, Urin
6114 Methylmalonsäure	Urin	Weiterführende Diagnostik	
6271 Porphyrine	Urin	7525 Cu, Se, kl. Blutbild, Homocysteinein, Vitamin B1, B5, B6, D	neu Serum, EDTA, Heparin, Homocysteinein
6065 sTfR	Serum	7207 Organix® Energietstoffwechsel → α-Ketoglutar-, Äpfel-, Bernstein-, Cis Asconit-, Fumar-, Zitronensäure, Laktat, Pyruvat, Kreatinin	neu Urin
5430 Thiole	Serum		
5445 Transketolaseaktivität	EDTA		
<b>Organische Säuren</b> neu			
6335 Organix® Analyse der zellulären Stoffwechselprozesse	Urin		
7207 Organix® Energietstoffwechsel → α-Ketoglutar-, Äpfel-, Bernstein-, Cis-Aconit-, Fumar-, Zitronensäure, Laktat, Pyruvat, Kreatinin	Urin		
7208 Organix®-Neuro → 5-OH-Indolessig-, Chinolin-, Homovanillin-, Kynurenin-, Vanillinmandel-, Xanthurensäure, Tryptophan, L-Kynurenin, Ratio Tryptophan/L-Kynurenin	Urin		
7209 Organix® Vitamin B-Mangel → α-Keto-β-Methylvalerian-, α-Ketoisocapron-, α-Ketoisovalerian-, β-Hydroxyisovalerian-, Methylmalon-, Xanthurensäure	Urin		
7210 Organix® Entgiftungskapazität → 2-Methylhippur-, Orot-, Glucar-, α-Hydroxybutter-, Pyroglutaminsäure	Urin		
1265 Organix® Dysbiose → 3-Phenylpropion-, Benzoe-, Dihydroxyphenylessig-, Citramal-, Hippur-, p-Hydroxyphenylessig-, Tricarballyl-, Weinsäure, D-Arabinitol, Indikan	Urin		

Praxisprofile	Einzelanforderung

Bitte markieren Sie mit blauem oder schwarzem Kuli oder Bleistift HB nur wie dargestellt.

→ Bitte Patientenerklärung auf Seite 4 unterschreiben lassen.

Express-Versand, bitte nicht vor dem Wochenende oder Feiertagen

Bitte Einwilligungserklärung für humangenetische Analysen auf Seite 4 vom Patienten unterschreiben lassen.

Testsets bitte unter Tel. 06131 7205-0 (Mo.–Fr. 8–18 Uhr) anfordern



000000000002

# Toxikologie, Entgiftung, Chelat-Therapie

## Einzelparameter

### Schwermetalle

Vollblut, hämatokrit-korreliert (Heparin, EDTA)	
→ inkl. kleinem Blutbild	
5503 Aluminium**	8241 Antimon
5504 Arsen	5507 Blei
7801 Beryllium	5508 Cadmium
5515 Chrom	5516 Eisen
7682 Kobalt	5520 Kupfer
7683 Lithium	5512 Mangan*
7378 Molybdän*	7480 Nickel*
5514 Quecksilber	5522 Selen
7684 Thallium	8242 Uran
5525 Zink	8514 Zinn
→ * Hämatokrit-Korrelation in Vorbereitung	
** Bitte Spezial-Röhrchen anfordern: Tel. 06131 7205-0	
Serum	
7802 Aluminium	8243 Antimon
7685 Arsen	7686 Beryllium
7687 Cadmium	7688 Chrom
7532 Eisen	7689 Fluorid
5518 Gold	7690 Kobalt
7483 Kupfer	7490 Lithium
8515 Mangan	7691 Molybdän
7486 Nickel	7693 Palladium
7692 Quecksilber	7694 Silber
8244 Thallium	8245 Uran
7489 Zink	7695 Zinn
Urin (24h)	
8251 Aluminium	8253 Antimon
7774 Arsen	7775 Beryllium
7696 Blei	7697 Cadmium
7803 Chrom	8516 Eisen
7804 Fluorid	7776 Gold
7805 Kobalt	7491 Kupfer
7777 Mangan	7778 Molybdän
7780 Nickel	7781 Palladium
7782 Quecksilber	7492 Selen
7783 Silber	8254 Thallium
8255 Uran	8252 Wismut
7493 Zink	7784 Zinn
Speichel	
8246 Aluminium	8247 Beryllium
8248 Chrom	7700 Gold
8249 Kupfer	7771 Palladium
7772 Quecksilber	7773 Silber
Zink	
8250 Stuhl	
7806 Aluminium	7807 Blei
7808 Palladium	7699 Quecksilber

### Entgiftung

5356 Glutathion	EDTA
8534 Glutathion-S-Transferase → Gesamtaktivität	EDTA
5109 GST theta	EDTA
5711 GST M 1	EDTA
5713 GST P1	EDTA
5712 GST T1	EDTA
5724 NAT2	EDTA
8257 CYP 1A1	EDTA
5723 CYP 1A2	EDTA
8258 CYP 2C9	EDTA
8259 CYP 2C19	EDTA
8260 CYP 2D6	EDTA
5714 SOD1	EDTA
5715 SOD2	EDTA

## Basisprofile

5321 Schwermetall-Profil → Aluminium, Arsen, Blei, Cadmium, Quecksilber	2x EDTA, Al-Spezialröhrchen
6176 Umwelt-Basis-Profil → Blei, Cadmium, Chrom, Kupfer, Quecksilber, Selen, Zink, kl. Blutbild	EDTA, Heparin
6177 Metall-Check im Urin → Blei, Cadmium, Kupfer	24h-Urin
7313 Spurenelemente-Check → Calcium, Eisen, Kalium, Kupfer, Magnesium, Mangan, Molybdän, Natrium, Selen, kl. Blutbild	2x EDTA, Heparin
7317 Multielement-Analyse → Aluminium, Arsen, Blei, Calcium, Cadmium, Chrom, Eisen, Jod, Kalium, Kobalt, Kupfer, Lithium, Magnesium, Mangan, Molybdän, Natrium, Nickel, Palladium, Phosphat, Quecksilber, Selen, Silicium, Zink, kl. Blutbild	Al-Spezialröhrchen, 3x EDTA, 2x Heparin, Urin
7322 Arbeitsmedizinischer Check → Blei, Cadmium, Chrom, Mangan, Nickel	2x EDTA, 2x Heparin

## Diagnosebezogene Profile

### Amalgam-Belastung

5201 DMPS-Mobilisationstest → Kupfer, Quecksilber, Zink vor und nach DMPS-Gabe	Testset
5202 Kaugummittest → Quecksilber im Speichel	Testset

### Blei-Belastung

6179 Deltaaminoävlinsäure	Urin
6182 Zinkprotoporphyrin	EDTA

### Cadmium-Belastung

6180 β2-Mikroglobulin	Urin
6181 Retinol-bindendes Protein	Urin

### (Dental-)Metall-Allergien (Typ IV / LTT)

3313 Schwermetalle 1 → Blei, Chrom, Kobalt, Molybdän, Nickel, Vanadium, Zink, Zinn	3x Heparin
3314 Schwermetalle 2 → Aluminium, Gold, Nickel, Palladium, Platin, Silber, Titan	3x Heparin
8525 Schwermetalle 3 → Cadmium, Gold, Quecksilber	2x Heparin
7100 Titan-Stimulationstest → Messung der stim. Freisetzung von IL-1β, IL-6, IL-8, IL-10, IL-12p70, TNF-α	Heparin

### Dentalwerkstoff-Allergien (Typ IV / LTT)

3307 Dentalmetalle 1 „Amalgam“ → Kupfer, Quecksilber, Silber, Zinn (Allergenpool)	2x Heparin
3308 Dentalmetalle 1 „Amalgam“ → Kupfer, Quecksilber, Silber, Zinn (Poolaufschluss)	2x Heparin
3309 Dentalmetalle 2 „Goldlegierungen“ → Gallium, Gold, Indium, Iridium, Nickel, Palladium (Allergenpool)	2x Heparin
3309 Dentalmetalle 2 „Goldlegierungen“ → Gallium, Gold, Indium, Iridium, Nickel, Palladium (Poolaufschluss)	2x Heparin
3312 Dentalwerkstoffe „Keramik“ → Aluminium, Antimon, Barium, Bor, Kobalt, Mangan, Silicium, Titan, Vanadium	3x Heparin
3311 Dentalwerkstoffe „Titanimplantate“ → Aluminium, Titan, Vanadium	2x Heparin
7154 Kombitest Dentalwerkstoffe → Gold, Nickel, Palladium, Chrom, Kobalt, Platin, Quecksilber, Kupfer, Silber, Zinn, Methyl-Methacrylat, Hydroxyethyl-Methacrylat, Triethylen-Glycol-Dimethacrylat	3x Heparin

→ Bei anderen Metallen oder Dentalwerkstoffen bitte zuvor tel. Rücksprache: 06131 7205-0

## Therapiebezogene Profile

### Entgiftung

8524 Coffein-Test <b>neu</b>	Serum
5116 Paracetamol-Test	Testset
5356 Glutathion	EDTA
5382 Aminosäuren → Cystein, Glutamin, Glycin	AS-Testset
5387 Vitamine und Mineralstoffe → Vitamin B2, B6, Coenzym Q10, Eisen, Ferritin, Kupfer, Magnesium, Selen, Zink, kl. Blutbild	Serum, 2x EDTA, Heparin

7210 Organix® Entgiftungskapazität → 2-Methylhippur-, Orot-, Glucar-, α-Hydroxybutter-, Pyroglutaminsäure <b>neu</b>	Urin
--	------

5719 Rauchen → CYP 1A1, GST M1, NAT2	2x EDTA
--------------------------------------	---------

### Chelat-Therapie

8518 Chelat-Profil 1 (vor Chelatgabe) → gr. Blutbild, BSG; α-Amylase, Cystatin C, Harnstoff, Harnsäure, S-Kreatinin; Chol., HDL, LDL, Lipoproteine, Triglyceride; Glukose-6-Phosphatase, Glukose, HbA1c; AP, CRP, Fibringen, GGT, GPT, GOT, LDH, Homocystein, Ca, Fe, K, Mg, Zn	Serum, 2x EDTA, Heparin, Homocystein, Citrat
8519 Chelat-Profil 2 (nach Chelatgabe) → Cystatin C, Harnstoff, Harnsäure, S-Kreatinin; S-Glukose, GGT, GOT, LDH; Ca, K, Mg, Zn, kl. Blutbild...	Serum, Heparin, EDTA
8520 Schwermetall-Analyse 1 (vor Chelatgabe) → Ag, Au, Bi, Cd, Co, Hg, In, Mo, Pb, Pd, Sn, Tl, Zn, Kreatinin	Urin
8521 Schwermetall-Analyse 1 (nach Chelatgabe) → Ag, Au, Bi, Cd, Co, Hg, In, Mo, Pb, Pd, Sn, Tl, Zn, Kreatinin	Urin
8522 Schwermetall-Analyse 2 (vor Chelatgabe) → Al, Ag, As, Au, Cd, Cu, Hg, In, Mo, Ni, Pb, Pd, Sn, Zn, Kreatinin	Urin
8523 Schwermetall-Analyse 2 (nach Chelatgabe) → Al, Ag, As, Au, Cd, Cu, Hg, In, Mo, Ni, Pb, Pd, Sn, Zn, Kreatinin	Urin

→ nur nach tel. Rücksprache Tel.: 06131 7205-0

→ vor Chelatgabe      → nach Chelatgabe

6004 Urin-Eiweiß-Profil → Albumin, α-1-Mikroglobulin, α-1-Makroglobulin, Gesamt-Eiweiß, IgG, Kreatinin	2. Morgenurin
--	---------------

→ Bitte markieren Sie mit blauem oder schwarzem Kuli oder Bleistift HB nur wie dargestellt.

→ Bitte Patientenerklärung auf Seite 4 unterschreiben lassen.

Express-Versand, bitte nicht vor dem Wochenende oder Feiertagen

Bitte Einwilligungserklärung für humangenetische Analysen auf Seite 4 vom Patienten unterschreiben lassen.

Testsets bitte unter Tel. 06131 7205-0 (Mo.-Fr. 8-18 Uhr) anfordern



000000000003

## Anamnese

### Klinische Angaben, Verdachtsdiagnosen

Erstuntersuchung       Kontrolle

Vorbefund Barcode-Nr.

### Auslandsaufenthalt

ja       nein

### Größere operative Eingriffe

### Ernährungsgewohnheiten

Mischköstler       Vegetarier       Veganer  
 Säugling: gestillt?       ja       nein

### Stuhlgewohnheiten

mehrmals/Tag       1/Tag  
 > 2-3/Woche       < 2-3/Woche  
 1/Woche       unregelmäßig

### Nahrungsmittelallergie/Unverträglichkeit gegen

### Zyklus



### Störungen des Menstruationszyklus

Amenorrhoe       Oligomenorrhoe

### Schwangerschaft?

ja       nein

### Schwangerschaftswoche

### Hormonelle Störungen

erktile Dysfunktion       Gynäkomastie  
 Hirsutismus       Libidoverlust  
 prämenstruelles Syndrom (PMS)

### Medikamenten-Einnahme

Handelsname

seit

Dosierung



## Ärztliche Leistungen

### Eingangstermin



### Ärztliche Leistungen

	GOÄ-Nr.	Faktor	Betrag
<input type="checkbox"/> Beratung (< 10 min)	1	2,3	10,72
<input type="checkbox"/> Beratung (> 10 min)	3	2,3	20,11
<input type="checkbox"/> symptombezogene Untersuchung	5	2,3	10,72
<input type="checkbox"/> körperliche Untersuchung	6	2,3	13,41
<input type="checkbox"/> Organsystemuntersuchung	7	2,3	21,45
<input type="checkbox"/> Ganzkörperstatus	8	2,3	34,86
<input type="checkbox"/> digital-rektale Untersuchung	11	2,3	8,04
<input type="checkbox"/> Einl. flank. therapeut. Maßn.	15	2,3	40,22
<input type="checkbox"/> Gesundheitsuntersuchung	29	2,3	58,99
<input type="checkbox"/> Erstanamnese naturheilk./ern.med.	A30	2,3	120,65
<input type="checkbox"/> BIA bei Mess. an den Extremitäten	A651	1,8	26,54
<input type="checkbox"/> eing. neurolog. Untersuchung	800	2,3	26,14
<input type="checkbox"/> eing. psychiatr. Untersuchung	801	2,3	33,52
<input type="checkbox"/> Prüf. auf Körperschemastörung	830	2,3	10,72

### Praxis - Labor

<input type="checkbox"/> Blutentnahme	250	1,8	4,20
<input type="checkbox"/> Spiroergometrische Untersuchung	606	1,8	39,76
<input type="checkbox"/> Ruhe-EKG	651	1,8	26,54
<input type="checkbox"/> Belastungs-EKG	652	1,8	59,66
<input type="checkbox"/> Blutsenkung	3501	1,15	4,02
<input type="checkbox"/> Streifentest	3511	1,15	3,35

### Bescheinigung

<input type="checkbox"/> Rezeptausstellung	2	2,3	4,02
<input type="checkbox"/> kurze Bescheinigung	70	2,3	5,36
<input type="checkbox"/> Beh./Nachsorgeplan b. Tumorerkr.	78	2,3	24,13
<input type="checkbox"/> schriftl. Diätplan	76	2,3	9,38

### Ärztliche Leistungen

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Folgetermin vereinbart

## Hiermit erkläre ich meine Einwilligung zu den veranlassten Untersuchungen.

Als **Selbstzahler** möchte ich die markierten (ärztlichen und) labormedizinischen Leistungen als individuelle Gesundheitsleistungen in Anspruch nehmen. Mir ist bekannt, dass es sich bei den von mir gewünschten Leistungen um Vorsorgeleistungen handelt, die nicht Bestandteil der vertragsärztlichen Versorgung sind. Die Liquidation für diese Leistungen erfolgt auf der Grundlage der amtlichen Gebührenordnung für Ärzte (GOÄ). Die Leistungserbringung der gewünschten Untersuchung(en) erfolgt über die laborärztliche Praxis Dr. med. Ralf Kirkamm, Mainz. Die Laborkosten verstehen sich zzgl. einer einmaligen Material- und Versandkostenpauschale von 5,41 Euro für die Versendung innerhalb der Bundesrepublik Deutschland.

Die Abrechnung der durchgeführten labormedizinischen Leistungen erfolgt über die laborärztliche Praxis Dr. med. Ralf Kirkamm oder gemeinsam mit den ärztlichen Leistungen über die Privatarztliche Abrechnungsstelle Kubowitzs GmbH in Gedern. Mit der Weitergabe der zur Rechnungsstellung, zum Einzug und zur Abtretung notwendigen Daten an diese Abrechnungsstelle bin ich einverstanden. Ich habe gegenüber meiner Krankenkasse und/oder anderen Kostenerstattungsstellen keinen Anspruch auf Kostenübernahme, weder ganz noch teilweise.

Ich bin **privat versichert** und möchte die markierten (ärztlichen und) labormedizinischen Leistungen in Anspruch nehmen. Die Liquidation für diese Leistungen erfolgt auf der Grundlage der amtlichen Gebührenordnung für Ärzte (GOÄ). Die Leistungserbringung der gewünschten Untersuchung(en) erfolgt über die laborärztliche Praxis Dr. med. Ralf Kirkamm, Mainz. Die Laborkosten verstehen sich zzgl. einer einmaligen Material- und Versandkostenpauschale von 5,41 Euro für die Versendung innerhalb der Bundesrepublik Deutschland.

Die Abrechnung der durchgeführten labormedizinischen Leistungen erfolgt über die laborärztliche Praxis Dr. med. Ralf Kirkamm oder gemeinsam mit den ärztlichen Leistungen über die Privatarztliche Abrechnungsstelle Kubowitzs GmbH in Gedern. Mit der Weitergabe der zur Rechnungsstellung, zum Einzug und zur Abtretung notwendigen Daten an diese Abrechnungsstelle bin ich einverstanden. Die Übernahme der Kosten richtet sich nach den jeweiligen Bedingungen der privaten Krankenversicherung und kann daher nicht gewährleistet werden.

Hierüber wurde ich von meiner Ärztin / meinem Arzt aufgeklärt.

Datum

Unterschrift Patient/in, bei Kindern des Erziehungsberechtigten (bitte zusätzlich den Namen in Blockschrift)

## Einwilligungserklärung zur Durchführung der markierten humangenetischen Analyse/n

Hiermit gebe ich mein Einverständnis, dass eine molekulargenetische/zytogenetische Analyse zur Abklärung der Verdachtsdiagnose einer/eines:

bei mir       bei meinem Kind durchgeführt wird. Ich wurde über diese zu untersuchende Krankheit bzw. Anlageträgerschaft informiert. Die durchzuführende Untersuchung richtet sich gezielt auf die oben genannte Verdachtsdiagnose und lässt keine Aussage über andere Erkrankungen zu. Über Wesen, Bedeutung und Tragweite der genetischen Analyse bin ich aufgeklärt worden. Eine ausreichende Bedenkzeit wurde mir eingeräumt. Es steht mir frei, die Einwilligung jederzeit zu widerrufen oder von der Mitteilung des Untersuchungsergebnisses Abstand zu nehmen.

Datum

Unterschrift Patient/in, bei Kindern des Erziehungsberechtigten (bitte zusätzlich den Namen in Blockschrift)



000000000004