

Individuelles Praxisprofil

Profilnummer: _____ / LG-Nummer: _____ / Datum: _____

Bitte geben Sie eine Profilnummer zwischen 1 und 10 an, Ihre LG-Nummer (z. B. 6789) und das aktuelle Datum (z. B. 10.08.2024). Markieren Sie dann die Anforderungen für das gewünschte Profil.

Nachdem das Profil für Sie im Labor eingerichtet wurde, erhalten Sie eine schriftliche Zusammenfassung. Diese nennt die Untersuchungen, führt die dafür benötigten Materialien auf und schlägt GOÄ-Ziffern für Ihre Privat abrechnung vor. Zudem nennt sie die Kosten, die Ihnen als Leistungserbringer entstehen.

Laborgemeinschafts-Parameter

<u>Gerinnung</u>		<u>Kohlenhydrate + Fettstoffwechsel</u>		<u>Rheuma/Entzündung</u>	
<input type="checkbox"/>	Quick 3607	<input type="checkbox"/>	Cholesterin 3562H1	<input type="checkbox"/>	CRP * 3741
<input type="checkbox"/>	PTT 3605	<input type="checkbox"/>	HDL-Cholesterin 3563H1	<input type="checkbox"/>	RF * 3886
		<input type="checkbox"/>	LDL-Cholesterin 3564H1	<input type="checkbox"/>	ASL * 4247
		<input type="checkbox"/>	Triglyceride 3565H1		
<u>Leber/Galle/Pankreas</u>		<input type="checkbox"/>	Glucose (Serum) 3560	<u>Tumormarker</u>	
<input type="checkbox"/>	GOT 3594H1	<input type="checkbox"/>	Glucose (Fluorid) 3560	<input type="checkbox"/>	CEA * 3905H3
<input type="checkbox"/>	GPT 3595H1	<input type="checkbox"/>	HbA1c 3561	<input type="checkbox"/>	CA 19-9 * 3902H3
<input type="checkbox"/>	GGT 3592H1	<u>Arteriosklerose</u>		<input type="checkbox"/>	AFP * 3743
<input type="checkbox"/>	Bilirubin, gesamt 3581H1	<input type="checkbox"/>	Homocystein * 4062	<input type="checkbox"/>	PSA * 3908H3
<input type="checkbox"/>	Cholinesterase 3589H1	<input type="checkbox"/>	Lp(a) * 3730	<input type="checkbox"/>	PSA frei * 3908H3
<input type="checkbox"/>	alkalische Phosphatase 3587H1	<u>Herz/Muskulatur</u>		<u>Blutbild</u>	
<input type="checkbox"/>	Lipase 3598H1	<input type="checkbox"/>	CK 3590H1	<input type="checkbox"/>	Großes Blutbild 3550, 3551
<input type="checkbox"/>	Amylase 3588H1	<input type="checkbox"/>	CK-MB 3591H1	<input type="checkbox"/>	Kleines Blutbild 3550
<u>Niere/Elektrolyte</u>		<input type="checkbox"/>	LDH 3597H1	<input type="checkbox"/>	Retikulozyten 3552
<input type="checkbox"/>	Kreatinin 3585H1	<input type="checkbox"/>	ProBNP * 4062	<u>Eiweiße/Antikörper</u>	
<input type="checkbox"/>	Harnstoff 3584H1	<u>Schilddrüse/Hormone/Vitamine</u>		<input type="checkbox"/>	Ig A 3571
<input type="checkbox"/>	Harnsäure 3583H1	<input type="checkbox"/>	TSH basal * 4030	<input type="checkbox"/>	Ig G 3571
<input type="checkbox"/>	Kalium 3557	<input type="checkbox"/>	TSH stimuliert * 4117	<input type="checkbox"/>	Ig M 3571
<input type="checkbox"/>	Natrium 3558	<input type="checkbox"/>	fT 3 * 4022H4	<input type="checkbox"/>	Ig E 3572
<input type="checkbox"/>	Calcium 3555	<input type="checkbox"/>	fT 4 * 4023H4	<input type="checkbox"/>	Gesamteiweiß 3573H1
<input type="checkbox"/>	anorg. Phosphor 3580H1	<input type="checkbox"/>	Cortisol * 4020	<input type="checkbox"/>	Eiweißelektrophorese 3574
<input type="checkbox"/>	Magnesium 3621	<input type="checkbox"/>	Testosteron * 4042	<input type="checkbox"/> Bitte <u>Facharztparameter</u> auf der Rückseite beachten	
<u>Eisenstoffwechsel</u>		<input type="checkbox"/>	SHBG * 3765		
<input type="checkbox"/>	Eisen 3620	<input type="checkbox"/>	Vitamin B12 * 4140		
<input type="checkbox"/>	Transferrin 3575	<input type="checkbox"/>	Vitamin D25 * 4138		
<input type="checkbox"/>	Ferritin * 3742				

* = M III-Parameter bei Privatpatienten

Individuelles Praxisprofil (Fortsetzung)

Profilnummer: _____ / LG-Nummer: _____ / Datum: _____

Facharztparameter werden durch den Laborarzt abgerechnet (bei Kassenpatienten quartalsweise über die KV-Abrechnung, bei Privatpatienten über eine Rechnung nach GOÄ direkt an den Patienten).

Facharzt-Parameter

Anämie

- Folsäure
- Holotranscobalamin
- Transferrin-Rezeptor

Autoantikörper

- ANA
- ENA
- AMA
- ANCA
- DNS
- Phospholipid
- TPO
- TAK
- TRAK
- Leber-AK *

Hormone

- b-HCG
- C-Peptid
- DHEAS
- FSH
- FH
- Prolaktin
- Insulin
- Parathormon
- Östradiol
- weibl. Hormone *
- männl. Hormone *

Rheuma

- anti CCP
- anti MCV

Infektiologie

- Atemwege *
- Enteritis *
- Gelenke *
- Hepatitis A/B/C *
- Haut *
- Leber *
- Lymphknoten *
- Borrelien
- Chlamydien
- Cytomegalie
- Helicobacter
- Herpes
- Hepatitis A
- Hepatitis B
- Hepatitis C
- HIV
- Lues
- Influenza
- Malaria
- Masern
- Mononukleose
- Mumps
- Parvovirus
- Pertussis
- Röteln
- Toxoplasmose
- Yersinien
- Varizellen

Impfschutz

- Hepatitis A
- Hepatitis B
- Diphtherie
- FSME
- Masern
- Mumps
- Röteln
- Tetanus
- Varizellen

Stoffwechsel

- Apolipoproteine A-1 + B
- Ostase
- Osteocalcin
- Zink
- Selen
- Vitamin B1
- Vitamin B6
- Parathormon
- Homa-Index

Medikamente

- Amiodaron
- Carbamazepin
- Digoxin
- Digitoxin
- Theophyllin
- Valproinsäure

Niere

- Cystatin

Tumormarker

- CA 15-3
- CA 12-5
- CA 50
- CA 72-4
- CYFRA
- NSE
- S100
- TPA

Thrombose

- AT III
- APC Resistenz
- D-Dimer
- Fibrinogen
- Protein C+S

Entzündung

- Blutsenkung

Sonstige

- Immunfixation
- Troponin
- Chlorid
- Kupfer
- Bilirubin, direkt
- Procalcitonin
- Albumin

* = Speziallabor-Profil (Details auf Kombischein-Rückseite)