



Labor Dr. Brunner

Labormedizinisches Versorgungszentrum Konstanz GmbH

Luisenstrasse 7e 78464 Konstanz
kontakt@labor-brunner.de
T +49 7531 8173 0
F +49 7531 8173 99
www.labor-brunner.de

in Zusammenarbeit mit **SWISSAnalysis**

ANALYSE-AUFTRAG SPEZIAL

Einsender (Stempel) Barcode

Proben-Entnahme

Entnahmedatum Entnahmezeit

Patientendaten (Bitte in Druckbuchstaben ausfüllen)

Name Vorname Geburtsdatum weiblich männlich
Strasse Nr. PLZ Ort
Telefon Fax Email
Grösse Gewicht Name eines Elternteils bei Kindern & Jugendlichen unter 18 Jahren

REZSA Rezepturvorschlag erstellen

Ich bin damit einverstanden, dass die Firma Knes Consulting meine Daten ausschliesslich zur Erstellung meiner persönlichen Mikronährstoff-Rezeptur nutzt.

Einverständniserklärung

Hiermit erkläre ich meine Einwilligung zu den veranlassten Untersuchungen. Die Leistungen werden von mir unabhängig von einer eventuellen Vergütung durch die Krankenkasse übernommen.

Ort Datum Unterschrift

MIKRONÄHRSTOFFHAUSHALT

<input type="checkbox"/> P01	Funktioneller Mikronährstoffstatus Homocystein, GPx, SOD, CRP hs, Ferritin Vit. D3 (25-OH), Magnesium, Fettsäurestatus, 8-IsoPGF2a	S, HEP, E, ZMU
<input type="checkbox"/> P18	Ernährungsstatus Homocystein, Ferritin, Vit. D3 (25-OH) Fettsäuren, Carotinoide	S, EPLG, E
<input type="checkbox"/> CAROS	Carotinoide alpha-Carotin, beta-Carotin, Zeaxanthin/Lutein, Beta-Cryptoxanthin, Lycopon	EPLG
<input type="checkbox"/> AMINO	Aminosäureprofil	EP gefr.

SPURENELEMENTE & MINERALSTOFFE

<input type="checkbox"/> KVB	Kalium im Vollblut	HEP SPE
<input type="checkbox"/> FEVB	Eisen im Vollblut	HEP SPE
<input type="checkbox"/> P315	Mineralstoffprofil Calcium, Ferritin, CRP hs, Kalium, Magnesium Selen, Natrium, Zink, kl. Blutbild	S, S SPE, E
<input type="checkbox"/> ELVB	Mineralstoffprofil im Vollblut Natrium, Kalium, Calcium, Magnesium, Kupfer, Eisen, Zink, Chrom, Mangan, Selen	HEP SPE

SPURENELEMENTE & MINERALSTOFFE

<input type="checkbox"/> SEL	Selen im Serum	S
<input type="checkbox"/> MG	Magnesium im Serum	S
<input type="checkbox"/> CA	Calcium im Serum	S
<input type="checkbox"/> CU	Kupfer im Serum	S
<input type="checkbox"/> MNS	Mangan im Serum	S
<input type="checkbox"/> FE	Eisen	S
<input type="checkbox"/> JODS	Jod im Serum	S
<input type="checkbox"/> JODU	Jod im Urin	ZMU

OXIDATIVER STRESS/NITROSATIVER STRESS

<input type="checkbox"/> P05	Oxidativer Stress Totale antioxidative Kapazität, 8-Iso-PGF2a SOD Superoxiddismutase Aktivität GPX Glutathionperoxidase Aktivität	S, HEP, ZMU
<input type="checkbox"/> P17	Antioxidantien Vitamin A, Vitamin E (alpha + gamma-Toc), Selen, Zink, Carotinoide, Harnsäure, Totale antioxidative Kapazität	S, S SPE, EPLG
<input type="checkbox"/> P316	Nitrostressprofil Citrullin, Methylmalonsäure, Nitrophenyllessigsäure	ZMU

OXIDATIVER STRESS/NITROSATIVER STRESS

■ TAS2	Totale antioxidative Kapazität	S
■ GSHVB	Glutathion reduziert	HEP
■ GSHS	Glutathionstatus (reduziert, oxidiert, gesamt)	CPDA
■ SODHVB	SOD Superoxiddismutase Aktivität	HEP
■ GPXHVB	GPX Glutathionperoxidase Aktivität	HEP
■ ISOGE	8-Iso-PGF2a	2MU
■ OXLDL	Oxidiertes LDL - Cholesterin	S
■ NITRO	Nitrotyrosin	EP
■ CITU	Citrullin	2MU
■ MMAU	Methylmalonsäure im Urin	2MU
■ NPEU	Nitrophenylessigsäure	2MU

SEHNEN-KNOCHEN-BÄNDER

■ P49	Sehnen-Knochen-Bänder Pyridinium Crosslinks (DPD, PD, Kreatinin), Vitamin D3 (25-OH), uc-MPG (funkt. Vitamin K2-Status), Alk. Phosphatase, Calcium, Phosphat, CRP us, Protein gesamt, Albumin, Selen, Zink, 8-Iso-PGF-2 (alpha)	2MU, S, S SPE
■ P08	Osteoporose Pyridinium Crosslinks (DPD, PD, Kreatinin) Calcium und Phosphat im Serum Calcium und Phosphat im Urin Vit D3 (25-OH)	2MU, S
■ P09	Säure Basenhaushalt nach Sander	T Urinsammlung

STRESSHORMONE & NEUROTRANSMITTER

■ NEUST	Neurostressprofil Adrenalin, Noradrenalin, Dopamin Serotonin, Glutamat, GABA Cortisol - Tagesprofil (5x Cortisol), DHEA	T 2MU mit Stabilisator, T Speichel-Tagessammlung
■ STRESS	Stressprofil Cortisol - Tagesprofil (5x Cortisol), DHEA	T Speichelsammlung
■ NEUTRA	Neurotransmitterprofil basic Adrenalin, Noradrenalin, Dopamin, Serotonin	T 2MU mit Stabilisator
■ CORTAG	Cortisol - Tagesprofil (5x Cortisol)	T Speichel-Tagessammlung
■ DHSP	DHEA	T Speichel
■ GLUT	Glutamat	T 2MU mit Stabilisator
■ GABA	GABA	T 2MU mit Stabilisator
■ SEROTUN	Serotonin aus Urin	T 2MU mit Stabilisator
■ KRYPU	Kryptopyrrol	T Urin-Spezialröhrchen

HERZ- KREISLAUF

■ P13	Herz-Kreislauf spezial Lipidprofil (Gesamt-, HDL-, LDL-Cholesterin, Triglyceride), sd-LDL-Cholesterin (small-dense LDL), Lipoprotein (a), Oxidiertes LDL-Cholesterin, CRP hs	S
■ FSSTVB	Fettsäurestatus 17 Gesättigte, ein- und mehrfach ungesättigte Omega-3-, Omega-6- und trans-Fettsäuren, Omega-3-Index, AA/EPA Ratio	E

STUHLANALYSEN

■ MBOM	Mikrobiomanalyse Artenvielfalt (Shannon-Index), Enterotyp, Molekulargenetische Bestimmung der Zusammensetzung der Bakterienstämme und relevante Bakterien	T Stuhl Spezialröhrchen
■ MBST	Intestinalstatus Optimale Ergänzung zum Mikrobiom: Farbe, Konsistenz, pH-Wert, Mykologische Stuhluntersuchung, slgA, alpha-1-Antitrypsin, Calprotectin, Pankreaselastase, Gallensäure, Verdauungsrückstände	T Stuhl
■ BASDA	Basisprofil Darm Quantitative bakteriologische und mykologische Stuhluntersuchung, Verdauungsrückstände, Pankreaselastase, Gallensäure, a-1-Antitrypsin Calprotectin, sekretorisches IgA (slgA)	T Stuhl
■ INTMI	Intestinale Mikroökologie Quantitative bakteriologische und mykologische Stuhluntersuchung	T Stuhl
■ VERRÜ	Verdauungsrückstände Quantitativer Nachweis von Fett, Stickstoff, Zucker, Wasser	T Stuhl
■ ZONJUST	Zonulin	T Stuhl
■ HISST	Histamin im Stuhl	T Stuhl Spezialröhrchen

ALLERGIE- UND UNVERTRÄGLICHKEITEN

■ FOOD	Foodprint 200 Spezifische - IgG - Antikörper gegen 221 Nahrungsmittelallergene	S
■ FOOD120	Foodprint 120 Spezifische - IgG - Antikörper gegen 120 Nahrungsmittelallergene	S
■ ZONU	Zonulin	S

HORMONE AUS SPEICHEL

■ ESTS2	Estradiol aus Speichel	T-SP
■ PROS2	Progesteron aus Speichel	T-SP
■ TESTS2	Testosteron aus Speichel	T-SP
■ CORSP	Cortisol aus Speichel	T-SP
■ DHSP	DHEA aus Speichel	T-SP
■ MELASP	Melatonin aus Speichel (nachts)	T-SP
■ ETS2	Estriol aus Speichel	T-SP

ENTGIFTUNG

■ TM01	Toxische Metalle Aluminium, Arsen, Barium, Beryllium, Bismut, Blei, Cadmium, Cäsium, Chrom, Gadolinium, Gold, Kobalt, Molybdän, Nickel, Palladium, Platin, Quecksilber, Silber, Strontium, Thallium, Titan, Uran, Vanadium, Zinn, Zirkonium	HEP SPE
--------	---	---------

DIVERSE ANALYSEN

■ LAPY	Mitochondriale Dysfunktion Quotient Lactat / Pyruvat	T 2MU mit Stabilisator, Serum, Natrium-Fluorid-Plasma
■ OSUR	Organische Säuren	T 2MU mit Stabilisator, Serum, Natrium-Fluorid-Plasma
■ Q10	Coenzym Q10	T 2MU mit Stabilisator, Serum, Natrium-Fluorid-Plasma
■ PREGNE	Pregnenolonsulfat	T 2MU mit Stabilisator, Serum, Natrium-Fluorid-Plasma

MINIMAL INVASIVE DIAGNOSTIK TAP®-DEVICE

PROFILE

■ TD36	Stress Zink, Vitamin D3, Fettsäuren, Tryptophan, Tyrosin Methylmalonsäure, Magnesium	TAP®
■ TD37	Immun Zink, Vitamin D3, Vitamin E, Selen	TAP®
■ TD38	Mikronährstoffstatus Vitamin D3, Vitamin E, Methylmalonsäure, Selen, Zink, Kupfer, Magnesium	TAP®
■ TD39	Sport Valin, Leucin, Isoleucin, Vitamin E, Vitamin D3, Magnesium, Zink, Kupfer	TAP®
■ TD40	Herz-Kreislauf Fettsäuren, Vitamin E, Selen, Magnesium	TAP®

AMINOSÄUREN

■ TD49	Aminosäurenprofil gross	TAP®
■ TD34	Valin, Leucin, Isoleucin	TAP®
■ TD35	Tryptophan, Tyrosin	TAP®

FETTSÄUREN

■ FSSTER	Fettsäurestatus	TAP®
----------	-----------------	------

NAHRUNGSMITTELUNVERTRÄGLICHKEIT

■ FOODTD	Foodprint	TAP®
■ F001	Foodprint 120	TAP®

VITAMINE

■ TD09	Vitamin A	TAP®
■ TD10	Vitamin D3	TAP®
■ TD11	Alpha-Tocopherol (Vit. E)	TAP®
■ TD13	Vitamin B3 – Niacin	TAP®
■ TD15	Pantothensäure	TAP®
■ TD18	Methylmalonsäure	TAP®
■ TD14	Cholin	TAP®

SPURENELEMENTE & MINERALSTOFFE

■ TD21	Selen	TAP®
■ TD22	Zink	TAP®
■ TD23	Kupfer	TAP®
■ TD19	Magnesium	TAP®
■ TD20	Calcium	TAP®

ZUSÄTZLICHE ANFORDERUNGEN

Legende

S	Serum	HEP SPE	Heparinisiertes	1MU	1. Morgenurin	ELG	EDTA lichtgeschützt	ST	Stuhl
S gefr.	Serum gefroren		Spurenelementröhrchen	2MU	2. Morgenurin	EP	EDTA-Plasma	SP	Speichel
SLG	Serum lichtgeschützt	U	Spontanurin	HEP	Heparinblut	EP gefr.	EDTA-Plasma gefroren	NAF	Natrium-Fluorid
SSPE	Serum Spurenelementröhrchen	SU	Sammelurin	E	EDTA	EPLG	EDTA-Plasma lichtgeschützt	NAFP	Natrium-Fluorid-Plasma
								T	Testkit im Labor anfordern