

Univ.-Prof. Dr. Oskar A. Haas
IHR LABOR Ordinationsgemeinschaft
für Labordiagnostik und Mikrobiologie GesbR

Standort 1010 Wien, Dr. Karl Lueger Platz 2
Tel: +43 1 890 67 01 • Fax: +43 1 890 67 01-85
EMail: info1010@ihrlabor.at

Anforderungsschein

<p style="text-align: right;">PatientIn</p> <p>Name:</p> <p>Adresse:</p> <p>Kasse:</p> <p>Vers. Nr.: Geb. Dat:</p> <p>Diagnose:</p>	<p style="text-align: center;">zuweisende(r) Ärztin/Arzt (Stempel)</p>
--	--

Entzündung

- Blutsenkung
- CRP

Hämatologie

- komplettes Blutbild
- Retikulozyten

Eisenstatus / Anämie

- Eisen
- Eisenbindungskapazität
- Transferrin
- Ferritin
- Vitamin B12
- Folsäure
- Haptoglobin

Blutgruppe

- Blutgruppe & Rhesusfaktor
- AK-Suchtest
- Direkter Coombstest

Gerinnung

- Thrombotest / INR
- PTZ / INR
- PTT
- Fibrinogen
- D-Dimer
- AT III
- APC Resistenz
- Faktor V Leiden (Genetik)
- Protein S
- Protein C

Schwangerschaft

- Toxoplasmose IgG
- Röteln IgG
- TPHA
- HBs Ag
- HIV
- Blutgruppe
- AK-Suchtest
- Glukosetoleranztest

Elektrolyte

- Natrium
- Kalium
- Chlorid
- Magnesium

Spurenelemente

- Kupfer
- Zink
- Selen

Glukosestoffwechsel

- BZ nüchtern
- BZ postprandial
- HBA1c
- Fruktosamin
- Insulin
- C-Peptid
- Glukosetoleranztest

Fettstoffwechsel

- Triglyzeride
- Cholesterin
- HDL Cholesterin
- LDL Cholesterin
- Lipoprotein (a)
- Homocystein

Leber / Galle / Pankreas

- ASAT (GOT)
- ALAT (GPT)
- GGT
- Bilirubin
- Cholinesterase
- alk.Phosphatase
- LDH
- Lipase
- Amylase

Niere

- BUN
- Harnstoff
- Kreatinin
- Harnsäure
- GFR (MDRD)

Herz / Muskel

- CK
- CK-MB
- Troponin
- Myoglobin
- pro-BNP

Knochen

- alk.Phosphatase
- Kalzium
- Phosphor
- Parathormon
- Calcitonin
- Vitamin D 25-OH
- Crosslaps
- Osteocalcin

Proteine

- Gesamteiweiß
- Eiweiß-Elektrophorese
- Immunfixation
- Immunglobulin A
- Immunglobulin G
- Immunglobulin M
- Complement C3 / C4
- alpha-1-Antitrypsin
- Coeruloplasmin

Schilddrüse

- TSH
- freies T4
- freies T3
- TPO AK
- TSH Rezeptor AK
- Thyreoglobulin AK

Endokrinologie

- Östradiol E2
- FSH
- LH
- Prolactin
- Progesteron
- SHBG
- DHEA-S
- Testosteron
- bioverfügbares Testosteron
- Androstendion
- Beta HCG
- Cortisol
- Aldosteron
- Serotonin
- ACTH
- STH (HGH, Somatotropin)
- IGF-1 (Somatomedin C)

Rheumatologie

- Blutsenkung
- CRP
- ASLO
- RF (Rheumafaktor)
- CCP AK
- HLAB27

Autoantikörper

- ANA
- ANA Subsets
- DNA AK
- AMA
- ASMA (GMA)
- APCA
- ANCA
- Cardiolipin AK

Zöliakie

- Gliadin AK IgA / IgG
- Transglutaminase AK IgA
- Immunglobulin A

Allergiescreening

- IgE
- Inhalation (RAST)
- Nahrung (RAST)

Tumormarker

- PSA
- Freies PSA
- Beta HCG
- AFP
- CEA
- CA 125
- CA 15-3
- CA 19-9
- CA 72-4
- CYFRA 21-1
- NSE
- SCC
- TPA
- S-100
- Beta 2 Mikroglobulin
- Thyreoglobulin

Hepatitis

- HAV AK IgM (Screening)
- HAV AK IgG
- HAV AK IgG Impfkontrolle

- HBsAg (Screening)
- HBcAK (Screening)
- HBsAK
- HBcAK IgM
- HBeAg
- HBeAK
- HBsAK Impfkontrolle

- HCV AK (Screening)
- HCV PCR

Infektionsserologie

- TPHA
- VDRL
- HIV 1/2 AK
- HIV PCR
- Toxoplasmose IgG
- Toxoplasmose IgM
- Röteln IgG
- Röteln IgM
- Borrelien IgG / IgM
- Chlamydia trach. IgG / IgA
- EBV (IgG / IgM / EBNA)
- FSME IgM
- FSME IgG (Impfkontrolle)
- Gruber-Widal (Salmonellen)
- Helicobacter pylori IgG
- Herpes Simplex IgG
- Herpes Simplex IgM
- Varizellen IgG
- Varizellen IgM
- Zytomegalie IgG
- Zytomegalie IgM

Virusscreening

- Status febrilis
- Lymphknotenschwellung
- Exanthem
- Pneumonie
- Myocarditis
- Gastroenteritis
- Parotitis
- Neurotrope Viren

Medikamentenspiegel

- Digoxin
- Digitoxin
- Lithium
- Theophyllin
- Amiodaron
- Carbamazepin
- Oxcarbazepin
- Valproinsäure

Drogenscreening (Harn)

- Amphetamine
- Benzodiazepine
- Cannabis (THC)
- Cocain
- Opiate
- Methadon
- Buprenorphin
- Ecstasy
- Barbiturate

Harn

Spontanharn

- Harn komplett
- Mikroalbumin
- Albumin/Kreatinin Quotient
- Harnkultur & Antibiogramm
- Bence-Jones Eiweiß (Immunfixation)

24 Stunden Harn

Harnmenge (ml):

.....

- Eiweiß
- Mikroalbumin
- Glukose
- Amylase
- Kalzium
- Natrium
- Kalium
- Chlorid
- Phosphor
- Magnesium
- Kreatinin
- Harnsäure
- BUN
- Kreatinin Clearance

Körpergröße (cm):

Körpergewicht (kg):

24h Harn angesäuert

- Adrenalin, Noradrenalin & Dopamin
- Vanillinmandelsäure, Homovanillinsäure, Hydroxyindolessigsäure (5HIES)
- Metanephrin & Normetanephrin

Stuhl

- Blut
- Pathogene Keime
- Parasiten / Protozoen
- Pilze
- Elastase
- Helicobacter pylori AG
- Clostridium difficile
- Calprotectin (CALP)
- Lactoferrin

Funktions- & Atemtests

- Laktoseintoleranz
- Fruktoseintoleranz
- Bakt. Dünndarm-
fehlbesiedelung
- Helicobacter pylori
- Laktoseintoleranz Genetik
- Fruktoseintoleranz Genetik

Bakteriologie / Mikrobiologie

- Harnkultur
- Stuhlkultur (path. Keime)
- Sekretkultur
- Punktatkultur
- MRSA
- ESBL
- Abstrich (diverse):

.....

Diverses

- CDT
- EKG
- Spermogramm
- Ejakulatkultur

Sonstige Anforderungen: