

Patientenvereinbarung

Die Erklärung zur Erhebung/Übermittlung meiner Patientendaten unten (Stand 01/2023_V5) habe ich gelesen, verstanden und akzeptiert.

Hiermit erkläre ich meine Einwilligung zu den veranlassten Untersuchungen durch das MVZ Labor Bavariahaus sowie der Erstellung eines Sonderbefundes zu diesen Laborwerten (ohne zusätzliche Kosten) durch die Eurofins Lab4more GmbH.

Aufträge ohne Unterschrift können nicht bearbeitet werden!

Form fields for Date, Patient Signature, and Patient Phone Number.

Form fields for examination type (Erstuntersuchung, Kontrolle, etc.), gender, and cycle information.

Barcode: Schein

SPEICHEL / URIN

Symptomatik

- Verbesserung
Verschlechterung
Gleichgeblieben

Bemerkung:

Medikamente (184)

welche:

Nahrungsergänzungsmittel

welche:

Anamnese

Neurostress

- Stressbelastung
Müdigkeit / Motivationsverlust
Schlafstörungen
Ängste / Panikattacken / Nervosität
Depressive Verstimmungen
Kopfschmerzen / Migräne
Tinnitus
Konzentrations- / Gedächtnisstörungen
Heißhunger

Psychische Störungen

- Burnout
Depression
ADS/ADHS

Neurologische Störungen/Erkrankungen

- Fibromyalgie
CFS / ME/CFS
Restless Legs Syndrom
M. Parkinson

Hormonelle Dysbalance

- Zyklusstörungen
Schmerzhafte Periode
Hitzevallungen / Nächtliches Schwitzen
Haarausfall
Akne
Libidoverlust
PMS
Myom
PCO (Polycystische Ovarien)
Endometriose
Entfernung der Gebärmutter
Entfernung der Eierstöcke
Schilddrüsenerkrankungen

Immunsystem

- Häufige Infekte / Chronische Infektionen
Autoimmunerkrankungen

Darm

- Reizdarm
Verstopfung (Obstipation)
Durchfall (Diarrhoe)
Meteorismus / Blähungen
Laktoseintoleranz
Glutensensitivität / Zöliakie
Histaminintoleranz

Stoffwechsel / Herzkreislauf

- Bluthochdruck / Herz-Kreislauferkrankungen
Andere Herzerkrankungen
Übergewicht (Adipositas (BMI > 30))
Diabetes Typ I/II

Tumorerkrankungen

welche:

Andere Erkrankungen

welche:

Einverständniserklärung zur Erhebung / Übermittlung meiner Patientendaten (Stand 01/2023_V5)

Ich bin darauf hingewiesen worden und damit einverstanden, dass das MVZ Labor Bavariahaus und deren Betriebsgesellschaft Eurofins Lab4more GmbH persönliche Daten, insbesondere Name, Anschrift, Geburtsdatum, Behandlungsdaten, Rechnungsbeträge, Kostenträger, Diagnosen und Befunde aus der Behandlung unter Beachtung der EU-Datenschutz-Grundverordnung, dem Bundesdatenschutzgesetz, des § 203 Strafgesetzbuch und § 73 Abs. 1b Sozialgesetzbuch zum Zwecke der Vertragserfüllung erhebt, verarbeitet und nutzt.

Für die Untersuchung spezieller Analysen übermittelt das MVZ Labor Bavariahaus und deren Betriebsgesellschaft Eurofins Lab4more GmbH meine Patientendaten (Vor- und Nachname, Geburtsdatum, Anschrift, Auftragsnummer) und medizinischen Proben an verbundene und externe Labore. Extern wird vornehmlich das Labor Dr. Spranger, Lindberghstr. 9-13, 85051 Ingolstadt beauftragt. In seltenen Fällen werden Laborleistungen zur Analyse an weitere Speziallabore versendet. Häufig genutzte Speziallabore sind: Labor München Zentrum, Schwanthalerstraße 115, 80339 München; Praxis Prof. Dr. med. Michael Kramer, Mönchhofstraße 52, 69120 Heidelberg.

Die Abrechnung der durchgeführten Laboruntersuchungen erfolgt über den jeweiligen o. g. Leistungserbringer. Für die vorgenannten Labore ist die dgpar GmbH, Mainzer Straße 97, 65189 Wiesbaden, die beauftragte Abrechnungsstelle, die die zur Abrechnung wesentlichen Daten der Behandlung (Vorname, Nachname, Geburtsdatum, Anschrift, Diagnose, Leistungsziffern für die Untersuchungen), auch soweit es sich dabei um „besondere Arten personenbezogener Daten“ i. S. v. Art. 9 Abs. 1 der EU Datenschutz-Grundverordnung handelt, erhält. Darüber hinaus können bestehende Honorarforderungen aus meiner ärztlichen Behandlung an das Inkassounternehmen Eurincasso GmbH, Mainzer Straße 97, 65189 Wiesbaden, weitergegeben werden (Name, Anschrift, Geburtsdatum, Leistungsziffern, Rechnungsbetrag,

Behandlungsunterlagen, Laborrechnungen und -ergebnisse usw.). Sollte es erforderlich sein, Befunde und Untersuchungen des hier vorliegenden Auftrags an das Inkassounternehmen Eurincasso GmbH weiterzuleiten, entbinde ich meinen Arzt/Therapeuten insoweit von seiner ärztlichen Schweigepflicht. Alle Mitarbeiter der Eurincasso GmbH, aber auch der dgpar GmbH, unterliegen den Regeln des Datenschutzrechts und sind unter Strafandrohung gemäß § 203 StGB zur Verschwiegenheit verpflichtet. Mir ist bekannt, dass ich diese Erklärung über die Entbindung von der Schweigepflicht jederzeit mit Wirkung für die Zukunft widerrufen kann.

Ich wurde darauf hingewiesen, dass

- die Erhebung, Verarbeitung und Nutzung meiner Daten freiwillig erfolgt und dass ich mein Einverständnis verweigern oder jederzeit mit Wirkung für die Zukunft widerrufen kann mit der Folge, dass der Behandlungsvertrag nicht zustande kommt.
im Falle eines Widerrufs dieser schriftlich an das MVZ Labor Bavariahaus, c/o Eurofins Lab4more GmbH, Augustenstraße 10, 80333 München, oder per Mail an geschaeftsfuehrung@lab4more.de zu richten ist.
ich jederzeit berechtigt bin, Auskunft über meine gespeicherten personenbezogenen Daten zu verlangen.
ich jederzeit berechtigt bin, die Berichtigung, Löschung oder Sperrung einzelner Daten zu verlangen.

Die Informationen zum Datenschutz nach Art. 13 DSGVO habe ich auf www.lab4more.de/datenschutz eingesehen bzw. habe ich auf Anfrage unter info@lab4more.de ausgedruckt erhalten. Mit meiner Unterschrift auf dem Laborauftrag stimme ich ausschließlich der Erhebung, Verarbeitung und Weitergabe meiner Daten zu o. g. Zwecken zu.



Neurostress €

<input type="checkbox"/>	SPZ (2.MU 3x SPW)	NEUROSTRESS Profil Nor-/Adrenalin, Dopamin, Serotonin, Glutamat, GABA, Cortisol (F,M,A), DHEA (F,A) 3 Speichelproben (Röhrchen mit weißem Deckel): 0,5/4/12 Std nach dem Aufstehen, 1 Urinröhrchen mit zweitem Morgenurin	4583
<input type="checkbox"/>	SPZ (2.MU 3x SPW)	NEUROSTRESS Basis Nor-/Adrenalin, Dopamin, Serotonin, Cortisol (F,M,A), DHEA (F,A) 3 Speichelproben (Röhrchen mit weißem Deckel): 0,5/4/12 Std nach dem Aufstehen, 1 Urinröhrchen mit zweitem Morgenurin	992
<input type="checkbox"/>	SPZ (2.MU 2x SPW)	Stress-Check Serotonin, Cortisol (F,A) 2 Speichelproben (Röhrchen mit weißem Deckel): 0,5/12 Std nach dem Aufstehen 1 Urinröhrchen mit zweitem Morgenurin	3490
<input type="checkbox"/>	SPZ (2.MU)	Neurotransmitter I Nor-/Adrenalin, Dopamin, Serotonin z.B. Therapiekontrolle, 1 Urinröhrchen mit 2. Morgenurin	4516
<input type="checkbox"/>	SPZ (2.MU)	Neurotransmitter II Nor-/Adrenalin, Dopamin, Serotonin, Glutamat, GABA z.B. Therapiekontrolle, 1 Urinröhrchen mit 2. Morgenurin	4517
<input type="checkbox"/>	SPZ (2.MU 3x SPW)	Cortisoltagesprofil Cortisol (F,M,A,N) 4 Speichelproben (Röhrchen mit weißem Deckel): 0,5/4/12/16 Std nach dem Aufstehen	4663
<input type="checkbox"/>	SPZ (4x SPW)	Adrenaler Stressindex Cortisol (F,M,A,N), DHEA (F,A) 4 Speichelproben (Röhrchen mit weißem Deckel): 0,5/4/12/16 Std nach dem Aufstehen	4664
<input type="checkbox"/>	SPZ (2.MU 2x SPW SPR)	Neurohormon-Profil Nor-/Adrenalin, Dopamin, Serotonin, GABA, Glutamat, Cortisol (F,M,A), DHEA (F,A), Östradiol (F), Progesteron (F), Testosteron (F) 1 Urinröhrchen mit zweitem Morgenurin 1 Speichelprobe (Röhrchen mit rotem Deckel): sofort nach dem Aufstehen (3x innerhalb von 40 min in dem Röhrchen Speichel sammeln), 2 Speichelproben (Röhrchen mit weißem Deckel): 4/12 Std nach dem Aufstehen	4667
		Zyklustag*	
<input type="checkbox"/>	SPZ (2.MU 2S)	Tryptophan Metabolismus Serotonin (2.MU), Tryptophan, Kynurenin, Tryptophan-Kynurenin Ratio, 5-HIES 2 Serum Röhrchen, 1 Urinröhrchen mit 2. Morgenurin	3588
<input type="checkbox"/>	SPZ (2x 2.MU)	Neurotransmitter Metabolismus Katecholaminstoffwechsel: Serotonin, Dopamin, Noradrenalin, Adrenalin, 5-HIES, DOPAC, Vanillinmandelsäure (VMS) 2 Urinröhrchen mit zweitem Morgenurin	3589

Einzelparameter Neurostress €

Katecholaminstoffwechsel			
<input type="checkbox"/>	2.MU	Nor-/Adrenalin, Dopamin 1 Urinröhrchen mit zweitem Morgenurin	1844
<input type="checkbox"/>	2.MU	DOPAC (Dihydroxy-Phenylacetat) Dopamin-Metabolit, 1 Urinröhrchen mit 2. Morgenurin	2893
<input type="checkbox"/>	2.MU	VMS (Vanillinmandelsäure) Noradrenalin-/ Adrenalin-Metabolit 1 Urinröhrchen mit zweitem Morgenurin	3420
<input type="checkbox"/>	2.MU	HVS (Homovanillinsäure) 1 Urinröhrchen mit zweitem Morgenurin	3144

Serotoninstoffwechsel

<input type="checkbox"/>	2.MU	Serotonin 1 Urinröhrchen mit zweitem Morgenurin	1612
<input type="checkbox"/>	2.MU	5-HIES (5-Hydroxy-Indoleessigsäure) Serotonin-Metabolit, 1 Urinröhrchen mit 2. Morgenurin	2935

Melatonin

<input type="checkbox"/>	1.MU	Melatonin nächtliche Gesamtproduktion 1 Urinröhrchen mit dem ersten Morgenurin	935
<input type="checkbox"/>	SPW	Melatonin (2 Uhr) Zeitpunkt der höchsten Melatonin-Produktion. 1 Speichelprobe (Röhrchen mit weißem Deckel) um 2 Uhr nachts	936
<input type="checkbox"/>	4x SPW	Melatoninprofil (F,A,N,2 Uhr) 4 Speichelproben (Röhrchen mit weißem Deckel): 0,5/12/16 Std nach dem Aufstehen und um 2 Uhr nachts	941

Andere Neurotransmitter & Aminosäuren €

<input type="checkbox"/>	2.MU	GABA (Gamma-Aminobuttersäure) 1 Urinröhrchen mit zweitem Morgenurin	2139
<input type="checkbox"/>	2.MU	Glutamat 1 Urinröhrchen mit zweitem Morgenurin	2646
<input type="checkbox"/>	2.MU	Histamin biogenes Amin, Neurotransmitter 1 Urinröhrchen mit zweitem Morgenurin	2653
<input type="checkbox"/>	2.MU	Taurin 1 Urinröhrchen mit zweitem Morgenurin	2852
<input type="checkbox"/>	2.MU	Glycin Aminosäure und dämpfender Neurotransmitter 1 Urinröhrchen mit zweitem Morgenurin	2693

Spezialprofile Neurostress €

<input type="checkbox"/>	SPZ (2x 2.MU 3x SPW)	ADIPOSITAS Cortisol (F,M,A), DHEA (F,A), Nor-/Adrenalin, Dopamin, Serotonin, GABA, Glutamat, Histamin 3 Speichelproben (Röhrchen mit weißem Deckel): 0,5/4/12 Std nach dem Aufstehen, 2 Urinröhrchen mit zweitem Morgenurin → Zusätzliche Adipositas-Parameter im Blut: Leptin, Adiponectin, nü. Blutzucker, CRPs (separater Auftrag notwendig: siehe Leitbogen (1) - Stoffwechsel)	4543
<input type="checkbox"/>	SPZ (2.MU 2x SPW)	ADS / ADHS Cortisol (F,A), Nor-/Adrenalin, Dopamin, Serotonin, GABA, Glutamat 1 Urinröhrchen mit zweitem Morgenurin, 2 Speichelproben (Röhrchen mit weißem Deckel): 0,5/12 Std nach dem Aufstehen → Zusätzliche ADHS/ADHS-Parameter im Blut: Vitamin B6, Zink und Magnesium im Vollblut (separater Auftrag notwendig: siehe Leitbogen (1) - Vitalstoffe/ Vollblutanalytik Mineralien/Metalle)	4589
<input type="checkbox"/>	KPU	Kryptopyrrol 1 Spezial-Urinröhrchen mit dem ersten Morgenurin	1422
<input type="checkbox"/>	SPZ (2x 2.MU 3x SPW)	CFS (Chronic Fatigue) / MCS / Fibromyalgie Cortisol (F,M,A), DHEA (F,A), Nor-/Adrenalin, Dopamin, Serotonin, GABA, Glutamat, Taurin, Glycin 3 Speichelproben (Röhrchen mit weißem Deckel): 0,5/4/12 Std nach dem Aufstehen, 2 Urinröhrchen mit zweitem Morgenurin	2712
<input type="checkbox"/>	SPZ (2x 2.MU 3x SPW)	Depressionen Cortisol (F,M,A), DHEA (F,A), Nor-/ Adrenalin, Dopamin, Serotonin, GABA, Glutamat, Glycin 3 Speichelproben (Röhrchen mit weißem Deckel) 0,5/4/12 Std nach dem Aufstehen, 2 Urinröhrchen mit zweitem Morgenurin	4519
<input type="checkbox"/>	SPZ (2x 2.MU 5x SPW)	Schlafstörungen Cortisol (F,M,A,N), Melatonin (2 Uhr), Serotonin, GABA, Glutamat, Glycin 5 Speichelproben (Röhrchen mit weißem Deckel): 0,5/4/12/16 Std nach dem Aufstehen und 2 Uhr nachts, 2 Urinröhrchen mit zweitem Morgenurin	4658

Reizdarmdiagnostik – siehe Bogen Darmdiagnostik (6)

Hormone im Speichel €

<input type="checkbox"/>	SPZ (SPW SPR)	Hormonprofil Frau Östradiol, Progesteron, Testosteron, DHEA, Cortisol (F,A) 1 Speichelprobe (Röhrchen mit rotem Deckel): sofort nach dem Aufstehen (3x innerhalb 40 min in dem Röhrchen Speichel sammeln), das Röhrchen bitte unbedingt bis zur Markierung 3-4 füllen. 1 Speichelprobe (Röhrchen mit weißem Deckel): 12 Std nach dem Aufstehen	4513
		Zyklustag*	
<input type="checkbox"/>	SPZ (SPW SPR)	Hormonprofil Mann Östradiol, Testosteron, DHEA, Cortisol (F,A) 1 Speichelprobe (Röhrchen mit rotem Deckel): sofort nach dem Aufstehen (3x innerhalb 40 min in dem Röhrchen Speichel sammeln), das Röhrchen bitte unbedingt bis zur Markierung 3-4 füllen. 1 Speichelprobe (Röhrchen mit weißem Deckel): 12 Std nach dem Aufstehen	4514
<input type="checkbox"/>	SPZ (SPR)	MENOPAUSE BASIS Progesteron, Östradiol 1 Speichelprobe (Röhrchen mit rotem Deckel): sofort nach dem Aufstehen (3x innerhalb von 40 min in dem Röhrchen Speichel sammeln)	4662
<input type="checkbox"/>	SPZ (SPR, 2.MU)	MENOPAUSE PROFIL Östradiol, Östron, Testosteron, Progesteron, DHEA, Cortisol, Serotonin (2 Morgenurin) 1 Speichelprobe (Röhrchen mit rotem Deckel): sofort nach dem Aufstehen (3x innerhalb von 40 min in dem Röhrchen Speichel sammeln), das Röhrchen bitte unbedingt bis zur Markierung 3-4 füllen. 1 Urinröhrchen mit zweitem Morgenurin	4885

Einzelparameter Hormone im Speichel/Urin €

1 Speichelpoolprobe (Röhrchen mit rotem Deckel (SPR)): sofort nach dem Aufstehen (3x innerhalb von 40 min in dem Röhrchen Speichel sammeln)			
		Zyklustag*	176
<input type="checkbox"/>	SPR	E2 - Östradiol (F)	910
<input type="checkbox"/>	SPR	E1 - Östron (F)	912
<input type="checkbox"/>	SPR	E3 - Östriol (F)	913
<input type="checkbox"/>	SPR	Progesteron (F)	915
<input type="checkbox"/>	SPR	Testosteron (F)	925
<input type="checkbox"/>	SPW	DHEA (F)	3020
<input type="checkbox"/>	SPW	Cortisol im Speichel	variabel
		Uhrzeit:	

<input type="checkbox"/>	24hU (NATIV)	Cortisol im 24h Urin 10 ml von Gesamtsammelmenge in Urinröhrchen (gelb) abfüllen und einsenden 24 h Gesamtsammelmenge in ml:	1241
--------------------------	--------------	---	------

Weitere Untersuchungen €

Östrogenmetabolite			
<input type="checkbox"/>	1.MU	E2:E16-Quotient	2937

Kryptopyrrolurie / KPU			
<input type="checkbox"/>	KPU	Kryptopyrrol 1 Spezial-Urinröhrchen mit dem ersten Morgenurin	1422

Histamin-Intoleranz / Allergie/ MCAS (Mastzellaktivierung)

<input type="checkbox"/>	1.MU	Histamin (U/Krea)	6549
<input type="checkbox"/>	1.MU	Methylhistamin (U/Krea)	2855
<input type="checkbox"/>	1.MU	Ratio Methylhistamin/Histamin	3735
<input type="checkbox"/>	1.MU	Cysteinyl-Leukotrien (U/Krea)	13020

Mitochondriopathie / Vitamin B12-Mangel

<input type="checkbox"/>	1.MU 2.MU	Citrullin, Methylmalonsäure erster und zweiter Morgenurin	2330, 1492
<input type="checkbox"/>	2.MU	Citrullin	2330
<input type="checkbox"/>	1.MU	Methylmalonsäure (B12 Stoffwechsel) separates Röhrchen schicken!	1492
<input type="checkbox"/>	1.MU	Cystathionin (B6 Stoffwechsel)	1257

Spurenelemente im Urin

<input type="checkbox"/>	1.MU	Jod (Urin/Krea)	2183
<input type="checkbox"/>	24hU	Jod (24h Urin/Krea)	3762

Entgiftung / Ausleitung

<input type="checkbox"/>	U	Schwermetalle Urin klein As, Cd, Cr, Co, Hg, Ni, Pb, Pd, Al, Cu, Zn, Krea	5591
<input type="checkbox"/>	2U (U1 +U2)	Schwermetalle Urin klein vor/nach Chelat	5592
<input type="checkbox"/>	U	Schwermetalle Urin groß Ag, Al, As, Ba, Be, Cd, Co, Cr, Cu, Fe, Hg, Li, Mn, Mo, Ni, Pb, Pd, Pt, Sb, Se, Sm, Ti, Tl, V, Zn, U, Gd, Krea	5593
<input type="checkbox"/>	2U (U1 +U2)	Schwermetalle Urin groß vor/nach Chelat	5594

Infektion / Viruslast im Speichel

<input type="checkbox"/>	SPW	EBV Viruslast 1x Speichel (Röhrchen mit weißem Deckel)	2308
<input type="checkbox"/>	SPW	CMV Viruslast 1x Speichel (Röhrchen mit weißem Deckel)	3755
<input type="checkbox"/>	1.MU	CMV Viruslast im Urin 1 Urinröhrchen mit erstem Morgenurin	3756
<input type="checkbox"/>	SPW	HHV6 Viruslast 1x Speichel (Röhrchen mit weißem Deckel)	3577
<input type="checkbox"/>	SPW	VZV Viruslast 1x Speichel (Röhrchen mit weißem Deckel)	2227
<input type="checkbox"/>	SPW	HSV 1/2 Viruslast 1x Speichel (Röhrchen mit weißem Deckel)	3751
<input type="checkbox"/>	SPW	Herpes-Virus-Reaktivierung HSV1, HSV2, HHV6, CMV, VZV, EBV 1x Speichel (Röhrchen mit weißem Deckel)	4527

Schleimhautimmunität

<input type="checkbox"/>	SPW	sekretorisches IgA 1x Speichel (Röhrchen mit weißem Deckel)	1617
--------------------------	-----	---	------

Allgemeine Information zu Abnahmezeiten

Speichelproben – Bitte jedes Speichelröhrchen mindestens bis Markierung „3“ füllen	
SPW	Röhrchen mit weißem Deckel
SPR	Röhrchen mit rotem Deckel (sofort nach dem Aufstehen innerhalb von 40 min gesammelter Speichel – also nach 0-20-40 min nach dem Aufstehen)
Früh (F)	30 min nach dem Aufstehen
Mittag (M)	4 h nach dem Aufstehen
Abend (A)	12 h nach dem Aufstehen
Nacht (N)	16 h nach dem Aufstehen
(2 Uhr)	2 Uhr nachts
Urinproben	
1.MU	1 Urinröhrchen mit 1. Morgenurin, nach dem Aufstehen (großes gelbes Röhrchen)
2.MU	1 Urinröhrchen mit 2. Morgenurin (kl. weißes Röhrchen mit Stabilisatorkügelchen); ersten Morgenurin nach dem Aufstehen verwerfen, richtig ist die nächste Urinabgabe
24hU NATIV	24 Stunden Urin sammeln, dann mitgeliefertes Röhrchen befüllen, Uringesamtmenge angeben
2U	1x Urin1 vor Chelat Infusion (U1) 1x Urin2 nach Chelat Infusion (U2) deutlich beschriften
U	Urin
24hU	24h Urin
Blutröhrchen und Spezielle Materialien	
S	Serum
SPZ	Spezialset anfordern
*	1. Zyklustag = 1. Tag der Periode. Östradiol und Progesteron Abnahme am 22. – 23. Zyklustag.
KPU	1 Spezialröhrchen für Kryptopyrrol-Messung