

HÄMATOLOGIE

- Blutstatus II (I + Thrombo)
- Blutstatus V (II + automat. Diff.)
- Grosser Blutstatus (V + Reti)
- Differenzierung manuell
- Retikulozyten
- FACS
- kap. Blutentnahme, Grosser Blutstatus
- Blutgruppe
- Coombs indirekt
- Coombs direkt
- Hb-Elektrophorese
- freies Hämoglobin (Serum)
- Blutsenkung

+

NIEREN / URIN

- Spontanurin
- 24h-Urin
- Proteinurie Stufendiagnostik (mind. 100 ml Urin einsenden)
- Steinanalyse Herkunft: _____
- Totalprotein
- Albumin (Mikroalbumin)
- Urin-Elektrophorese (mind. 100 ml Urin einsenden)
- α_1 -Mikroglobulin
- IgG
- Retinol-bindendes Protein
- Bence Jones Protein (mind. 100 ml Urin einsenden)
- Kreatinin-Clearance (Serum und 24h-Urin)
- Kreatinin
- Calcium
- Phosphat
- Kalium
- Natrium
- Glukose
- Osmolalität
- Pyridinoline
- Urinstatus
- Sichtkontrolle
- Drogen im Urin (enthält alle unten)
- Amphetamine
- Barbiturate
- Benzodiazepine
- Cannabis, THC
- Kokain
- Methadon
- Opiate

+

STUHL

- quant. Fett (mind. 30g Stuhl)
- Sammeltage: _____
- Helicobacter pylori (Stuhltest)
- Pankreas Elastase (Stuhl)
- Calprotectin
- α_1 -Antitrypsin (mind. 30g Stuhl)
- α_1 -Antitrypsin-Clearance (Serum und 24h-Stuhl)
- Blutnachweis (Stuhl einsenden)
- Na, K, Cl, Osmolalität
- Reduktionsprobe / Zucker

SEROLOGIE

- Procalcitonin
- CRP, C-reaktives Protein
- Harnsäure
- Rheumafaktoren
- CCP-Ak
- Waaler-Rose
- ASO, Antistreptolysintiter
- ANA, Antinukleäre Ak
- ANA-Differenzierung
- ANCA
- Mitochondriale Ak
- Komplement 3
- Komplement 4
- HAV-Ak
- HAV-IgM
- Hepatitis A Impftiter
- HBs-Ag
- HBs-Ak
- Hepatitis B Impftiter
- HBc-Ak
- HBc-IgM
- HBe-Ag
- HBe-Ak
- Hepatitis B PCR
- Hepatitis C-Ak
- Hepatitis C PCR
- Hepatitis E (IgG/IgM)
- Autoimmun-Hepatitis
- HIV (p24 AG & AK)
- HIV-RNA (Virus-load) (EDTA)
- CD4/CD8-Lymphozyten
Späteste Annahme Freitag 11 Uhr
- Zytomegalie (IgG/IgM)
- Toxoplasmose (IgG/IgM)
- Toxoplasmose Avidität
- Epstein Barr Virus (IgG/IgM/EBNA)
- Mononukleose
- Röteln (IgG/IgM)
- Parvovirus B19 (IgG/IgM)
- Herpes simplex (IgG/IgM)
- Varizella zoster (IgG/IgM)
- FSME
- Pertussis (Toxin IgG/IgA)
- Mycoplasmen-Ak
- Mumps (IgG/IgM)
- Masern (IgG/IgM)
- Lues Screening
- Lues VDRL
- Gonokokken (KBR)
- Chlamydien-Ak (MIF)
- Borrelien / Lyme
- Lyme Westernblot
- Zöliakie
- Transglutaminase-Ak
- Gliadin-Ak
- Helicobacter pylori Ak
- Helicobacter pylori (Atemtest)
- T-Spot
(2x Heparin, nicht zentrifugieren)

MARKER

- PSA
- freies PSA
- CEA
- CA 15-3
- CA 19-9
- CA 125
- β_2 -Mikroglobulin
- α -Fötoprotein
- β -HCG
- Cyfra 21-1
- Prostate-Stufendiagnostik
- Andere: _____

ALLERGIE

- | | | | |
|---|--|--|---|
| Allgemeines
<input type="checkbox"/> IgE
<input type="checkbox"/> Tryptase
<input type="checkbox"/> ECP
<input type="checkbox"/> Andere: _____ | Screening
<input type="checkbox"/> Inhalation (20)
<input type="checkbox"/> Nahrung (20)
<input type="checkbox"/> ALEX (282) | Rhinokonjunktivitis / Phadia
<input type="checkbox"/> Frühjahr t215, t221, t224
<input type="checkbox"/> Frühsommer g213, g214
<input type="checkbox"/> Spätsommer w6, w230
<input type="checkbox"/> ganzjährig d1, d2, w230, k81 | Atopie / Phadia
<input type="checkbox"/> Atopie d1, d2, fx5, fx24, m70

Nahrung / Phadia
<input type="checkbox"/> Nahrung fx5, fx24, fx31 |
|---|--|--|---|

ALKOHOL

- Ethylalkohol
- CD-Transferrin
- Ethylglucuronid (Urin)

MEDIKAMENTE

Einnahmedatum: _____

Einnahmezeit: _____

- Digoxin
- Amiodaron (Cordarone)
- Clozapin (Leponex)
- Lithium
- Phenytoin (Epanutin)
- Levetiracetam
- Valproinsäure (Depakine)
- Phenobarbital (Luminal)
- Lamotrigin (Lamictal)
- Carbamazepin (Tegretol)
- Clonazepam (Rivotril)
- Theophyllin (Aminophyllin)
- Andere: _____

VITAMINE

- Vit. B₁₂ Stufendiagnostik
- Vitamin B₁₂
- Holotranscobalamin
- Folsäure
- Vitamin B₁ (lichtgeschützt)
- Vitamin B₆ (lichtgeschützt)
- Folsäure in Ec
- Vitamin D (25-OH)
- Vitamin H (Biotin)
- Vitamin A (lichtgeschützt)
- Vitamin E (lichtgeschützt)
- Vitamin C (tiefgefroren)

MOLEKULARDIAGNOSTIK

- Hämochromatose *
- Laktoseintoleranz *
- HLA B27 *

* Bitte Einverständniserklärung des Patienten beilegen. www.labor-rothen.ch unter Firma / Downloads

PUNKTATE

- Entnahmeort: _____
- Volumen: _____
- Punktatuntersuchung (Nativ (ohne Gel) und EDTA)
- Bakterienkultur mit Resistenz

BAKTERIOLOGIE / PCR

Das vollständige Bakteriologie-Angebot finden Sie auf unserem separaten Auftragsformular.

- Material: _____
- Abnahmeort: _____
- allg. Bakt.
- PCR

+

AMBULATORIUM

- Laktoseintoleranz
- Fruktoseintoleranz
- h. pylori Atemtest
- Infusionstherapie: _____

+