Überweisungsschein für Laboratoriumsuntersuchungen als Auftragsleistung

Präventiv

Auftragsnummer des Labors

Kurativ

geb. am

bei belegärztl.

Behandlung

Unfall

Knappschaftskennziffer

Unfallfolgen

Quarta

Krankenkasse bzw. Kostenträger

Name, Vorname des Versicherten

RIECO Orgaform Altenburg GmbH 🕾 03447 8519-0 02/22

## Erläuterungen zu den Profilen

Bezeichnung	Material	Untersuchungen
Profile	Profilabhängig	Diese Profile werden nach Vereinbarung erstellt. Bitte wenden Sie sich an uns (☎ 0381 - 70 22 766)
Kleine OP-Vorbereitung	Serum, EDTA-Blut, NaF-/Citrat-Blut	Kleines Blutbild, Plasma-Glucose, Kreatinin, GGT, Kalium
Große OP-Vorbereitung	Serum, EDTA-Blut, Citrat-Blut, NaF-/Citrat-Blut	Großes Blutbild, Quick, PTT, Plasma-Glucose, Kreatinin, GPT, GGT, Kalium, Calcium
Stoffwechsel	Serum, NaF-/Citrat-Blut	Glucose, HDL-, LDL-, Gesamt-Cholesterin, Triglyceride, Kreatinin, Harnsäure
Leber/Oberbauch	Serum	Amylase, Lipase, AP, Gesamteiweiß, Bilirubin, GOT, GPT, GGT
Großer Check-up	Serum, EDTA-Blut, NaF-/Citrat-Blut	Großes Blutbild, Glucose, HbA <sub>1c</sub> , HDL-, LDL-, Gesamt-Cholesterin, Triglyceride, Harnsäure, Kreatinin, Harnstoff, GPT, GGT, TSH
Thromboserisiko/ Thrombophilie <sup>1</sup>	Serum, EDTA-Blut, Citrat-Blut	Antithrombin, Protein C, Protein S, APC-Resistenz, Faktor VIII, Lupus-Antikoagulanz, Phospholipid-AK, Faktor-V-Leiden-Mutation (G1691A), Prothrombin-Mutation (F2c.*97G>A)
Blutungsneigung	EDTA-Blut, Citrat-Blut, Verschlusszeit-Monovette	Kleines Blutbild, Quick, PTT, Fibrinogen (nach Clauss), Thrombinzeit, Faktor VIII, Faktor XIII, von Willebrand-Ag/Aktivität, Verschlusszeit
Oraler Glucosetoleranztest nach WHO	NaF-/Citrat-Blut	Plasma-Glucose nüchtern und 2 h nach 75 g Glucose (WHO)
Urineiweißdifferenzierung	Spontanurin	Gesamtprotein, Albumin, IgG, $\alpha$ 1-Mikroglobulin, $\kappa\text{-}$ und $\lambda\text{-}Ketten$
Porphyrie-Basisdiagnostik	Sammelurin	δ-Aminolävulinsäure, Porphobilinogen, Gesamt-Porphyrine
ANA-Differenzierung	Serum	Differenzierung der antinukleären Faktoren (u.a. SSA, SSB, dsDNA, Sm, ScI-70, PM-ScI)
Immunglobuline	Serum	IgG, IgA, IgM
Rheuma/Arthritis	Serum	Antinukleäre Faktoren, CRP, CCP, Rheumafaktor, Antistreptolysin, Anti-DNAse
Exzem/Atopie	Serum	Dorsch/Kabeljau, Eiklar, Erdnuss, Milcheiweiß, Sojabohne, Weizenmehl, Aspergillus fumigatus, Dermatophagoides pteronyssinus, Katzenschuppen, Küchenschabe, Alternaria alternata, Beifuß, Birke, Cladosporium herbarum, Lieschgras
Asthma/Rhinitis, Frühjahr	Serum	Birke, Esche, Pappel, Raps, Salweide
Asthma/Rhinitis, Sommer	Serum	Alternaria alternata, Ambrosie, Beifuß, Cladosporium herbarum, Lieschgras, Spitzwegerich
Asthma/Rhinitis, perennial	Seru	Dermatophagoides pteronyssinus, Hundeschuppen, Katzenschuppen, Schimmelpilze, Vorratsmilbe (Tyrophagus putrescentiae)
Nahrungsmittel	Serum	Dorsch/Kabeljau, Erdnuss, Pfirsich, Sellerie, Sojabohne, Tropomyosin, Weizenmehl
Reaktive Arthritis <sup>1</sup>	Serum, EDTA-Blut	C-reaktives Protein, Yersinien-AK, Chlamydia trachomatis-AK, Borrelien-AK, Parvovirus-AK, HLA B27
Ausschluss Hepatitis A/B/C/E	Serum	Anti-HAV IgG/IgM, HBs-Ag, Anti-HBc IgG/IgM, Anti-HCV IgG/IgM, Anti-HEV IgG/IgM
Autoimmunhepatitis/PBC	Serum	Antinukleäre Faktoren, Mitochondriale AK, ASMA, Autoantikörper gegen Leber
Enteritis-Erreger	Stuhl	Salmonellen, Shigellen, Campylobacter, Yersinien (nach Auslandsaufenthalt bitte Reiseland im Feld "Auftrag" angeben)

## weitere Hinweise:

SARS-CoV2-IgG (N-Protein): IgG gegen das Nucleoprotein, wird nur nach Erkrankung gebildet SARS-CoV2-IgG (S1-Protein): IgG gegen das Spikeprotein, wird nach Erkrankung und nach Impfung gebildet (Einheit BAU/ml)

## <sup>1</sup> Einwilligung bei genetischen Untersuchungen

Patientin / Patient / gesetzlicher Vertreter: Mit meiner Unterschrift bestätige ich die Einwilligung für die geplante genetische Untersuchung.

## **ODER**

Verantwortlicher Arzt nach Gendiagnostikgesetz (GenDG):
Die schriftliche Einwilligung der Patientin / des Patienten zur genetischen Untersuchung liegt mir vor.

Datum, Unterschrift