



Gruppenpraxis für med. und chem. Labordiagnostik Dr. Eva Mühl, Dr. Sonja Wagner, Dr. Michael Mühl und Univ.-Prof. Dr. Wolfgang Speiser

o GK-Aktiv o GK-Pensionist o GK-Bundesland ..... o GK-Betrieb .....

o Frau o Herr ..... Vers. Nr. \_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_

Versicherte(r) ..... Vers. Nr. \_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_

Adresse .....

Diagnose ..... Anf.datum .....

<p><b>HÄMATOLOGIE (E)</b> o Komplettes Blutbild o Retikulozyten o Blutsenkung o Lymphozytentypisierung (Mo-Do) o Thalassämiediagnostik (E) o Andere:</p> <p><b>IMMUNHÄMATOLOGIE</b> o Blutgruppe komplett inkl. AK-Suchtest, Rhesusfaktor (E+R) o Antikörper Suchtest (R) o Coombstest o dir. o indir. (E+R) o Kälteagglutinine (E+S, 37° C) o Andere:</p> <p><b>BLUTGERINNUNG (C)</b> o PTZ (Quick-Test) o PTT o Thrombotest, INR o Fibrinogen o D-Dimer</p> <p><b>Thrombophiliediagnostik</b> o aPC-Resistenz o Antithrombin o Protein C o Protein S o Faktor VIII o Lupushemmstoff o Prothrombinmutation o Antiphospholipid-AK (S) o Andere:</p> <p><b>CHEMISCHE BEFUNDE (S)</b> o Blutzucker o HbA1c (E) o Blutzuckerbelastung o C-Peptid o Insulin o Triglyceride o Cholesterin o HDL-Chol o LDL-Chol o Bilirubin gesamt o Bilirubin direkt o GOT o GPT o gGT o Alkal. Phosphatase o Cholinesterase o Lipase o Amylase o CPK o Troponin o LDH o Kreatinin o BUN o Harnsäure o Laktosebelastung o Laktoseintoleranz-Genest o Andere:</p> <p><b>ELEKTROLYTE/SP-ELEMENTE (S)</b> o Natrium o Kalium o Chlorid o Calcium o Phosphor o Magnesium o Kupfer o Zink o Andere:</p>	<p><b>EISENSTOFFWECHSEL/ ANÄMIEDIAGNOSTIK (S)</b> o Serum-Eisen o Ferritin o Transferrin o Transferrinsättigung o Haptoglobin o Vitamin B12 o Folsäure o Hämachromatose DNA-Untersuchung o Andere:</p> <p><b>PROTEINE (S)</b> o Gesamteiweiß o Albumin o Elektrophorese o Immunglobuline quant. IgG, IgA, IgM o Immundefixation o CDT o Andere:</p> <p><b>SCHILDDRÜSE (S)</b> o TSH o fT3 o fT4 o TAK o TPO o TRAK o Andere:</p> <p><b>HORMONE (S)</b> o LH o FSH o Prolaktin o Östradiol o Progesteron o Testosteron, bioverfügbar (BAT) o Testosteron, gesamt o Androstendion o DHEAS o β-HCG o SHBG o Cortisol o ACTH (E, 4° C) o Katecholamine (24-h Harn, angesäuert) o HIES (24-h Harn, angesäuert) o BNP o Parathormon o Andere:</p> <p><b>RHEUMA/AUTO-AK (S)</b> o ASLO o CRP o Rheumafaktor o CCP o HLA B27 (E) (Mo-Do) o ANA o ANCA o ANA-subsets o Gliadin-AK o Gewebetransglutaminase-AK o Andere:</p> <p><b>MEDIKAMENTE (S)</b> o Digoxin o Digitoxin o Theophyllin o Amiodaron o Lamotrigin o Phenytoin o Valproinsäure o Carbamazepin o Oxcarbazepin o Lithium o Andere:</p>	<p><b>TUMORMARKER (S)</b> o CEA o AFP o PSA o freies PSA o CA 19-9 o CA 15-3 o CA 125 o NSE o CYFRA o β-HCG o Calcitonin o Thyreoglobulin o β2-Mikroglobulin (S) o β2-Mikroglobulin (H) o Andere:</p> <p><b>ALLERGIE-DIAGNOSTIK (S)</b> o IgE-AK gesamt o Diaminoxidase</p> <p><b>RAST (allergenspezifische IgE-AK):</b> o Allergie-Check: diverse Pollen, Tiere-Mix, Nahrungsmittel-Mix, Schimmelpilze, Hausstaubmilbe o Asthma saisonal: Birke, Lieschgras, Beifuß, Schimmelpilze, Hausstaubmilbe o Milben-Mix: Hausstaubmilbe, Dermatoph.far., Küchenschabe o Nahrungsmittel-Mix: Hühner- u. Milcheiweiß, Dorsch, Weizen, Sojabohne, Erdnuss o Tiere-Mix II: Katzen-, Hundeschuppen; Meerschweinchenepithelien; Ratte, Maus</p> <p><b>HEPATITIS (S)</b> o Hep A IgM-AK o Hep A AK o Hep A AK quant. (Kontrolle Impferfolg)  o Hep Bs AG o Hep Bs AK o Hep Bs AK quant. (Kontrolle Impferfolg) o Hep Bc AK o Hep Bc IgM-AK o Hep Be AG o Hep Be AK  o Hep C AK o Hep C PCR</p>	<p><b>INFEKTIONSSEROLOGIE (S)</b> o Toxo IgG-AK (MuKiPass) o Toxo IgM-AK o Röteln IgG-AK (MuKiPass) o Röteln IgM-AK o HIV AG/AK Kombi-Test o TPHA o VDRL o Lues IgM-AK o Borrelien AK o Borrelien Immunoblot o Chlamydien AK o Epstein Barr Virus AK o Cytomegalie Virus AK o Varicella Zoster Virus-AK o FSME AK o FSME AK (nach Gelbfieberimpfung) o Masern AK o Mumps AK o Tetanus AK o Virusblock Lymphknotenschwellung o Virusblock status febrilis o Virusblock neurotrope Viren o Candida albicans AK o Andere:</p> <p><b>HARNDIAGNOSTIK (U)</b> o Harn komplett + Sediment o Harnkultur + Resistenz o Mikroalbumin o Amylase o Kreatinin Clearance o Drogenscreening o Andere</p> <p><b>STUHLDIAGNOSTIK (ST)</b> o Blutnachweis o Stuhlkultur + Resistenz o Parasitennachweis o Virusnachweis (Rota-, Adenovirus) o Elastase o Helicobacter Antigen o Andere:</p> <p><b>MIKROBIOLOGIE/ABSTRICH (AB)</b> o Kultur aerob/anaerob o Standard-Sekretstatus (urogenital) o Chlamydien-Nachweis (urogenital) spezielles PCR-Abstrichbesteck! o Tuberkulose-Diagnostik</p>
--	---	--	---

o Sonstige Analysen:

Bestimmung aus: (E) EDTA - violett, (S) Serum - rot, (C) Citrat - blau, (U) Harngefäß, (R) Blutgruppe - rosa, (ST) Stuhlgefäß, (AB) Abstrichtupfer

**Wien 2**  
**Praterstraße 22**  
U1 (Nestroyplatz)  
Telefon: 260 53-02  
Fax: 260 53-502

**Wien 15**  
**Meiselstraße 8**  
U3 (Johnstraße)  
Telefon: 260 53-15  
Fax: 260 53-515

**Wien 20**  
**Dresdner Straße 32**  
U6 (Dresdner Straße)  
Telefon: 260 53-20  
Fax: 260 53-520

**Wien 21**  
**Frömmgasse 33**  
U6 (Floridsdorf)  
Telefon: 260 53-21  
Fax: 260 53-521

**Wien 22**  
**Langobardenstraße 103B**  
Straßenbahn 26, Autobus 84A  
Telefon: 260 53-22  
Fax: 260 53-522