

Analysenverzeichnis

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
6-Mercaptopurin'				< 1 Tag
wirksamer Metabolit von Azathioprin				
		1 ml Serum	HWZ ca. 2 Std.	
		Heparin-Blut	Es ist besser 6-Thioguanin-Nucleotide (6-TGN) im	
		2 ml EDTA-Plasma	EDTA/Heparin-Vollbut zu bestimmen, da sich 6- Mercaptopurin leicht zersetzt und damit häufig falsch niedrige Spiegel gemessen werden. 6-Methyl- Mercaptopurin (6MMP) wird automatisch mitbestimmt.	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
6-Methylmercaptopurin (6MMP)'				
		Heparin-Blut		
		2 ml EDTA-Blut		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
6-Thioguanin-Nucleotide'				< 1 Tag
wirksamer Metabolit von Azathioprin und Mercaptopurin				
		2,7 ml EDTA-Blut	6-Methyl-Mercaptopurin wird automatisch	
		Heparin-Blut	mitbestimmt	
		siehe Hinweis	Eine rel. häufig auftretende Defizienz der Thiopurin- Methyltransferase kann eine erhöhte 6-TGN- Spiegel verursachen.	
				zuletzt geändert am: 12.11.2025

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' , Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
ACE (Angiotensin Converting Enzyme)				7 Tage
	Photometrie	1 ml Serum	Sarkoidose Patienten bitte kennzeichnen. ACE-Hemmer führen zu erniedrigten Werten.	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Acetylcholinrezeptor-Ak				14 Tage
	ELISA	1 ml Serum 1 ml EDTA-Plasma		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
ACTH (Adreno-corticotropes Hormon)				< 1 Tag
	ECLIA	2 ml EDTA-Plasma	Kunststoffröhrchen verwenden, Cave zirkadianes Sekretionsmuster! * bei Blutentnahme zwischen 7 und 10 Uhr	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
AFP (alpha-Fetoprotein)				14 Tage
	ECLIA	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
 Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' ', Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Agomelatin'		1 ml Serum	1 - 2 Std. nach Gabe von 25 - 50 mg Valdoxan werden mittlere Maximalwerte von 8,8 - 21 µg/l erhalten. Die biologische HWZ beträgt 1 - 2 Std.	7 Tage
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Ak gegen Doppelstrang-DNS (dsDNS-Ak)'		1 ml Serum		7 Tage
			zuletzt geändert am:	05.08.2025
ALAT (Alanin-Aminotransferase; GPT)				7 Tage
	Photometrie IFCC	1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Albumin				5 Monate
	Turbidimetrie	1 ml Serum siehe Urindiagnostik		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' , Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Albumin-Kreatinin-Quotient Synonym: UACR		siehe Urindiagnostik		
				zuletzt geändert am:
Albumin-Kreatinin-Quotient		siehe Urindiagnostik		
				zuletzt geändert am:
Aldosteron				5 Tage
CLIA		1 ml EDTA-Plasma 1 ml Serum siehe Urindiagnostik	Wenn möglich sollten 14 Tage vorher abgesetzt werden: β -Blocker, Diuretika, Antihypertensiva, Laxanzien, Kortikoide, Kaliumpräparate. Zeitgleiche Abnahme von Renin und Aldosteron für die Berechnung des ARQ (Aldosteron-Renin-Quotienten) erforderlich.	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Aldosteron-Renin-Quotient				
	berechnet	2 ml EDTA-Plasma		
				zuletzt geändert am: 04.01.2024
alpha-1-Antitrypsin				
	Turbidimetrie	1 ml Serum		3 Monate
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
alpha-1-Antitrypsin-Phänotypisierung'				
		1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 17.04.2026
Alprazolam'				
		2 ml Serum		3 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
 Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' , Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Aluminium'		1 ml EDTA-Blut siehe Urindiagnostik	Verwendung von Vacutainermonovetten (BD) nicht möglich. Hier bitte geeignete Monovette anfordern oder auf Urin ausweichen.	14 Tage
				zuletzt geändert am: 29.02.2024
AMA (Antimitochondriale Antikörper)'		1 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 05.08.2025
AMA-M2'				5 Tage
Synonyme: AK gegen Mitochondrien, Subtyp M2; M2-Autoantikörper				
Immunoblot		1 ml Serum	Mit dem Profil Autoimmune Lebererkrankungen werden 9 Autoantikörper bestimmt: Antikörper gegen AMA-M2, M3-3E (BPO), Sp 100, PML, pg210, LKM-1, LC-1, SLA/LP	
				zuletzt geändert am: 30.01.2026

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
AMA-M2 (MIT3)'				14 Tage
Synonyme: AK gegen Mitochondrien, Subtyp M2; M2-Autoantikörper				
		0,5 ml Serum	Der Line-Immunoassay wird nur noch im Rahmen eines Blots durchgeführt (Autoimmune Lebererkrankungen mit 9 Antikörpern). Die Einzelbestimmung erfolgt aus quantitativer ELISA.	
				zuletzt geändert am: 04.02.2026
Aminosäuren'				kA
		1 ml EDTA-Plasma Liquor siehe Urindiagnostik		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Amiodaron'				7 Tage
Desethylamiodaron (Metabolit)				
		1 ml EDTA-Plasma	Bitte keine Entnahmeröhrchen mit Trenngel verwenden, da dies zu Minderbefunden führen kann (Neutralmonovette möglich)	
				zuletzt geändert am: 12.11.2025

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Amisulprid'		1 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 18.04.2024
Amitriptylin' Nortriptylin (Metabolit)		1 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 19.02.2024
Ammoniak'		2 ml EDTA-Plasma siehe Urindiagnostik	EDTA-Probe innerhalb von max. 15 min zentrifugieren, das Plasma sofort einfrieren (CAVE: falsche Ergebnisse!). Probentransport tiefgefroren.	< 1 Tag
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Amphetamine'		0,5 ml Serum 0,2 ml Plasma siehe Urindiagnostik	Enthält folgende Substanzen: Amphetamin, Metamphetamin, MDA, MDMA (Ecstasy), MDEA	14 Tage
				zuletzt geändert am: 27.11.2023

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ', Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Amphotericin B'		1 ml Serum	Probe lichtgeschützt aufbewahren.	kA
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Amylase		1 ml Serum		28 Tage
	Photometrie IFCC	siehe Urindiagnostik		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
ANA (Antinukleäre Ak)'		1 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 05.08.2025
ANCA (Anti-Neutrophilen-Cytoplasma AK)'		1 ml Serum		7 Tage
c-ANCA, p-ANCA				
Synonyme: Proteinase 3-Ak (PR3; c-ANCA), Myeloperoxidase-Ak (MPO; p-ANCA)				
				zuletzt geändert am: 05.08.2025

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' , Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Androgenindex, freier (FAI) / Testosteronindex, freier (FTI)				
		1 ml Serum	Messgrößen: Testosteron und SHBG Die Testosteronschwankungen sind groß, deshalb wird empfohlen, die Testosteronbestimmung zu Beginn des Zyklus (Tag 1 bis 5) durchzuführen, desweiteren sollte wegen der tageszeitlichen Schwankungen die Blutabnahme zwischen 7 und 10 Uhr erfolgen.	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Androstendion'				
		2 ml Serum 2 ml EDTA-Plasma		7 Tage
				zuletzt geändert am: 20.03.2026
Anti-CCP (Cyclisches citrulliniertes Peptid)				
Synonym: Anticitrullin				
	ECLIA	1 ml Serum		8 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Anti-Müller-Hormon (AMH)'		1 ml Serum		kA
				zuletzt geändert am: 20.03.2026
Anti-Phospholipid-Ak --> siehe Cardiolipin				
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Antithrombin-Aktivität				< 1 Tag
Synonym: AT III-Aktivität				
Photometrie		1 ml Citrat-Plasma		
				zuletzt geändert am: 28.12.2023
AP (Alkalische Phosphatase)				7 Tage
Photometrie IFCC		1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' , Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
AP Isoenzyme'		1 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Apolipoprotein A1'		0,5 ml Serum 0,5 ml Citrat-Plasma		8 Tage
				zuletzt geändert am: 14.07.2023
Apolipoprotein B'		0,5 ml Serum 0,5 ml Citrat-Plasma		3 Tage
				zuletzt geändert am: 14.07.2023
Apolipoprotein E-Genotypisierung'		2,7 ml EDTA-Blut	Das Gendiagnostikgesetz verlangt eine schriftliche Einwilligung des Patienten für eine genetische Analyse. Ein entsprechendes Formlar kann angefordert werden.	kA
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' , Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
aPTT (aktivierte partielle Thromboplastinzeit)				< 1 Tag
	Turbidimetrie	1 ml Citrat-Plasma		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Aripiprazol'				7 Tage
		1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	18.04.2024
ASAT (Aspartat-Aminotransferase; GOT)				7 Tage
	Photometrie IFCC	1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Asialotransferrin'				3 Tage
		1 ml Serum Nasensekret		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
 Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' , Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
ASL (Anti-Streptolysin)				8 Tage
	Turbidimetrie	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
ASMA (Anti-Smooth muscle antibodies; SMA)'				5 Tage
Ak gegen glatte Muskulatur		1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 05.08.2025
ASTA (Anti-Staphylolysin)'				7 Tage
		1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 23.01.2026
Atomoxetin'				3 Tage
		1 ml Serum	bei oraler Gabe 3x tägl. vor der nächsten Gabe	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' , Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Baclofen'		1 ml Serum	Blutentnahme im "steady state" für Maximalwerte 2-3 Std. nach Gabe	7 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Barbiturate'		0,2 ml Serum	Kühl und lichtgeschützt versenden	3 Tage
				zuletzt geändert am: 27.11.2023
Bartonella henselae-Ak'		2 ml Serum	Katzenkratzkrankheit	7 Tage
IgG-, IgM-Ak				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Benzodiazipine'		1 ml Serum siehe Urindiagnostik		3 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' , Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
beta-2-Mikroglobulin				7 Tage
	CLIA	1 ml Serum siehe Urindiagnostik		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Bilirubin, direkt / indirekt				< 1 Tag
	Photometrie berechnet	2 ml Serum	Die Serumkonzentration des indirekten Bilirubins ergibt sich mit hinreichender Näherung aus der Differenz zwischen gesamten Bilirubin und dem direkten Bilirubin.	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Bilirubin, gesamt				< 1 Tag
	Photometrie	1 ml Serum siehe Hinweis	200 µl Kapillar-/Fersenblut beim Säugling Dunkel lagern, es kann kein hämolystisches Serum verwendet werden.	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Biotin'				3 Tage
	Synonyme: Vitamin H, Vitamin B7			
		1 ml Serum 1 ml EDTA-Plasma siehe Urindiagnostik	Keine GKV-Leistung	
				zuletzt geändert am: 20.03.2026

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' , Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Blei'		2 ml EDTA-Blut siehe Urindiagnostik		7 Tage
				zuletzt geändert am: 17.07.2024
Blutbild				2 Tage
kleines, großes	maschinelle Zellzählung / Impedanzmessung	2,7 ml EDTA-Blut	Messgrößen kleines Blutbild: Leukozyten, Erythrozyten, Hämoglobin, Hämatokrit, Erythrozyten-Volumen (MCV), Erythrozyten-Hb (MCH), mittlere Erythrozyten-Konzentration (MCHC), Thrombozyten Messgrößen großes Blutbild: kleines BB und Differenzialblutbild	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Blutgruppenserologie				2 Tage
	Agglutination	5 ml EDTA-Blut Neutralmonovette	Aus Qualitätsgründen können wir keine Trenngelröhrchen benutzen! Für die Blutgruppenbestimmung stehen Ihnen 2 Monovetten zur Verfügung: Serum-Monovetten Neutral oder EDTA-Monovetten Die Monovetten müssen vor Entnahme eindeutig mit Name, Vorname und Geburtsdatum gekennzeichnet werden.	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Bordetella parapertussis DNA				7 Tage
		siehe Hinweis	gelfreie Nasopharyngealabstriche	
				zuletzt geändert am: 01.08.2025
Bordetella pertussis DNA				7 Tage
		siehe Hinweis	gelfreier Nasopharyngealabstrich	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Bordetella pertussis-Ak IgG-, IgA-Ak	ELISA	1 ml Serum		14 Tage
				zuletzt geändert am: 12.09.2024
Borrelia-Ak IgG-, IgM-Ak	CLIA Immunoblot	1 ml Serum		14 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Brivaracetam'		1 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 18.07.2024

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Bromazepam'		1 ml Serum siehe Urindiagnostik	Urin siehe Urindiagnostik Drogenscreening	7 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Brucella-Ak'		1 ml Serum		7 Tage
IgG-, IgM-Ak				zuletzt geändert am: 31.05.2021
BSG (Blutkörperchen-Senkungs-Geschwindigkeit)				2 Tage
	Photometrie	5 ml EDTA-Blut	equivalent Westgreen-Methode (1 Std.-Wert)	zuletzt geändert am: 31.05.2021

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Bupropion' Hydroxybuprotion		1 ml Serum		3 Tage
				zuletzt geändert am: 13.06.2024
C1-Esterase-Inhibitor'		1 ml Serum		< 1 Tag
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
C1-Esterase-Inhibitor (Aktivität)'		1 ml Citrat-Plasma	Blutentnahme im Labor oder Probe innerhalb von 30 min zentrifugieren und Plasma gekühlt ins Labor bringen, bei Postversand gefroren versenden.	< 1 Tag
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
CA 125				5 Tage
	ECLIA	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' , Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
CA 15-3				5 Tage
	ECLIA	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
CA 19-9				14 Tage
	ECLIA	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
CA 72-4'				5 Tage
		1 ml Serum		
		1 ml EDTA-Plasma		
				zuletzt geändert am: 08.01.2024
Cadmium'				7 Tage
		2 ml EDTA-Blut	siehe auch Urindiagnostik	
		1 ml Serum		
		2 ml Heparin-Plasma		
				zuletzt geändert am: 17.07.2024

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
 Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' , Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Calcitonin				< 1 Tag
	CLIA	2 ml Serum	Blutentnahme im Labor oder Probe innerhalb von 30 min zentrifugieren und gekühlt ins Labor bringen lassen, bei Postversand gefroren versenden.	
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Calcium				21 Tage
	Photometrie	1 ml Serum siehe Urindiagnostik		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Calprotectin'				3 Tage
		Stuhl		
			zuletzt geändert am:	21.03.2025
Campylobacter jejuni-/coli-Ak'				14 Tage
IgG-, IgA-Ak		1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' , Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Cannabinole'		1 ml Serum		3 Tage
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Carbamazepin'		1 ml Serum		7 Tage
Carbamazepinepoxid (Metabolit)			zuletzt geändert am:	20.08.2024
Cardiolipin-Ak (Anti-Phospholipid-Ak)		1 ml Serum		5 Tage
IgG-, IgM-Ak	ELISA		zuletzt geändert am:	31.05.2021

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
CASA (Cancer Associated Serum Ag)'		1 ml Serum		5 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
CCP --> siehe Anti-CCP				
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
CDT (Carbohydrate Deficient Transferrin)				3 Tage
CZE		1 ml Serum	Keine GKV-Leistung.	
				zuletzt geändert am: 21.03.2025
CEA (Carcino-Embryonales-Ag)				14 Tage
ECLIA		1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
 Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' , Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
CHE (Cholinesterase)				7 Tage
	Photometrie	1 ml Serum	Synonyme: Pseudocholinesterase, Cholinesterase II	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Chlamydia pneumoniae-Ak				5 Tage
IgG-, IgA-Ak				
	ELISA	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Chlamydia trachomatis-Ak				5 Tage
IgG-, IgA-Ak				
	ELISA	1 ml Serum siehe Urindiagnostik	Wir empfehlen Chlamydia trachomatis DNA aus dem 2. Morgenurin	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Chlamydia trachomatis-DNA				14 Tage
	realtime-PCR	Spezialabstrich siehe Urindiagnostik	Spezialabstrich: Cobas PCR Media Dual Swab Sample Kit oder Gelfreie Abstrichtupfer verwenden	
				zuletzt geändert am: 04.01.2024
Chlorid				7 Tage
	ISE	1 ml Serum siehe Urindiagnostik		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Chlorprothixen'				7 Tage
		1 ml Serum	Probe lichtgeschützt aufbewahren.	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Cholesterin				7 Tage
	Photometrie	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' , Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Chromogranin A'		2 ml Serum		< 1 Tag
			zuletzt geändert am:	24.03.2026
Citalopram'		1 ml Serum		7 Tage
			zuletzt geändert am:	18.04.2024
Citrat'		Ejakulat 2 ml Serum siehe Urindiagnostik		< 1 Tag
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
CK (Creatin-Kinase)		1 ml Serum		7 Tage
	Photometrie IFCC		zuletzt geändert am:	31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' , Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
CK-MB				8 Tage
	Photometrie	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Clobazam'				7 Tage
		1 ml Serum siehe Urindiagnostik		
				zuletzt geändert am: 29.02.2024
Clomipramin'				7 Tage
Desmethylclomipramin (Metabolit)		1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 19.02.2024
Clonazepam'				7 Tage
		1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 29.02.2024

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
 Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' , Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Clopenthixol --> siehe Zuclopenthixol				
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Clozapin'				
		1 ml Serum		7 Tage
		1 ml EDTA-Plasma		
				zuletzt geändert am: 18.04.2024
Cocain'				
		0,5 ml Serum		3 Tage
		siehe Urindiagnostik		
				zuletzt geändert am: 27.11.2023
Codein'				
		2 ml Serum	Urin siehe Urindiagnostik Drogenscreening	3 Tage
		siehe Urindiagnostik		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Coenzym 10 (Q10)'		1 ml Serum	Keine GKV-Leistung.	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Coeruloplasmin				14 Tage
	Turbidimetrie	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Coombstest, direkt				7 Tage
	Agglutination	5 ml EDTA-Blut		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Coombstest, indirekt				7 Tage
	Agglutination	5 ml EDTA-Blut	Röhrchen bitte vollständig mit Namen, Vornamen und Geburtstag des Pat. beschriften.	
				zuletzt geändert am: 26.03.2024

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ', Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Copeptin / CT-proAVP(CT-Pro Vasopressin)'		1 ml Serum	Blutentnahme muss morgens nüchtern nach 8 Std. Dursten; ggf. zusätzlich nach 16 Std. Dursten	< 1 Tag
				zuletzt geändert am: 20.03.2026
Cortisol	ECLIA	1 ml Serum siehe Urindiagnostik	pulsatiles Sekretionsmuster; ultradianer- und circadianer Rhythmus; Blutabnahme morgens bis 10 Uhr. Prednison wird teilweise miterfasst.	4 Tage
				zuletzt geändert am: 01.08.2025
Cortisol-Tagesprofil	ECLIA	1 ml Serum	Blutabnahmen um 8:00, 12:00, 16:00 und 24:00 Uhr	14 Tage
				zuletzt geändert am: 05.08.2025
Coxiella burnetii-Ak' IgG-, IgM-Ak		1 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ', Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Coxsackie-Virus-Ak' IgG, IgM, IgA-Ak		1 ml Serum		7 Tage
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
C-Peptid		1 ml Serum		< 1 Tag
ECLIA			zuletzt geändert am:	31.05.2021
CRP (C-reaktives Protein)		1 ml Serum		14 Tage
Turbidimetrie			zuletzt geändert am:	31.05.2021

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
CTD-Screening'				14 Tage
ENA (extrahierbare nukleäre Antigene)'		1 ml Serum	Sammelbegriff für eine Reihe antinukleärer Autoantikörper, die im Rahmen der ANA-Folgediagnostik bestimmt werden: U1-RNP, SmD, Ro/SSA, La/SS-B, SCL-70, Jo-1	
				zuletzt geändert am: 06.08.2025
Cyclosporin A'				7 Tage
		2 ml EDTA-Blut		
				zuletzt geändert am: 26.03.2024
CYFRA 21-1 (Cytokeratin 19-Fragmente)'				5 Tage
		1 ml Serum		
		1 ml EDTA-Plasma		
				zuletzt geändert am: 04.01.2024
Cystatin C				7 Tage
	Turbidimetrie	1 ml Serum	Ab dem 50. Lebensjahr kommt es durch Abnahme der GFR zu einem kontinuierlichem Anstieg von Cystatin C.	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ', Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Cytomegalie-Virus-Ak (HHV-5)				7 Tage
IgG-, IgM-Ak	CLIA	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 12.09.2024
Cytomegalie-Virus-DNA Viruslast'				7 Tage
		5 ml EDTA-Blut	Keine GKV-Leistung	
		Liquor	Ausnahmen für eine GKV-Leistung:	
		trockener Abstrich	1. Untersuchung im Liquor	
			2. EDTA bei organtransplantierten Patienten	
			3. außerdem bei einer konkreten therapeutischen	
			Konsequenz in begründeten Einzelfällen bei	
			immunsupprimierten Patienten	
				zuletzt geändert am: 08.04.2024
DAO (Diaminoxidase-Aktivität)'				9 Tage
		1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 18.07.2024

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
D-Dimere				< 1 Tag
Synonym: Fibrinogenspaltprodukte				
	Immunturbidimetrie	1 ml Citrat-Plasma		
				zuletzt geändert am: 28.12.2023
DDT (Chlorophenothan)'				kA
		10 ml EDTA-Blut	Bitte Spezialröhrchen anfordern	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Dengue-Virus-Ak'				7 Tage
IgG-, IgM-Ak				
		1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Desipramin'		1 ml Serum	HWZ 15 - 18 Std.	7 Tage zuletzt geändert am: 19.02.2024
Desmethylnesuximid' Metabolit von Mesuximid		2 ml Serum		7 Tage zuletzt geändert am: 30.01.2026
Desoxycorticosteron'		1 ml Serum		7 Tage zuletzt geändert am: 31.05.2021
DHEAS (Dehydroepiandrosteron-Sulfat)	ECLIA	1 ml Serum		14 Tage zuletzt geändert am: 31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' , Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Diazepam' Desmethyldiazepam (Metabolit)		1 ml Serum siehe Urindiagnostik	Urin siehe Urindiagnostik Drogenscreening	7 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Differenzialblutbild				< 1 Tag
	maschinelle Zellzählung / Impedanzmessung mikroskopisch	2,7 ml EDTA-Blut		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Digitoxin				14 Tage
	ECLIA	1 ml Serum	Proben sollten vorzugsweise 8 - 24 Stunden nach Verabreichung des Medikaments genommen genommen werden.	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Digoxin				14 Tage
	ECLIA	1 ml Serum	<p>Proben sollten bei minimalen Konzentrationen, d.h. direkt vor der nächsten Medikamentendosis oder mindestens 12 Stunden, vorzugsweise 24 Stunden nach der letzten Verabreichung genommen werden. Unter Berücksichtigung einer Bluteliminationshalbwertszeit für Digoxin von 1,5 Tagen brauchen die Blutkonzentrationen zur Stabilisierung nach Beginn der Therapie ca. 1 Woche - oder im Falle von Nierenfunktionsstörungen auch länger.</p>	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Dihydrocodein (DHC)'				3 Tage
		1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Diphtherie-Toxin-Ak'				7 Tage
		1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Doxepin' Nordoxepin (Metabolit)		1 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 19.02.2024
dsDNA-Ak --> siehe AK gegen Doppelstrang-DNS				
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Duloxetine'		1 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 18.04.2024

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Echinococcus multicularis-Ak' IgG-, IgM-Ak		1 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Ecstasy --> siehe Amphetamine				
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Eisen				21 Tage
	Photometrie	1 ml Serum	Der Serumeisenspiegel unterliegt einer ausgeprägten zirkadianen Rhythmik.	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Eiweiß --> siehe Gesamteiweiß				
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
 Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' , Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Eiweiß-Elektrophorese				10 Tage
	CZE	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Elastase --> siehe Pankreaselastase				
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Endomysium-Ak				7 Tage
	ind. IF-Mikroskopie	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Entamoeba histolytica-Ak'				7 Tage
		1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
 Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' , Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Epidermale Basalmembran-Autoantikörper (EBM-AK)'				7 Tage
		1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Epstein-Barr-Virus-Ak (EBV, HHV-4)				5 Tage
IgG-, IgM-Ak				
Synonyme: Mononukleose, HHV-4 = Humanes Herpes-Virus 4,				
	Immunoblot	1 ml Serum	IgG: VCA gp125 / EBNA1 / EA-D / VCA p18 IgM: VCA gp125 / EA-D / VCA p18	
				zuletzt geändert am: 28.12.2023
Epstein-Barr-Virus-DNA'				7 Tage
		2,7 ml EDTA-Blut	GKV-Leistung nur im Liquor, EDTA bei organtransplantierten Patienten. Keine GKV-Leistung im Abstrich	
		Liquor		
		trockener Abstrich		
				zuletzt geändert am: 30.01.2026

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Erythropoetin (EPO)'		1 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Escitalopram'		1 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 18.04.2024
Ethanol'		1 ml Serum 2,7 ml EDTA-Blut	Keine Alkoholesinfektion vor Venenpunktionen. Nur bei medizinischer Indikation, nicht für forensische Zwecke.	12 h
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Ethosuximid'		1 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 20.08.2024

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' , Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Ethylglucoronid'		1 ml Serum siehe Urindiagnostik		7 Tage
				zuletzt geändert am: 02.01.2024
Everolimus'		2,7 ml EDTA-Blut		7 Tage
				zuletzt geändert am: 26.03.2024
Faktor II Mutation G20210A'		2 ml EDTA-Blut	Das Gendiagnostikgesetz verlangt eine schriftliche Einwilligung des Patienten für eine genetische Analyse. Ein entsprechendes Formular kann angefordert werden.	7 Tage
Synonym: Prothrombin-Mutation 20210				zuletzt geändert am: 04.02.2026

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Faktor IX-Aktivität'				< 1 Tag
Synonym: Christmasfaktor		1 ml Citrat-Plasma		
				zuletzt geändert am: 08.04.2024
Faktor VIII assoziiertes Antigen --> siehe VWF:Ag				
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Faktor VIII-Aktivität'				< 1 Tag
		1 ml Citrat-Plasma		
				zuletzt geändert am: 08.04.2024
Faktor V-Leiden Mutation PCR (APC Resistenz)'				7 Tage
PCR		2 ml EDTA-Blut	Das Gendiagnostikgesetz verlangt eine schriftliche Einwilligung des Patienten für eine genetische Analyse. Ein entsprechendes Formular kann angefordert werden.	
				zuletzt geändert am: 04.02.2026

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' , Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Faktor XIII-Aktivität'		1 ml Citrat-Plasma		< 1 Tag
				zuletzt geändert am: 08.04.2024
Fasciola hepatica-Ak'		1 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Felbamat'		1 ml Serum 1 ml EDTA-Plasma		kA
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Fentanyl'		1 ml Serum 1 ml EDTA-Plasma siehe Urindiagnostik		kA
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' , Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Ferritin				7 Tage
	Turbidimetrie	1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Fibrinogen (nach Clauss)				< 1 Tag
Faktor I	Turbidimetrie	1 ml Citrat-Plasma		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Flecainid'				7 Tage
		1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	19.02.2024
Flunarizin'				kA
		2 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
 Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' , Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Flunitrazepam'		1 ml Serum siehe Urindiagnostik	Urin siehe Urindiagnostik Drogenscreening	7 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Fluoxetin'		1 ml Serum		7 Tage
Desmethylfluvoxetin (Metabolit)				zuletzt geändert am: 18.04.2024
Flupentixol'		1 ml EDTA-Plasma 1 ml Serum	Probe lichtgeschützt aufbewahren.	3 Tage
				zuletzt geändert am: 18.04.2024
Fluphenazin'		1 ml Serum	Probe lichtgeschützt aufbewahren.	14 Tage
				zuletzt geändert am: 18.04.2024

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' , Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Fluvoxamin'		1 ml Serum 1 ml EDTA-Plasma		7 Tage
			zuletzt geändert am:	08.04.2024
Folsäure				2 Tage
	ECLIA	1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Freie Leichtketten (-kappa, -lambda)				21 Tage
	Turbidimetrie	1 ml Serum siehe Urindiagnostik		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Freie Leichtketten, kappa-lambda-Quotient				
	berechnet	1 ml Serum siehe Urindiagnostik	siehe auch Freie Leichtketten (-kappa, -lambda)	
			zuletzt geändert am:	31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' , Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
FSH (Follikelstimulierendes Hormon)				14 Tage
	ECLIA	1 ml Serum	pulsatiles Sekretionsmuster	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
FSME-Ak (Frühsommermeningoenzephalitis)*				7 Tage
IgG-, IgM-Ak				
		1 ml Serum		
		Liquor		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Gabapentin*				7 Tage
		1 ml Serum	Nach oraler Gabe von 200 mg Gabapentin werden nach 2 - 3 Stunden Maximalwerte bis zu 4,0 mg/l erhalten. Die biologische HWZ beträgt 5,6 Stunden.	
				zuletzt geändert am: 18.07.2024
GAD-Ak (Glutamat-Decarboxylase-Autoantikörper)				7 Tage
	ELISA	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
 Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' , Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Galaktose'		NaF-Blut 1 ml Serum siehe Urindiagnostik		kA
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Gallengangscanaliculi-Ak'		2 ml Serum		7 Tage
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
gamma-GT				7 Tage
	Photometrie	1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Gesamteiweiß				28 Tage
	Photometrie	1 ml Serum siehe Urindiagnostik		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' , Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
GFR Cystatin C				
	berechnet	1 ml Serum	Die eGFR wird mit Hilfe des Serum-Cystatin C-Wertes kalkuliert.	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
GFR Kreatinin				
	berechnet	1 ml Serum	Die eGFR wird mit Hilfe der CKD-EPI (Chronic Kidney Disease Epidemiology Collaboration)-Formel kalkuliert. Sie berücksichtigt, neben dem Serum-Kreatinin, das Alter, das Geschlecht und die ethnische Herkunft des Patienten.	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
GLDH (Glutamat-Dehydrogenase)				
	Photometrie	1 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Gliadin-Ak IgG, IgA	ELISA	1 ml Serum 1 ml EDTA-Plasma		7 Tage
				zuletzt geändert am: 26.11.2025
Glomeruläre Basalmembran-Ak'		1 ml Serum		5 Tage
				zuletzt geändert am: 08.01.2024
Glukose	Photometrie	1 ml Serum siehe Urindiagnostik	Messung im Serum ist wegen geringer Stabilität nicht zu empfehlen. Verlässlichere Messungen aus GlukoExact oder NaF.	< 1 Tag
				zuletzt geändert am: 08.01.2024
Glukose	Photometrie	GlukoEXACT NaF-Blut	Beim Tagesprofil bitte die Abnahmezeiten auf den Monovetten notieren!	3 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' ', Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Glukose-6-Phosphat-Dehydrogenase (G-6-PDH)'		1 ml EDTA-Blut		10 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
GOT --> siehe ASAT				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Gp210-Ak	Immunoblot	1 ml Serum	Mit dem Profil Autoimmune Lebererkrankungen werden 9 Autoantikörper bestimmt: Antikörper gegen AMA-M2, M3-3E (BPO), Sp 100, PML, pg210, LKM-1, LC-1, SLA/LP	5 Tage
				zuletzt geändert am: 30.01.2026
GPT --> siehe ALAT				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
 Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' , Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Granulozytenmembran-Ak'		1 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
GU 60 plus			beinhaltet folgende Analysen: HbA1c, gr. BB, Krea, yGT	
				zuletzt geändert am: 08.01.2024
GU Hepatitis	ECLIA		beeinhaltet folgende Analysen: HBsAg, HCV-Ak	
				zuletzt geändert am: 08.01.2024
GV Gesundheitsvorsorge			beinhaltete folgende Analysen: Glukose + Cholesterin (inkl. HDL, LDL, TG) gesonderte UID siehe Untersuchungsnummern I	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' , Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Haloperidol'		2 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 18.04.2024
Haloperidol'		2 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 18.04.2024
Hämochromatose Gen				7 Tage
Synonyme: HFE Gen, HLA-H		1 ml EDTA-Blut 2 ml Citrat-Blut	Das Gendiagnostikgesetz verlangt eine schriftliche Einwilligung des Patienten für eine genetische Analyse. Ein entsprechendes Formular kann angefordert werden. Nachweis der Mutationen C282Y und H63D	
				zuletzt geändert am: 12.09.2024

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Hämoglobin-Elektrophorese' Hb A, Hb A2, Hb F, Hb D		2 ml EDTA-Blut		7 Tage
				zuletzt geändert am: 21.03.2025
Hämopexin'		1 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Haptoglobin				8 Monate
Turbidimetrie		1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Harnsäure				7 Tage
Photometrie		1 ml Serum siehe Urindiagnostik	Bei Vorliegen einer entspr. klinischen Symptomatik (Arthritiden) müssen auch Harnsäurewerte > 6,5 mg/dl als pathologisch angesehen werden.	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' , Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Harnstoff				7 Tage
	Photometrie	1 ml Serum siehe Urindiagnostik		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
HbA1c - IFCC				7 Tage
	HPLC	1 ml EDTA-Blut Hämolysat		
			zuletzt geändert am:	15.01.2024
HCG (Humanes Choriongonadotropin)				14 Tage
	ECLIA	1 ml Serum	Gemessen wird die Konzentration des intakten HCG sowie auch die freien β -Untereinheit.	
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
HDL-Cholesterin				7 Tage
	Photometrie	1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' ', Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Helicobacter pylori-Ag'		2 g Stuhl		3 Tage
				zuletzt geändert am: 21.11.2024
Helicobacter pylori-Ak IgG-, IgA-Ak	ELISA Immunoblot	1 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Heparin, niedermolekular' (LMW-Heparin)		Citrat-Plasma	Zur Therapiekontrolle mit LMW (niedermolekularem) Heparin. Abnahmezeitpunkt: vor bzw. 3-4 h nach Gabe; Abnahmezeitpunkt bitte mit angeben!	< 1 Tag
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Hepatitis A-Ak				7 Tage
Hepatitis A gesamt-Ak, IgM-Ak	ECLIA	1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	12.08.2025
Hepatitis Bc-Ak				7 Tage
IgG-, IgM-Ak	ECLIA	1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	12.08.2025
Hepatitis B-DNA quantitativ (Viruslast)				7 Tage
	realtime-PCR	3 ml EDTA-Blut		
			zuletzt geändert am:	12.09.2024

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
 Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' ', Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Hepatitis Be-Ak				7 Tage
	ECLIA	1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	12.08.2025
Hepatitis Be-Antigen				7 Tage
	ECLIA	1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	12.08.2025
Hepatitis Bs-Ak				7 Tage
	ECLIA	1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	12.08.2025
Hepatitis Bs-Antigen				7 Tage
	ECLIA	1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	12.08.2025

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
 Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' ', Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Hepatitis C-Ak				7 Tage
	ECLIA Immunoblot	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 12.08.2025
Hepatitis C-Genotypisierung'				7 Tage
		2,7 ml EDTA-Blut	Immer ein separates EDTA-Röhrchen einsenden!	
				zuletzt geändert am: 18.04.2024
Hepatitis C-RNA quantitativ (Viruslast)				7 Tage
	realtime-PCR	3 ml EDTA-Blut		
				zuletzt geändert am: 17.04.2026

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Hepatitis Delta-Ak (bivalent)' (erfasst IgG und IgM)		1 ml Serum	EBM: Kassenleitung bei nachgewiesener HBV-Infektion. Das Serum sollte schnellst möglich vom Koagulat getrennt werden. Eine Diagnostik aus hämolytischen oder lipämischen Proben ist nicht möglich. Bitte als CITO kennzeichnen.	6 Tage
				zuletzt geändert am: 08.01.2024
Hepatitis E-Ak' IgG-, IgM-Ak		1 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 24.03.2026
Herpes simplex-Virus-Ak Typ 1 und 2 (HSV; HHV-1, HHV-2) IgG-, IgM-Ak		1 ml Serum		5 Tage
ELISA				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Hexachlorcyclohexan (HCH)'				7 Tage
		siehe Hinweis	Bitte Spezialröhrchen anfordern; 10 ml Blut und 10 ml EDTA-Blut.	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Hexobarbital'				kA
		2 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Histoplasmose-Ak				7 Tage
		1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 12.05.2025
HIV (Humanes Immundefizienzvirus)				7 Tage
HIV-1-, HIV-2-Ak, HIV-p24-Ag				
	CLIA	1 ml Serum		
	Immunoblot			
				zuletzt geändert am: 11.09.2025

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' , Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
HIV-1-RNA PCR (Viruslast)'		4,7 ml EDTA-Blut		3 Tage
				zuletzt geändert am: 12.05.2025
HLA-B27	Microarray	1 ml EDTA-Blut	Das Gendiagnostikgesetz verlangt eine schriftliche Einwilligung des Patienten für eine genetische Analyse. Ein entsprechendes Formular kann angefordert werden.	7 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
HLA-Klasse II-Typisierung'		3 ml EDTA-Blut	Das Gendiagnostikgesetz verlangt eine schriftliche Einwilligung des Patienten für eine genetische Analyse. Ein entsprechendes Formular kann angefordert werden.	7 Tage
				zuletzt geändert am: 18.07.2024

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
HLA-Klasse I-Typisierung'				7 Tage
		5 ml EDTA-Blut	Das Gendiagnostikgesetz verlangt eine schriftliche Einwilligung des Patienten für eine genetische Analyse. Ein entsprechendes Formular kann angefordert werden. Zusätzlich ist die Anforderung mit einem passenden ICD-Code zu versehen!	
				zuletzt geändert am: 18.07.2024
Holotranscobalamin				14 Tage
aktives Vitamin B12				
	ECLIA	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Homa-Index				< 1 Tag
	berechnet	1 ml Serum	Messgrößen: Insulin und Glukose	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Homocystein'				< 1 Tag
		1 ml Serum siehe Hinweis	Blutabnahme muss nüchtern erfolgen. Spezialröhrchen (saures Citratplasma für Homocystein) kann angefordert werden. WICHTIG - Wenn kein Spezialröhrchen verwendet wird, bitte Plasma bzw. Serum innerhalb von 30 Min vom Blutkuchen trennen.	
				zuletzt geändert am: 20.03.2026
HPV "High risk"-Typen'				14 Tage bei RT
		siehe Hinweis	Spezialabstrich "Cervi-Collect" Kassenleitung nur weiblich männlich: Privat- (113,96 € + Versandpauschale 6,90€) oder IgeL-Leistung (34,98€ + Versandpauschale 2,60 €)	
				zuletzt geändert am: 02.01.2024
IA-2-Ak (Insulinoma-assoziiertes Antigen 2-Autoantikörper)				7 Tage
Ak gegen Tyrosinphosphatase				
Synonyme: Inselzellantigen 2, tyrosinphosphatase like antigen				
ELISA		1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 28.12.2023

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
IGF-1 (Insulin-Like Growth Faktor)				< 1 Tag
	CLIA	1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
IGFBP-3 (Insulin-Like Growth Factor Binding Protein 3)'				< 1 Tag
		1 ml Serum		
		Heparin-Plasma		
			zuletzt geändert am:	24.03.2026
Imipramin'				7 Tage
Desimipramin (Metabolit)		1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	19.02.2024
Immunelektrophorese				10 Tage
	CZE	1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
 Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' , Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Immunglobulin A (IgA)				14 Tage
	Turbidimetrie	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Immunglobulin E (IgE)				7 Tage
	ECLIA	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 25.11.2025
Immunglobulin G (IgG)				14 Tage
	Turbidimetrie	1 ml Serum siehe Urindiagnostik		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Immunglobulin G Subklassen 1-4'				7 Tage
		1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 08.04.2024

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
 Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' , Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Immunglobulin M (IgM)				14 Tage
	Turbidimetrie	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Immunphänotypisierung --> siehe Lymphozytendifferenzierung				
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Influenza A- und B-RNA'				3 Tage
		trockener Abstrich Bronchialsekret Sputum	Nasopharyngealabstrich	
				zuletzt geändert am: 20.08.2024
Insulin				2 Tage
	CLIA	1 ml Serum 1 ml EDTA-Plasma		
				zuletzt geändert am: 26.08.2024

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' , Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Insulin-Autoantikörper (IAA)				5 Tage
	ELISA	1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Insulin-Rezeptor-Autoantikörper'				kA
		1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Interferon-gamma-Release Assay --> siehe TB QuantiFERON				
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Interleukin-1'				< 1 Tag
Lymphozyten-aktivierender Faktor				
		2 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
 Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' , Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Interleukin-10'		2 ml Serum		< 1 Tag
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Interleukin-2-Rezeptor, löslicher'		2 ml Serum		2 Tage
			zuletzt geändert am:	17.07.2024
Interleukin-4'		2 ml Serum		kA
B-Lymphozyten-stimulierender Faktor				
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Interleukin-8'		2 ml Serum 2 ml EDTA-Plasma		< 1 Tag
			zuletzt geändert am:	31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' , Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Intrinsic-Faktor-Ak				5 Tage
	ELISA	1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Jod'				7 Tage
		5 ml Serum		
		5 ml EDTA-Blut		
		siehe Urindiagnostik		
			zuletzt geändert am:	27.11.2023
Kalium				< 1 Tag
	ISE	1 ml Serum		
		siehe Urindiagnostik		
			zuletzt geändert am:	21.03.2025

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
 Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' , Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Kälteagglutinine				2 Tage
	Agglutination	5 ml Vollblut	Blutabnahme mit vorgewärmten Röhrchen, nicht im Kühlschrank lagern! Bei weiteren labormedizinischen Untersuchungen bitte ein separates Röhrchen abnehmen, um eine Verfälschung der Ergebnisse durch die Erwärmung (eine weitere Erwärmung findet im Labor statt) zu vermeiden.	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
kappa-Leichtketten --> siehe freie Leichtketten				
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Kolonepithel-Ak'				7 Tage
		1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Komplement C3 (C3c)				8 Tage
	Turbidimetrie	1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	27.09.2023
Komplement C4				8 Tage
	Turbidimetrie	1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Komplement C5'				7 Tage
		1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Kreatinin				7 Tage
	Photometrie	1 ml Serum siehe Urindiagnostik		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
 Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' , Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Kupfer'		1 ml Serum 1 ml EDTA-Plasma siehe Urindiagnostik		14 Tage
				zuletzt geändert am: 17.07.2024
Kupfer, freies	berechnet	1 ml Serum	Zur Berechnung des freien Kupfers ist die parallele Messung von Kupfer und Coeruloplasmin erforderlich.	7 Tage
				zuletzt geändert am: 17.07.2024
Lacosamid'		1 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 18.07.2024
Lactat'		NaF-Plasma	Bitte Spezialröhrchen anfordern.	< 1 Tag
				zuletzt geändert am: 20.03.2026

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' , Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Lactoferrin --> siehe Calprotectin				
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
lambda-Leichtketten --> siehe freie Leichtketten				
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Lamotrigin'				
		1 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 20.08.2024
LC1-Ak'				
	Immunoblot	1 ml Serum	Mit dem Profil Autoimmune Lebererkrankungen werden 9 Autoantikörper bestimmt: Antikörper gegen AMA-M2, M3-3E (BPO), Sp 100, PML, pg210, LKM-1, LC-1, SLA/LP	5 Tage
				zuletzt geändert am: 30.01.2026

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
 Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' , Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
LDH (Laktat-Dehydrogenase)				4 Tage
	Photometrie IFCC	1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
LDL-Cholesterin				7 Tage
	Photometrie	1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Legionella pneumophila Ak'				7 Tage
		2 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	13.05.2025
Levetiracetam'				7 Tage
		1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	18.07.2024

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
 Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' , Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Levomepromazin'		1 ml Serum 1 ml EDTA-Plasma		3 Tage
				zuletzt geändert am: 18.04.2024
LH basal (luteinisierendes Hormon)				14 Tage
	ECLIA	1 ml Serum	pulsatiles Sekretionsmuster	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Lipase				7 Tage
	Photometrie	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Lipidelektrophorese'				3 Tage
		1 ml Serum	12-stündige Nahrungskarenz	
				zuletzt geändert am: 01.08.2025

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ', Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Liponsäure, alpha-'		1 ml Serum 1 ml EDTA-Plasma		kA
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Lipoprotein a (Lp(a))				2 Tage
	Turbidimetrie	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Lithium				7 Tage
		1 ml Serum	Blutentnahme 12 Std. nach Gabe empfohlen	
				zuletzt geändert am: 13.06.2024
LKM-Ak (Liver-Kidney-Mikrosomen-AK)'				5 Tage
	Immunoblot	1 ml Serum	Mit dem Profil Autoimmune Lebererkrankungen werden 9 Autoantikörper bestimmt: Antikörper gegen AMA-M2, M3-3E (BPO), Sp 100, PML, pg210, LKM-1, LC-1, SLA/LP	
				zuletzt geändert am: 30.01.2026

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ', Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
LKM-Ak (Liver-Kidney-Mikrosomen-AK)'				
	ind. IF-Mikroskopie	0,5 ml Serum		
				zuletzt geändert am:
Lorazepam'				
		1 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 13.06.2024
LSD (Lysergsäurediethylamid)'				
		2 ml Serum siehe Urindiagnostik	Probe lichtgeschützt aufbewahren.	3 Tage
				zuletzt geändert am: 07.03.2024

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Lupus-Antikoagulans (DRVVr)'				< 1 Tag
Synonym: Lupus Inhibitoren				
		10 ml Citrat-Blut Citrat-Plasma	<p>Orale Antikoagulanzen können die Tests zur Untersuchung auf ein Lupus Antikoagulans verfälschen. Daher sollte, wenn individuell vertretbar, die Gabe von DOACs für 48 h vor der Untersuchung gestoppt werden. In jedem Fall sollte die aktuelle antikoagulatorische Therapie auf dem Überweisungsschein angegeben werden!</p> <p>Ergebnisse in der Schwangerschaft sind ebenfalls mit Vorsicht zu interpretieren und sollten idealerweise 3 Monate postpartum wiederholt werden.</p>	
				zuletzt geändert am: 29.04.2024
Lymphozytendifferenzierung / Immunstatus'				2 Tage bei RT!
Leukämie- und Lymphom-Typisierung				
		5 ml EDTA-Blut	2 Monovetten von Montag bis Donnerstag einsenden, nicht kühl lagern. Bitte Fragestellung angeben, Befundung sonst nur deskriptiv möglich	
				zuletzt geändert am: 13.06.2024

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
M2-3E (BPO)'	Immunoblot		Mit dem Profil Autoimmune Lebererkrankungen werden 9 Autoantikörper bestimmt: Antikörper gegen AMA-M2, M3-3E (BPO), Sp 100, PML, pg210, LKM-1, LC-1, SLA/LP	
				zuletzt geändert am: 30.01.2026
Magnesium	Photometrie	1 ml Serum siehe Urindiagnostik		7 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Malaria-Direktnachweis				1 Tag
	mikroskopisch	Dicker Tropfen und 3 ml EDTA-Blut	Material: um die Wahrscheinlichkeit eines falsch negativen Ergebnisses zu minimieren, sollte der "Dicke Tropfen" aus Kapillarblut (Standardmethode gemäß WHO) direkt in der Praxis angefertigt werden. Eine Anleitung dazu finden Sie auf unserer Website unter http://www.amedes-bremerhaven.de/service/downloads.html	
			Anfertigung eines Dicken Tropfens siehe Präanalytik Abnahmematerial oder	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Mangan'				14 Tage
		2 ml Li-Heparin Blut siehe Urindiagnostik	Bei Verdacht auf Intoxikation ist der Nachweis im Urin die Methode der Wahl.	
				zuletzt geändert am: 09.01.2025

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Maprotilin' Destmethylmaprotilin (Metabolit)		1 ml Serum		7 Tage
			zuletzt geändert am:	01.08.2025
Masern-Ak IgG-, IgM-Ak		1 ml Serum		7 Tage
ECLIA			zuletzt geändert am:	25.11.2025
Melperon'		1 ml Serum		kA
			zuletzt geändert am:	18.04.2024

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Mephenytoin'		2 ml Serum		KA
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Mesuximid --> siehe Desmethylnesuximid			Bestimmt wird der Metabolit Desmethylnesuximid	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Metamizol'				
4-Methylaminoantipyrin, 4-Aminoantipyrin				
Synonym: Metamizole				
			Mitbestimmung der Metabolite 4-Methylaminoantipyrin, 4-Aminoantipyrin	
			Halbwertszeit: 15 min Metamizol 2 bis 3 Std. 4-Methylaminoantipyrin 2 bis 5 Std. 4-Aminoantipyrin	
				zuletzt geändert am: 30.09.2024

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Metanephrine'				< 1 Tag
Metanephrin, Normetanephrin, 3-Methoxytyramin		1 ml EDTA-Plasma	Am Tag vor der Blutentnahme auf Alkohol, Nikotin und coffeinhaltige Nahrungs- oder Genussmittel verzichten, sowie auf übermäßigen Fruchteverzehr.	
				zuletzt geändert am: 18.03.2024
Methadon'				3 Tage
EDDP (Metabolit)		2 ml Serum siehe Urindiagnostik	Urindiagnostik siehe Drogenscreening	
				zuletzt geändert am: 27.11.2023
Methaqualon'				kA
		2 ml Serum siehe Urindiagnostik		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Methylmalonsäure'		2 ml Serum siehe Urindiagnostik		14 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Methylphenidat'		1 ml Serum siehe Urindiagnostik	Erfasst wird auch der unwirksame Metabolit Ritalinsäure als Plausibilitätskontrolle. Sofortige Bearbeitung erforderlich.	1 Tag
Ritalinsäure				zuletzt geändert am: 08.04.2024
Metixen'		1 ml Serum 1 ml EDTA-Plasma		kA
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Metoprolol'		2 ml Serum		kA
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' , Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Metronidazol'		2 ml Serum	Probe lichtgeschützt aufbewahren.	kA
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Mianserin'		1 ml Serum 1 ml EDTA-Plasma		kA
Desmethylmianserin (Metabolit)				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Midazolam'		2 ml Serum		kA
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Milnacipran'		1 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 08.04.2024

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' , Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Mirtazapin' Desmethyilmirtazipin		1 ml Serum		7 Tage
			zuletzt geändert am:	04.08.2025
Moclobemid'		2 ml Serum		7 Tage
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Morphin'		1 ml Serum siehe Urindiagnostik		kA
			zuletzt geändert am:	31.05.2021

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
MTHFR-Mutation (C677T)'		2 ml EDTA-Blut	Keine GKV-Leistung Das Gendiagnostikgesetz verlangt eine schriftliche Einwilligung des Patienten für eine genetische Analyse. Ein entsprechendes Formular kann angefordert werden.	7 Tage
				zuletzt geändert am: 04.02.2026
Mumps-Virus-Ak				5 Tage
IgG-, IgM-Ak				
	ELISA	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Mycoplasma pneumoniae-Ak'				7 Tage
IgG-, IgM, IgA-Ak				
		1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 21.03.2025

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Mycoplasma pneumoniae-DNA'		Sputum Nasenabstrich		kA
				zuletzt geändert am: 13.06.2024
Myoglobin'		1 ml Serum 1 ml EDTA-Plasma siehe Urindiagnostik		7 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Natrium		1 ml Serum siehe Urindiagnostik		14 Tage
	ISE			zuletzt geändert am: 31.05.2021
Neisseria gonorrhoeae-DNA		Spezialabstrich siehe Urindiagnostik	Spezialabstrich: Cobas PCR Media Dual Swab Sample Kit Gelfreie Abstrichtupfer verwenden	14 Tage
	realtime-PCR			zuletzt geändert am: 25.11.2025

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' , Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Nicotinamid' (Vitamin PP)		1 ml Serum		3 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Nifedipin'		1 ml Serum	Probe lichtgeschützt aufbewahren.	kA
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Non-HDL-Cholesterin	berechnet	1 ml Serum	Rechenwert (NHDL = CHOL – HDL). Das Non-HDL umfasst die atherogen wirksamen (ApoB-haltigen) Lipoproteine (Lp(a), IDL-, LDL-, VLDL-Cholesterin und Chylomikrone).	
				zuletzt geändert am: 30.09.2024
NSE (Neuronenspezifische Enolase)'		1 ml Serum		< 1 Tag
				zuletzt geändert am: 26.03.2024

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' , Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
NT-pro-BNP (pro NT-Brain Natriuretic Peptid)				6 Tage
	ECLIA	1 ml Serum	<p>Eine NT-pro-BNP-Konzentration > 125 pg/ml ist verdächtig auf eine chronische HI (Anamnese, klinische Befunde, bildgebende Verfahren sind zu beachten).</p> <p>Erhöhte Werte können auch bei Niereninsuffizienz, Leberzirrhose und körperlicher Belastung (kurzzeitige Erhöhungen: 1 h lang) auftreten</p> <p>Eine Laborinformation "Interpretation der NT-proBNP-Werte" kann angefordert werden.</p>	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Okkultes Blut im Stuhl (iFOBT)				14 Tage
				Synonym: Hämoglobin i.St.
	ELISA	siehe Hinweis	<p>Spezial-Stuhlröhrchen für okkultes Blut mit Patientenanleitung.</p> <p>Die Patienten darauf hinweisen, das die Anleitung exakt eingehalten werden muss!</p>	
				zuletzt geändert am: 28.12.2023
Olanzapin'				7 Tage
		2 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 18.04.2024

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Opiate'		0,5 ml Serum siehe Urindiagnostik	Enthält folgende Substanzen: Morphin, Monoacetylmorphin (6-MAM, Heroinmarker), Codein, Dihydrocodein	3 Tage
				zuletzt geändert am: 27.11.2023
Opi Pramol'		1 ml Serum		3 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Ostase'		1 ml Serum		< 1 Tag
				zuletzt geändert am: 24.03.2026
Osteocalcin'		2 ml Serum 2 ml EDTA-Plasma	Blutentnahme morgens nüchtern.	< 1 Tag
				zuletzt geändert am: 24.03.2026

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' , Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Östradiol, 17-β-				2 Tage
Synonyme: E2, Estradiol	ECLIA	1 ml Serum	Bitte Zyklusphase angeben. Wegen tageszeitlicher Schwankungen, sollten die Proben immer zur gleichen Tageszeit abgenommen werden (Empf.: morgens).	
				zuletzt geändert am: 26.09.2023
Oxazepam'				7 Tage
		1 ml Serum siehe Urindiagnostik	Urin siehe Urindiagnostik Drogenscreening	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Oxcarbazepin +10-Hydroxycarbazepin'				7 Tage
		1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 27.03.2024
p53-Autoantikörper'				7 Tage
		1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' , Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Pankreaselastase-1 im Stuhl'		2 g Stuhl		7 Tage
				zuletzt geändert am: 21.03.2025
Pantothensäure' (Coenzym A)		1 ml Serum siehe Urindiagnostik		3 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Parathormon, intakt (PTHi)		1 ml Serum		2 Tage
ECLIA				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Paritalzellen-Ak		1 ml Serum		5 Tage
ELISA				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' , Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Paroxetin'		1 ml Serum		7 Tage
			zuletzt geändert am:	18.04.2024
Parvovirus B19-Ak		1 ml Serum		5 Tage
IgG-, IgM-Ak	ELISA			
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
PCNA-Ak (Proliferating Cell Nuclear Antigen-Ak)'		1 ml Serum		7 Tage
Synonym: Cyclin				
			zuletzt geändert am:	28.12.2023

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Pentachlorbenzol'		10 ml EDTA-Blut siehe Hinweis	Bitte Spezialröhrchen für Holzschutzmittel und PCB's im Blut anfordern.	kA
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Pentobarbital'		2 ml Serum		kA
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Pentoxifyllin'		2 ml Serum 2 ml EDTA-Plasma siehe Urindiagnostik		kA
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Perampanel'		1 ml Serum 1 ml EDTA-Plasma	Probe lichtgeschützt aufbewahren.	kA
				zuletzt geändert am: 18.07.2024

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' , Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Perazin'		1 ml Serum 1 ml EDTA-Plasma		kA
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Pertussis-AK --> siehe Bordetella pertussis				
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Pheneturid'		1 ml Serum		kA
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Phenobarbital'		1 ml Serum		7 Tage
			zuletzt geändert am:	20.08.2024

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
 Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' , Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Phenprocoumon'		1 ml Serum 1 ml EDTA-Plasma siehe Urindiagnostik		kA
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Phenylbutazon'		2 ml Serum siehe Urindiagnostik		kA
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Phenytoin (Diphenylhydantoin)'		1 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 20.08.2024
Philadelphia-Chromosom'		10 ml EDTA-Blut	Das Gendiagnostikgesetz verlangt eine schriftliche Einwilligung des Patienten für eine genetische Analyse. Ein entsprechendes Formular kann angefordert werden.	kA
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' , Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Phosphat				4 Tage
	Photometrie	1 ml Serum siehe Urindiagnostik		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Picorna-Viren-Ak'				7 Tage
		1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Pimozid'				kA
		1 ml Serum 1 ml EDTA-Plasma		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Pipamperon'				3 Tage
		1 ml Serum 1 ml EDTA-Plasma		
			zuletzt geändert am:	18.04.2024

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' , Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Plasminogen-Aktivität'		3 ml Citrat-Plasma		< 1 Tag
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Pregabalin'		1 ml Serum		3 Tage
			zuletzt geändert am:	18.07.2024
Primidon'		1 ml Serum		7 Tage
			zuletzt geändert am:	20.08.2024
Procalcitonin (PCT)		1 ml Serum		1 Tag
ECLIA		Plasma		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
 Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' , Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Progesteron				5 Tage
	ECLIA	1 ml Serum	Abnahme nach dem 17. Zyklustag. Zyklusphase angeben.	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Progesteron, 17-Hydroxy-'				13 Tage
Synonyme: Hydroxyprogesteron, 17-alpha-Hydroxyprogesteron, 17-alpha-OH-Hydroxyprogesteron, 17-OH- Progesteron				
		1 ml Serum		
		0,2 ml Plasma		
				zuletzt geändert am: 01.08.2025
Prokollagen 3 N-terminal-Peptid' (PIIINP)				5 Tage
		1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Prolaktin				14 Tage
	ECLIA	1 ml Serum	Einfluß durch Medikamente (z.B. Neuroleptika), Stress	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Promethazin'				7 Tage
		1 ml Serum	Probe lichtgeschützt aufbewahren.	
				zuletzt geändert am: 01.08.2025
Propyphenazon'				kA
		2 ml Serum siehe Urindiagnostik		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Protein --> siehe Gesamteiweiß				
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Protein C-Aktivität'				< 1 Tag
		2,7 ml Citrat-Blut	Antikoagulationstherapie mit Vitamin K-Antagonisten bitte auf dem Überweisungsschein vermerken.	
			zuletzt geändert am:	29.04.2024
Protein S-Aktivität'				< 1 Tag
freies Protein S		2,7 ml Citrat-Blut	Antikoagulationstherapie mit Vitamin K-Antagonisten bitte auf dem Überweisungsschein vermerken.	
			zuletzt geändert am:	29.04.2024
Protriptylin'				kA
		2 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
PSA, freies (Prostata-spezifisches Antigen)				5 Tage
ECLIA		1 ml Serum	Blutabnahme vor der DRU (Digitalen rektalen Untersuchung)! Die Blutabnahme nach einer DRU führt zu falsch erhöhten Werten.	
			zuletzt geändert am:	31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' , Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
PSA, gesamt (Prostata-spezifisches Antigen)				5 Tage
	ECLIA	1 ml Serum	Blutabnahme vor der DRU (Digitalen rektalen Untersuchung)! Die Blutabnahme nach einer DRU führt zu falsch erhöhten Werten.	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Pyretroide /-metaboliten'				kA
		10 ml EDTA-Blut siehe Hinweis siehe Urindiagnostik	Bestimmung im Blut nur bei akuter Intoxikation sinnvoll. Bitte Spezialröhrchen anfordern. Metabolite sind nur im Urin möglich!	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Pyruvatkinase'				5 Tage
		2,7 ml EDTA-Blut		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Quecksilber'				7 Tage
		2 ml EDTA-Blut siehe Urindiagnostik		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Quetiapin'		1 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 18.04.2024
Quick (Thromboplastinzeit - TPZ)				< 1 Tag
	Turbidimetrie	1 ml Citrat-Plasma	auf korrekte Füllung der Citrat-Monovette achten! Die INR bietet die Möglichkeit, die Intensität einer Antikoagulantientherapie standardisiert und unabhängig vom eingesetzten Quick-Reagenz anzugeben und den Grad der Antikoagulantien einzelnen Indikationen anzupassen.	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Reboxetin'		2 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Renin, direktes				< 1 Tag bei RT!
	CLIA	1 ml EDTA-Plasma	Keine Kühlung der Probe (falsch hohe Werte), längere Lagerung bei -20°C möglich! Übermäßigen Lakritzgenuss vermeiden. Für eine sachgemäße Beurteilung sind folgende Medikamentenpausen erforderlich: Diuretika: 3 Wochen, Östrogene: 2 Monate Antihypertonika: 1 Woche (Clonidin: 2 Tage) Zeitgleiche Abnahme von Renin und Aldosteron für die Berechnung des ARQ (Aldosteron-Renin- Quotienten) erforderlich.	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Retikulozyten				3 Tage
	Durchflusszytometrie	2,7 ml EDTA-Blut		
				zuletzt geändert am: 25.11.2025
Rheumafaktor				7 Tage
	Turbidimetrie	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Rifampicin'		1 ml Serum	Probe lichtgeschützt aufbewahren.	kA
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Risperidon'		2 ml Serum		7 Tage
9-Hydroxyrisperidon (Metabolit)				zuletzt geändert am: 18.04.2024
ROMA-Index'				
HE4 und CA125			Mit einem mathematischen Modell (ROMA - Risk of Ovarian Malignancy Algorithmus) können die Ergebnisse der HE4- und CA 125-Bestimmung zur Ermittlung eines prädiktiven Index kombiniert werden. Dieser Index ermöglicht es, das Risiko für das Vorliegen eines epithelialen Ovarialkarzinoms einzuschätzen	zuletzt geändert am: 31.05.2021

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Röteln-Virus-Ak IgG-, IgM-Ak	CLIA	1 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 25.11.2024
RSV-RNA (Respiratorischen Synzytial-Virus)'		trockener Abstrich Bronchialsekret Sputum	Nasopharyngealabstrich	
				zuletzt geändert am: 20.08.2024
Rufinamid'		1 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 18.07.2024
S-100	CLIA	1 ml Serum		1 Tag
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' , Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
SARS-Coronavirus-2 RNA (SARS-CoV-2)'				5 Tage bei RT
		trockener Abstrich Bronchialsekret	Untersuchung auf Influenza A+B aus dem selben Material möglich.	
				zuletzt geändert am: 20.08.2024
SARS-CoV-2-IgG-Ak				21 Tage
IgG quantitativ				
	CLIA	1 ml Serum 1 ml EDTA-Plasma 1 ml Li-Heparinblut	Titerbestimmung nach Impfung	
				zuletzt geändert am: 27.11.2023
SCC (Squamous Cell Carcinoma Antigen)'				1 Tag
		1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 20.03.2026
Schilddrüsen-Ak -->				
	ECLIA	2 ml Serum	siehe Thyreoglobulin-AK Thyreoperoxidase-AK TSH-Rezeptor-AK	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' , Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Selen'		1 ml Serum siehe Urindiagnostik		14 Tage
			zuletzt geändert am:	28.11.2025
Serotonin'		1 ml Serum siehe Urindiagnostik		< 1 Tag
			zuletzt geändert am:	18.03.2024
Sertralin'		1 ml Serum		7 Tage
			zuletzt geändert am:	18.04.2024
SHBG (Sexualhormon bindendes Globulin)				7 Tage
	ECLIA	1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ', Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Silber'		2 ml Serum 2 ml EDTA-Blut siehe Urindiagnostik		7 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Sirolimus'		2 ml EDTA-Blut		7 Tage
				zuletzt geändert am: 26.03.2024
Skelettmuskel-Ak'		1 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 05.08.2025
SLA-Ak (Soluble Liver Ag)'				5 Tage
	Immunoblot	1 ml Serum	Mit dem Profil Autoimmune Lebererkrankungen werden 9 Autoantikörper bestimmt: Antikörper gegen AMA-M2, M3-3E (BPO), Sp 100, PML, pg210, LKM-1, LC-1, SLA/LP	
				zuletzt geändert am: 30.01.2026

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' , Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Somatomedin C --> siehe IGF-1				
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Sotalol'				
		1 ml Serum	Probe lichtgeschützt aufbewahren.	kA
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
SP100-Ak'				
	Immunoblot	1 ml Serum	Mit dem Profil Autoimmune Lebererkrankungen werden 9 Autoantikörper bestimmt: Antikörper gegen AMA-M2, M3-3E (BPO), Sp 100, PML, pg210, LKM-1, LC-1, SLA/LP	5 Tage
				zuletzt geändert am: 30.01.2026
STH (GH, Somatotropin)'				
		1 ml Serum	Blutabnahme um 8:00 Uhr nüchtern, ggf. mehrmalige Bestimmung, da pulsatile Sekretion.	< 1 Tag
				zuletzt geändert am: 12.11.2025

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' , Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Stiripentol'		1 ml Serum 1 ml EDTA-Plasma		kA
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Sulfamethoxazol'		1 ml Serum		kA
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Sulpirid'		1 ml Serum 1 ml EDTA-Plasma		14 Tage
			zuletzt geändert am:	18.04.2024
Sultiam'		1 ml Serum		7 Tage
			zuletzt geändert am:	18.07.2024

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' , Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
T3, freies (Trijodthyronin)	ECLIA	1 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
T4, freies (Thyroxin)	ECLIA	1 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Tacrolimus'		2 ml EDTA-Blut		7 Tage
				zuletzt geändert am: 26.03.2024

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
TB QuantiFERON Gold Plus				< 1 Tag
Synonym: IGRA Interferon-gamma-Release Assay				
	CLIA	7,5 ml Li-Heparin-Blut	Einsendung nur von Montag bis Donnerstag möglich	
				zuletzt geändert am: 30.09.2024
Teriflunomid'				kA
gemessen wird der aktive Metabolit Teriflunomid				
Synonym: Leflunomid				
		1 ml Serum	Sollte die Bestimmung nach Auswaschtherapie bei Kundenwunsch zur Vermeidung einer möglichen Fruchtschädigung indiziert sein, so muss dies im Untersuchungsauftrag ausdrücklich genannt werden und als entsprechendes Verfahren mit niedrigerer Bestimmungsgrenze durchgeführt werden	
				zuletzt geändert am: 21.03.2025
Testosteron, freies (FTc)				
(nach Vermeulen)				
		1 ml Serum	Messgrößen: Testosteron und SHBG, ggf. Albumin Falls Albumin nicht angefordert wird, wird Albumin auf 43 g/l normiert.	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Testosteron, gesamt				14 Tage
	ECLIA	1 ml Serum	zirkadianes Sekretionsmuster	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Tetanus-Toxin-Ak'				7 Tage
		1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 26.03.2024
Tetrazeepam'				kA
		2 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Thallium'				7 Tage
		4 ml Serum		
		4,7 ml EDTA-Blut		
		siehe Urindiagnostik		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
 Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' , Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Theophyllin'		1 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 18.07.2024
Thiamazol'		2 ml Serum	Thiamazol ist auch der Metabolit von Carbimazol.	kA
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Thioridazin'		1 ml Serum Plasma		7 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Thrombin-Antithrombin III-Komplex'				< 1 Tag
Synonym: TAT		2 ml Citrat-Blut		
				zuletzt geändert am: 07.04.2025

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' , Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Thrombinzeit (TZ)				< 1 Tag
Synonym: PTZ (Plasma-Thrombinzeit)		2 ml Citrat-Plasma		
				zuletzt geändert am: 13.06.2024
Thrombophilie Screening				< 1 Tag
		1 ml Serum	Globalteste: Quick, aPTT, Fibrinogen	
		5 ml EDTA-Blut	Das Thrombophilie Screening enthält folgende	
		2,7 ml Citrat-Blut	Analysen:	
			AT III, Protein C-, Protein S-Aktivität, Faktor II	
			Mutation 20210, Faktor V-Leiden-Mutation (APC-	
			Resistenz), Cardiopin IgG, Lp(a)	
			Das Gendiagnostikgesetz verlangt eine schriftliche	
			Einwilligung des Patienten für eine genetische	
			Analyse. Ein entsprechendes Formular kann	
			angefordert werden.	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Thyreoglobulin				4 Tage
	ECLIA	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Thyreoglobulin-AK				4 Tage
Synonym: Anti-Tg				
ECLIA		1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	28.12.2023
Thyreoperoxidase-Ak				8 Tage
Synonym: Anti-TPO				
ECLIA		1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	28.12.2023
Tianeptin'				3 Tage
		1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Tiaprid'		1 ml Serum Plasma		kA
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Tilidin'		2 ml Serum siehe Urindiagnostik	Probe lichtgeschützt und kühl aufbewahren.	kA
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Topiramat'		1 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 18.07.2024
Toxoplasmose-Ak' IgG-, IgM-Ak		1 ml Serum		10 Tage
				zuletzt geändert am: 21.03.2025

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' , Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Transferrin				8 Tage
	Turbidimetrie	1 ml Serum siehe Urindiagnostik		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Transferrinrezeptor, löslicher'				kA
		1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	20.03.2026
Transferrinsättigung				7 Tage
	berechnet	2 ml Serum	Messgrößen: Eisen, Transferrin und Ferritin	
			zuletzt geändert am:	27.11.2023
Transglutaminase-Ak				7 Tage
IgG, IgA				
	ELISA	2 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ', Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Trazodon'		1 ml Serum		3 Tage
				zuletzt geändert am: 08.04.2024
Treponema pallidum Ak				7 Tage
	CLIA	2 ml Serum 2 ml EDTA-Plasma 2 ml Heparin-Plasma		zuletzt geändert am: 31.05.2021
Triflupromazin'				kA
		2 ml Serum Plasma	Probe lichtgeschützt aufbewahren.	zuletzt geändert am: 31.05.2021
Triglyceride				7 Tage
	Photometrie	1 ml Serum		zuletzt geändert am: 31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' , Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Trimethoprim'		1 ml Serum Plasma	Probe lichtgeschützt aufbewahren.	kA
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Trimipramin'		1 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 13.06.2024
Troponin T highsensitiv		1 ml Serum 1 ml EDTA-Plasma	Hohe Troponin-Ergebnisse finden sich auch bei z.B. Myocarditis, Lungenembolie, Niereninsuffizienz, Sepsis, Autoantikörper oder Rheumafaktoren.	1 Tag
ECLIA				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Tryptase'		1 ml Serum		5 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' , Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
TSH (Thyreoidea-stimulierendes Hormon)				8 Tage
	ECLIA	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
TSH-Rezeptor-Ak				6 Tage
Synonym: Anti-TSHR				
	ECLIA	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 28.12.2023
Tubuläre Basalmembran-Ak'				7 Tage
		1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Tumormarker				
			siehe Anforderungshilfen Tumormarker	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' , Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Valproinsäure				7 Tage
	EIA	1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	08.05.2024
Vancomycin'				8 Tage
		1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Varizella-Zoster-Virus-Ak (VZV; HHV-3)				7 Tage
IgG-, IgM-Ak				
	CLIA	1 ml Serum 1 ml EDTA-Plasma		
			zuletzt geändert am:	27.11.2025

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Venlafaxin' O-Desmethylvenlafaxin (Metabolit)		1 ml Serum		7 Tage
			zuletzt geändert am:	18.04.2024
Verapamil'		1 ml Serum		kA
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Vigabatrin'		1 ml Serum		7 Tage
			zuletzt geändert am:	18.07.2024

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Vitamin A'				1 Tag
Synonym: Retinol		1 ml Serum	Blutabnahme nach 12-stündiger Nahrungskarenz, Probe lichtgeschützt aufbewahren.	
				zuletzt geändert am: 08.04.2024
Vitamin B1				< 1 Tag
Synonym: Thiaminpyrophosphat, Thiamin, Aneurin		1 ml EDTA-Blut	Blutabnahme nach 12-stündiger Nahrungskarenz, Proben luft- und lichtgeschützt aufbewahren.	
				zuletzt geändert am: 01.08.2025
Vitamin B12				2 Tage
Synonyme: Cobalamin, Cyanocobalamin		1 ml Serum		
ECLIA				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Vitamin B2' Synonym: FAD		1 ml EDTA-Blut	Proben luft- und lichtgeschützt aufbewahren.	5 Tage
				zuletzt geändert am: 01.08.2025
Vitamin B6 Synonyme: Pyridoxal-5-Phosphat, Pyridoxin, Adermin		1 ml EDTA-Blut	Blutabnahme nach 12-stündiger Nahrungskarenz, Proben luft- und lichtgeschützt aufbewahren.	1 Tag
				zuletzt geändert am: 01.08.2025
Vitamin C' Synonym: Ascorbinsäure		2 ml Serum siehe Urindiagnostik	Vor Blutabnahme Vitamin C-Aufnahme vermeiden. Probe lichtgeschützt aufbewahren.	< 1 Tag
				zuletzt geändert am: 27.03.2024

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Vitamin D3, 1,25-Dihydroxycholecalciferol				14 Tage
Synonyme: Calcitriol, aktives Vitamin D3				
	CLIA	1 ml Serum	Blutabnahme morgens am nüchternen Patienten. Probe lichtgeschützt aufbewahren.	
		1 ml EDTA-Blut		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Vitamin D3, 25-OH				4 Tage
Synonym: Cholecalciferol				
	ECLIA	1 ml Serum	Probe lichtgeschützt aufbewahren.	
			Nachweis von Cholecalciferol (Vitamin D3) und Ergocaliferol (Vitamin D2)	
				zuletzt geändert am: 01.08.2025
Vitamin E'				< 1 Tag
Synonym: Tocopherol				
		1 ml Serum	Probe lichtgeschützt aufbewahren.	
				zuletzt geändert am: 08.04.2024

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Vitamin K1'				1 Tag
Synonym: Phyllochinone		2 ml Serum	Probe lichtgeschützt aufbewahren.	
				zuletzt geändert am: 26.03.2024
Vortioxetin'				3 Tage
		1 ml Serum	Versand tiefgefroren	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
vWF:Ag (von-Willebrand-Faktor Antigen)'				< 1 Tag
Synonym: Faktor VIII assoziiertes Antigen		3 ml Citrat-Plasma		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
vWF:CBA (von-Willebrand-Faktor Collagenbindungsaktivität)'				< 1 Tag
		2,7 ml Citrat-Blut		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
vWF:Faktor VIII B'				< 1 Tag
Faktor VIII-Bindung		2,7 ml Citrat-Blut		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
vWF:Multimere'				< 1 Tag
		2,7 ml Citrat-Blut		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
VWF-Aktivität (von-Willebrand-Aktivität)'				< 1 Tag
			Synonym: von-Willebrand-Faktor Ristocetin-Kofaktor (vWF:Rco)	
		2,7 ml Citrat-Blut		
			zuletzt geändert am:	08.04.2024
Yersinien-Ak				7 Tage
	Immunoblot	1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Zink'				14 Tage
		1 ml Serum		
		siehe Urindiagnostik		
			zuletzt geändert am:	17.07.2024
Ziprasidon'				7 Tage
		1 ml Serum		
		1 ml EDTA-Plasma		
			zuletzt geändert am:	18.04.2024

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' , Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Zonisamid'		1 ml Serum		7 Tage
			zuletzt geändert am:	08.04.2024
Zotepin'		2 ml Serum 2 ml EDTA-Plasma		kA
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
ZTN8-AK (Zinktransporter-8-AK)'		1 ml Serum		kA
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Zuclopentixol'		1 ml Serum 1 ml EDTA-Plasma		3 Tage
			zuletzt geändert am:	18.04.2024

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' , Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Zystizerkose-Ak'		2 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021