

DROGEN

	DROG	Drogen-Screening (gross)	U
AMPH	Amphetamine	U	
BARU	Barbiturate	U	
BENZ	Benzodiazepine	U	
CAN	Cannabinoide	U	
CDT	CDT	S	
COCA	Cocain	U	
COTU	Cotinin (Nikotinderivat)	U	
MDMA	MDMA (Ecstasy)	U	
ETGU	Ethyloglucuronid (EtG)	U	
LSD	LSD	U	
MET	Methadon	U	
OPI	Opiate, Morphin/Heroin	U	
CODU	Codein	U	

MIKROBIOLOGIE
Urin (Monovette / Vacutte mit Borsäure)

- Katheterurin
- Mittelstrahlurin
- Uricult
- Sonstiges:

MIKROBIOLOGIE

- Path. Keime (inkl. AB)
 - Pilze
 - Dermatophyten
 - MRSA (Kultur)
 - MRSA-Nachweis (PCR)
 - Chlamydia trachomatis (PCR)
 - Neisseria gonorrhoeae (PCR)
 - Herpes simplex Virusnachweis HSV-1 + HSV-2
 - Varicella-Zoster-Virus (PCR)
 - Streptokokken der Gr. A
 - Streptokokken der Gr. B
 - Pneumokokken Ag
 - Gardnerella vaginalis

STUHLANALYSEN

OKHB	Okkultes Blut	ST
HELS	Helicobacter pylori Antigen	ST
PELA	Pankreaselastase	ST
CALPR	Calprotectin	ST

MIKROBIOLOGIE
Blutkultur

- Blutkultur aerob/anaerob
- Path. Keime (inkl. AB)
- Pilze

Punktot

- Path. Keime (inkl. AB)
- Pilze
- Actinomyceten
- Borrelien PCR
- Sonstiges:

ZUSÄTZLICHE ANFORDERUNGEN
Legende

S	Serum	U	Mittelstrahlurin	SP	Speichel	EPLG gefr.	EDTA-Plasma gefroren	CIPG	Citrat-Plasma gefroren
S gef.	Serum gefroren	MU	Morgenurin	T	Testkit	EPLG	EDTA-Plasma lichtgeschützt	L	Liquor
SLG	Serum lichtgeschützt	2MU	2.Morgenurin	HEP	Heparinblut	NAF	Natrium-Fluorid	PU	Punktat
SPE	Spurenelementröhrenchen	SU	24h-Sammelurin	E	EDTA	NAPP	Natrium-Fluorid-Plasma	S Spez-Rö	Septizialröhrenchen
S SPE	Serum Spurenelementröhrenchen	URIC	Uricult	ELG	EDTA lichtgeschützt	CI	Citrat	E-Swab	Abstrich (Mikrobiologie)
HEP SPE	Heparinisiertes Spurenelementröhrenchen	ST	Stuhl nativ	EP	EDTA-Plasma	CP	Citratplasma		

ANALYSE-AUFTRAG ROUTINEANALYTIK

Barcode	Einsender (Stempel)
---------	---------------------

Proben-Entnahme	Notfall	Befund-Kopie an	
Entnahmedatum	Entnahmzeit		
Diagnose	Medikamente		
Behandlungsgrund: <input type="checkbox"/> Krankheit <input type="checkbox"/> Schwangerschaft <input type="checkbox"/> Unfall			
Patientendaten (In Druckbuchstaben ausfüllen)			
Name	Vorname		
Strasse	Nr.	PLZ	
Telefon	Email	Name eines Elternteils <small>(bei Kindern & Jugendlichen unter 18 Jahren)</small>	
Kostenträger	KK	Patient	sonstige:
			Geburtsdatum
<small>weiblich</small>			
<small>männlich</small>			

HÄMATOLOGIE INKL. BLUTGRUPPEN			KLINISCHE CHEMIE			KLINISCHE CHEMIE		
HAEM1	Hämogramm II / kleines Blutbild	E	ANTIT-S	Alpha-1-Antitrypsin	S	GLBE	Glukose-Toleranztest (nü. 60, 120min)	3xNAF
HAESA	Hämogramm V/ grosses Blutbild	E	AP	Alk. Phosphatase	S	HÄMO	Hämochromatose (PCR)	E
MIDIFF	Mikroskop. Differenzialblutbild	E	AMM	Ammoniak	EPL gef.	HAPT	Haptoglobin	S
RETI	Retikulozyten	E	AMYL	Amylase	S	URIC	Harnsäure	S
HBEP	Hämoglobin-Elektrophorese	E	APOL	Apolipoprotein A,B	S	UREA	Harnstoff	S
DT	Malaria Direktnachweis (Dicker Tropfen)	E	ASAT	ASAT (GOT)	S	HBA1C	HbA1c	E
LYDI	Lymphozytentifferenzierung (T- und B-Zellen)	2xE	BIDIN	Bilirubin dir. und indir. (inkl. Gesamt)	S	HDL	HDL-Cholesterin	S
ANTI	Anti-D Prophylaxe	E	BILI	Bilirubin gesamt	S	HCY	Homocystein	S
BGRF	Blutgruppe komplett	E	CPL	Coeruloplasmin	S	IGG	Immunglobulin G	S
DICO	Direkter Coombstest	E	CHOL	Cholesterin gesamt	S	IGM	Immunglobulin M	S
ANTI	AK-Suchtest	E	CHE	Cholinesterase	S	IGA	Immunglobulin A	S
			CK	CK	S	IGE	Immunglobulin E	S
			CKMB	CKMB	S	IMMU	Immunfixation	S
			CKM2	CK-MB (Masse)	S	KREA	Kreatinin (inkl. GFR)	S
			CPEP	C-Peptid	S	LAC	Lactat	NAPF
			CRPUS	CRP ultrasensitiv	S	LDH	LDH	S
			FE	Eisen	S	LDL	LDL-Cholesterin	S
			EPS	Eiweißelektrophorese	S	SDLDL1	sd-LDL-Cholesterin	S
			CA	Calcium im Serum	S	LIP	Lipase	S
			CL	Chlorid	S	LPA	Lipoprotein (a)	S
			K	Kalium	S	LIEP	Lipidelektrophorese	S
			LI	Lithium	S	MYO	Myoglobinh	S
			MG	Magnesium	S	BNP	NT-pro BNP	S
			MGBV	Magnesium im Vollblut	HEP SPE	TP	Protein gesamt	S
			NA	Natrium	S	PYRU	Pyruvat	NAPF
			OSMOL	Osmolalität im Serum	S	TRF	Transferrin	S
			PHOS	Phosphat anorganisch	S	LTRANS	Löslicher Transferrin Rezeptor	S
			FER	Ferritin	S	TRFS	Transferrinsättigung	S
			FRUA	Fructosamin	S	TRIG	Triglyceride	S
			GGT	GGT	S	TROPI	Troponin I	S
			GLUC	Glukose	NAF			

