

Krankenkasse bzw. Kostenträger

Name, Vorname des Versicherten
geb. am

Kostenträgerkennung Versicherten-Nr. Status

Betriebsstätten-Nr. Arzt-Nr. Datum

Eintrag nur bei Weiterüberweisung!
Betriebsstätten-Nr. des Erstveranlassers Arzt-Nr. des Erstveranlassers

Überweisungsschein für Laboruntersuchungen als Auftragsleistung

Kurativ Präventiv bei belegärztl. Behandlung Unfall, Unfallfolgen

Auftragsnummer des Labors

Hier bitte sorgfältig Barcode-Etikett einkleben!

Knappschätz-kennziffer

Quartal

Geschlecht

Kontrolluntersuchung bekannte Infektion

Behandlung gemäß § 116b SGB V eingeschränkter Leistungsanspruch gemäß § 16 Abs. 3a SGB V

Empfängnisregelung, Sterilisation, Schwangerschaftsabbruch

Abnahmedatum Abnahmezeit

SSW

Befund eilt, Übermittlung an Telefon Fax Nr. _____

Diagnose/Verdachtsdiagnose

Befund/Medikation

Auftrag

Vertragsarztstempel / Unterschrift überw. Arzt

Nicht zu verwenden bei Arbeitsunfällen, Berufskrankheiten und Schülerunfällen

Muster 10 (10.2020)

Allgemeine Anforderungen **Labor-Lademannbogen**

Basisdiagnostik CITO I Befund faxent SSW Zyklusstag Urinvolumen 24h (ml)

HÄMATOLOGIE, EISENSTOFFW.

- Kleines Blutbild *EV*
- Großes Blutbild *EV*
- Retikulozyten *EV*
- Ferritin
- Transferrin
- Transferrinsättigung
- Kalium
- Natrium
- Calcium
- Phosphat, anorganisch
- Glukose, nüchtern *NaF*
- HbA1c *EV*
- Insulin
- C-Peptid
- Lipidstatus (Profil) *Sn*
- Cholesterin
- HDL-Cholesterin
- LDL-Cholesterin
- Triglyceride *Sn*
- alkalische Phosphatase *S*
- y-GT *S*
- GOT *S*
- GPT *S*
- CHE *S*
- Bilirubin, gesamt *AS*
- Bilirubin, konjugiert *AS*
- Bilirubin, unkonjugiert *AS*
- LDH *S*
- α-Amylase *S*
- Lipase *S*

- NIERE
- Kreatinin *S*
- Harnstoff *S*
- Harnsäure
- Albumin *MU/24*
- Eiweiß *U*
- GFR (CKD-EPI/Kreatinin) *S*
- GERINNING, ALGEMEIN
- Quick / INR *CV*
- Quick unter Marcumar *CV*
- aPTT *CV*
- CRP *S*
- Gesamtweiß *S*
- Eiweiß-Elektrophorese *S*
- Albumin *S*
- CCP-AK *S*
- HLA B 27 *HB/EV*
- Rheumafaktoren (IgA,IgM) *S*
- HERZ
- NT-proBNP *S*
- CK *S*
- CK-MB *S*
- Troponin T *S*
- Adrenalin, Noradren. *U/24*
- Adrenalin, Noradren. *EA EGP*
- Cortisol, morgens *S*
- DHEA-S *S*
- FSH *S*
- LH *S*
- Metanephrine *U/24*
- Metanephrine *EP*
- 17-beta-Ostradiol *S*
- Progesteron *S*
- Prolaktin *S*
- Testosteron *S*
- Vanillinmandelsäure *U/24*
- Aldosteron *S*
- Renin *EV/EP*
- Hepatitis-B-Serologie *S*
- HLA B 27 *HB/EV*
- Rheumafaktoren (IgA,IgM) *S*
- HERZ
- NT-proBNP *S*
- CK *S*
- CK-MB *S*
- Troponin T *S*
- Adrenalin, Noradren. *U/24*
- Adrenalin, Noradren. *EA EGP*
- Cortisol, morgens *S*
- DHEA-S *S*
- FSH *S*
- LH *S*
- Metanephrine *U/24*
- Metanephrine *EP*
- 17-beta-Ostradiol *S*
- Progesteron *S*
- Prolaktin *S*
- Testosteron *S*
- Vanillinmandelsäure *U/24*
- Aldosteron *S*
- Renin *EV/EP*

- Hepatitis-B-Serologie *S*
- (HBe-AG,HBe-AK,HBe-AK) *S*
- Hepatitis B, nach Impfung *S*
- Hepatitis-C-AK *S*
- HIV-1/2-Suchtest** *S*
- HSV-Serologie (IgG,IgM) *S*
- Influenza-A/B-Sero. (IgA/G) *S*
- Influenzavirus-RNA *A*
- Lues-Serologie (TPHA)** *S*
- Masern-Serol. (IgG,IgM) * *S*
- Mumps-Serol. (IgG,IgM) * *S*
- Röteln-Serol. (IgG,IgM) * *S*
- Mycopl.-pneumoniae-AK *S*
- Norovirus-RNA *St*
- Pertussis-Suchtest** * *S*
- Polio-AK *S*
- SARS-CoV-2-RNA (PCR) *AH*
- SARS-CoV-2-AK (Impfung) *S*
- SARS-CoV-2-AK (Infektion) *S*
- Streptokokken-DNase-AK *S*
- Streptolysin-AK *S*
- Tetanus-AK *S*
- Diphtherie-AK *S*
- Toxoplasmosis-Suchtest** *S*
- VZV-Serol. (IgA,IgG,IgM) * *S*
- Yersinien-Serologie (IgA) *S*
- * Nur Immunität (IgG) *S*
- Immunität (IgG) *S*
- Immunglobul. (IgA,IgG,IgM) *S*
- Lymphozyten-Diff. *EV*
- Enterovirus-Serol. (IgA,IgG) *S*
- Helicobacter-Suchtest** *S*
- Hepatitis-A-Serol. (IgG,IgM) *S*
- Hepatitis A, nach Impfung *S*

- SCHILDRÜSE
- freies T3 *S*
- freies T4 *S*
- TSH-basal *S*
- Thyreoperoxidase-AK *S*
- TSH-Rezeptor-AK *S*
- AFP *S*
- CA 15-3 *S*
- CA 19-9 *S*
- CA 125 *S*
- Calcitonin *S*
- CEA *S*
- PSA *S*
- bei Erhöhung ggf. PSA, frei *S*
- Thyroglobulin *S*
- Vitamin B1 *EA EV*
- Vitamin B2 *EA EV*
- Vitamin B6 *EA EP*
- Vitamin B12 *EA S*
- Folsäure *EA S*
- Holo-TC *S*
- Homocystein *sCI*
- 1,25-Dihydroxy-Vitamin D *S*
- 25-Hydroxy-Vitamin D *AS*
- Vitamin E *AS*
- Kupfer *EP/S*
- Magnesium *S*
- Selen *S*
- Zink *S*

Erweiterte Diagnostik

- ALLERGIE
- FLOW-CAST: *EV*
- Gesamt-IgE *S*
- AMA *S*
- ANA *S*
- ANCA (Profil) *S*
- c-ANCA + PR3-AK *S*
- p-ANCA + MPO-AK *S*
- Phospholipid-AK (Profil) *S+CV*
- Cardiolipin-AK (IgG/M) *S*
- β2-Glyk.-AK (IgG/M) *S*
- Lupus-Antikoagulant *CV*

- Spezifisches IgE s. Anforderungsbogen "Allergiediagnostik"
- Adenovirus-Serol. (IgA,IgG) *S*
- Borrelien-Suchtest** *S*
- Campylobacter-AK (IgA/G) *S*
- CMV-Serologie (IgG,IgM) * *S*
- EBV-Serologie (IgG,IgM) *S*
- Enterovirus-Serol. (IgA,IgG) *S*
- Helicobacter-Suchtest** *S*
- Hepatitis-A-Serol. (IgG,IgM) *S*
- Hepatitis A, nach Impfung *S*
- Immunität (IgG) *S*
- Immunglobul. (IgA,IgG,IgM) *S*
- Lymphozyten-Diff. *EV*
- Ostase *S*
- PTH-intakt *EP/EP*
- Pyridinoline *EA MU*

- KNOCHENSTOFFWECHSEL
- Ostease *S*
- PTH-intakt *EP/EP*
- Pyridinoline *EA MU*

Medikation: (040) 727 360-0 - 07 20 - BED 200728 - 9002-00006

Material: A = Abstrich | CV = Citrat-Vollblut | EGP = EDTA-Plasma | EP = EDTA-Plasma | EV = EDTA-Vollblut | HB = Heparin-Blut | MU = Morganurin | NaF = Natriumfluorid-Blut | S = Serum | GCI = saures Citrat-Vollblut | Gv = Serum, nüchtern | St = Stahl | U = Urin | U24 = 24h-Urin | U = angesäuert | * = gekühlt | A = Lichtgeschützt | ** = gefroren

