

## Analysenverzeichnis

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

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 1

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

## Analysenverzeichnis

A 2

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Agomelatin'</b>				7 Tage
		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.	zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Ak gegen Doppelstrang-DNS (dsDNS-Ak)'</b>				7 Tage
		1 ml Serum		zuletzt geändert am: 05.08.2025
<b>ALAT (Alanin-Aminotransferase; GPT)</b>				7 Tage
	Photometrie IFCC	1 ml Serum		zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Albumin</b>				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.

Analysenverzeichnis

A 3

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Albumin-Kreatinin-Quotient</b>				
		Synonym: UACR  siehe Urindiagnostik		
				zuletzt geändert am:
<b>Albumin-Kreatinin-Quotient</b>				
		Siehe Urindiagnostik		
				zuletzt geändert am:
<b>Aldosteron</b>				5 Tage
	CLIA	1 ml EDTA-Plasma  1 ml Serum  siehe Urindiagnostik	Wenn möglich sollten 14 Tage vorher abgesetzt werden: $\beta$ -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

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Aldosteron-Renin-Quotient</b>				
berechnet		2 ml EDTA-Plasma		
				zuletzt geändert am: 04.01.2024
<b>alpha-1-Antitrypsin</b>				3 Monate
Turbidimetrie		1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>alpha-1-Antitrypsin-Phänotypisierung'</b>				
	1 ml Serum		Das Gendiagnostikgesetz verlangt eine schriftliche Einwilligung des Patienten für eine genetische Analyse. Ein entsprechendes Formular kann angefordert werden.	
				zuletzt geändert am: 04.01.2024
<b>Alprazolam'</b>				3 Tage
		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.

Analysenverzeichnis

A 5

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Aluminium'</b>		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
<b>AMA (Antimitochondriale Antikörper)'</b>		1 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 05.08.2025
<b>AMA-M2'</b>				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

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 6

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>AMA-M2 (MIT3)'</b>				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
<b>Aminosäuren'</b>				kA
		1 ml EDTA-Plasma		
		Liquor		
		siehe Urindiagnostik		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Amiodaron'</b>				7 Tage
		Desethylamiodaron (Metabolit)		
		1 ml EDTA-Plasma	Bitte keine Entnahmeröhrchen mit Trengel verwenden, da dies zu Minderbefunden führen kann (Neutralmonovette möglich)	
				zuletzt geändert am: 12.11.2025

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 7

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Amisulprid'</b>		1 ml Serum		7 Tage
			zuletzt geändert am:	18.04.2024
<b>Amitriptylin'</b>		1 ml Serum		7 Tage
	Nortriptylin (Metabolit)		zuletzt geändert am:	19.02.2024
<b>Ammoniak'</b>		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
<b>Amphetamine'</b>		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.

Analysenverzeichnis

A 8

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

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 9

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
		<b>Androgenindex, freier (FAI) / Testosteronindex, freier (FTI)</b>		
		1 ml Serum	<p>Messgrößen: Testosteron und SHBG            Die Testosteronschwankungen sind groß, deshalb wird empfohlen, die Testosteronbestimmung zu Beginn des Zyklus (Tag 1 bis 5) durchzuführen, des Weiteren sollte wegen der tageszeitlichen Schwankungen die Blutabnahme zwischen 7 und 10 Uhr erfolgen.</p>	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Androstendion'</b>				7 Tage
		2 ml Serum		
		2 ml EDTA-Plasma		
				zuletzt geändert am: 13.06.2024
<b>Anti-CCP (Cyclisches citrulliniertes Peptid)</b>				8 Tage
Synonym: Anticitrullin				
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.

Analysenverzeichnis

A 10

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Anti-Müller-Hormon (AMH)</b>				kA
		1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	08.01.2024
<b>Anti-Phospholipid-Ak --&gt; siehe Cardiolipin</b>				
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
<b>Antithrombin-Aktivität</b>				< 1 Tag
Synonym: AT III-Aktivität				
Photometrie		1 ml Citrat-Plasma		
			zuletzt geändert am:	28.12.2023
<b>AP (Alkalische Phosphatase)</b>				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.

Analysenverzeichnis

A 11

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
	<b>AP Isoenzyme'</b>	1 ml Serum		7 Tage
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
	<b>Apolipoprotein A1'</b>	0,5 ml Serum 0,5 ml Citrat-Plasma		8 Tage
			zuletzt geändert am:	14.07.2023
	<b>Apolipoprotein B'</b>	0,5 ml Serum 0,5 ml Citrat-Plasma		3 Tage
			zuletzt geändert am:	14.07.2023
	<b>Apolipoprotein E-Genotypisierung'</b>	2,7 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.

Analysenverzeichnis

A 12

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

Analysenverzeichnis

A 13

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>ASL (Anti-Streptolysin)</b>				8 Tage
Turbidimetrie	1 ml Serum			
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
<b>ASMA (Anti-Smooth muscle antibodies; SMA)'</b>				5 Tage
Ak gegen glatte Muskulatur				
	1 ml Serum			
			zuletzt geändert am:	05.08.2025
<b>ASTA (Anti-Staphylococcal antibody)</b>				7 Tage
	1 ml Serum			
			zuletzt geändert am:	23.01.2026
<b>Atomoxetine'</b>				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.

Analysenverzeichnis

A 14

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

Analysenverzeichnis

A 15

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>beta-2-Mikroglobulin</b>				7 Tage
CLIA	1 ml Serum siehe Urindiagnostik			zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Bilirubin, direkt / indirekt</b>				< 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
<b>Bilirubin, gesamt</b>				< 1 Tag
Photometrie	1 ml Serum siehe Hinweis		200 µl Kapillar-/Fersenblut beim Säugling Dunkel lagern, es kann kein hämolytisches Serum verwendet werden.	zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Biotin'</b>				3 Tage
Synonyme: Vitamin H, Vitamin B7				
	1 ml Serum 1 ml EDTA-Plasma siehe Urindiagnostik		Keine GKV-Leistung	
				zuletzt geändert am: 02.01.2024

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 16

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Blei'</b>		2 ml EDTA-Blut siehe Urindiagnostik		7 Tage
			zuletzt geändert am: 17.07.2024	
<b>Blutbild</b>				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	

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 17

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
				2 Tage
	<b>Blutgruppenserologie</b>			
	Agglutination	5 ml EDTA-Blut Neutralmonovette	Aus Qualitätsgründen können wir keine Trengelrörchen 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
	<b>Bordetella parapertussis DNA</b>			7 Tage
		siehe Hinweis	gelfreie Nasopharyngealabstriche	
				zuletzt geändert am: 01.08.2025
	<b>Bordetella pertussis DNA</b>			7 Tage
		siehe Hinweis	gelfreier Nasopharyngealabstrich	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 18

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Bordetella pertussis-Ak</b>				14 Tage
IgG-, IgA-Ak				
	ELISA	1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	12.09.2024
<b>Borrelia-Ak</b>				14 Tage
IgG-, IgM-Ak				
	CLIA	1 ml Serum		
	Immunoblot		zuletzt geändert am:	31.05.2021
<b>Brivaracetam'</b>				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.

Analysenverzeichnis

A 19

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

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 20

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

Analysenverzeichnis

A 21

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>CA 15-3</b>				5 Tage
	ECLIA	1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
<b>CA 19-9</b>				14 Tage
	ECLIA	1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
<b>CA 72-4'</b>				5 Tage
		1 ml Serum		
		1 ml EDTA-Plasma		
			zuletzt geändert am:	08.01.2024
<b>Cadmium'</b>				7 Tage
		2 ml EDTA-Blut	siehe auch Urindiagnostk	
		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.

Analysenverzeichnis

A 22

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Calcitonin</b>				< 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
<b>Calcium</b>				21 Tage
	Photometrie	1 ml Serum siehe Urindiagnostik		zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Calprotectin'</b>		Stuhl		3 Tage
				zuletzt geändert am: 21.03.2025
<b>Campylobacter jejuni-/coli-Ak'</b>				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.

Analysenverzeichnis

A 23

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

Analysenverzeichnis

A 24

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>CASA (Cancer Associated Serum Ag)*</b>				5 Tage
		1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>CCP --&gt; siehe Anti-CCP</b>				
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>CDT (Carbohydrate Deficient Transferrin)</b>				3 Tage
	CZE	1 ml Serum	Keine GKV-Leistung.	
				zuletzt geändert am: 21.03.2025
<b>CEA (Carcino-Embryonales-Ag)</b>				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.

Analysenverzeichnis

A 25

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>CHE (Cholinesterase)</b>				7 Tage
	Photometrie	1 ml Serum	Synonyme: Pseudocholinesterase, Cholinesterase II	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Chlamydia pneumoniae-Ak</b>				5 Tage
IgG-, IgA-Ak				
	ELISA	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Chlamydia trachomatis-Ak</b>				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

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 26

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Chlamydia trachomatis-DNA</b>				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
<b>Chlorid</b>				7 Tage
	ISE	1 ml Serum siehe Urindiagnostik		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Chlorprothixen'</b>				7 Tage
		1 ml Serum	Probe lichtgeschützt aufbewahren.	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Cholesterin</b>				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.

Analysenverzeichnis

A 27

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Chromogranin A'</b>				< 1 Tag
		2 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	18.07.2024
<b>Citalopram'</b>				7 Tage
		1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	18.04.2024
<b>Citrat'</b>				< 1 Tag
		Ejakulat		
		2 ml Serum		
		siehe Urindiagnostik		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
<b>CK (Creatin-Kinase)</b>				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.

Analysenverzeichnis

A 28

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

Analysenverzeichnis

A 29

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
		<b>Clopentixol --&gt; siehe Zuclopentixol</b>		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Clozapin'</b>		1 ml Serum 1 ml EDTA-Plasma		7 Tage
				zuletzt geändert am: 18.04.2024
<b>Cocain'</b>		0,5 ml Serum siehe Urindiagnostik		3 Tage
				zuletzt geändert am: 27.11.2023
<b>Codein'</b>		2 ml Serum siehe Urindiagnostik	Urin siehe Urindiagnostik Drogenscreening	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.

Analysenverzeichnis

A 30

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Coenzym 10 (Q10)'</b>				
		1 ml Serum	Keine GKV-Leistung.	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Coeruloplasmin</b>				14 Tage
	Turbidimetrie	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Coombstest, direkt</b>				7 Tage
	Agglutination	5 ml EDTA-Blut		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Coombstest, indirekt</b>				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.

Analysenverzeichnis

A 31

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

Analysenverzeichnis

A 32

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

Analysenverzeichnis

A 33

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>CTD-Screening'</b>				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
<b>Cyclosporin A'</b>				7 Tage
		2 ml EDTA-Blut		
				zuletzt geändert am: 26.03.2024
<b>CYFRA 21-1 (Cytokeratin 19-Fragmente)'</b>				5 Tage
		1 ml Serum		
		1 ml EDTA-Plasma		
				zuletzt geändert am: 04.01.2024
<b>Cystatin C</b>				7 Tage
Turbidimetrie		1 ml Serum	Ab dem 50. Lebenjahr 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.

Analysenverzeichnis

A 34

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Cytomegalie-Virus-Ak (HHV-5)</b>				7 Tage
IgG-, IgM-Ak				
CLIA	1 ml Serum			
			zuletzt geändert am:	12.09.2024
<b>Cytomegalie-Virus-DNA Viruslast'</b>				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
<b>DAO (Diaminoxidase-Aktivität)'</b>				9 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.

Analysenverzeichnis

A 35

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

Analysenverzeichnis

A 36

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Desipramin'</b>				7 Tage
		1 ml Serum	HWZ 15 - 18 Std.	
				zuletzt geändert am: 19.02.2024
<b>Desmethylmesuximid'</b>				7 Tage
Metabolit von Mesuximid				
		2 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 30.01.2026
<b>Desoxycorticosteron'</b>				7 Tage
		1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>DHEAS (Dehydroepiandrosteron-Sulfat)</b>				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.

Analysenverzeichnis

A 37

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Diazepam'</b>				7 Tage
Desmethyl Diazepam (Metabolit)				
	1 ml Serum		Urin siehe Urindiagnostik Drogenscreening	
	siehe Urindiagnostik			
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Differenzialblutbild</b>				< 1 Tag
maschinelle Zellzählung / Impedanzmessung	2,7 ml EDTA-Blut			
mikroskopisch				
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Digitoxin</b>				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

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 38

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Digoxin</b>				14 Tage
	ECLIA	1 ml Serum	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 Bluteliminationshalbwertzeit 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.	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Dihydrocodein (DHC)'</b>				3 Tage
		1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Diphtherie-Toxin-Ak'</b>				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.

Analysenverzeichnis

A 39

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Doxepin'</b>				7 Tage
Nordoxepin (Metabolit)		1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	19.02.2024
<b>dsDNA-Ak --&gt; siehe AK gegen Doppelstrang-DNS</b>				
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
<b>Duloxetin'</b>				7 Tage
		1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	18.04.2024

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 40

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

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 41

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

Analysenverzeichnis

A 42

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Epidermale Basalmembran-Autoantikörper (EBM-AK)'</b>				7 Tage
		1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
<b>Epstein-Barr-Virus-Ak (EBV, HHV-4 )</b>				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
<b>Epstein-Barr-Virus-DNA'</b>				7 Tage
2,7 ml EDTA-Blut			GKV-Leistung nur im Liquor, EDTA bei	
Liquor			organtransplantierten Patienten.	
trockener Abstrich			Keine GKV-Leistung im Abstrich	
			zuletzt geändert am:	30.01.2026

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 43

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

Analysenverzeichnis

A 44

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Ethylglucoronid'</b>		1 ml Serum siehe Urindiagnostik		7 Tage
				zuletzt geändert am: 02.01.2024
<b>Everolimus'</b>		2,7 ml EDTA-Blut		7 Tage
				zuletzt geändert am: 26.03.2024
<b>Faktor II Mutation G20210A'</b>		2 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: 04.02.2026

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 45

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Faktor IX-Aktivität'</b>				< 1 Tag
Synonym: Christmasfaktor		1 ml Citrat-Plasma		
			zuletzt geändert am:	08.04.2024
<b>Faktor VIII assoziiertes Antigen --&gt; siehe VWF:Ag</b>				
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
<b>Faktor VIII-Aktivität'</b>				< 1 Tag
		1 ml Citrat-Plasma		
			zuletzt geändert am:	08.04.2024
<b>Faktor V-Leiden Mutation PCR (APC Resistenz)'</b>				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.

Analysenverzeichnis

A 46

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Faktor XIII-Aktivität'</b>		1 ml Citrat-Plasma		< 1 Tag
			zuletzt geändert am:	08.04.2024
<b>Fasciola hepatica-Ak'</b>		1 ml Serum		7 Tage
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
<b>Felbamat'</b>		1 ml Serum 1 ml EDTA-Plasma		KA
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
<b>Fentanyl'</b>		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.

Analysenverzeichnis

A 47

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

Analysenverzeichnis

A 48

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

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 49

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

Analysenverzeichnis

A 50

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>FSH (Follikelstimulierendes Hormon)</b>				14 Tage
	ECLIA	1 ml Serum	pulsatiles Sekretionsmuster	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>FSME-Ak (Frühsommermeningoenzephalitis)*</b>				7 Tage
IgG-, IgM-Ak				
		1 ml Serum		
		Liquor		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Gabapentin'</b>				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
<b>GAD-Ak (Glutamat-Decarboxylase-Autoantikörper)</b>				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.

Analysenverzeichnis

A 51

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

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 52

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>GFR Cystatin C</b>				
berechnet	1 ml Serum		Die eGFR wird mit Hilfe des Serum-Cystatin C-Wertes kalkuliert.	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>GFR Kreatinin</b>				
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
<b>GLDH (Glutamat-Dehydrogenase)</b>				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.

Analysenverzeichnis

A 53

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

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 54

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
	<b>Glukose-6-Phophat-Dehydrogenase (G-6-PDH)'</b>			10 Tage
		1 ml EDTA-Blut		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
	<b>GOT --&gt; siehe ASAT</b>			
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
	<b>Gp210-Ak</b>			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
	<b>GPT --&gt; siehe ALAT</b>			
			zuletzt geändert am:	31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 55

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Granulozytenmembran-Ak'</b>		1 ml Serum		7 Tage
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
<b>GU 60 plus</b>			beinhaltet folgende Analysen: HbA1c, gr. BB, Krea, yGT	
			zuletzt geändert am:	08.01.2024
<b>GU Hepatitis</b>	ECLIA		beeinhaltet folgende Analysen: HBsAg, HCV-Ak	
			zuletzt geändert am:	08.01.2024
<b>GV Gesundheitsvorsorge</b>			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.

Analysenverzeichnis

A 56

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

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 57

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Hämoglobin-Elektrophorese'</b>				7 Tage
Hb A, Hb A2, Hb F, Hb D		2 ml EDTA-Blut		
			zuletzt geändert am:	21.03.2025
<b>Hämopexin'</b>				7 Tage
		1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
<b>Haptoglobin</b>				8 Monate
Turbidimetrie		1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
<b>Harnsäure</b>				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.

Analysenverzeichnis

A 58

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

Analysenverzeichnis

A 59

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

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Hepatitis A-Ak</b>				7 Tage
Hepatitis A gesamt-Ak, IgM-Ak				
	ECLIA	1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	12.08.2025
<b>Hepatitis Bc-Ak</b>				7 Tage
IgG-, IgM-Ak				
	ECLIA	1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	12.08.2025
<b>Hepatitis B-DNA quantitativ (Viruslast)</b>				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.

Analysenverzeichnis

A 61

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Hepatitis Be-Ak</b>				7 Tage
	ECLIA	1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	12.08.2025
<b>Hepatitis Be-Antigen</b>				7 Tage
	ECLIA	1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	12.08.2025
<b>Hepatitis Bs-Ak</b>				7 Tage
	ECLIA	1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	12.08.2025
<b>Hepatitis Bs-Antigen</b>				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.

Analysenverzeichnis

A 62

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Hepatitis C-Ak</b>				7 Tage
	ECLIA	1 ml Serum		
	Immunoblot			
			zuletzt geändert am:	12.08.2025
<b>Hepatitis C-Genotypisierung'</b>				7 Tage
		2,7 ml EDTA-Blut	Immer ein separates EDTA-Röhrchen einsenden!	
			zuletzt geändert am:	18.04.2024
<b>Hepatitis C-RNA quant. (Viruslast)</b>				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.

Analysenverzeichnis

A 63

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Hepatitis Delta-Ak (bivalent)*</b> (erfasst IgG und IgM)		1 ml Serum	EBM: Kassenleitsung 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
<b>Hepatitis E-Ak'</b> IgG-, IgM-Ak		1 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 26.03.2024
<b>Herpes simplex-Virus-Ak Typ 1 und 2 (HSV; HHV-1, HHV-2)</b> IgG-, IgM-Ak	ELISA	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.

Analysenverzeichnis

A 64

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Hexachlorcyclohexan (HCH)*</b>				7 Tage
		siehe Hinweis	Bitte Spezialröhrchen anfordern; 10 ml Blut und 10 ml EDTA-Blut.	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Hexobarbital*</b>				kA
		2 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Histoplasmose-Ak</b>				7 Tage
		1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 12.05.2025
<b>HIV (Humanes Immundefizienzvirus)</b>				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.

Analysenverzeichnis

A 65

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

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 66

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>HLA-Klasse I-Typisierung'</b>		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!	7 Tage
				zuletzt geändert am: 18.07.2024
<b>Holotranscobalamin</b>				14 Tage
aktives Vitamin B12				
	ECLIA	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Homa-Index</b>				< 1 Tag
berechnet		1 ml Serum	Messgrößen: Insulin und Glukose	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 67

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Homocystein'</b>		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.	< 1 Tag
				zuletzt geändert am: 01.08.2025
<b>HPV "High risk"-Typen'</b>		siehe Hinweis	Spezialabstrich "Cervi-Collect"  Kassenleitung nur weiblich männlich: Privat- (113,96 € + Versandpauschale 6,90€) oder IgEL-Leistung (34,98€ + Versandpauschale 2,60 €)	14 Tage bei RT
				zuletzt geändert am: 02.01.2024
<b>IA-2-Ak (Insulinoma-assoziiertes Antigen 2-Autoantikörper)</b>				7 Tage
Ak gegen Tyrosinphosphatase				
Synonyme: Inselzellantigen 2, tyrosinphosphatase like antigen				
ELISA		1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 28.12.2023

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 68

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

Analysenverzeichnis

A 69

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

Analysenverzeichnis

A 70

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Immunglobulin M (IgM)</b>				14 Tage
	Turbidimetrie	1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
<b>Immunphänotypisierung --&gt; siehe Lymphozytendifferenzierung</b>				
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
<b>Influenza A- und B-RNA'</b>				3 Tage
		trockener Abstrich	Nasopharyngealabstrich	
		Bronchialsekret		
		Sputum		
			zuletzt geändert am:	20.08.2024
<b>Insulin</b>				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.

Analysenverzeichnis

A 71

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Insulin-Autoantikörper (IAA)</b>				5 Tage
	ELISA	1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
<b>Insulin-Rezeptor-Autoantikörper'</b>				kA
		1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
<b>Interferon-gamma-Release Assay --&gt; siehe TB QuantiFERON</b>				
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
<b>Interleukin-1'</b>				< 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.

Analysenverzeichnis

A 72

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

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 73

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Intrinsic-Faktor-Ak</b>				5 Tage
	ELISA	1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
<b>Jod'</b>				7 Tage
		5 ml Serum		
		5 ml EDTA-Blut		
		siehe Urindiagnostik		
			zuletzt geändert am:	27.11.2023
<b>Kalium</b>				< 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.

Analysenverzeichnis

A 74

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
	<b>Kälteagglutinine</b>			2 Tage
	Agglutination	5 ml Vollblut	<p>Blutabnahme mit vorgewärmten Röhrchen, nicht im Kühlschrank lagern!</p> <p>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.</p>	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
	<b>kappa-Leichtketten --&gt; siehe freie Leichtketten</b>			
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
	<b>Kolonepithel-Ak'</b>			7 Tage
		1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Komplement C3 (C3c)</b>				8 Tage
	Turbidimetrie	1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	27.09.2023
<b>Komplement C4</b>				8 Tage
	Turbidimetrie	1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
<b>Komplement C5'</b>				7 Tage
		1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
<b>Kreatinin</b>				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.

Analysenverzeichnis

A 76

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Kupfer'</b>				14 Tage
		1 ml Serum 1 ml EDTA-Plasma siehe Urindiagnostik		zuletzt geändert am: 17.07.2024
<b>Kupfer, freies</b>				7 Tage
berechnet		1 ml Serum	Zur Berechnung des freien Kupfers ist die parallele Messung von Kupfer und Coeruloplasmin erforderlich.	zuletzt geändert am: 17.07.2024
<b>Lacosamid'</b>				7 Tage
		1 ml Serum		zuletzt geändert am: 18.07.2024
<b>Lactat'</b>				< 1 Tag
		NaF-Plasma	Bitte Spezialröhrchen anfordern.	zuletzt geändert am: 31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 77

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
		<b>Lactoferrin --&gt; siehe Calprotectin</b>		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
		<b>lambda-Leichtketten --&gt; siehe freie Leichtketten</b>		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Lamotrigin'</b>		1 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 20.08.2024
<b>LC1-Ak'</b>		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
Immunoblot				zuletzt geändert am: 30.01.2026

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 78

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>LDH (Laktat-Dehydrogenase)</b>				4 Tage
	Photometrie IFCC	1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
<b>LDL-Cholesterin</b>				7 Tage
	Photometrie	1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
<b>Legionella pneumophilia Ak'</b>				7 Tage
		2 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	13.05.2025
<b>Levetiracetam'</b>				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.

Analysenverzeichnis

A 79

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Levomepromazin'</b>				3 Tage
		1 ml Serum 1 ml EDTA-Plasma		zuletzt geändert am: 18.04.2024
<b>LH basal (luteinisierendes Hormon)</b>				14 Tage
	ECLIA	1 ml Serum	pulsatiles Sekretionsmuster	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Lipase</b>				7 Tage
	Photometrie	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Lipidelektrophorese'</b>				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.

Analysenverzeichnis

A 80

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Liponsäure, alpha-'</b>		1 ml Serum 1 ml EDTA-Plasma		kA
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
<b>Lipoprotein a (Lp(a))</b>				2 Tage
	Turbidimetrie	1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
<b>Lithium</b>				7 Tage
		1 ml Serum	Blutentnahme 12 Std. nach Gabe empfohlen	
			zuletzt geändert am:	13.06.2024
<b>LKM-Ak (Liver-Kidney-Mikrosomen-AK)'</b>				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.

Analysenverzeichnis

A 81

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

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
	<b>Lupus-Antikoagulans (DRVVR)'</b>			< 1 Tag
		Synonym: Lupus Inhibitoren		
		10 ml Citrat-Blut	Orale Antikoagulanzien 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!	
		Citrat-Plasma	Ergebnisse in der Schwangerschaft sind ebenfalls mit Vorsicht zu interpretieren und sollten idealerweise 3 Monate postpartum wiederholt werden.	
				zuletzt geändert am: 29.04.2024
	<b>Lymphozytentifferenzierung / Immunstatus'</b>			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

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
	<b>M2-3E (BPO)'</b>	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
	<b>Magnesium</b>	Photometrie	1 ml Serum siehe Urindiagnostik	7 Tage zuletzt geändert am: 31.05.2021

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Malaria-Direktnachweis</b>				1 Tag
mikroskopisch	Dicker Tropfen und 3 ml EDTA-Blut		<p>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.</p> <p>Eine Anleitung dazu finden Sie auf unserer Website unter  <a href="http://www.amedes-bremerhaven.de/service/downloads.html">http://www.amedes-bremerhaven.de/service/downloads.html</a></p> <p>Anfertigung eines Dicken Tropfens siehe  Präanalytik Abnahmematerial oder</p>	
<b>Mangan'</b>		2 ml Li-Heparin Blut siehe Urindiagnostik	Bei Verdacht auf Intoxikation ist der Nachweis im Urin die Methode der Wahl.	zuletzt geändert am: 31.05.2021 zuletzt geändert am: 09.01.2025

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

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 86

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Mephenytoin'</b>		2 ml Serum		kA
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Mesuximid --&gt; siehe Desmethylmesuximid</b>			Bestimmt wird der Metabolit Desmethylmesuximid	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Metamizol'</b>		4-Methylaminoantipyrin, 4-Aminoantipyrin Synonym: Metamizole	Mitbestimmung der Metabolite 4-Methylaminoantipyrin, 4-Aminoantipyrin  Halbwertzeit: 15 min Metamizol 2 bis 3 Std. 4-Methylaminoantipyrin 2 bis 5 Std. 4-Aminoantipyrin	
				zuletzt geändert am: 30.09.2024

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

Analysenverzeichnis

A 88

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

Analysenverzeichnis

A 89

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Metronidazol'</b>				ka
		2 ml Serum	Probe lichtgeschützt aufbewahren.	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Mianserin'</b>				ka
		Desmethylmianserin (Metabolit)		
		1 ml Serum		
		1 ml EDTA-Plasma		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Midazolam'</b>				ka
		2 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Milnacipran'</b>				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.

Analysenverzeichnis

A 90

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Mirtazapin'</b>				7 Tage
Desmethylmirtazipin		1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	04.08.2025
<b>Moclobemid'</b>				7 Tage
		2 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
<b>Morphin'</b>				KA
		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.

Analysenverzeichnis

A 91

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>MTHFR-Mutation (C677T)'</b>		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
<b>Mumps-Virus-Ak</b>		ELISA	1 ml Serum	5 Tage
IgG-, IgM-Ak				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Mycoplasma pneumoniae-Ak'</b>		1 ml Serum		7 Tage
IgG-, IgM, IgA-Ak				zuletzt geändert am: 21.03.2025

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 92

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

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 93

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Nicotinamid'</b> (Vitamin PP)		1 ml Serum		3 Tage
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
<b>Nifedipin'</b>				ka
		1 ml Serum	Probe lichtgeschützt aufbewahren.	
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
<b>Non-HDL-Cholesterin</b>				
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
<b>NSE (Neuronenspezifische Enolase)'</b>				< 1 Tag
		1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	26.03.2024

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 94

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
		<b>NT-pro-BNP (pro NT-Brain Natriuretic Peptid)</b>		6 Tage
	ECLIA	1 ml Serum	<p>Eine NT-pro-BNP-Konzentration &gt; 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
		<b>Okkultes Blut im Stuhl (iFOBT)</b>		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
		<b>Olanzapin'</b>		7 Tage
		2 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 18.04.2024

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 95

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

Analysenverzeichnis

A 96

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Östradiol, 17-β-</b>				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
<b>Oxazepam'</b>				7 Tage
	1 ml Serum		Urin siehe Urindiagnostik Drogenscreening	
	siehe Urindiagnostik			
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Oxcarbazepin +10-Hydroxycarbazepin'</b>				7 Tage
	1 ml Serum			
				zuletzt geändert am: 27.03.2024
<b>p53-Autoantikörper'</b>				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.

Analysenverzeichnis

A 97

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

Analysenverzeichnis

A 98

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

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 99

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Pentachlorbenzol'</b>		10 ml EDTA-Blut siehe Hinweis	Bitte Spezialröhrchen für Holzschutzmittel und PCB's im Blut anfordern.	KA
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Pentobarbital'</b>		2 ml Serum		KA
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Pentoxifyllin'</b>		2 ml Serum 2 ml EDTA-Plasma siehe Urindiagnostik		KA
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Perampanel'</b>		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.

Analysenverzeichnis

A 100

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Perazin'</b>		1 ml Serum 1 ml EDTA-Plasma		kA
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
<b>Pertussis-AK --&gt; siehe Bordetella pertussis</b>				
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
<b>Pheneturid'</b>		1 ml Serum		kA
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
<b>Phenobarbital'</b>		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.

Analysenverzeichnis

A 101

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Phenprocoumon'</b>		1 ml Serum 1 ml EDTA-Plasma siehe Urindiagnostik		kA
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Phenylbutazon'</b>		2 ml Serum siehe Urindiagnostik		kA
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Phenytoin (Diphenylhydantoin)'</b>		1 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 20.08.2024
<b>Philadelphia-Chromosom'</b>		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.

Analysenverzeichnis

A 102

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Phosphat</b>				4 Tage
	Photometrie	1 ml Serum siehe Urindiagnostik		zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Picorna-Viren-Ak'</b>				7 Tage
		1 ml Serum		zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Pimozid'</b>				kA
		1 ml Serum 1 ml EDTA-Plasma		zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Pipamperon'</b>				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.

Analysenverzeichnis

A 103

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

Analysenverzeichnis

A 104

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Progesteron</b>				5 Tage
	ECLIA	1 ml Serum	Abnahme nach dem 17. Zyklustag. Zyklusphase angeben.	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Progesteron, 17-Hydroxy-</b>				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
<b>Prokollagen 3 N-terminal-Peptid'</b>				5 Tage
(PIIINP)				
		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.

Analysenverzeichnis

A 105

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

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 106

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Protein C-Aktivität'</b>				< 1 Tag
		2,7 ml Citrat-Blut	Antikoagulanztherapie mit Vitamin K-Antagonisten bitte auf dem Überweisungsschein vermerken.	
				zuletzt geändert am: 29.04.2024
<b>Protein S-Aktivität'</b>				< 1 Tag
freies Protein S		2,7 ml Citrat-Blut	Antikoagulanztherapie mit Vitamin K-Antagonisten bitte auf dem Überweisungsschein vermerken.	
				zuletzt geändert am: 29.04.2024
<b>Protriptylin'</b>				KA
		2 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>PSA, freies (Prostata-spezifisches Antigen)</b>				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.

Analysenverzeichnis

A 107

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

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 108

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Quetiapin'</b>				7 Tage
		1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 18.04.2024
<b>Quick (Thromboplastinzeit - TPZ)</b>				< 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
<b>Reboxetin'</b>				7 Tage
		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.

Analysenverzeichnis

A 109

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

Analysenverzeichnis

A 110

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Rifampicin'</b>				kA
		1 ml Serum	Probe lichtgeschützt aufbewahren.	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Risperidon'</b>				7 Tage
		9-Hydroxyrisperidon (Metabolit)		
		2 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 18.04.2024
<b>ROMA-Index'</b>				
		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

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 111

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

Analysenverzeichnis

A 112

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
		<b>SARS-CoV-2 RNA (SARS-CoV-2)*</b>		5 Tage bei RT
		trockener Abstrich Bronchialsekret	Untersuchung auf Influenza A+B aus dem selben Material möglich.	
				zuletzt geändert am: 20.08.2024
		<b>SARS-CoV-2-IgG-Ak</b>		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
		<b>SCC (Squamous Cell Carcinoma Antigen)*</b>		1 Tag
		1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
		<b>Schilddrüsen-Ak --&gt;</b>		
	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.

Analysenverzeichnis

A 113

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

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 114

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Silber'</b>		2 ml Serum 2 ml EDTA-Blut siehe Urindiagnostik		7 Tage
			zuletzt geändert am: 31.05.2021	
<b>Sirolimus'</b>		2 ml EDTA-Blut		7 Tage
			zuletzt geändert am: 26.03.2024	
<b>Skelettmuskel-Ak'</b>		1 ml Serum		7 Tage
			zuletzt geändert am: 05.08.2025	
<b>SLA-Ak (Soluble Liver Ag)'</b>	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.

Analysenverzeichnis

A 115

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Somatomedin C --&gt; siehe IGF-1</b>				
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Sotalol'</b>				ka
		1 ml Serum	Probe lichtgeschützt aufbewahren.	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>SP100-Ak'</b>				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
<b>STH (GH, Somatotropin)'</b>				< 1 Tag
		1 ml Serum	Blutabnahme um 8:00 Uhr nüchtern, ggf. mehrmalige Bestimmung, da pulsatile Sekretion.	
				zuletzt geändert am: 12.11.2025

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 116

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Stiripentol'</b>		1 ml Serum 1 ml EDTA-Plasma		kA
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
<b>Sulfamethoxazol'</b>		1 ml Serum		kA
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
<b>Sulpirid'</b>		1 ml Serum 1 ml EDTA-Plasma		14 Tage
			zuletzt geändert am:	18.04.2024
<b>Sultiam'</b>		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.

Analysenverzeichnis

A 117

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

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 118

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>TB QuantiFERON Gold Plus</b>				< 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
<b>Teriflunomid'</b>				ka
gemessen wir der aktive Metabolit Teriflunomid				
Synonym: Leflunomid				
	1 ml Serum		Sollte die Bestimmung nach Auswaschtherapie bei Kunderwunsch 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
<b>Testosteron, freies (FTc)</b>				
(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

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 119

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Testosteron, gesamt</b>				14 Tage
	ECLIA	1 ml Serum	zirkadianes Sekretionsmuster	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Tetanus-Toxin-Ak'</b>				7 Tage
		1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 26.03.2024
<b>Tetrazepam'</b>				kA
		2 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Thallium'</b>				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.

Analysenverzeichnis

A 120

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

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 121

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Thrombinzeit (TZ)*</b>				< 1 Tag
		Synonym: PTZ (Plasma-Thrombinzeit)		
		2 ml Citrat-Plasma		
				zuletzt geändert am: 13.06.2024
<b>Thrombophilie Screening</b>				< 1 Tag
		1 ml Serum	Globalteste: Quick, aPTT, Fibrinogen	
		5 ml EDTA-Blut	Das Thrombophilie Screening enthält folgende Analysen:	
		2,7 ml Citrat-Blut	AT III, Protein C-, Protein S-Aktivität, Faktor II Mutation 20210, Faktor V-Leiden-Mutation (APC-Resistenz), Cardiolipin 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
<b>Thyreoglobulin</b>				4 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.

Analysenverzeichnis

A 122

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

Analysenverzeichnis

A 123

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

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 124

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Transferrin</b>				8 Tage
	Turbidimetrie	1 ml Serum siehe Urindiagnostik		zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Transferrinrezeptor, löslicher'</b>		1 ml Serum		kA
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Transferrinsättigung</b>				7 Tage
	berechnet	2 ml Serum	Messgrößen: Eisen, Transferrin und Ferritin	
				zuletzt geändert am: 27.11.2023
<b>Transglutaminase-Ak</b>				7 Tage
IgG-Ak				
	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.

Analysenverzeichnis

A 125

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

Analysenverzeichnis

A 126

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

Analysenverzeichnis

A 127

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>TSH (Thyreоidea-stimulierendes Hormon)</b>				8 Tage
	ECLIA	1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
<b>TSH-Rezeptor-Ak</b>				6 Tage
Synonym: Anti-TSHR				
	ECLIA	1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	28.12.2023
<b>Tubuläre Basalmembran-Ak'</b>				7 Tage
		1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
<b>Tumormarker</b>			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.

Analysenverzeichnis

A 128

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

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 129

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Venlafaxin'</b>				7 Tage
O-Desmethylvenlafaxin (Metabolit)		1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	18.04.2024
<b>Verapamil'</b>				KA
		1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
<b>Vigabatrin'</b>				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.

Analysenverzeichnis

A 130

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C	
<b>Vitamin A'</b>				1 Tag	
Synonym: Retinol		1 ml Serum	Blutabnahme nach 12-stündiger Nahrungskarenz, Probe lichtgeschützt aufbewahren.		
				zuletzt geändert am:	08.04.2024
<b>Vitamin B1</b>				< 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
<b>Vitamin B12</b>				2 Tage	
Synonyme: Cobalamin, Cyanocobalamin		1 ml Serum			
ECLIA					
				zuletzt geändert am:	31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 131

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

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 132

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

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 133

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

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 134

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

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 135

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

Analysenverzeichnis

A 136

Analyst	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Zonisamid'</b>		1 ml Serum		7 Tage
			zuletzt geändert am:	08.04.2024
<b>Zotepin'</b>		2 ml Serum 2 ml EDTA-Plasma		KA
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
<b>ZTN8-AK (Zinktransporter-8-AK)'</b>		1 ml Serum		KA
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
<b>Zuclopentixol'</b>		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.

Analysenverzeichnis

A 137

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Zystizerkose-Ak'		2 ml Serum		7 Tage

zuletzt geändert am: 31.05.2021