

Preise exkl. CHF 24.- Auftragspauschale* und exkl. MwSt!		Preis [CHF]
<b>1. Stuhldiagnostik - Darmgesundheit</b>		
<b>1.1 Abklärungsprofile</b>		
	Basisprofil Darm	177
	Basisprofil Darm mit individueller Befundinterpretation	217
	Basisprofil Darm Plus	193
	Basisprofil Darm Plus mit individueller Befundinterpretation	233
	Basisprofil Stress	252
	Basisprofil Stress mit individueller Befundinterpretation	292
	Basisprofil Stress Plus	315
	Basisprofil Stress Plus mit individueller Befundinterpretation	355
	Florastatus	76
	Mykologische Stuhluntersuchung	22
	Bakterielle Spaltungsaktivität	35
	Glutenunverträglichkeit	62
	Verdauungsrückstände	32
	Parasitologische Untersuchung mikroskopisch	29
	Kurzkettige Fettsäuren	95
	Früherkennung kolorektaler Karzinome	90
<b>1.2 Einzelparameter</b>		
	Alpha-1-Antitrypsin	23
	Beta-Defensin 2	27
	Calprotectin	31
	Eosinophiles Protein X	27
	Gallensäuren	60
	Hämoglobin-Haptoglobin-Komplex	25
	D-Arabinitol im Urin (Candida species)	74
	Helicobacter pylori - Antigen	45
	Histamin im Stuhl	52
	M2-PK	42
	Pankreaselastase	53
	Sekretorisches IgA	26
	Zonulin im Stuhl	50
	Zonulin im Serum	50
<b>1.3 Morbus Crohn - Colitis ulcerosa</b>		
	Morbus Crohn: ASCA	85
	Colitis ulcerosa: x-ANCA	28
<b>1.4 Molekulargenetische Ergänzungsprofile</b>		
	Profil Mucin- / Butyratbildung	94
	Profil Parasiten	127

\* Die Auftragspauschale wird einmal pro Auftrag verrechnet, unabhängig von der Anzahl der verordneten Analysen, den Untersuchungsproben, der ausgefüllten Auftragsformulare und der betroffenen Laborfachbereiche. Preis-Änderungen vorbehalten.

Preise exkl. CHF 24.- Auftragspauschale* und exkl. MwSt!		Preis [CHF]
<b>1.5 Molekulargenetische Mikrobiomanalysen</b>		
	Mikrobiomanalyse MINI	180
	Mikrobiomanalyse MINI mit individueller Befundinterpretation	220
	Mikrobiomanalyse MINI Plus	270
	Mikrobiomanalyse MINI Plus mit individueller Befundinterpretation	310
	Mikrobiomanalyse MIDI	225
	Mikrobiomanalyse MIDI mit individueller Befundinterpretation	265
	Mikrobiomanalyse MIDI Plus	310
	Mikrobiomanalyse MIDI Plus mit individueller Befundinterpretation	350
	Mikrobiomanalyse MAXI	245
	Mikrobiomanalyse MAXI mit individueller Befundinterpretation	285
	Mikrobiomanalyse MAXI plus	330
	Mikrobiomanalyse MAXI plus mit individueller Befundinterpretation	370
	Vaginales Mikrobiom	210
	Bakterielle Vaginose PCR	140
<b>2. Orthomolekulare Medizin - Ernährung</b>		
	Vitaminprofil	149
	Aminosäureprofil	205
	Fettsäureprofil der Erythrozytenmembranen	95
	Nährstoffprofil	215
	Sportprofil	201
	Ernährungsprofil	77
	Vegetarierprofil	150
	Veganerprofil	219
	Mineralstoffprofil Basis (Blutbild adaptiert)	21
	Mineralstoffprofil Midi (Blutbild adaptiert)	65
	Mineralstoffprofil Maxi (Blutbild adaptiert)	126
	Säure-Basen-Tagesprofil nach Sander	56
<b>2.1 Einzelparameter</b>		
<b>2.1.1 Spurenelemente</b>		
	Chrom im Urin / Plasma / Vollblut	105
	Jod im Urin	46.5
	Jod im Serum	44
	Kupfer im Urin / Serum / Vollblut	44
	Mangan im Urin / Serum / Vollblut	105
	Molybdän im Urin / Serum / Vollblut	105
	Selen im Urin / Serum / Vollblut	105
	Zink im Urin / Serum / Vollblut	44
	Jod Sättigungstest	75
<b>2.1.2 Vitamine</b>		
	Biotin	23
	Beta-Carotin	58
	L-Carnitin	93
	Coenzym Q10 lipidkorrigiert	60
	Folsäure	21
	Holotranscobalamin	61

Preise exkl. CHF 24.- Auftragspauschale* und exkl. MwSt!		Preis [CHF]
	Methylmalonsäure im Urin	55
	Vitamin A	68
	Vitamin B1	76
	Vitamin B2	76
	Vitamin B3 (Niacin)	58
	Vitamin B5 (Pantothensäure)	68
	Vitamin B6	68
	Vitamin B12	25
	Vitamin C	41
	25-OH-Vitamin D	53
	Vitamin E	68
	Vitamin K (K1 + K2)	68
<b>2.1.3 Pyrrolurie</b>		
	Gesamtpyrrole (Kryptopyrrol)	42
	Indikan	15
	Gesamtpyrrole + Indikan	50
<b>3. Toxikologie - Schwermetalle</b>		
	Haarmineral-Analyse Basis	98
	Haarmineral-Analyse Basis mit individueller Befundinterpretation	138
	Schwermetallprofil im Urin (ohne Chelatbildner)	120
	Schwermetallprofil Urin: Vor und nach Mobilisation mit einem Chelatbildner	240
	Schwermetallprofil Urin: Nach Mobilisation mit einem Chelatbildner	120
	Trinkwasserscreen	90
	Schwermetallscreen 8 Elemente (Trinkwasser)	80
<b>3.1 Toxscreen</b>		
	Toxscreen (Methode: ICP-MS, 14 Elemente in Urin/Haar/Vollblut nach Wahl)	105 (pro 7 Elemente und je Material)
	Jedes weitere Element	15
<b>4. Mitochondriale Medizin - Oxidativer Stress</b>		
<b>4.1 Nitrosativer Stress</b>		
	Nitrostress-Profil	110
	Citrullin	55
	Methylmalonsäure im Urin	55
	Nitrophenyllessigsäure	45
	LDH Isoenzyme	50
	IP-10 (Interferon Gamma induziertes Protein 10)	50
	Coenzym Q10 lipidkorrigiert	60
	Lactat-Pyruvat-Ratio	60
	Nitrotyrosin	56
<b>4.2 Oxidativer Stress</b>		
	Antioxidative Kapazität (ImAnOx)	38
	Glutathionperoxidase (GPX)	20
	Superoxiddismutase (SOD)	30
	Glutathionstatus	64

Preise exkl. CHF 24.- Auftragspauschale* und exkl. MwSt!		Preis [CHF]
	Lipidperoxidation (PerOx)	40
	Oxidiertes LDL	38
	DNS-Oxidation	50
<b>5. Nahrungsmittel - Allergien und Intoleranzen</b>		
5.1 Screenings		
	NM-Screen E/G/HIT	95.5
	NM-Screen G	36
	INHAL-Screen E	36
5.2 Differenzierungen		
	NM-Panel E	144
	INHAL-Panel E	144
	NM-Panel G- oder G4-88	200
	NM-Panel G- oder G4-200	360
5.3 Kohlenhydrat-Malabsorptionen		
	Lactose-Atemgas-Test	70
	Fructose-Atemgas-Test	70
	Sorbit-Atemgas-Test	70
	Bakterielle Spaltungsaktivität	35
5.4 Glutenintoleranz		
	Zöliakie-Screening	90.2
	Anti-Transglutaminase-Ak IgA und gesamt-IgA	34.2
	Anti-Gliadin-Ak IgA	28
	Anti-Gliadin-Ak IgG	28
	Anti-Transglutaminase-Ak IgG	28
	Anti-Transglutaminase-Ak und Anti-Gliadin-Ak im Stuhl	62
5.5 Histamintoleranz		
	Diaminoxidase DAO und Cofaktoren	156
	Diaminoxidase DAO	42
	Co-Faktoren der DAO	114
	Histamin im Stuhl	52
5.6 Toxische Reaktionen		
	Gliadorphine und Casomorphine	110
<b>6. Stressdiagnostik - Neurostress</b>		
	Cortisol Tagesprofil	90
	Cortisol-DHEA-Tagesprofil	133
	Katecholamine im Urin	125
	Neurotransmitter Profil Plus	207
	Neurotransmitter Kombi Profil	202
	GABA im Urin	48
	Adrenalin im Urin	48
	Serotonin im Urin	48

Preise exkl. CHF 24.- Auftragspauschale* und exkl. MwSt!		Preis [CHF]
<b>7. Endokrinologie</b>		
7.1 Speichelhormone		
	Grosses Hormonprofil Frau	110
	Grosses Hormonprofil Mann	110
	Cortisol	60
	DHEA	43
	Estradiol	20
	Estirol	68
	Progesteron	20
	Testosteron	20
7.2 Hormone im Urin		
	Melatonin-Sulfat	59
	Estrogen-Metaboliten	150
<b>8. Kapillarblut-Analysen</b>		
8.1 Parameterauswahl BD Microtainer@MAP (K2EDTA 1.0 mg)		
	25-OH Vitamin D	53
	Vitamin B12	25
	γ-Glutamyltransferase (GGT)	2.5
	Cholesterin total	2.5
	HDL-Cholesterin	3.2
	LDL-Cholesterin	4
	Triglyceride	2.8
	Ferritin	7.9
	CRP ultrasensitiv (hsCRP)	10
	Harnsäure	2.8
	Kreatinin (inkl. GFR)	2.5
	Mineralstoffe und Spurenelemente (Vollblut) Profil	105
	Hämatogramm II (kleines Blutbild)	9
	HbA1c	17.8
	Schilddrüsencreening	28.4
	TSH	9
	fT3	10.4
	fT4	9
	NM-Screen G	36
	NM-Panel G- oder G4-88	200
<b>9. Klinische Basisabklärungen - Preise gemäss Analysenliste BAG</b>		
9.2 Hämatologie		
	EDIM-Kombi im Vollblut	170
	Tumor M2PK	42
9.3 Klinische Chemie		
9.3.1 Enzyme		
	DAO (Diaminoxidase)	42.0
9.3.3 Diabetes		
	Adiponektin	40
	Leptin	68

Preise exkl. CHF 24.- Auftragspauschale* und exkl. MwSt!		Preis [CHF]
9.3.4 Knochenstoffwechsel		
	Vitamin K1 + K2	68
	Crosslinks	53
9.3.6 Lipide		
	LDL-Subklassen (Lipoprint®)	75