

Form fields for patient information: Krankenkasse, Name, Vorname des Patienten, Geb.-Datum, Ggf. Name, Vornamen des gesetzl. Vertreters, Straße, Hausnummer, PLZ, Ort, ggf. Land

PATIENTENVEREINBARUNG

Die Erklärung zur Erhebung/Übermittlung meiner Patientendaten auf Seite 2 (Stand 06/2021_V4) habe ich gelesen, verstanden und akzeptiert.

Hiermit erkläre ich meine Einwilligung zu den veranlassten Untersuchungen sowie der Erstellung eines Sonderbefundes zu diesen Laborwerten (ohne zusätzliche Kosten) durch die Lab4more GmbH. Die Liquidation für diese Leistungen erfolgt auf der Grundlage der Gebührenordnung für Ärzte (GOÄ) zuzüglich einer Material- und Versandkostenpauschale nach § 10 GOÄ.

Ich bin darüber aufgeklärt worden, dass meine Krankenkasse verschiedene Leistungen nicht oder nur teilweise übernehmen kann; in diesem Fall verpflichte ich mich dennoch, den Gesamtbetrag auszugleichen.

Datum: _____ Unterschrift Patient/in: _____

Tel.Nr. Patient/in: _____

AUFTRÄGE OHNE UNTERSCHRIFT KÖNNEN NICHT BEARBEITET WERDEN!

EINSENDERSTEMPEL

RECHNUNG AN
Privatpatient (64)
Selbstzahler(50)
Abweichend an
Praxis (70)
Rechnung mit MwSt (79)
Falls Leistungen nicht therapeutisch indiziert

Diagnose/Wichtige Angaben

Zusätzliche Untersuchungen
Mat. -Nachreichung zum folgenden Auftrag: _____

Erstuntersuchung (181)
Kontrolle (182)
Ohne Befundinterpretation (183)
Geschlecht
Männlich
Weiblich
Divers
Schwangerschaft
Abnahmedatum
Uhrzeit
Medikamente ja/nein (184)

Angaben für BMI
Größe (cm) (10171)
Gewicht (kg) (10172)
Angaben: Waist-to-Hip-Ratio (10174)
Umfang Taille (cm) (10178)
Umfang Hüfte (cm) (10179)



Welche Medikamente/Präparate nehmen Sie gerade bzw. regelmäßig ein?

MEDIKAMENTE

Antibiotika, welche?

NAHRUNGSERGÄNZUNGSMITTEL

Prä-/Probiotika, welche?

PERSÖNLICHE ANGABEN

Bitte markieren Sie alle zutreffenden Beschwerden nach Schweregrad 1 leicht/selten 2 mittel/moderat 3 stark/regelmäßig

LIFESTYLE/ERNÄHRUNGSGEWOHNHEITEN

- 1 2 3 Sport
1 2 3 Rauchen
1 2 3 Alkohol
1 2 3 Energydrinks
1 2 3 Kaffee
Mischkost
Vollwertkost
Fleischreiche Kost
Kohlenhydratarme Kost
Vegetarische Kost
Vegane Kost
Andere Diätformen:

DARMBESCHWERDEN

- 1 2 3 Verstopfung (Obstipation)
1 2 3 Durchfall (Diarrhoe)
Stuhlfrequenz/Tag
1 2 3 Meteorismus/Blähungen
Völlegefühl nach dem Essen
Koliken
Bauchschmerz
Appetitlosigkeit
Hämorrhoiden
Reizdarm
Chronisch entzündliche Darmerkrankung
welche?

METABOLISCHES SYNDROM

- Übergewicht (Adipositas (BMI>30))
Metabolisches Syndrom

HERZ/KREISLAUF

- Bluthochdruck
Arteriosklerose
Herzinfarkt, wann?
Schlaganfall, wann?

DIABETES

- Diabetes Typ I
Diabetes Typ II

LEBERERKRANKUNGEN

- Fettstoffwechselstörung
Fettleber
Hepatitis
welche Form?
Leberfibrose
Leberzirrhose

NEUROSTRESS

- 1 2 3 Stressbelastung
1 2 3 Burnout
1 2 3 Müdigkeit/Fatigue
1 2 3 CFS/Chronisches Erschöpfungssyndrom
1 2 3 Ängste/Panikattacken
1 2 3 Depression
1 2 3 Schlafstörungen
1 2 3 ADS/ADHS
1 2 3 Heißhunger
1 2 3 Fibromyalgie
1 2 3 Kopfschmerz/Migräne

BEWEGUNGSAPPARAT

- 1 2 3 Arthritis
1 2 3 Arthrose
1 2 3 Rheuma
1 2 3 Osteoporose
1 2 3 Andere entzündliche Erkrankungen des Bewegungsapparates
welche?

IMMUNSYSTEM

- 1 2 3 Häufige Infekte
1 2 3 Chronische Infektionen
welche?
Wundheilungsstörungen
Autoimmunerkrankungen
welche?
Haut
Neurodermitis
Psoriasis
Urtikaria
Andere Hauterkrankungen
welche?.....

ALLERGIEN/UNVERTRÄGLICHKEITEN

- 1 2 3 Nahrungsmittelallergien (IgE)
welche?
1 2 3 Nahrungsmittel-Unverträglichkeiten (IgG)
welche?
Glutenunverträglichkeit
Zöliakie
Histaminintoleranz
Asthma
Fruktoseintoleranz
Laktoseintoleranz
Inhalative Allergien/Rhinitis

TUMORERKRANKUNGEN

- Tumorerkrankung
welche?
wann?
Behandlung (z. Zt. oder in den letzten 4-6 Wo.)
ja nein geplant
welche Behandlung?

ANDERE ERKRANKUNGEN

- SCHILDDRÜSE
Überfunktion
Unterfunktion
Hashimoto-Thyreoiditis
NIERE/BLASE
Nierenerkrankungen
welche?
1 2 3 Blaseninsuffizienz
ANDERE ERKRANKUNGEN

Lab4gut MOLEKUL. MIKROBIOMANALYSEN

- ST **Lab4gut basis/semiquantitativ** 6574
Semiquantitative molekularbiologische Basisanalyse mit 11 Leitkeimen Akkerm. muciniphila, Faecalib. prausnitzii, Ruminoc. gnavus, Eub. rectale, Bacter. vulgatus, Prev. copri, Desulfov. piger, Bacter. fragilis, Bifido. longum, Roseburia intestinalis, Methan. smithii
unklare Befindlichkeitsstörungen
- SPZ **Lab4gut NGS** 6573
(ST,NGS) Quantitative molekulare Keimanalyse mittels Next Generation Sequencing: Verhältnis Phyla, Diversität, Enterotypen, Ratio Bacteroidetes/Firmicutes, Gruppen: SCFA-Bildner, Mucusdegradiierer, LPS-Bildner, Pathogene etc.
unklare Befindlichkeitsstörungen, metabolische Dysbalance, dyspeptische Darmbeschwerden, Risikoabschätzung
 mit Endotoxin-Index 839
- SPZ **Lab4gut NGS advanced** 6575
(ST,NGS) Quantitative molekulare Keimanalyse mittels Next Generation Sequencing: Lab4gut NGS + Endotoxin-Index, Zonulin, α -1-Antitrypsin
unklare Befindlichkeitsstörungen, Entzündungszeichen
- SPZ **Lab4gut NGS complete** 6576
(ST,NGS) Quantitative molekulare Keimanalyse mittels Next Generation Sequencing: Lab4gut NGS + Parasiten (PCR) + Endotoxin-Index, α -1-Antitrypsin, Calprotectin, Beta-Defensin 2, Zonulin, Gallensäuren, Pankreaselastase
unklare Darmbeschwerden, Entzündung, Verdauungsstörungen
- SPZ **Lab4gut NGS - Brain** 6577
(ST,NGS, 2.MU) Quantitative molekulare Keimanalyse mittels Next Generation Sequencing: Lab4gut NGS + Neurotransmitter I
Darm und neurogene Störungen (Ängste, depressive Stimmung)
- ST **Lab4gut Parasiten (PCR)** 6533
Blastocystis hominis, Dientamoeba fragilis, Entamoeba histolytica, Entamoeba dispar, Giardia lamblia, Cryptosporidium
- ST **Mykologische Darmflora zum NGS** 12224
Candida spp., Geotrichum candidum, Schimmelpilze (semiquantitativ)

MIKROBIOL. STUHLUNTERSUCHUNGEN

- ST **Intestinales Ökogramm** 4101
Halbquantitative mikrobiologische Analyse der intestinalen Hauptflora, Pilze, Clostridien, Enterobacteriaceae, Lactobazillen, Bifidobakterien etc.
akute Darmbeschwerden, Darmsanierung

- ST **Verdauungsstörung** 2522
Semiquantitativer Nachweis von Verdauungsrückständen (Stärke, Fett, Eiweiß)
- ST **Enteritis-Erreger** 10064
Salmonellen, Shigellen, Yersinien, Campylobacter etc.
- ST **Helicobacter pylori Ag** 10053
- ST **Clostridium difficile Toxin** 10030
- ST **Virale Enteritis-Erreger** 10018
Rotaviren (EIA), Adenoviren (EIA), Noroviren (EIA)
- ST **Rotaviren (EIA)** 10035
- ST **Adenoviren (EIA)** 10036
- ST **Noroviren (EIA)** 10038
- ST **Pilze** 4697
Cand. spp, Schimmelpilze, Hefen, Candida albicans
- ST **Parasiten/Würmer (Direktnachweis)** 10031
Mikroskopie, Antigennachweis (Giardia lamblia, Entamoeba histolytica)

SCHLEIMHAUTBARRIERE / IMMUNITÄT

- BAKTERIELLER METABOLISMUS**
- ST **Kurzkettige Fettsäuren (SCFA)** 6620
- DETOXIFIKATION/LPS**
- ST **IAP Intest. Alkal. Phosphatase** 839
Dysbiose durch LPS positive Bakterien
- SCHLEIMHAUTIMMUNITÄT**
- ST **Sekretorisches IgA** 1618
Schutzbarriere gegen Krankheitserreger, Entzündung, Kompetenz an der Mucosa, Zöliakie
- ENTZÜNDUNG**
- ST **Calprotectin (Granulozytenprotein)** 2241
Entzündungsmarker bei chronisch entzündlichen Darmerkrankungen, invasive Schleimhautentzündung
- ST **α -1-Antitrypsin** 10068
First Line Marker für intestinale Entzündungsaktivität und eine dadurch gesteigerte intestinale Permeabilität
- ST **Beta-Defensin 2** 3520
Marker für chronische entzündliche Darmerkrankungen, lokale Entzündungen der Darmmukosa, Leaky Gut
- ST **EDN** 6688
Entzündung bei allergischer Diathese (Eosinophilen-Aktivierung)
- PERMEABILITÄT**
- ST **Zonulin** 3510
Regulatorprotein zw. Blutstrom und Darmlumen
- ST **Leaky Gut** 10068,3510
 α -1-Antitrypsin, Zonulin

MALDIGESTION

- ST **Pankreas-Elastase** 10048
Verdauungsenzym der Bauchspeicheldrüse, unklare Durchfälle, Verstopfung, Fettstühle, Blähungen

- ST **Gallensäuren** 3748
Gallensäuremangel bei bakteriellem Overgrowth, Gallensäureverlustsyndrom

NM-UNVERTRÄGLICHKEITEN

- STH **Histamin** 3177
- ST **EDN** 6688
Entzündung bei allergischer Diathese (Eosinophilen-Aktivierung)
- ST **Anti-Gliadin-slgA** 6697
Nachweis von Ak-Reaktion auf Gliadin im Stuhl bei Zöliakie
- ST **Anti-Transglutaminase-slgA** 6698

PRÄVENTION

DARMKREBS FRÜHERKENNUNG

- ST **Hämoglobin/Haptoglobin** 4686
sensitiver Marker für Blut im Stuhl
- ST **M2PK** 4695

DARMASSOZ. BLUTUNTERSUCHUNGEN

Diese Untersuchungen finden Sie auf dem Leitbogen (Bogen 1): Für die ZUSÄTZLICHE Anforderung dieser Blutuntersuchungen ist ein separater Auftrag notwendig!

PERMEABILITÄTSSTÖRUNG

Leaky Gut/Bakterielle Translokation
LBP, TNF α , IL10, F-Aktin-Ak IgA, I-FABP
LBP (LPS-binding Protein)

Schleimhaut-Dysfunktion - Antigen-Translokation durch die Darmschleimhaut
I-FABP (intest. Fettsäure-Bindungsprotein)
Schädigung des Darmepithels
GP2-Ak

Marker für Mucosa-Entzündung im Dünndarm
Anti-F-Aktin IgA (Aktivitätsmarker)
Mucosa-assoziierte Erkrankungen, Zöliakie

NM-UNVERTRÄGLICHKEIT

Histamin
Diaminoxidase
Marker für eine Histaminintoleranz
VictuAlis - VictuScreen IgG₃
IgG vermittelte Reaktionen gegenüber Nahrungsmitteln bei chronischer Symptomatik
VictuAlis - VictuScreen IgG₄
Zöliakie (Serum)
Transglutaminase2, Gliadin-Ak, gesamt IgA
NGCS (Non Coeliac Gluten Sensitivity)

2. MU 1 Urinröhrchen mit 2. Morgenurin
(kleines weißes Röhrchen mit Stabilisatorkügelchen)

NGS NGS Spezialröhrchen
SPZ Spezial Testkit anfordern
STH Spezial Testkit Histamin anfordern
ST Stuhlrohrrchen

EINVERSTÄNDNISERKLÄRUNG ZUR ERHEBUNG/ÜBERMITTLUNG MEINER PATIENTENDATEN (Stand 06/2021_V4)

Ich bin darauf hingewiesen worden und damit einverstanden, dass das MVZ Labor Bavariahaus und deren Betriebsgesellschaft Lab4more 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 Lab4more 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, Bayerstr. 53, 80335 München; Praxis Prof. Dr. med. Michael Kramer, Mönchhofstr. 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 Datenschutzes 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 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 der Webseite 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.