

Krankenkasse bzw. Kostenträger

Name, Vorname des Versicherten

geb. am

Kassen-Nr. Versicherten-Nr. Status

Betriebsstätten-Nr. Arzt-Nr. Datum



Auftragsnummer des Labors

Hier bitte sorgfältig
Barcode-Etikett einkleben!

Blutentnahme
Abnahmedatum

Sammelurin
Menge in ml

Abnahmezeit

Sammelzeit in min

weitere Angaben
Zyklustag

Körpergewicht in kg

Patienten-ID / DFÜ

Kostenträger
 Privat
 Privat ambulant
 Einsender

Geschlecht
 W M

SSW

Körpergröße in cm

Klinische Angaben, Diagnose, Therapie, Vorfunde

Einsender

Anmerkungen

Allgemein

CITO ! Befund faxen!

- Basisdiagnostik**
- HÄMATOLOGIE**
- Kleines Blutbild *EV*
 - Großes Blutbild *EV*
 - Retikulozyten *EV*
- EISENSTOFFWECHSEL**
- Ferritin *S*
 - Transferrin *S*
 - Transferrinsättigung *S*
 - Lösli. Transferrinrezeptor *S*
- ELEKTROLYTE**
- Kalium *S*
 - Natrium *S*
 - Calcium *S*
 - Phosphat, anorganisch *S*
- DIABETES**
- Glukose, nüchtern *NaF*
 - HbA1c *EV*
 - Insulin *S*
 - C-Peptid *S*
- FETTSTOFFWECHSEL**
- Lipidstatus (Profil) *Sn*
 - HDL-Cholesterin *Sn*
 - LDL-Cholesterin *Sn*
 - Triglyceride *Sn*
 - Cholesterin *Sn*
- LEBER, PANKREAS**
- alkalische Phosphatase *S*
 - γ-GT *S*
 - GOT *S*
 - GPT *S*
 - CHE *S*
 - Bilirubin, gesamt *▲S*
 - Bilirubin, konjugiert *▲S*
 - Bilirubin, unkonjugiert *▲S*
 - LDH *S*
 - α-Amylase *S*
 - Lipase *S*
- PROTEINE, ENTZÜNDUNG**
- Procalcitonin *S*
 - CRP *S*
 - Gesamteiweiß *S*
 - Eiweiß-Elektrophorese *S*
 - Albumin *S*
- NIERE**
- Kreatinin *S*
 - Harnstoff *S*

- Harnsäure *S*
 - Albumin *MU/U24*
 - Eiweiß *U*
 - GFR (MDRD/Kreatinin) *S*
 - GFR (CKD-EPI/Kreatinin) *S*
- Erweiterte Diagnostik**
- ALLERGIE**
- FLOW-CAST *EV*
 - Gesamt-IgE *S*
- Spezifisches IgE s. Anforderungs-
bogen "Allergieabklärung"
- AUTOIMMUNDIAGNOSTIK**
- AMA *S*
 - ANA *S*
 - ANCA (Profil) *S*
 - c-ANCA + PR3-AK *S*
 - p-ANCA + MPO-AK *S*
 - Phospholipid-AK (Profil) *S+CV*
 - Cardiolip.-AK (IgG/M) *S*
 - β2-Glyk.-AK (IgG/M) *S*
 - Lupus-Antikoagulans *CV*
 - CCP-AK *S*
 - HLA B 27 *HB/EP*
 - Rheumafaktoren (IgA,IgM) *S*
 - LKM-AK *S*
 - glatte-Muskulatur-AK (SMA) *S*
 - deam. Gliadin-IgG-AK *S*
 - deam. Gliadin-IgA-AK *S*
 - Transglutaminase-IgA-AK *S*
 - glomerul. Basalmembran-AK *S*
 - Ganglioside-AK *S*
 - Acetylcholinrezeptor-AK *S*
- GERINNUNG**
- Thrombophilie-Diagnostik und
Blutungsneigung s. Anforderungs-
bogen "Gerinnung" (Homepage)
- Gerinnungsstatus (Profil) *CV*
 - Quick / INR *CV*
 - aPTT *CV*
 - Fibrinogen *CV*
 - D-Dimere *CV*
- Therapiemonitoring:**
- HIT-II *S+CV*
 - niedermolek. Heparin *CV*

- Sonstige Antikoagulation-Spiegel:
- HERZ**
- Apolipoprotein A *S*
 - Apolipoprotein B *S*
 - CK *S*
 - CK-MB *S*
 - NT-proBNP *S*
 - Troponin T *S*
- HORMONE**
- Adrenalin,Noradren. *○●U24*
 - Adrenalin,Noradren. *●▲EGP*
 - Cortisol, morgens *S*
 - DHEA-S *S*
 - FSH *S*
 - LH *S*
 - Metanephrine *○●U24*
 - Metanephrine *●EP*
 - 17-beta-Östradiol *S*
 - Progesteron *S*
 - Prolaktin *S*
 - Testosteron *S*
 - Vanillinmandelsäure *○●U24*
 - Aldosteron *S*
 - Renin *EP*
- IMMUNSTATUS**
- Immunglobul. (IgA,IgG,IgM) *S*
 - Immundefixation *S*
 - Lymphozyten-Diff. *EV*
 - Komplement C3 *S*
 - Komplement C4 *S*
 - Bence-J.-Proteine, quant. *S*
 - Bence-J.-Proteine, quant. *U24*
- INFEKTIONS-DIAGNOSTIK**
- Adenovirus-Serol. (IgG,IgM) *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*
 - Hepatitis-B-Serologie *S*
 - (HBs-AG,HBs-AK,HBc-AK)
 - Hepatitis B, nach Impfung *S*
 - Hepatitis-C-AK *S*

- HIV-1/2-Suchtest** *S*
 - HSV-Serologie (IgG,IgM) *S*
 - Influenzavirus-RNA *A*
 - Influenza-A/B-Sero. (IgA/G) *S*
 - 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*
 - Streptokokken-DNase-AK *S*
 - Streptolysin-AK *S*
 - Tetanus-AK *S*
 - Diphtherie-AK *S*
 - Toxoplasmose-Suchtest** *S*
 - VZV-Serol. (IgA,IgG,IgM) **S*
 - Yersinien-Serologie (IgA) *S*
- * Nur Immunität (IgG)**
- KNOCHENSTOFFWECHSEL**
- Ostase *S*
 - PTH-intakt *●EP/●EV*
 - Pyridinoline *●▲MU*
- MEDIKAMENTE**
- Amiodaron *S*
 - Carbamazepin *S*
 - Cyclosporin A *EV*
 - Digoxin *S*
 - Digitoxin *S*
 - FK 506 (Tacrolimus) *EV*
 - Lamotrigin *S*
 - Mycophenolsäure *S*
 - Phenobarbital *S*
 - Phenytoin (DPH) *S*
 - Theophyllin *S*
 - Valproinsäure *S*
 - Biologicals:
- PORPHYRIE-ABKLÄRUNG**
- Porphyrine *U24*
 - Porphyrine *▲EV*
- SCHILDRÜSE**
- freies T3 *S*
 - freies T4 *S*
 - TSH-basal *S*
 - Thyreoperoxidase-AK *S*
 - TSH-Rezeptor-AK *S*

- TUMORMARKER**
- AFP *S*
 - CA 15-3 *S*
 - CA 125 *S*
 - CA 19-9 *S*
 - CA 72-4 *S*
 - Calcitonin *S*
 - CEA *S*
 - CYFRA 21-1 *S*
 - NSE *S*
 - PSA *S*
 - bei Erhöhung ggf. PSA, frei *S*
 - Thyreoglobulin *S*
- VITAMINE, METABOLITE**
- Vitamin B1 *●▲EV*
 - Vitamin B2 *●▲EV*
 - Vitamin B6 *●▲EP*
 - Vitamin B12 *●▲S*
 - Folsäure *S*
 - Holo-TC *S*
 - Homocystein *sCi*
 - 1,25-Dihydroxy-Vitamin D *S*
 - 25-Hydroxy-Vitamin D *▲S*
 - Vitamin E *●▲S*
- SPURENELEMENTE**
- Kupfer *EP/S*
 - Magnesium *S*
 - Selen *S*
 - Zink *EP*
- SONSTIGES**
- ACE *S*
 - Interleukin-2-Rezeptor *S*
 - Kryoglobuline *+S*
 - Kälteagglutinine *+EV,+VB*
 - Coombs-Test, direkt *EV*

Material: A = Abstrich | CV = Citrat-Vollblut | EGP = EGTA-Plasma | EP = EDTA-Plasma | EV = EDTA-Vollblut | HB = Heparin-Blut | MU = Morgenurin | NaF = Natriumfluorid-Blut | S = Serum | sCi = saures Citrat-Vollblut | Sn = Serum, nüchtern | St = Stuhl | U24 = 24h-Urin | VB = Vollblut | ■ = Sondermaterial, bitte anfordern | ○ = angesäuert | + = warm | ● = gekühlt | ■ = gefroren | ▲ = lichtgeschützt ** ggf. weiterführende Diagnostik



0045 1055 02