

Auftragsschein

Individuelle Gesundheitsleistungen
für Selbstzahler



Name, Anschrift, Patient

Geburtsdatum:
Tag Monat Jahr

Geschlecht:
 weiblich männlich

Blutabnahme:
Tag Monat Uhrzeit

Arzt, Stempel Einsender

Telefon-Nr.:

E-Mail:

Laboregebnis: Einsender Patient
Versichert: gesetzlich bzw. Selbstzahler

Vorbefund, klinische Angaben

DCMS-Profile

Gesamtkosten (inkl. Fremdlabor*) €

- DCMS-Stoffwechsel-Profil** 538,05
Alanin, Arginin, Asparagin, Asparaginsäure, Citrullin, Cystein, Glutamin, Glutaminsäure, Glycin, Histidin, Isoleucin, Leucin, Lysin, Methionin, Ornithin, Phenylalanin, Prolin, Serin, Taurin, Threonin, Tryptophan, Tyrosin, Valin, Natrium, Kalium, Magnesium^P, Calcium, Ferritin, Zink, Kupfer^P, Selen, Mangan, Vitamin A, C, D3, E, B1, B2, B6, B12, Folsäure, Biotin^P, Coenzym Q10, Homocystein, Gesamteiweiß, HbA1c, Harnsäure
- inklusive ärztlicher Interpretation und Therapieempfehlung - (AS, 2xS, Ed, Hc)
- DCMS-Neuro-Check** 399,92
Alanin, Arginin, Asparagin, Asparaginsäure, Citrullin, Cystein, Glutamin, Glutaminsäure, Glycin, Histidin, Isoleucin, Leucin, Lysin, Methionin, Ornithin, Phenylalanin, Prolin, Serin, Taurin, Threonin, Tryptophan, Tyrosin, Valin, Natrium, Kalium, Magnesium^P, Calcium, Ferritin, Zink, Selen, Vitamin C, D3, B1, B2, B6, B12, Folsäure, Coenzym Q10
- inklusive ärztlicher Interpretation und Therapieempfehlung - (AS, 2xS, Ed)
- DCMS-Herz-Kreislauf-Profil** 441,30
Alanin, Arginin, Asparagin, Asparaginsäure, Citrullin, Cystein, Glutamin, Glutaminsäure, Glycin, Histidin, Isoleucin, Leucin, Lysin, Methionin, Ornithin, Phenylalanin, Prolin, Serin, Taurin, Threonin, Tryptophan, Tyrosin, Valin, Natrium, Kalium, Magnesium^P, Calcium, Eisen, Ferritin, Transferrin, Transferrinsättigung, Selen, Vitamin C, D3, E, B1, B6, B12, Folsäure, Coenzym Q10, Homocystein, Peroxide
- inklusive ärztlicher Interpretation und Therapieempfehlung - (AS, 2xS, Ed, Hc)
- DCMS-Immun-Profil** 342,80
Alanin, Arginin, Asparagin, Asparaginsäure, Citrullin, Cystein, Glutamin, Glutaminsäure, Glycin, Histidin, Isoleucin, Leucin, Lysin, Methionin, Ornithin, Phenylalanin, Prolin, Serin, Taurin, Threonin, Tryptophan, Tyrosin, Valin, Natrium, Kalium, Magnesium^P, Calcium, Ferritin, Zink, Kupfer^P, Selen, Vitamin A, C, D3, E, B6, B12, Folsäure, Gesamteiweiß
- inklusive ärztlicher Interpretation und Therapieempfehlung - (AS, 2xS, Ed)
- DCMS-Knochen-Profil** 349,22
Alanin, Arginin, Asparagin, Asparaginsäure, Citrullin, Cystein, Glutamin, Glutaminsäure, Glycin, Histidin, Isoleucin, Leucin, Lysin, Methionin, Ornithin, Phenylalanin, Prolin, Serin, Taurin, Threonin, Tryptophan, Tyrosin, Valin, Natrium, Kalium, Magnesium^P, Calcium, Ferritin, Zink, Kupfer^P, Selen, Vitamin C, D3, E, K^P, Homocystein, Peroxide, Gesamteiweiß, Alkalische Phosphatase
- inklusive ärztlicher Interpretation und Therapieempfehlung - (AS, 2xS, Ed, Hc + S[■])
- DCMS-Eisen-Profil** 299,02
Cystein, Eisen, Ferritin, Transferrin, Transferrinsättigung, löslicher Transferrinrezeptor^P, Blutbild, Natrium, Kalium, Magnesium^P, Calcium, Kupfer^P, Zink, Vitamin A, C, D, B2, B6, B12, Folsäure, CRP^P - inklusive ärztlicher Interpretation und Therapieempfehlung - (2xS, 2xEd)
- Vitalstoffanalyse „exklusiv“** 976,95
Alanin, Arginin, Asparagin, Asparaginsäure, Citrullin, Cystein, Glutamin, Glutaminsäure, Glycin, Histidin, Isoleucin, Leucin, Lysin, Methionin, Ornithin, Phenylalanin, Prolin, Serin, Taurin, Threonin, Tryptophan, Tyrosin, Valin, Natrium, Kalium, Magnesium^P, Calcium, Eisen, Ferritin, Transferrin, Transferrinsättigung, löslicher Transferrin-Rezeptor^P, Zink, Kupfer^P, Selen, Mangan, Chrom, Lithium, Vitamin A, C, D3, E, K^P, B1, B2, B3, B6, B12, Folsäure, Biotin^P, Beta-Carotin^P, Carnitin^P, Coenzym Q10, Glutathion, DHEA-S^P, Omega-3-Fettsäuren^P, Omega-6-Fettsäuren^P, Gesamteiweiß, Homocystein, CRP^P, Peroxide, Lipoprotein(a)^P, HbA1c
- inklusive ärztlicher Interpretation und Therapieempfehlung - (AS, 2xS, Ed, Hc + S[■])

Einzelparameter €

- Calcium (Ca) S 2,33
- Magnesium (Mg)^P S 2,33
- Magnesium im Vollblut Ed 23,90
- Kalium (K) S 1,75
- Natrium (Na) S 1,75
- Eisen (Fe) S 2,33
- Ferritin S 14,57
- Transferrin S 5,83
- Transferrinsättigung**
- Lösl. Transferrinrezeptor^P S 14,57
- Chrom (Cr) S 23,90
- Kupfer (Cu)^P S 2,33
- Lithium (Li) S 23,90
- Mangan (Mn) S Ed 23,90
- Selen (Se) S Ed 23,90
- Zink (Zn) Ed U 5,25
- Jod (J)^P S 52,46
- Vitamin A S 20,98
- Vitamin C S 20,98
- Vitamin E S 20,98
- Vitamin D S 33,22
- Vitamin K^P S[■] 33,22
- Vitamin B1 Ed 33,22
- Vitamin B2 Ed 33,22
- Vitamin B3 S 43,72
- Vitamin B6 S 33,22
- Vitamin B12 S 14,57
- Folsäure S 14,57
- Biotin^P S 20,98
- Beta-Carotin^P S 20,98
- Carnitin^P S 53,62
- Coenzym Q10 S 33,22
- Glutathion Ed[■] 33,22
- DHEA-S^P S 20,40
- Omega-3/-6-Fetts.^P S 52,46
- Homocystein Hc 33,22
- Lipoprotein (a)^P S 17,49
- Peroxide S 17,49
- CRP^P S 11,66
- Gesamteiweiß S 1,75
- Kreatinin^P S 2,68
- Kreatinin^P+ PH-Wert^P U 4,37
- Aluminium U SW 23,90
- Arsen Ed U SW 23,90
- Blei Ed U SW 23,90
- Cadmium Ed U SW 23,90
- Gold S U SP 23,90
- Nickel Ed U SW 23,90
- Quecksilber Ed U SP SW 23,90
- Silber S Ed U SP SW 23,90
- Zinn S U SP SW 23,90

- ^P Durchführung und Abrechnung über Partnerlabore - Preise ohne Gewähr!
Einzelparameter von Partnerlaboren nur in Verbindung mit DCMS-Profilen und DCMS-Screenings möglich!
- * Da die DCMS-Profile und und DCMS-Screenings auch Laborleistungen von Partnerlaboren beeinhalt, sind leichte Preisanpassungen nicht ausgeschlossen.
- ** Messfaktor: Nur in Verbindung mit der Bestimmung von Eisen und Transferrin möglich.
- Probenmaterial gefroren

S = Serum
Ed = EDTA-Vollblut
SW = Schwermetall-Röhrchen
Hc = Homocystein-Röhrchen
AS = Aminosäuren-Vb.-Röhrchen
U = Urin
SP = Speichel

Die Kosten für die ärztliche Befundung von Einzelparametern erfolgen nach Aufwand.
Änderungen vorbehalten/ 15.04.2024

DCMS-Screenings	€
<input type="radio"/> ADHS: Glycin, Serin, Tryptophan, Tyrosin, Calcium, Magnesium ^P , Ferritin, Zink, Vitamin D3, B6, Folsäure (AS, 2xS, Ed)	160,70
<input type="radio"/> Augen: Arginin, Cystein, Taurin, Zink, Vitamin A, E, C, D3, Peroxide, Homocystein (AS, S, Ed, Hc)	240,55
<input type="radio"/> Blutdruck: Arginin, Glutaminsäure, Glycin, Taurin, Calcium, Magnesium ^P , Kalium, Vitamin C, D3, E, Coenzym Q10, Homocystein (AS, 2xS, Hc)	203,24
<input type="radio"/> Darm: Cystein, Citrullin, Glutamin, Threonin, Tryptophan, Magnesium ^P , Ferritin, Selen, Zink, Vitamin A, D3, Homocystein (AS, S, Ed Hc)	221,90
<input type="radio"/> Erkältung: Arginin, Cystein, Glutamin, Lysin, Taurin, Selen, Zink, Vitamin A, C, D3, Folsäure (AS, S, Ed)	207,33
<input type="radio"/> Haarausfall: Cystein, Glutamin, Glycin, Lysin, Prolin, Ferritin, Kupfer ^P , Zink, Vitamin C, D3, B12, Folsäure, Biotin ^P (AS, S, Ed)	214,90
<input type="radio"/> Haut: Cystein, Vitamin A, E, D3, C, B2, B12, Folsäure, Magnesium ^P , Ferritin, Kupfer ^P , Selen, Zink (S, Ed)	257,13
<input type="radio"/> Leber: Arginin, Cystein, Glycin, Leucin, Methionin, Prolin, Taurin, Tyrosin, Ferritin, Selen, Zink, Vitamin B2 (AS, S, Ed)	165,37
<input type="radio"/> Mangel-Check: Calcium, Magnesium ^P , Ferritin, Selen, Zink, Vitamin C, D3, B12, Folsäure (2xS, Ed)	148,73
<input type="radio"/> Mitochondrien: Magnesium ^P , Ferritin, Kupfer ^P , Selen, Zink, Mangan, Vitamin A, D3, B1, B2, B3, Biotin ^P , Coenzym Q10 (S, Ed, S)	307,85
<input type="radio"/> Osteoporose: Calcium, Magnesium ^P , Ferritin, Kupfer ^P , Zink, Mangan, Vitamin C, D3, K ^P , Homocystein (S, Ed, Hc, S ⁺)	188,36
<input type="radio"/> Rheuma/Arthrose: Arginin, Cystein, Glycin, Lysin, Methionin, Histidin, Prolin, Taurin, Calcium, Magnesium ^P , Selen, Zink, Vitamin C, D3, E, Peroxide (AS, S, Ed)	214,91
<input type="radio"/> Übergewicht: Glycin, Leucin, Taurin, Calcium, Magnesium ^P , Ferritin, Kupfer ^P , Selen, Zink, Vitamin C, D3, E, B1 (AS, 2xS, Ed)	214,32

DCMS-Risiko-Profile	€
<input type="radio"/> Umwelt-Schwermetalle: Arsen, Aluminium, Blei, Cadmium, Nickel, Mangan, Quecksilber, Zinn (S, SW)	202,86
<input type="radio"/> Schwermetalle - Ausleitungsurin: Aluminium, Arsen, Blei, Cadmium, Kupfer ^P , Nickel, Quecksilber, Zinn, Kreatinin ^P (10 ml Urin 2)	198,88
<input type="radio"/> Risiko: Harnsäure, HbA1c, Homocystein, Vitamin D3, Kreatinin ^P , Lipoprotein(a) ^P (S, Ed, Hc)	123,03

Weitere ärztliche Leistungen	GOÄ	Faktor	€
<input type="radio"/> Ärztl. Beratung < 10 min	1	2,3	10,72
<input type="radio"/> Ärztl. Beratung > 10 min	3	2,3	20,11
<input type="radio"/> Eingehende Beratung, mind. 20 min	A806	2,3 – 3,5	33,52 – 51,00
<input type="radio"/> Ärztl. Gespräch mind. 30 min.	A31	2,3 – 3,5	60,33 – 91,80
<input type="radio"/> Befundbesprechung, Therapieeinleitung	A34	2,3 – 3,5	40,22 – 61,20
<input type="radio"/> Symptombezogene Untersuchung	5	2,3 – 3,5	10,72 – 16,32
<input type="radio"/> Sichtung vorab zugesandter Unterlagen	A78	2,3 – 3,5	24,13 – 36,72
<input type="radio"/> ausführlicher Befundbericht nach Aufwand	75	1,0 – 3,5	7,58 – 26,52
<input type="radio"/> Therapieplan nach Aufwand	A76	1,0 - 2,3	4,08 – 9,38
<input type="radio"/> Wiederholungsrezept/ Befundübermittlung	2	1,8	3,15
<input type="radio"/> Blutentnahme	250	1,8	4,20
<input type="radio"/> Kurzes Attest	70	2,3 – 5,0	5,36 – 11,65
<input type="radio"/> Schreibgebühr, je angef. DIN A4-Seite	95	1,0	3,50

Erklärung

Mir ist bewusst, dass es sich um keine Leistungen der gesetzlichen Krankenkasse handelt, und die Kosten von mir selbst übernommen werden müssen. Die Abrechnung erfolgt nach der Gebührenordnung für Ärzte (GOÄ). Auslagensatz wird nach Aufwand berechnet. Ich bin damit einverstanden, dass meine Daten an den einsendenden Arzt und evtl. an Partnerlabore zur Untersuchung labormedizinischer Parameter, die im Hause DCMS nicht durchgeführt werden können, weitergeleitet werden.

Datum

Unterschrift des Patienten

DCMS-Aminosäurenprofil

- Bestimmung aller 23 essenziellen und nicht essenziellen Aminosäuren:** Alanin, Arginin, Asparagin, Asparaginsäure, Citrullin, Cystein, Glutamin, Glutaminsäure, Glycin, Histidin, Isoleucin, Leucin, Lysin, Methionin, Ornithin, Phenylalanin, Prolin, Serin, Taurin, Threonin, Tryptophan, Tyrosin, Valin
- inklusive ärztlicher Befundung - (AS, S) **166,10 €**

Aminosäuren nach Wahl

- Alanin
 - Arginin
 - Asparagin
 - Asparaginsäure
 - Citrullin
 - Glutamin
 - Glutaminsäure
 - Glycin
 - Histidin
 - Isoleucin
 - Leucin
 - Lysin
 - Methionin
 - Ornithin
 - Phenylalanin
 - Prolin
 - Serin
 - Taurin
 - Threonin
 - Tryptophan
 - Tyrosin
 - Valin
- 1 - 4 **66,44 €**
 5 - 8 **99,66 €**
 9 - 12 **132,88 €**
 13 - 22 **166,10 €**
- Cystein **33,22 €**

Kosten für die Befundung nach Aufwand.

Bitte beachten Sie:

Die DCMS-Profile und -Screenings beinhalten ggf. auch Messparameter von Partnerlaboren. Die Parameter werden von uns als Gesamtbild ärztlich interpretiert. Diese Laborleistungen rechnen die Partnerlabore, zuzüglich Versand- und Materialkosten, direkt mit dem Patienten ab. Deshalb ist es erforderlich, die Anforderungsscheine der Partnerlabore ebenfalls zu unterschreiben und uns zu senden.

Legen Sie den Blutproben bei:

- a) diesen unterschriebenen und ausgefüllten Anforderungsbogen,
- b) den oder die ausgefüllten Anforderungsbögen der Partnerlabore - ebenfalls unterschrieben (die Parameter werden von uns angekreuzt).

Rechnungsanschrift (falls abweichend Patient)