

Krankenkasse

Name, Vorname des Versicherten

Anschrift

geb. am

Pat.Nr (LABOR)

Kassen-Nr. Versicherten-Nr. Status

Vertragsarzt-Nr. VK gültig bis Datum

DENTALDIAGNOSTIK

MVZ Labor Bavariahaus

Postfach 310165 • 80102 München

info@lab4more.de • www.lab4more.de

Telefon: +49 (0)89 543 217 - 0 • Telefax: +49 (0)89 543 217 - 55

Lab4dent

Bogen 5

PATIENTENVEREINBARUNG

Die Erklärung zur Erhebung/Übermittlung meiner Patientendaten auf Seite 2 (Stand 01/2021_V3) 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: _____

Unterschrift liegt in der Praxis vor Tel.Nr. Patient/in: _____

AUFTRÄGE OHNE UNTERSCHRIFT KÖNNEN NICHT BEARBEITET WERDEN

Erstuntersuchung (181)

Kontrolle (182)

Ohne Befundinterpretation (183)

Unverträglichkeitspass (175)

Geschlecht Männlich Weiblich Divers

Achtung: **GDG!** (GenDiagnostikGesetz) siehe Rückseite

Abnahmedatum

Größe (cm) (171)

Gewicht (kg) (172)

BMI (173)

Barcode:
Schein

EINSENDERSTEMPEL

RECHNUNG AN

Diagnose/Wichtige Angaben

Zusätzliche Untersuchungen

INDIVIDUELLE PROFILE

P01 P02 P03 P04

WERKSTOFFUNVERTRÄGLICHKEIT 24h

CYRA®-DENTALWERKSTOFFE

IL2, IFN γ , IL10, TNF α

NH **Metalle** 6340
Gold, Palladium, Nickel, Silber, Chrom, Cobalt, Titan, Vanadium, Molybdän, Platin

NH **Kombiprofil** 6340
Quecksilber, Gold, Palladium, Nickel, Silber, Chrom, HEMA, TEGDMA, MMA, Cobalt

NH **Amalgam** 6333
Quecksilber, Silber, Zinn

NH **Goldlegierungen** 6337
Gold, Silber, Platin, Palladium, Zinn, Indium, Iridium

NH **Implantate** 6336
Titan, Vanadium, Aluminium, Chrom, Cobalt, Molybdän

NH **Kunststoffe/Kleber** 6338
MMA, BisGMA, TEGDMA, Benzoylperoxid, 4,4-IPDP, Hydrochinon, HEMA, Ethylenglykoldimethylat

NH **Zemente** 6332
Phosphatzement, Glasionerzement

NH **Individual Proben (IL2,IFN γ)** 5400
Individuelle Probe! Bitte angeben und **STERIL** einsenden

TITANUNVERTRÄGLICHKEIT 24h

NH **Profil Titanunverträglichkeit** 5237

CYRA®(ITT®) Titan (TNF α , IL1- β , IL10)

Titanstimulationstest

und High Responder Status

NH **Titanstimulationstest** 5238

CYRA®(ITT®) Titan (TNF α , IL1- β)

MEDIKAMENTEN-SENSIBILISIERUNG 24h

SOFORTREAKTIONEN (Flow Cast)13199

E Testung von

.....

Anforderbare Medikamente:

E **Antibiotika**

Penicillin G (13901), Penicillin V (13902),

Cephalosporin(13905), Tetracyclin (13907),

PPL (13901), Sulphamethoxazol ,

MDM(13904)

E **Antiseptikum** Chlorhexidin (13917)

E **Analgetika**

Lys-Aspirin (13911), Ibuprofen (13913)

Diclofenac (13912), Paracetamol (13914),

Dipyrone/Metamizol

E **Lokalanästhetika**

Lidocain (13916), Articain (13913),

Bupivacain, Mepivacain

2E **Latex** 13940

SPÄTREAKTIONEN (ITT®)

NH **ITT®-Antibiotika** 24h 6226

Penicillin, Cephalosporin, Tetracyclin,

Sulphamethoxazol

NH **ITT®-Analgetika** 24h 6228

ASS, Diclofenac, Ibuprofen, Paracetamol,

Metamizol

NH **ITT®-Lokalanästhetika** 24h 6226

Lidocain, Procaïn, Ultracain, Xylonest

NH **ITT®-Indiv. Probe** 24h 4260

Individuelle Probe! Bitte angeben und einsenden

HERDDIAGNOSTIK/NICO 24h

S **RANTES (NICO-Marker)** 617

S,E **Profil Herd** 684

RANTES, LBP, CRPs, T regulatorisch

Blutmarker für bakterielle Herde

PR **Herdlokalisierung** 620

Messung von Biogenen Aminen im Sulcus

SPZ **Herdscreeing im Speichel** 3284

Cadaverin, Putrescin

NH **ATP-Check (Mitochondriale Schädigung)** 5024

METALLE UND COMPOSITE im Speichel

MSP **Methacrylat** 3262

2MSP **Quecksilber** 2177

2MSP **Gold** 3268

2MSP **Silber** 3263

2MSP **Nickel** 3271

2MSP **Kobalt** 3274

2MSP **Chrom** 3270

2MSP **Platin** 3267

2MSP **Titan** 3269

2MSP **Vanadium** 3279

2MSP **Molybdän** 3275

2MSP **Palladium** 3265

MSP **Multielementanalyse (>5ml MSP)** 3285

Ag,Au,Bi,Cd,Co,Cu,Hg,In,Mo,Pb,Pd,Pt,

Sn,Tl,Zn,Zr

AS **Metallanalytik des Zahnersatzes** 3286

Probe:

Probe:

ENTZÜNDUNG/SILENT INFLAMMATION 24h

S **Profil Inflammation Screening** 618

TNF α , IL-6, CRPs, IL-1 β

NH **MonoCheck®** 1721

High-/Low-Responder, Entzündungsstatus

NH **TNF-Hemmtest** 5150

Standard Profil: Curcumin, Silymarin,

Boswellia serrata, SAME

NH **TNF-Hemmtest** 5150

Aromaöl Profil: Manuca-,

Lemongras-, Teebaum-, Thymian (rot) Öl

KNOCHENSTOFFWECHSEL

S **Vitamin D** 1683

25(OH)-Vitamin D, Summenmarker für die

Vitamin D Versorgung

S **β -Crosslaps (8.00 Uhr früh)** 1167

Marker für Knochenabbau

S **Osteocalcin** 1545

Marker für Knochenaufbau

STRESSHORMONE

SPZ **Cortisol-Morgenwert** 901

Cortisol 30 min nach dem Aufstehen

ENTGIFTUNG

2U **DMP5-Test** vor/nach DMP5 (Hg,Zn) 1925

SPZ **DETOX Plus** 1773

Funktionelle Analyse der Detoxifikation -

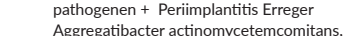
Phase I und II

PARODONTOLOGIE/IMPLANTOLOGIE

Bitte Deckelfarbe beachten

Beschriften: NR Quadrant | NR Zahn

4-Stellen- oder Pool-Probe



Parident-Parodontologie Basis

Nachweis der wichtigsten parodontal-

pathogenen + Perimplantitis Erreger

Aggregatibacter actinomycetemcomitans,

Porphyromonas gingivalis, Tannerella

forsythia, Prevotella intermedia,

Fusobacterium nucleatum, Parvimonas

micra (Peptostreptococcus micros)

PR **1 Röhrchen (Poolprobe)** 7410

PR **4 Röhrchen (Einzelprobe s.o.)** 7440

PR **Nachtestung nach bis zu 12 Wochen** 7451

Erstbefund-Nr.

PR **Parident-Parodontologie Plus GDG!** 7450

Erreger + Interleukin 1 Reaktionstyp

Polymorphismus - IL1 α , - β , IL1-RN

RISIKO- und VERLAUFSPARAMETER

PR **IL1 Reaktionstyp GDG!** 6027

Polymorphismus - IL1 α , - β , IL1-RN

PR **Parident-Parodontologie - Cal** 7453

(1 Röhrchen: Erreger + Calprotectin)

PR **Calprotectin (Poolprobe)** 3660

Einzelprobe s.o.

PR **Calprotectin 1. Probe** 3660

PR **Calprotectin 2. Probe** 3695

PR **Calprotectin 3. Probe** 3696

PR **Calprotectin 4. Probe** 3697

RT **Therapiefindung ParoSelect**

Aromatogramm: 10 Öle 7460

Kultur und Ätherische Öle, ohne Nachweis

parodontal-pathogene Erreger

A.o. RT **Candida/Pilze** 10090

mit Antimykogramm

A.o. RT **Bakterien-Kultur** 10020

Erreger und Resistenz (Antibiogramm)

S,E,SPZ **Dental Risk GDG!** 6065

Vitamin D, IL1 Reaktionstyp, Cortisol-

Morgenwert, Abklärung erhöhtes Risiko

für Implantatverlust, Karies u. therapie-

resistente Parodontitis / Gingivitis

2U	1. Urin vor und nach Infusion	A	Abstrich AS	Abstrich Abschluss	E	EDTA Na Heparin	MSP	Morgen Speichel nach dem Aufstehen	PR	Paroröhrchen trocken Serum	RT	Paroröhrchen mit Transportmedium	SPZ	Spezial Testkit
----	-------------------------------	---	-------------	--------------------	---	-----------------	-----	------------------------------------	----	----------------------------	----	----------------------------------	-----	-----------------

PHASE DER BEHANDLUNG

- Vor Initialbehandlung
- Nach Initialbehandlung
- Nach Parodontalchirurgie
- Vorsorge vor Implantation
- Nach Implantation
- PZR-Kontrolle

KLINISCHE DIAGNOSE

- Gingival Erkrankung
- Chronische Parodontitis
- Aggressive Parodontitis
- PA bei Systemerkrankungen
- Nekrotisierende PA-Erkrankung
- Periimplantitis
- Zahnfleischbluten
- Mundschleimhautentzündung
- Zahnfleischentzündung
- Vermehrter Speichelfluss
- Metallgeschmack

EINNAHME ANTIBIOTIKA / MEDIKAMENTE

- ja nein
- welche
- wann
- wofür

ÜBEREMPFINDLICHKEIT GEGEN ANTIBIOTIKA

- ja nein
- welche

SYSTEMISCHE ERKRANKUNGEN

- Diabetes
- Nierenerkrankung
- Rheumatische Erkrankung
- Herz-Kreislaufkrankungen
- Osteoporose
 - behandelt
 - familiäres Risiko
- Hypertonie
- Hypotonie

SONSTIGE UMWELTEINFLÜSSE

- Stress (Niveau 1-10: 1 = kein Stress; 10 = viel Stress)
- ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩

KLINISCHE PARAMETER

- BOP in % aller sondierten Stellen
- Sondierungstiefe > 6mm (Anzahl der Taschen)
- Knochenverlust in % (1mm = 10% Knochenverlust)
- Fehlende Zähne

RAUCHEN

- nie
- nein (<1 Jahr nicht mehr)
- nein (>1 Jahr nicht mehr)
- ja (<10 Zigaretten pro Tag)
- ja (>10 Zigaretten pro Tag)

EINVERSTÄNDNISERKLÄRUNG ZUR ERHEBUNG/ÜBERMITTLUNG MEINER PATIENTENDATEN (Stand 01/2021_V3)

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 werden vornehmlich die Medizinischen Laboratorien Düsseldorf, Nordstr. 44, 40477 Düsseldorf 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, unterliegenden 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 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.

EINWILLIGUNGSERKLÄRUNG ZUR DURCHFÜHRUNG VON UNTERSUCHUNGEN, DIE DEM GENDIAGNOSTIKGESETZ (GENDG) UNTERLIEGEN

Das menschliche Erbmaterial zeigt in einigen Bereichen individuelle Varianten (sogenannte Gen-Polymorphismen): Diese können Einfluss haben, z. B. auf individuelle Besonderheiten der Wirkung von Arzneimitteln, unterschiedliche Reaktionsweisen gegenüber Fremdstoffen oder Umweltschadstoffen, auf die Empfänglichkeit gegenüber Infektionserregern oder die Ausprägung von Entzündungen. Viele dieser Polymorphismen lassen sich durch die Untersuchung einer Blutprobe, einzelne auch im Rachenabstrich, nachweisen.

Wie für alle genetischen Untersuchungen gilt auch für den Nachweis einer bestimmten genetischen Variante, dass Sie vorher von Ihrem Arzt über Wesen, Bedeutung und Tragweite der veranlassten Untersuchung informiert werden müssen (Aufklärungspflicht).

Hiermit erkläre ich,

.....
Name Vorname Geburtsdatum

.....
Straße/Hausnummer PLZ/Ort

dass ich von meinem Arzt/meiner Ärztin ausführlich über Aussagekraft und Konsequenzen der Untersuchung/en

.....
.....

aufgeklärt wurde. Ich bin mit der Entnahme des Untersuchungsmaterials einverstanden. Die Einwilligung kann bis zum Untersuchungsbeginn jederzeit widerrufen werden. Ich bin weiterhin damit einverstanden, dass dieses Untersuchungsmaterial durch das von meinem Arzt/meiner Ärztin beauftragte Labor untersucht wird.

Ich bin mit der Weiterleitung des Untersuchungsauftrags an ein kooperierendes medizinisches Labor einverstanden.

.....
Ort/Datum Unterschrift Patient/Patientin bzw. gesetzlicher Vertreter Unterschrift aufklärende/r Arzt/Ärztin