

MEDIKAMENTE

- CARBAMAZEPIN (Tegretol)
- CICLOSPORIN +
- CITALOPRAM (Seropram)
- CLONAZEPAM (Rivotril)
- CLOZAPIN (Leponex)
- CORDARONE (Amiodarone)
- DIGOXIN
- DPH (Diphenylhydrantoin)
- ETHOSUXIMID (Petinimid)
- FLUOXETIN (Fluctine)
- HALOPERIDOL (Haldol)
- LAMOTRIGIN (Lamictal)
- LEVETIRACETAM (Keppra)
- LITHIUM
- MIRTAZAPIN (Remeron)
- MYCOPHENOLAT (Cellcept)
- OLANZAPIN (Zyprexa)
- PHENOBARBITAL (Luminal)
- PRIMIDON (Mysoline)
- QUETIAPIN (Seroquel)
- RISPERIDON (Risperdal)
- SIROLIMUS (Rapamune)
- TACROLIMUS (Prograf)
- TOPIRAMAT (Topamax)
- VALPROAT (Depakine)
- VENLAFAXIN (Efexor)
- NEUROTRANSMITTER 7

VITAMINE

- VITAMIN A (vor Licht schützen) 7
- VITAMIN B1 (vor Licht schützen) 1
- VITAMIN B2 (vor Licht schützen) 1
- NICOTINAMID (PP) (vor Licht schützen) 7
- VITAMIN B6 (vor Licht schützen) 1
- FOLSÄURE (Vitamin B9)
- FOLSÄURE IN EC 1
- VITAMIN B12
- HOLOTRANSCOBALAMIN
- VITAMIN C 7
- VITAMIN D3 (25-OH-)
- VITAMIN E (vor Licht schützen) 7
- VITAMIN K 7

MACHTURIN

TOXIKOLOGIE

- ÄETHYLALKOHOL URIN
- CDT URIN
- ETHYLGLUCURONID URIN
- COTININ URIN
- DROGEN SCREENING**
- AMPHETAMINE URIN
- BARBITURATE URIN
- BENZODIAZEPINE URIN
- CANNABIS URIN
- COCAIN URIN
- ECSTASY URIN
- LSD URIN
- METHADON URIN
- OPIATE URIN
- pH URIN
- TRACER URIN
Ja Nein
- METHADON 0-4H 7

METABOLITEN

- KATECHOLAMINE 4,5,7
- HIES (5-Hydroxy-Indol-Essigs) 4,5,7
- VMA (Vanillinmandelsäure) 4,5,7
- HOMOVANILLINSÄURE 4,5,7
- METANEPHRIN 4,5,7

PORPHYRINE

- PORPHOBILINOGEN 4,5
- PORPHYRIN PROFIL 4,5,7
- TOTAL PORPHYRIN 3,7
- FREIES PROTOPORPHYRIN 3,7

SPURENELEMENTE

- CHROM
- KUPFER 5
- BLEI 4
- SELEN
- ZINK 4
- ZN-PROTOPORPHIRIN 1

SEROLOGIE

SCHWANGERSCHAFT

- Woche :
- TOXOPLASMOSE (IgG/IgM)
 - RÖTELN IgG IgM
 - HEPATITIS SCREENING (HBs Ag/anti-HBs/Gesamt HbC)
 - HEPATITIS B (HBs Ag)
 - HIV 1+2 (Antigen + Antikörper)
 - SYPHILIS
 - CMV (IgG/IgM)
 - VARIZELLA IgG IgM
 - PARVOVIRUS IgG IgM
 - HERPES 1+2 IgG IgM
 - CHLAMYDIA SP IgG
 - ZIKA VIRUS IgG IgM
 - ZIKA VIRUS PCR 4

HEPATITIS A (HAV)

- IMMUNITÄT (IgG)
- SCREENING (IgG/IgM)

HEPATITIS B (HBV)

- HEPATITIS SCREENING KOMPLETT
- HEPATITIS SCREENING (HBs Ag/anti-HBs/Gesamt HbC)
- IMMUNITÄT NACH IMPFUNG (anti-HBs)
- AKUTE INFektion (HBs Ag/anti-HBc/HBc IgM)
 HBe Ag anti-HBe
- ALTER INFektionsVERLAUF (anti-HBe/anti-HBc/anti-HBs)
- CHRONISCHE INFektion (HBs Ag/HBe Ag/anti-HBc/anti-HBe)
- HBV PCR

HEPATITIS C (HCV)

- SCREENING/INFektion HCV (anti-HCV)
- HCV PCR
- GENOTYP HCV

HEPATITIS D

HEPATITIS E

HIV

- HIV 1+2 (Ag/Ak)
- HIV PCR (EDTA 10 ml) 1,7

INFektionSSEROLOGIE

- ADENOVIRUS +
- BARTONELLA (Katzenkräuter Krankheit)
- BORDETELLA PERTUSSIS (Heuchhusten) 1
- BORRELIA BURGDOFFERI (Lyme)
- BORRELIOSE VLSE (Aktiv infektion, Verlauf) 1
- CAMPYLOBACTER
- CHLAMYDIA SP (Trachomatis/Psittaci/Pneumoniae)
- COXSACKIE
- COXIELLA BURNETTI (Q - Fieber)
- DIPHTERIE (IgG)
- ZECKENENZEPHALITIS (FSME)
- HELICOBACTER PYLORI (IgG)
- HERPES SIMPLEX 1+2 IgG IgM
- INFLUENZA A UND B
- LEGIONELLA SP
- MYCOPLASMA PNEUMONIAE (IgG/IgM)
- NEISSERIA GONORRHOEAE
- MUMPS IgG IgM
- PARAINFLUENZA 1,2,3
- PARVOVIRUS B19 IgG IgM
- POLIOVIRUS (IgG)
- TOLLWUT (IgG)
- MASERN IgG IgM
- RSV (Resp. Syncytial Virus)
- RÖTELN IgG IgM
- SALMONELLEN
- SHIGELLEN
- SYPHILIS
- TETANUS (IgG)
- VARIZELLA IgG IgM
- ZOSTER (IgA)

MONOKL. ÄHNLICHE ERKRANK.

- CMV (Cytomegalovirus)
 IgG IgM
- CMV PCR (EDTA 6 ml)
- EBV (VCA IgG/IgM, EBNA IgG)
- EBV PCR (EDTA 6 ml)
- TOXOPLASMOSE (IgG/IgM)

PROFILE NACH DIAGNOSTIK

- HAUTERKRANKUNGEN
Lyme - HSV 1+2 - Mazern - Syphilis
Varizella - Zona
- ZNS-ERKRANKUNGEN
Lyme - FSME - HSV - Adenovirus
Mumps
- MAGEN-DARMINFEKTIONEN
Campylobacter - Salmonella
Atemwegserkrankungen
- ATEMWEGSERKRANKUNGEN
Adenovirus - Bordetella - Mycoplasma
Chlamydiae sp.

PARASITEN / PILZE

- AMÖBEN
- ASPERGILLOSE
- ASCARIDIAE
- BRUCELLOSE
- CANDIDOSE
- CYSTICERCOSE (Tenia solium)
- DENGUE-VIRUS
- ECHINOKOKKOSE
- FASZIOLOSE
- FILARIOSE
- LEISHMANIOSE
- MALARIA
- RICKETTTSIOSE
- SCHISTOSOMIAE (Bilharziose)
- STRONGYLOIDOSE
- TOXOCAROSE
- TRICHINOSE
- TULARÄMIE
- ANDERE:

IMMUNOLOGIE (Auto-Antikörper)

AUTOIMMUN-ERKRANKUNGEN

- ANTI-NUKLEÄRE AK (ANA)
- NUKLEOSOM (Anti-DNS nativ)
- NUKLEOPROTEINE (Screening)
 SS-A (Ro) SS-B/La RNP
 Scl-70 Sm Jo1
- ANTI-HISTON (Lupus)
- ANTI-QUERGEST. MUSKULATUR
- ANTI-CENTROMER (Sclerodermie)
- ANCA (MPO - PR3 - x-Anca)
- ANTI-ZYTOTOXISCHE ZELLEN (HLA I + II)
- ANTI-NEURONAL (Paraneoplastisches Syndrom)
(Hu, Yo, Ri, ...)

MAGENDARM AUTO-IMMUNITÄT

- ANTI-GLIADIN UND TRANSGLUTAMINASE (Glutenintoleranz Serologie)
- ANTI-MAGEN
 ANTI-PARIETALZELLEN
 ANTI-INTRINSIC-FAKTOR

HEPATITIS-AUTO-IMMUNITÄT (HAI)

- SCREENING HAI (Anti-Glatte Musk. - LKM - Mitochondrien)
- CBP (Primäre Gallenweg-Zirrhose)

INSULIN-DEPENDENT DIABETES

- ANTI-PANKREAS-INSELZELLEN
- ANTI-INSULIN
- ANTI-GAD (Glutamate-Decarboxylase)
- ANTI- IA2 (Tyrosin-Phosphatase)

SCHILDRÜSE

- ANTIKÖRPERSPIEGEL (TG - TPO - TSI)

RHEUMATOLOGIE

- RHEUMAFAKTOR
- ANTI-CCP (Anti-Citrullin Peptides)
- HLA B27 1
- ANTI-STREPTOLYSIN (ASLO)
- ANTI-STEPTODORNASE

+

SPEZIELLES MATERIAL

LIQUOR

BAKTERIOLOGIE (siehe Bact. Formulare)

- BIOCHEMISCHER STATUS
- GLUCOSE 6
- EIWEISS GESAMT
- CHLORID
- LACTAT 6
- ZYTOLOGIE (EDTA) (Mikroskopie und Verteilung) 1

PUNKTAT

Herkunft:

BAKTERIOLOGIE (siehe Bact. Formulare)

- ZYTOLOGIE (EDTA) 1
- GLUCOSE 6
- PROTEIN / EIWEISS TOTAL
- KRISTALLE (Röhrchen ohne Gel)

URIN

BAKTERIOLOGIE (siehe Bact. Formulare)

- URINSTATUS
- STIX
- URINSEDIMENT
- BAKTERIOLOGIE
- KONKREMENT / NIERENSTEIN
- CITRATE 5
- OXALAT 5

STUHL

BAKTERIOLOGIE (siehe Bact. Formulare)

- FETT (3 Tage)
- PANKREAS-ELASTASE

SPERMEN

- SPERMIOGRAMM (nach Vasektomie)

+

MOLEKULARE GENETIK

2 Röhrchen EDTA

- ZÖLIAKIE GENETIK 1
- HÄMOCHROMATOSE 1
- THROMBOPHILI-STATUS (FV Leiden - FII - PAI-1 - MTHFR) 1,7
- LAKTOSEINTOLERANZ GENETIK 1
- MTHFR (Hyperhomocysteinämie) 1
- HLA B27 1

DYNAMISCHER TEST

- GLUCOSE BELASTUNGSTEST 7

ALLERGIE

(Allergene: siehe Spez. Formulare)

- IgE
- PHADIATOP (sx1)
- Rx1, Rx2
- TRYPTASE

