



# LABOR KNORR

Preisliste 2017

LABOR	MATERIAL	PARAMETER	PREIS IN €
<b>Klassischer Check Up</b>	Vollblut, EDTA, NAF, > Braun, Rot, Gelb	Großes BB, Glukose, Harnstoff, Kreatinin, Harnsäure, CRP, CPK, Albumin, Gesamteiweiß, GOT, GPT, GGT, Alk. Phosphatase, CHE, Bilirubin, LDH, Cholesterin, Triglyceride, HDL, LDL, Magnesium, Calcium, Eisen, Phosphat, Kalium, Natrium, Amylase, Lipase	85,-
<b>Fettstoffwechsel</b>	Vollblut > Braun	Cholesterin, Triglyceride (Neutralfett), HDL- und LDL-Cholesterin, Apolipoprotein A1+B, Lp(a)	65,-
<b>Mineralstoffwechsel</b>	Vollblut und/oder Heparinat > Braun, Lila	Natrium, Kalium, Calcium, Magnesium, Chlorid, Phosphat, Eisen, Kupfer, Zink, Selen	85,-
<b>Anämie</b>	Vollblut, EDTA > Braun, Rot	Großes Blutbild, Serum-Eisen, Transferrin, Ferritin	46,-
<b>Mikronährstoffanalyse</b>	Vollblut, Heparin, EDTA, CITRAT, > Braun, Lila, Grün, Rot	Aminosäuren: Alanin, Asparagin, Cystein, Glutamin, Glutaminsäure, Glycin, Histidin, Isoleucin, Leucin,-Methion, Ornithin, Taurin, Phenylalanin, Prolin, Tyrosin, Tryptophan, Valin Vitamine: B1, B2, B6, B12, Folsäure, C, D Mineralstoffe / Spurenelemente: Natrium, Kalium, Calcium, Magnesium, Eisen, Zink, Kupfer, Selen Risikofaktoren: Homocystein	299,-
<b>Vitamin A</b>	Vollblut, Heparin, EDTA, CITRAT, > Braun, Lila, Grün, Rot	Vitamine A	35,-
<b>Vitamin B1</b>	Vollblut, Heparin, EDTA, CITRAT, > Braun, Lila, Grün, Rot	Vitamin B1	35,-
<b>Vitamin B2</b>	Vollblut, Heparin, EDTA, CITRAT, > Braun, Lila, Grün, Rot	Vitamin B2	35,-
<b>Vitamin B6</b>	Vollblut, Heparin, EDTA, CITRAT, > Braun, Lila, Grün, Rot	Vitamin B6	35,-
<b>Vitamin K</b>	Vollblut, Heparin, EDTA, CITRAT, > Braun, Lila, Grün, Rot	Vitamin K	35,-
<b>Biotin</b>	Vollblut, Heparin, EDTA, CITRAT, > Braun, Lila, Grün, Rot	Biotin	35,-
<b>Vitamin E</b>	Vollblut, Heparin, EDTA, CITRAT, > Braun, Lila, Grün, Rot	Vitamin E	35,-
<b>Vitamin D</b>	Vollblut, Heparin, EDTA, CITRAT, > Braun, Lila, Grün, Rot	Vitamin D	65,-
<b>Vitamin C</b>	Vollblut, Heparin, EDTA, CITRAT, > Braun, Lila, Grün, Rot	Vitamin C	65,-
<b>Coenzym Q10, Ubichinon</b>	Vollblut, Heparin, EDTA, CITRAT, > Braun, Lila, Grün, Rot	Coenzym Q10, Ubichinon	45,-
<b>Folsäure</b>	Vollblut, Heparin, EDTA, CITRAT, > Braun, Lila, Grün, Rot	Folsäure	22,-

LABOR	MATERIAL	PARAMETER	PREIS IN €
<b>Vitamin B12</b>	Vollblut, Heparin, EDTA, CITRAT, > Braun, Lila, Grün, Rot	Vitamin B12	22,-
<b>Immunsystem, Immunogramm</b>	Vollblut, EDTA > Braun, Rot	IGG, IGA, IGM, Elektrophorese	48,-
<b>Allergiediagnostik</b>	Vollblut, EDTA > Braun, Rot	IGG, IGA, IGM, IGE	65,-
<b>Herz-Check-Up</b>	Vollblut, EDTA > Braun, Rot	CPK, CK-MB, HBDH, LDH, GOT und GPT, Homocystein (Früherkennung), Myoglobin, Troponin T	95,-
<b>Leberprofil</b>	Vollblut, EDTA > Braun, Rot	Totalprotein, Albumin, GOT, GPT, GGT, BILI, alkalische Phosphatase, CHE, LAP, GLDH und Eiweißelektrophorese.	48,-
<b>Nierenprofil</b>	Urin, Vollblut, EDTA > Braun, Rot	Blutbild, CRP, Kreatinin, Harnstoff, Harnsäure, Blutzucker, Gesamteiweiß, Natrium, Kalium, Calcium, Phosphat, Urinprofil, Urinstatus	59,-
<b>Hormonstatus</b>	Vollblut, EDTA > Braun, Rot	<b>Mann:</b> FSH, LH, Testosteron, PSA, CEA, <b>Frau:</b> FSH, LH, Östradiol, Progesteron, CEA	85,-
<b>Blut-Dunkelfeldaufnahmen Parasiten</b>	Vollblut, EDTA > Braun, Rot	Mikroskopische Beurteilung des Blutes mit Fotodokumentation, Ernährung- und Therapieempfehlung	75,-
<b>CEA</b>	Vollblut, EDTA > Braun, Rot	Brust, Lunge, Darm, Magen, Entzündungen	25,-
<b>Ca 19-9</b>	Vollblut, EDTA > Braun, Rot	Dickdarm, Leber, Eierstock, Galle, Magen,	25,-
<b>PSA</b>	Vollblut, EDTA > Braun, Rot	Prostata	25,-
<b>Ca 15-3</b>	Vollblut, EDTA > Braun, Rot	Eierstock, Brust, Gebärmutter, Lunge, Bauchspeicheldrüse	35,-
<b>NSE</b>	Vollblut, EDTA > Braun, Rot	Bronchialkarzinom, Brustkrebs, Nierentumor, Schilddrüsentumor	45,-
<b>SCC</b>	Vollblut, EDTA > Braun, Rot	Plattenzellkarzinome, Speiseröhre, Gebärmutterhals, Lungenkrebs	45,-
<b>M2PK</b>	Stuhl	Dickdarm	45,-
<b>Blasentumor Urin</b>	Morgenurin	Blasentumor	45,-
<b>Helicobacter pylori Test</b>	Vollblut, EDTA > Braun, Rot	Magentumor	65,-
<b>Krebstest nach Neunhoeffer</b>	60 ml Morgenurin	Präkanzerosen, CCR-Test nach Gutschmidt, Hydroxylamin, Rhodanase	95,-
<b>Urinprofil</b>	60 ml Morgenurin	Urinprofil mikroskopisch und Comburtest Analytische Differenzierung des Urins : Amylase, Kreatinin, Harnstoff, Harnsäure, Albumin, Glukose, Eiweiß, Bili, Phosphat	32,-
<b>Darm-Check-UP</b>	Stuhl	Stuhluntersuchung auf pathogene Keime und Candida	95,-
<b>Darm-Check-UP</b>	Stuhl	Mikroskopische Beurteilung des Stuhles mit Differenzierung des Mikrobioms, Ernährung- und Therapieempfehlung	195,-

LABOR	MATERIAL	PARAMETER	PREIS IN €
<b>Gerinnung</b>	Citrat > Grün	INR, Fibrinogen, Quick, PTT, PTZ und D-Dimere	59,-
<b>Rheuma</b>	Vollblut, EDTA > Braun, Rot	C reaktives Protein, ASL, und Rheumafaktor	35,-
<b>Schwermetallbelastungen</b>	Vollblut, EDTA > Braun, Rot 60 ml Morgenurin	Aluminium, Arsen, Blei, Cadmium, Chrom, Kupfer, Nickel, Quecksilber, Thallium, Zink, Mangan	195,-
<b>Schwermetallbelastungen</b>	Hausstaub	Aluminium, Arsen, Blei, Cadmium, Chrom, Kupfer, Nickel, Quecksilber, Thallium, Zink, Mangan	145,-
<b>Schimmelpilzbefall</b>	Hausstaub, Tapete, Material	Schimmelpilze	150,-
<b>Holzschutzmittel PCB, LINDAN, Pyrethrin, Formaldehyd, PCP</b>	Hausstaub, Tapete, Material	Holzschutzmittel PCB, LINDAN, Pyrethrin, Formaldehyd, PCP	175,-
<b>Asbest</b>	Hausstaub, Tapete, Material	Asbest	120,-
<b>Pilzsporen</b>	Hausstaub, Tapete, Material	Pilzsporen	150,-
<b>Leitungswasser</b>	Leitungswasser	Schwermetalle, Calcium, Magnesium, Natrium, Kalium, Chlorid, Carbonate, Sulfate, Härte,	125,-
<b>Leitungswasser</b>	Leitungswasser	Medikamente, Bakterien, organische Belastung auf Anfrage	Auf Anfrage



## ANFORDERUNGSBOGEN 2017

Name \_\_\_\_\_ Vorname \_\_\_\_\_ Praxisstempel \_\_\_\_\_

Geb.datum \_\_\_\_\_ E-Mail \_\_\_\_\_

Adresse \_\_\_\_\_

Anamnese \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

### LABORLEISTUNGEN

### PARAMETER

<input type="checkbox"/>	<b>Klassischer Check Up</b>	Großes BB, Glukose, Harnstoff, Kreatinin, Harnsäure, CRP, CPK, Albumin, Gesamteiweiß, GOT, GPT, GGT, Alk. Phosphatase, CHE, Bilirubin, LDH, Cholesterin, Triglyceride, HDL, LDL, Magnesium, Calcium, Eisen, Phosphat, Kalium, Natrium, Amylase, Lipase
<input type="checkbox"/>	<b>Fettstoffwechsel</b>	Cholesterin, Triglyceride (Neutralfett), HDL- und LDL-Cholesterin, Apolipoprotein A1+B, Lp(a)
<input type="checkbox"/>	<b>Mineralstoffwechsel</b>	Natrium, Kalium, Calcium, Magnesium, Chlorid, Phosphat, Eisen, Kupfer, Zink, Selen
<input type="checkbox"/>	<b>Anämie</b>	Großes Blutbild, Serum-Eisen, Transferrin, Ferritin
<input type="checkbox"/>	<b>Mikronährstoffanalyse</b>	<b>Aminosäuren:</b> Alanin, Asparagin, Cystein, Glutamin, Glutaminsäure, Glycin, Histidin, Isoleucin, Leucin, -Methion, Ornithin, Taurin, Phenylalanin, Prolin, Tyrosin, Tryptophan, Valin, <b>Vitamine:</b> B1, B2, B6, B12, Folsäure, C, D, <b>Mineralstoffe / Spurenelemente:</b> Natrium, Kalium, Calcium, Magnesium, Eisen, Zink, Kupfer, Selen, <b>Risikofaktoren:</b> Homocystein
<input type="checkbox"/>	<b>Vitamin A</b>	Vitamin A
<input type="checkbox"/>	<b>Vitamin B1</b>	Vitamin B1
<input type="checkbox"/>	<b>Vitamin B2</b>	Vitamin B2
<input type="checkbox"/>	<b>Vitamin B6</b>	Vitamin B6
<input type="checkbox"/>	<b>Vitamin K</b>	Vitamin K
<input type="checkbox"/>	<b>Biotin</b>	Biotin
<input type="checkbox"/>	<b>Vitamin E</b>	Vitamin E
<input type="checkbox"/>	<b>Vitamin D</b>	Vitamin D
<input type="checkbox"/>	<b>Vitamin C</b>	Vitamin C
<input type="checkbox"/>	<b>Coenzym Q10, Ubichinon</b>	Coenzym Q10, Ubichinon
<input type="checkbox"/>	<b>Folsäure</b>	Folsäure
<input type="checkbox"/>	<b>Vitamin B12</b>	Vitamin B12
<input type="checkbox"/>	<b>Immunsystem, Immunogramm</b>	IGG, IGA, IGM, Elektrophorese
<input type="checkbox"/>	<b>Allergiediagnostik</b>	IGG, IGA, IGM, IGE
<input type="checkbox"/>	<b>Herz-Check-up</b>	CPK, CK-MB, HBDH, LDH, GOT und GPT, Homocystein (Früherkennung), Myoglobin, Troponin T
<input type="checkbox"/>	<b>Leberprofil</b>	Totalprotein, Albumin, GOT, GPT, GGT, BILLI, alkalische Phosphatase, CHE, LAP, GLDH und Eiweißelektrophorese

<input type="checkbox"/>	<b>Nierenprofil</b>	Blutbild, CRP, Kreatinin, Harnstoff, Harnsäure, Blutzucker, Gesamteiweiß, Natrium, Kalium, Calcium, Phosphat, Urinprofil, Urinstatus
<input type="checkbox"/>	<b>Hormonstatus</b>	Mann: FSH, LH, Testosteron, PSA, CEA      Frau: FSH, LH, Östradiol, Progesteron, CEA
<input type="checkbox"/>	<b>Blut-Dunkelfeldaufnahmen Parasiten</b>	Mikroskopische Beurteilung des Blutes mit Fotodokumentation, Ernährungs- und Therapieempfehlung
<input type="checkbox"/>	<b>CEA</b>	Brust, Lunge, Darm, Magen, Entzündungen
<input type="checkbox"/>	<b>Ca 19-9</b>	Dickdarm, Leber, Eierstock, Galle, Magen,
<input type="checkbox"/>	<b>PSA</b>	Prostata
<input type="checkbox"/>	<b>Ca 15-3</b>	Eierstock, Brust, Gebärmutter, Lunge, Bauchspeicheldrüse
<input type="checkbox"/>	<b>NSE</b>	Bronchialkarzinom, Brustkrebs, Nierentumor, Schilddrüsentumor
<input type="checkbox"/>	<b>SCC</b>	Plattenzellkarzinome, Speiseröhre, Gebärmutterhals, Lungenkrebs
<input type="checkbox"/>	<b>M2PK</b>	Dickdarm
<input type="checkbox"/>	<b>Blasentumor Urin</b>	Blasentumor
<input type="checkbox"/>	<b>Helicobacter-pylori-Test</b>	Magentumor
<input type="checkbox"/>	<b>Krebstest nach Neunhoeffer</b>	Präkanzerosen, CCR-Test nach Gutschmidt, Hydroxilamin, Rhodanase
<input type="checkbox"/>	<b>Urinprofil</b>	Urinprofil mikroskopisch und Combustest analytische Differenzierung des Urins : Amylase, Kreatinin, Harnstoff, Harnsäure, Albumin, Glukose, Eiweiß, Bili, Phosphat
<input type="checkbox"/>	<b>Darm-Check-up (1)</b>	Stuhluntersuchung auf pathogene Keime und Candida
<input type="checkbox"/>	<b>Darm-Check-up (2)</b>	Mikroskopische Beurteilung des Stuhles mit Differenzierung des Mikrobioms, Ernährungs- und Therapieempfehlung
<input type="checkbox"/>	<b>Gerinnung</b>	INR, Fibrinogen, Quick, PTT, PTZ und D-Dimere
<input type="checkbox"/>	<b>Rheuma</b>	C-reaktives Protein, ASL und Rheumafaktor
<input type="checkbox"/>	<b>Schwermetallbelastungen (Vollblut)</b>	Aluminium, Arsen, Blei, Cadmium, Chrom, Kupfer, Nickel, Quecksilber, Thallium, Zink, Mangan
<input type="checkbox"/>	<b>Schwermetallbelastungen (Hausstaub)</b>	Aluminium, Arsen, Blei, Cadmium, Chrom, Kupfer, Nickel, Quecksilber, Thallium, Zink, Mangan
<input type="checkbox"/>	<b>Schimmelpilzbefall</b>	Schimmelpilze
<input type="checkbox"/>	<b>Holzschutzmittel PCB, LINDAN, Pyrethrin, Formaldehyd, PCP</b>	Holzschutzmittel PCB, LINDAN, Pyrethrin, Formaldehyd, PCP
<input type="checkbox"/>	<b>Asbest</b>	Asbest
<input type="checkbox"/>	<b>Pilzsporen</b>	Pilzsporen
<input type="checkbox"/>	<b>Leitungswasser (1)</b>	Schwermetalle, Calcium, Magnesium, Natrium, Kalium, Chlorid, Carbonate, Sulfate, Härte
<input type="checkbox"/>	<b>Leitungswasser (2)</b>	Medikamente, Bakterien, organische Belastung auf Anfrage

Ich übernehme die Behandlungs- und Laborkosten, auch wenn die Kasse nur Teile oder keinen Anteil erstattet.

Datum \_\_\_\_\_ Patientenunterschrift \_\_\_\_\_