

Profile

Diabetes-Screening: Glukose, HbA1c

Drogen-Screening im Urin: Opiate, Benzodiazepine, Amphetamine, EDDP, Cocain, Cannabinoide, Kreatinin

Eisenmangel-Screening: kleines Blutbild, Transferrinsättigung, lösl. Transferrinrezeptor, CRP, Ferritinindex, Ret-Hb

Fettstoffwechsel-Screening: Triglyceride, Cholesterin, HDL, LDL, Apolipoproteine A und B, Lipoprotein(a)

Gesundheits-Check-up (klein): Blutsenkung, kleines Blutbild, Kreatinkinase, Kreatinin, Harnsäure, Harnstoff, GPT, γ -GT, AP, Bilirubin gesamt, Triglyceride, Cholesterin, HDL, LDL, Natrium, Kalium, Calcium, Blutzucker

Gesundheits-Check-up (groß): AP, Bilirubin gesamt, GOT, GPT, γ -GT, HDL, LDL, Triglyceride, Kreatinin, Harnsäure, Gesamteiweiß, Calcium, Kalium, Natrium, HbA1c, CRP, Lipase, großes Blutbild, Glukose

Hepatitis-Screening (infektiologisch): Hepatitis-A-Ak (IgG und IgM), anti-HBc, anti-HBs, HBsAg, Hepatitis C-Ak, Hepatitis E-Ak

Hormonstatus-Check-up: LH, FSH, Prolaktin, Testosteron (gesamt), Androstendion, 17 β -Estradiol, Progesteron, Dehydroepiandrosteron

Hämophilie-Screening: kleines Blutbild, Ferritin, CRP, GPT, Kreatinin, MPO-Ak, PR3-Ak, Fibrinogen, Partielle Thromboplastinzeit, Thromboplastinzeit (Quick), Gerinnungsfaktoren: II, V, VII, VIII, IX, X, XI, XIII, von-Willebrand-Faktor

Immunstatus: IgA, IgG, IgM, zellulärer Immunstatus

Kardiovaskuläres Risiko-Check-up: HDL, LDL, Cholesterin, non-HDL-Chol., Triglycerid, Blutzucker, Lipoprotein(a), Homocystein, CRP-hochsensitiv, Apolipoprotein B

Leber-Check-up: GPT, GOT, γ -GT, AP, Bilirubin gesamt, Cholinesterase, Albumin, INR-Wert

Mikronährstoff-Check-up: großes Blutbild, 25-OH-Vitamin D3, Vitamin B12, Holo-TC, Methylmalonsäure, Homocystein, Folsäure, Vitamin B6, Vitamin A, Vitamin E, Zink, Selen, Kupfer, Magnesium, Calcium, Eisen, Ferritin, Transferrinsättigung, Coenzym Q10, Omega-3-Fettsäuren

Männer 45plus-Check-up: PSA, bioverfügbares & freies Testosteron, Albumin, TSH, SHBG, Dehydroepiandrosteron, 25-OH-Vitamin D3, HbA1c, Gesamtcholesterin, HDL, LDL, Triglyceride, Lipoprotein(a), Apolipoprotein B, non-HDL-Chol., LDL/HDL-Quotient

Nieren-Screening: großes Blutbild, Cystatin C, Harnstoff, Harnsäure, Kalium, Natrium, Harnstatus, Harnsediment

Omega-3- und 6-Fettsäurenstatus: α -Linolensäure, Eicosapentaensäure, Docosahexaensäure, Linolensäure, γ -Linolensäure, Bishomo- γ -Linolensäure, Arachidonsäure, EPA/AA

Rheuma-Screening: ANA, Rheumafaktor, CCP, ASL, Borrelien-Ak, ENA-Differenzierung, ANCA, C. trachomatis-Ak, C. pneumoniae-Ak, CRP, BSG, zirkulierende Immunkomplexe (CIC)

Sportler-Check-up: Vitamin B1, Vitamin B6 (bioaktiv), Vitamin B12, 25-OH-Vitamin D3, Folsäure, Calcium, Eisen, Kalium, Kupfer, Magnesium, Zink, Selen, Natrium, Chlorid, anorganisches Phosphat, Transferrin, Harnstoff, CRP, Cortisol, IgA, IgG, IgM, zellulärer Immunstatus mit großem Blutbild, Ferritin

STI-PCR: C. trachomatis, N. gonorrhoeae, M. genitalium, M. hominis, Ureaplasma urealyticum, Ureaplasma parvum, Trichomonas vaginalis, HSV Typ 1, HSV Typ 2, Haemophilus ducreyi, CMV, C. trachomatis L1 – L3, T. pallidum, VZV

STI-Serologie: HIV-Suchtest, Syphilis-Suchtest, HCV-Ak, HBsAg, Anti-HBs, Anti-HBc

Thrombophilie-Screening ²: Protein C, Protein S, ATIII, Faktor VIII-Aktivität, Faktor V Mutation, Faktor II Mutation, Lupus-Antikoagulanz, Cardiolipin-Ak, β 2-Glykoprotein-Ak

Vegetarier/Veganer Basis-Check-up: kleines Blutbild, Ferritin, Transferrinsättigung, Vitamin B12, Holo-TC, 25-OH-Vitamin D3, Zink, Selen

Vegetarier/Veganer Komplett-Check-up: großes Blutbild, Ferritin, Ferritinindex, lösl. Transferrinrezeptor, Transferrinsättigung, Vitamin B12, Holo-TC, Methylmalonsäure, Vitamin A, Vitamin E, 25-OH-Vitamin D3, Zink, Selen

Materialien

Apt:	Aptima-Set	Das erforderliche
CI:	Citrat-Blut	Entnahmematerial
ED:	EDTA-Blut	kann kostenfrei über
ED7:	EDTA-Blut (7,5 ml)	unseren Materialversand
eNAT:	eNAT-Abstrich	bestellt werden.
eSwab:	eSwab-Abstrich	
EXG:	GlucoExact	
iFOBT:	iFOBT Probenröhrchen	
S:	Serum	
ST:	Stuhl	
U:	Urin	

¹ Bei positivem Resultat erhöht sich der Preis.

² Bitte immer die Einwilligungserklärung für molekulargenetische Untersuchungen gem. Gendiagnostikgesetz mitschicken.

Einwilligungserklärung

Ich bin mit der Weitergabe meiner Daten zum Zweck der Untersuchung von labormedizinischen Parametern an Auftragslaboratorien durch den behandelnden Arzt und die mit den Laborleistungen beauftragte Praxis für Labormedizin und Mikrobiologie einverstanden.

Ort, Datum

X

Unterschrift Patient/in oder gesetzliche(r) Vertreter/in

Patientenvereinbarung über privatärztliche Abrechnung von medizinischen Leistungen außerhalb der Erstattungspflicht der gesetzlichen Krankenversicherung

Durch meine Unterschrift wünsche ich die privatärztliche Behandlung der o.g. außervertraglichen Leistungen, die mir auf Grundlage der Gebührenordnung für Ärzte (GOÄ) berechnet werden. Ich erkläre mich damit einverstanden, dass die im Zusammenhang mit den o.g. Leistungen erhobenen Informationen (Name, Geburtsdatum, Anschrift, Diagnose, Leistungsziffern, Behandlungs- und Untersuchungsdaten bzw. -verläufe sowie - soweit von mir angegeben - freiwillige Angaben) zum Zweck der Abrechnung und - sofern erforderlich - zum Zweck der Einholung von Bonitätsinformationen an eine Auskunftfei und zum Zweck der außergerichtlichen und/oder gerichtlichen Geltendmachung der Forderung an ein Inkassounternehmen und/oder einen Rechtsbeistand weitergeleitet werden. Ich bin damit einverstanden, dass ggf. einzelne Analysen an ein Kooperationslabor weitergeleitet und separat nach GOÄ in Rechnung gestellt werden. Die Verarbeitung meiner im Rahmen dieser Diagnostik anfallenden personen- und gesundheitsbezogenen Daten kann im Falle einer Weiterleitung an ein Kooperationslabor auch durch dieses erfolgen. Die behandelnde Ärztin oder den behandelnden Arzt entbinde ich diesbezüglich von ihrer oder seiner ärztlichen Schweigepflicht. Diese Erklärung gilt auch für Forderungen, die aus künftigen Behandlungen und/oder Untersuchungen entstehen. Sie kann jederzeit mit Wirkung für die Zukunft widerrufen werden.

Ort, Datum

X

Unterschrift Patient/in oder gesetzliche(r) Vertreter/in

Praxis für Labormedizin und Mikrobiologie
Universitätsstraße 62 - 44789 Bochum
Carnaper Straße 73-75 - 42283 Wuppertal

Telefon: 0234 - 30 77 100 / Fax: 0234 - 30 77 930 / E-Mail: info@medlab-bochum.de