

Krankenkasse bzw. Kostenträger


Name, Vorname und Anschrift des Versicherten

geb. am

Metalltoxikologie



0069005050

 Bitte markieren Sie die Felder mit einem schwarzen oder blauen Strich!
 Die Rechnungslegung erfolgt an den Patienten

- Privat
 Selbstzahler

Diagnose / Verdacht

Geschlecht Blutentnahmedatum TTTMMJJJ Entnahmezeit hhmm

Weitere Anforderungen

Barcode-Etikett
einkleben,
wenn vorhanden

Stempel / Unterschrift des Überweisers

	Selbstzahler	Privat
MEA Toxische Metalle	€	€
Aluminium, Antimon, Arsen, Barium, Beryllium, Bismut, Blei, Bor, Cadmium, Caesium, Chrom, Eisen, Gadolinium, Gold, Kobalt, Kupfer, Lithium, Mangan, Molybdän, Nickel, Palladium, Platin, Quecksilber, Selen, Silber, Strontium, Thallium, Titan, Uran, Vanadium, Zink, Zinn, Zirkonium; im EDTA-Blut ohne: Bor, Eisen, Lithium, Selen		
<input type="checkbox"/> KMT-Profil vor Ausleitung	U 107,25	123,34
<input type="checkbox"/> KMT-Profil nach Ausleitung mit	U 107,25	123,34
<input type="checkbox"/> Ca-EDTA, DMPS		
(andere Chelatoren bitte angeben)		
Sammelzeit: _____		
<input type="checkbox"/> MEA EDTA-Blut	E 104,92	120,66
<input type="checkbox"/> MEA Nativmaterial	104,92	120,66
(Material bitte angeben)		

	Selbstzahler	Privat
Einzelmetalle	€	€
<input type="checkbox"/> Gadolinium		
<input type="checkbox"/> Urin vor/ohne Ausl.	U 54,79	63,01
<input type="checkbox"/> Urin nach Ausleitung	U 54,79	63,01
<input type="checkbox"/> EDTA-Blut	E 52,46	60,33
<input type="checkbox"/> Weitere Einzelmetalle		

<input type="checkbox"/> Urin vor/ohne Ausl.	U 26,23	30,16
<input type="checkbox"/> Urin nach Ausleitung	U 26,23	30,16
<input type="checkbox"/> EDTA-Blut	E 23,90	27,49

	Selbstzahler	Privat
MEA Dentallegierungen	€	€
Aluminium, Antimon, Barium, Cadmium, Cer, Chrom, Gallium, Gold, Indium, Iridium, Kobalt, Kupfer, Mangan, Molybdän, Nickel, Palladium, Platin, Quecksilber, Silber, Strontium, Titan, Vanadium, Zink, Zinn, Zirkonium		
<input type="checkbox"/> Morgenspeichel	Sp 104,92	120,66
<input type="checkbox"/> Kaugummispeichel	Sp 104,92	120,66
<input type="checkbox"/> Kombispeichel	Sp 104,92	120,66

	Selbstzahler	Privat
Lymphozytentransformationstest (LTT) 24h	€	€
<input type="checkbox"/> LTT Metalle	LT 156,19	256,03
Quecksilber, Kupfer, Silber, Zinn, Ethylquecksilber, Gold, Nickel, Palladium, Chrom, Kobalt, Molybdän, Aluminium, Platin, Cadmium		
<input type="checkbox"/> LTT Umweltmetalle	LT 156,19	256,03
Antimon, anorg. Arsen, Arsenobetain, Blei, Barium, Bor, Bismut, Gadolinium, Strontium, Thallium, Ethylquecksilber, Methylquecksilber		

	Selbstzahler	Privat
Endoprothesenunverträglichkeit	€	€
<input type="checkbox"/> MEA Endoprothetik	E 52,46	60,33
Aluminium, Chrom, Kobalt, Molybdän, Nickel, Niob, Titan, Vanadium, Zirkonium		
<input type="checkbox"/> LTT Endoprothetik	24h LT 156,19	256,03
Chrom, Kobalt, Molybdän, Nickel, Titan, Vanadium, Niob, Aluminium, Zirkonium(V)-oxid, Methylmethacrylat, N,N-Dimethyl-p-toluidin, Benzoylperoxid, Hydrochinon, Gentamycin		
<input type="checkbox"/> Kobalt, Chrom	E 47,80	54,98

	Selbstzahler	Privat
Entzündung und oxidativer Stress	€	€
<input type="checkbox"/> Profil Multisystemerkr.	24h S, 2H, E 179,94	207,04
TNF α , IP10, Histamin, ATP, MDA-LDL, Nitrotyrosin		
<input type="checkbox"/> Profil Oxidativer Stress	S, E 86,58	99,69
MDA-LDL, Nitrotyrosin, AGE		
<input type="checkbox"/> TNF-alpha	24h S 17,31	19,93
<input type="checkbox"/> IP-10	24h S 27,98	32,18
<input type="checkbox"/> ATP intrazellulär	24h H 43,71	50,28
<input type="checkbox"/> Nitrotyrosin	E 28,86	33,23
<input type="checkbox"/> MDA-LDL	S 28,86	33,23
<input type="checkbox"/> 8OHdG	U 55,95	64,34
<input type="checkbox"/> AGE	24h S 28,86	33,23
<input type="checkbox"/> I-FABP	S 28,86	33,23
<input type="checkbox"/> Zonulin	S 28,86	33,23

	Selbstzahler	Privat
B-Vitamine 24h	€	€
<input type="checkbox"/> B-Vitamin-Status bioaktiv	S, 2E, Sz 247,11	284,16
B1, B2, B3, B5, B6, Biotin, Folsäure, B12		
<input type="checkbox"/> Vitamin B1 bioaktiv	E 33,22	38,20
<input type="checkbox"/> Vitamin B2 bioaktiv	S 33,22	38,20
<input type="checkbox"/> Niacin (B3) bioaktiv	Sz 33,22	38,20
<input type="checkbox"/> Vitamin B5 (Pantothens.) bioaktiv	Sz 33,22	38,20
<input type="checkbox"/> Vitamin B6 bioaktiv	S 33,22	38,20
<input type="checkbox"/> Folsäure (B9) bioaktiv	E 33,22	38,20
<input type="checkbox"/> Vitamin B12 bioaktiv	S 14,57	16,76
<input type="checkbox"/> Biotin bioaktiv	Sz 33,22	38,20

	Selbstzahler	Privat
Mineralstoffe/Spurenelemente	€	€
<input type="checkbox"/> Mineralstoffe „7+2“	E 50,13	57,66
Magnesium, Selen, Zink, Chrom, Kupfer, Mangan, Molybdän + Cadmium, Nickel		
<input type="checkbox"/> Mineralstoffe „11+4“	H 61,79	71,07
Magnesium, Selen, Zink, Calcium, Kalium, Natrium, Phosphor, Chrom, Kupfer, Mangan, Molybdän + Blei, Cadmium, Nickel, Quecksilber		
<input type="checkbox"/> Mineralstoffe „11+6“	H 81,03	93,18
Magnesium, Selen, Zink, Calcium, Kalium, Natrium, Phosphor, Chrom, Kupfer, Mangan, Molybdän + Aluminium, Arsen, Blei, Cadmium, Nickel, Quecksilber		
<input type="checkbox"/> Mineralstoffe „11+28“	H 157,38	180,99
Magnesium, Selen, Zink, Calcium, Kalium, Natrium, Phosphor, Chrom, Kupfer, Mangan, Molybdän + Aluminium, Antimon, Arsen, Barium, Beryllium, Bismut, Blei, Cadmium, Cäsium, Cer, Gallium, Gadolinium, Gold, Indium, Iridium, Kobalt, Nickel, Palladium, Platin, Quecksilber, Silber, Strontium, Thallium, Titan, Uran, Vanadium, Zinn, Zirkonium		
<input type="checkbox"/> HK-Korrelation des Mineralstoffprofils	24h E 3,50	4,03
<input type="checkbox"/> Jod im Serum	S 52,46	60,33
<input type="checkbox"/> Jod im Urin	U 54,79	63,01

	Selbstzahler	Privat
Vitamin D-Stoffwechsel	€	€
<input type="checkbox"/> freies 25-OH-Vitamin D	S 28,86	33,23
<input type="checkbox"/> 25-OH-Vitamin D (gesamt)	S 18,47	32,18
<input type="checkbox"/> 1,25-(OH) ₂ -Vitamin D	24h S 43,72	50,28
<input type="checkbox"/> ucOC (Biomarker Vitamin K2)	S 28,86	33,23
<input type="checkbox"/> Bor	S 23,90	27,49

	Selbstzahler	Privat
Antioxidantien/Entgiftung	€	€
<input type="checkbox"/> Glutathion intrazellulär	24h H 66,44	141,41
<input type="checkbox"/> Glutathion-S-Transferasen genet. !	E 174,86	221,19
GST-M1, -T1, -P1		
<input type="checkbox"/> Coenzym Q10	S 33,22	38,20
<input type="checkbox"/> alpha-Liponsäure	S 53,62	61,66

Patienteneinwilligung für genetische Analysen

Ich wurde gemäß den Erfordernissen des Gendiagnostikgesetzes (GenDG) über Zweck, Art, Umfang und Aussagekraft der angeforderten genetischen Untersuchung ausreichend aufgeklärt. Ich willige in die Untersuchung und die dafür erforderliche Probenentnahme ein. Ich habe keine weiteren Fragen. Ich bin darüber aufgeklärt, dass ich meine Einwilligung jederzeit widerrufen und von der Mitteilung des Untersuchungsergebnisses Abstand nehmen kann.

TTTMMJJJ

Datum _____ Unterschrift Patient / Patientin _____

Auftragserteilung

Mit meiner Unterschrift erkläre ich mein Einverständnis zur Durchführung und Liquidation der gekennzeichneten Laboranalysen zu den o.g. Kostensätzen (GOÄ). Die Liquidation erfolgt durch das Labor.

TTTMMJJJ

Datum _____ Unterschrift Patient / Patientin _____

Bei Minderjährigen ist der Name eines Erziehungsberechtigten zwingend erforderlich!

*1 Bei gleichzeitiger Anforderung von „vor“ und „nach“ Ausleitung wird ein reduzierter Gesamtpreis von 162,04 € (Selbstzahler) bzw. 186,35 € (Privat) berechnet.

Material: E = EDTA (3 ml), H = Heparin (9 ml), LT = 1 LTT Abnahmeset = 2 Heparin (je 9 ml) + 1 Serum pro LTT Profil, S = Serum, Sp = Speichel, Sz = Serum zentrifugiert (vom Vollblut getrennt) in ein Extra-Röhrchen überführt, U = Urin / **Abnahmematerial bitte anfordern unter Tel. 030 - 77001-220**

24h = Probeneingang 24 h nach Blutentnahme, **!** = Genetik / **Einwilligungserklärung**

Preisänderungen sind vorbehalten!