



Quartal
 Q J J
Geschlecht

EILT/FAX

Auftragsnummer des Labors

Hier bitte sorgfältig
Barcode-Etikett einkleben!

SSW

Größe
 cm
Gewicht
 kg

Abnahmedatum Abnahmezeit
T T M M J J h h m m

LABORAUFTRAG IGeL

Klinische Chemie		Mat.	Preis (€)
<input type="checkbox"/>	Albumin im Serum	S	10,05
<input type="checkbox"/>	Alkalische Phosphatase	S	2,68
<input type="checkbox"/>	Bilirubin gesamt	S	2,68
<input type="checkbox"/>	Calcium	S	2,68
<input type="checkbox"/>	Cholesterin	S	2,68
<input type="checkbox"/>	CRP	S	13,41
<input type="checkbox"/>	Eisen basal	S	2,68
<input type="checkbox"/>	Ferritin	S	16,76
<input type="checkbox"/>	GOT	S	2,68
<input type="checkbox"/>	GPT	S	2,68
<input type="checkbox"/>	γ-GT	S	2,68
<input type="checkbox"/>	Harnsäure	S	2,68
<input type="checkbox"/>	Harnstoff	S	2,68
<input type="checkbox"/>	Kalium	S	2,01
<input type="checkbox"/>	Kreatinin	S	2,68
<input type="checkbox"/>	Lipoprotein(a)	S	20,11
<input type="checkbox"/>	HbA1c	ED	13,41
<input type="checkbox"/>	oGTT, 50g Glucose	EXG	2,68
<input type="checkbox"/>	oGTT, 75g Glucose	3xEXG	8,04
<input type="checkbox"/>	Transferrin-Rezeptor (lösL.)	S	16,76
<input type="checkbox"/>	Triglyceride	S	2,68
Hormone		Mat.	Preis (€)
<input type="checkbox"/>	Anti-Müller-Hormon (AMH)	S	16,76
<input type="checkbox"/>	17β-Estradiol	S	15,62
<input type="checkbox"/>	β-hCG	S	16,76
<input type="checkbox"/>	Cortisol	S	16,76
<input type="checkbox"/>	FSH	S	16,76
<input type="checkbox"/>	fT ₃	S	16,76
<input type="checkbox"/>	fT ₄	S	16,76
<input type="checkbox"/>	LH	S	16,76
<input type="checkbox"/>	Parathormon	ED	21,45
<input type="checkbox"/>	Progesteron	S	15,62
<input type="checkbox"/>	Prolaktin	S	15,62
<input type="checkbox"/>	SHBG	S	20,11
<input type="checkbox"/>	Testosteron, gesamt	S	15,62
<input type="checkbox"/>	Testosteron, frei & bioverfügbar	S	45,78
<input type="checkbox"/>	TSH	S	16,76
Hepatitis		Mat.	Preis (€)
<input type="checkbox"/>	Hepatitis A-Ak	S	16,09
<input type="checkbox"/>	Hepatitis B Anti-HBc	S	20,11
<input type="checkbox"/>	Hepatitis B Anti-HBs (Impfstatus)	S	16,09
<input type="checkbox"/>	Hepatitis Bs-Antigen	S	16,76
<input type="checkbox"/>	Hepatitis C-Ak	S	26,81
Krebsvorsorge		Mat.	Preis (€)
<input type="checkbox"/>	AFP	S	16,76
<input type="checkbox"/>	CA 125	S	20,11
<input type="checkbox"/>	CA 15-3	S	30,16
<input type="checkbox"/>	CA 19-9	S	20,11
<input type="checkbox"/>	CEA	S	16,76
<input type="checkbox"/>	PSA	S	20,11
Vitamine + Spurenelemente		Mat.	Preis (€)
<input type="checkbox"/>	Biotin	S	23,46
<input type="checkbox"/>	Folsäure	S	16,76
<input type="checkbox"/>	Magnesium	S	27,48
<input type="checkbox"/>	Selen	S	27,48
<input type="checkbox"/>	Vitamin A	S	24,13
<input type="checkbox"/>	Vitamin B1	ED	38,21
<input type="checkbox"/>	Vitamin B2	ED	38,21
<input type="checkbox"/>	Vitamin B6	ED	38,21
<input type="checkbox"/>	Vitamin B12	S	16,76
<input type="checkbox"/>	Vitamin C	S	38,21
<input type="checkbox"/>	25-OH-Vitamin D3	S	38,21
<input type="checkbox"/>	Vitamin E	S	24,13
<input type="checkbox"/>	Zink	S	6,03
Infektionen		Mat.	Preis (€)
<input type="checkbox"/>	Borrelien (-IgG und -IgM)	S	46,92
<input type="checkbox"/>	CMV-IgG	S	16,09
<input type="checkbox"/>	HIV-Suchtest	S	20,11
<input type="checkbox"/>	IgA	S	10,05
<input type="checkbox"/>	IgE	S	16,76
<input type="checkbox"/>	IgG	S	10,05
<input type="checkbox"/>	IgM	S	10,05
<input type="checkbox"/>	Masern-IgG	S	16,09
<input type="checkbox"/>	Mumps-IgG	S	16,09
<input type="checkbox"/>	Parvovirus B19-IgG	S	16,09
<input type="checkbox"/>	Pertussis-IgG	S	23,46
<input type="checkbox"/>	Röteln-IgG	S	16,09
<input type="checkbox"/>	TPHA-Test ¹	S	15,42
<input type="checkbox"/>	Toxoplasmose-IgG	S	23,46
<input type="checkbox"/>	Varizella Zoster (VZV)-IgG	S	16,09
Sonstiges		Mat.	Preis (€)
<input type="checkbox"/>	Blutgruppenbestimmung ¹	ED7	56,31
<input type="checkbox"/>	Quick (TPZ)	CI	4,69
<input type="checkbox"/>	NT-proBNP	S	32,17
<input type="checkbox"/>	CDT	S	24,13
<input type="checkbox"/>	Endomysium-IgA	S	19,44
<input type="checkbox"/>	Hum. Transglutaminase-IgA	S	30,16
<input type="checkbox"/>	Hum. Transglutaminase-IgG	S	30,16
<input type="checkbox"/>	Gliadin-IgG	S	19,44
<input type="checkbox"/>	Homocystein (gesamt)	S	38,21
<input type="checkbox"/>	Immunologischer Stuhltest	iFOBT	10,05
<input type="checkbox"/>	Zonulin im Stuhl	ST	50,27
<input type="checkbox"/>	Abstrich auf Erreger und eSwab	individuell	
Resistenzen Lokalisation:			

Vertragsarztstempel / Unterschrift überw. Arzt

Profile (siehe Rückseite)

<input type="checkbox"/>	Diabetes-Screening	ED + EXG	16,09
<input type="checkbox"/>	Drogen-Screening im Urin ¹	U	103,24
<input type="checkbox"/>	Eisenmangel-Screening	ED + S	65,02
<input type="checkbox"/>	Fettstoffwechsel-Screening	2xS	71,06
<input type="checkbox"/>	Gesundheits-Check-up (klein)	ED + EXG + S	45,56
<input type="checkbox"/>	Gesundheits-Check-up (groß)	ED + EXG + S	73,73
<input type="checkbox"/>	Hepatitis-Screening ¹	S	158,87
<input type="checkbox"/>	Hormonstatus-Screening	S	127,24
<input type="checkbox"/>	Hämophilie-Screening	3xCI + ED + S	459,79
<input type="checkbox"/>	Immunstatus	ED + S	233,94
<input type="checkbox"/>	Kardiovaskuläres Risiko-Screening	EXG + S	98,54
<input type="checkbox"/>	Leber-Check-up	CI + S	28,14
<input type="checkbox"/>	Mikronährstoff-Screening	ED + 2xS	468,54
<input type="checkbox"/>	Männer 45plus-Screening	ED + S	194,13
<input type="checkbox"/>	Nieren-Screening	ED + S + U	33,85
<input type="checkbox"/>	Omega 3- und 6-Fettsäurenstatus	S	60,33
<input type="checkbox"/>	Rheuma-Screening	ED + S	457,85
<input type="checkbox"/>	Sportler-Check-up	ED + S	500,72
<input type="checkbox"/>	STI-Multiplex-PCR	Apt / eNAT / U	87,12
<input type="checkbox"/>	STI-Serologie	S	115,30
<input type="checkbox"/>	Thrombophilie-Screening ²	CI + ED + S	418,91
<input type="checkbox"/>	Vegetarier/Veganer Basis-Check-up	ED + S	150,81
<input type="checkbox"/>	Vegetarier/Veganer Komplett-Check-up	ED + S	290,91

Weitere Untersuchungen



099990210010

Profile

Diabetes-Screening: Glukose, HbA1c

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

Eisenmangel-Screening: kleines Blutbild, Transferrinsättigung, lösli. 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, anti-HBc, HBsAg, Hepatitis-C-Ak, Hepatitis-E-Ak

Hormonstatus-Screening: LH, FSH, Prolaktin, Testosteron (gesamt), Androstendion, 17β-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-Screening: HDL, LDL, Cholesterin, non-HDL-Chol., Triglycerid, Blutzucker, Lipoprotein(a), Homocystein, CRP-hochsensitiv, Apolipoprotein B

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

Mikronährstoff-Screening: 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-Screening: 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

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.

X

Ort, Datum

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 Auskunftei 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.

X

Ort, Datum

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

Praxis für Labormedizin und Mikrobiologie

Universitätsstraße 62 - 44789 Bochum
Carnapstraße 73-75 - 42283 Wuppertal

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

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

Omega-3- und 6-Fettsäurenstatus: α-Linolensäure, Eicosapentaensäure, Docosahexensäure, Linolsäure, 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

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, β2-Glykoprotein-Ak

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

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

Materialien

Apt:	Aptima-Set	Das erforderliche
Cl:	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	