

## Analysenverzeichnis

Analyt	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)	
		2 ml EDTA-Plasma	im EDTA/Heparin-Vollbut zu bestimmen, da	
			sich 6-Mercaptopurin leicht zersetzt und damit	
			häufig falsch niedrige Spiegel gemessen	
			werden. 6-Methyl-Mercaptopurin (6MMP) wird	
			automatisch mitbestimmt.	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>6-Methylmercaptopurin (6MMP)'</b>				
		Heparin-Blut		
		2 ml EDTA-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 1

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>6-Thioguanin-Nucleotide'</b>				kA
wirksamer Metabolit von Azathioprin und Mercaptopurin		2,7 ml EDTA-Blut Heparin-Blut siehe Hinweis	6-Methyl-Mercaptopurin wird automatisch mitbestimmt Eine rel. häufig auftretende Defizienz der Thiopurin-Methyltransferase kann eine erhöhte 6-TGN-Spiegel verursachen.	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<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

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 2

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>ACTH (Adreno-corticotropes Hormon)</b>				< 1 Tag
ECLIA		2 ml EDTA-Plasma	Kunststoffröhrchen verwenden, Cave zirkadianes Sekretionsmuster! * bei Blutentnahme zwischen 7 und 10 Uhr	
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
<b>Adenovirus-RNA</b>				7 Tage
PCR (Real Time)		Stuhl		
			zuletzt geändert am:	08.01.2024
<b>AFP (alpha-Fetoprotein)</b>				14 Tage
ECLIA		1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
<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

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 3

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Ak gegen Doppelstrang-DNS (dsDNS-Ak)</b>				7 Tage
	FEIA	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Ak gegen Zentromere (ACA)</b>				7 Tage
Synonym: CENP-B-Ak				
	ind. IF-Mikroskopie	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 28.12.2023
<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 4

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<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
<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

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 5

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>alpha-1-Antitrypsin-Phänotypisierung'</b>		1 ml Serum	Das Gendiagnostikgesetz verlangt eine schriftliche Einwilligung des Patienten für eine genetische Analyse. Ein entsprechendes Formlar kann angefordert werden.	
				zuletzt geändert am: 04.01.2024
<b>Alprazolam'</b>		2 ml Serum		3 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<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>Alveoläre Basalmembran-Ak'</b>		1 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>AMA (Antimitochondriale Antikörper)</b>				7 Tage
	ind. IF-Mikroskopie	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>AMA-M2 (Mitochondrien-Ak Typ M2)</b>				5 Tage
	Immunoblot	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Aminosäuren'</b>				kA
		1 ml EDTA-Plasma		
		Liquor		
		siehe Urindiagnostik		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Amiodaron'</b>				7 Tage
Desethylamiodaron (Metabolit)				
		Neutralmonovette	Bitte keine Entnahmeröhrchen mit Trenngel verwenden, da dies zu Minderbefunden führen kann.	
		1 ml EDTA-Plasma		
				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 7

Analyt	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> Nortriptylin (Metabolit)		1 ml Serum		7 Tage
				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!). Proben transport tiefgefroren.	< 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 8



Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<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
<b>Amphotericin B'</b>		1 ml Serum	Probe lichtgeschützt aufbewahren.	kA
				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
	ind. IF-Mikroskopie	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>ANCA (Anti-Neutrophilen-Cytoplasma AK)</b>				7 Tage
Proteinase 3-Ak (PR3; c-ANCA), Myeloperoxidase-Ak (MPO; p-ANCA)				
Synonyme: Proteinase 3-Ak (PR3; c-ANCA), Myeloperoxidase-Ak (MPO; p-ANCA)				
	FEIA	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Androgenindex, freier (FAI) / Testosteronindex, freier (FTI)</b>				
		1 ml Serum	Messgrößen: Testosteron und SHBG Die Testosteronschwankungen sind groß, deshalb wird empfohlen, die Testosteronbestimmung zu Beginn des Zyklus (Tag 1 bis 5) durchzuführen, desweiteren sollte wegen der tageszeitlichen Schwankungen die Blutabnahme zwischen 7 und 10 Uhr erfolgen.	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Androstendion'</b>				
		2 ml Serum 2 ml EDTA-Plasma		7 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 10

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Anti-CCP (Cyclisches citrulliniertes Peptid)</b>				8 Tage
Synonym: Anticitrullin				
ECLIA		1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
<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

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Antithrombin-Aktivität</b>				< 1 Tag
Synonym: AT III-Aktivität	Photometrie	1 ml Citrat-Plasma		
				zuletzt geändert am: 28.12.2023
<b>Antithrombin-Antigen'</b>				< 1 Tag
		1 ml Citrat-Plasma	Blutabnahme möglichst zeitnah zur Probenabholung.	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>AP (Alkalische Phosphatase)</b>				7 Tage
	Photometrie IFCC	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>AP Isoenzyme'</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 12

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<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 Formlar kann angefordert werden.	kA
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>APTT (aktivierte partielle Thromboplastinzeit)</b>				< 1 Tag
	Turbidimetrie	1 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 13

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Aripiprazol'</b>		1 ml Serum		7 Tage
				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
<b>ASL (Anti-Streptolysin)</b>				8 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.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>ASMA (Anti-Smooth muscle antibodies; SMA)</b> Ak gegen glatte Muskulatur	ind. IF-Mikroskopie	1 ml Serum		5 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>ASTA (Anti-Staphylolysin)</b>	Agglutination	1 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Atomoxetin'</b>		1 ml Serum	bei oraler Gabe 3x tägl. vor der nächsten Gabe	3 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Baclofen'</b>		1 ml Serum	Blutentnahme im "steady state" für Maximalwerte 2-3 Std. nach Gabe	7 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 15

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Barbiturate'</b>		0,2 ml Serum	Kühl und lichtgeschützt versenden	3 Tage zuletzt geändert am: 27.11.2023
<b>Bartonella henselae-Ak'</b> IgG-, IgM-Ak		2 ml Serum	Katzenkratzkrankheit	7 Tage zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Benzodiazipine'</b>		1 ml Serum siehe Urindiagnostik		3 Tage zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>beta-2-Mikroglobulin</b>	CLIA	1 ml Serum siehe Urindiagnostik		7 Tage zuletzt geändert am: 31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 16



Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<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 hämolystisches 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 17

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Blei</b>				7 Tage
	AAS	2 ml EDTA-Blut siehe Urindiagnostik		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<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 18

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

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Bordetella pertussis DNA</b>		siehe Hinweis	gelfreier Nasopharyngealabstrich	7 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Bordetella pertussis-Ak</b> IgG-, IgA-Ak	ELISA	1 ml Serum		5 Tage
				zuletzt geändert am: 08.04.2024
<b>Borrelia-Ak</b> IgG-, IgM-Ak	CLIA Immunoblot	1 ml Serum		14 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 20

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Brivaracetam</b>				7 Tage
	LC/MS	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Bromazepam'</b>				7 Tage
		1 ml Serum siehe Urindiagnostik	Urin siehe Urindiagnostik Drogenscreening	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Brucella-Ak'</b>				7 Tage
IgG-, IgM-Ak		1 ml Serum		
				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 21

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Bupropion'</b>		1 ml Serum		3 Tage
				zuletzt geändert am: 08.04.2024
<b>C1-Esterase-Inhibitor'</b>		1 ml Serum		< 1 Tag
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>C1-Esterase-Inhibitor (Aktivität)'</b>		1 ml Citrat-Plasma	Blutentnahme im Labor oder Probe innerhalb von 30 min zentrifugieren und Plasma gekühlt ins Labor bringen, bei Postversand gefroren versenden.	< 1 Tag
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>CA 125</b>		1 ml Serum		5 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.

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

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 23

Analyt	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>				3 Tage
	CLIA	Stuhl		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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



Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Campylobacter jejuni-/coli-Ak'</b> IgG-, IgA-Ak		1 ml Serum		14 Tage
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
<b>Cannabinoile'</b>		1 ml Serum		3 Tage
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
<b>Carbamazepin</b> Carbamazepinepoxid (Metabolit)		1 ml Serum		7 Tage
HPLC			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

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Cardiolipin-Ak (Anti-Phospholipid-Ak)</b> IgG-, IgM-Ak	ELISA	1 ml Serum		5 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>CASA (Cancer Associated Serum Ag)'</b>		1 ml Serum		5 Tage
				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>	HPLC	1 ml Serum	Keine GKV-Leistung.	3 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>CEA (Carcino-Embryonales-Ag)</b>				14 Tage
	ECLIA	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<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

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Chlamydia trachomatis-Ak</b> IgG-, IgA-Ak	ELISA	1 ml Serum siehe Urindiagnostik	Wir empfehlen Chlamydia trachomatis DNA aus dem 2. Morgenurin	5 Tage
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
<b>Chlamydia trachomatis-DNA</b>	PCR	Spezialabstrich siehe Urindiagnostik	Spezialabstrich: Cobas PCR Media Dual Swab Sample Kit oder Gelfreie Abstrichtupfer verwenden	14 Tage
			zuletzt geändert am:	04.01.2024
<b>Chlorid</b>	ISE	1 ml Serum siehe Urindiagnostik		7 Tage
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
<b>Chlorprothixen'</b>		1 ml Serum	Probe lichtgeschützt aufbewahren.	7 Tage
			zuletzt geändert am:	31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 28

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Cholesterin</b>				7 Tage
	Photometrie	1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
<b>Chrom<sup>1</sup></b>				14 Tage
		2 ml EDTA-Blut		
			zuletzt geändert am:	29.02.2024
<b>Chromogranin A<sup>1</sup></b>				< 1 Tag
		2 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	26.03.2024
<b>Citalopram<sup>1</sup></b>				7 Tage
		1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	18.04.2024

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit <sup>1</sup>, Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analysenverzeichnis

A 29

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

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Clomipramin'</b> Desmethylclomipramin (Metabolit)		1 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 19.02.2024
<b>Clonazepam'</b>		1 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 29.02.2024
<b>Clopenthixol --&gt; siehe Zuclopenthixol</b>				
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Clostridien difficile (GAD, Toxin A/B)</b>				
	ELISA	Stuhl		
				zuletzt geändert am: 04.01.2024

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

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<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
<b>Coenzym 10 (Q10)'</b>		1 ml Serum	Keine GKV-Leistung.	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



Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Coeruloplasmin</b>				14 Tage
	Turbidimetrie	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Coombstest, direkt</b>				7 Tage
	Agglutination	Neutralmonovette 5 ml Vollblut		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Coombstest, indirekt</b>				7 Tage
	Agglutination	Neutralmonovette 1 ml Serum	Röhrchen bitte vollständig mit Namen, Vornamen und Geburtstag des Pat. beschriftet.	
				zuletzt geändert am: 26.03.2024
<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

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 33

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Cortisol</b>				14 Tage
	CMEIA	1 ml Serum siehe Urindiagnostik	pulsatiles Sekretionsmuster; ultradianer- und circadianer Rhythmus; Blutabnahme morgens bis 10 Uhr. Prednison wird teilweise mitefassen.	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Cortisol-Tagesprofil</b>				14 Tage
	CMEIA	1 ml Serum	Blutabnahmen um 8:00, 12:00, 16:00 und 24:00 Uhr	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Coxsackie-Virus-Ak'</b>				7 Tage
IgG, IgM, IgA-Ak		1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Coxiella burnetii-Ak'</b> IgG-, IgM-Ak		1 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>C-Peptid</b>	ECLIA	1 ml Serum		< 1 Tag
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>CRP (C-reaktives Protein)</b>	Turbidimetrie	1 ml Serum		14 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Cyclosporin A'</b>		2 ml EDTA-Blut		7 Tage
				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 35

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>CYFRA 21-1 (Cytokeratin 19-Fragmente)'</b>		1 ml Serum 1 ml EDTA-Plasma		5 Tage
				zuletzt geändert am: 04.01.2024
<b>Cystatin C</b>	Turbidimetrie	1 ml Serum	Ab dem 50. Lebensjahr kommt es durch Abnahme der GFR zu einem kontinuierlichem Anstieg von Cystatin C.	7 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Cytomegalie-Virus-Ak (HHV-5)</b>				7 Tage
IgG-, IgM-Ak	CMEIA	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Cytomegalie-Virus-DNA Viruslast'</b>				7 Tage
		5 ml EDTA-Blut Liquor trockener Abstrich	Keine GKV-Leistung  Ausnahmen für eine GKV-Leistung: 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 (Diaminooxidase-Aktivität)'</b>				7 Tage
		1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>D-Dimere</b>				< 1 Tag
Synonym: Fibrinogenspaltprodukte				
Immunturbidimetrie		1 ml Citrat-Plasma		
				zuletzt geändert am: 28.12.2023

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

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>DDT (Chlorophenothan)'</b>		10 ml EDTA-Blut	Bitte Spezialröhrchen anfordern	kA
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Dengue-Virus-Ak'</b>		1 ml Serum		7 Tage
IgG-, IgM-Ak				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Desipramin'</b>		1 ml Serum	HWZ 15 - 18 Std.	7 Tage
				zuletzt geändert am: 19.02.2024

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Desmethyimesuximid</b> Metabolit von Mesuximid	LC/MS	2 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 27.11.2023
<b>Desoxycorticosteron'</b>		1 ml Serum		7 Tage
				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.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Diazepam'</b> Desmethyldiazepam (Metabolit)		1 ml Serum siehe Urindiagnostik	Urin siehe Urindiagnostik Drogenscreening	7 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Differenzialblutbild</b>				< 1 Tag
	maschinelle Zellzählung / Impedanzmessung mikroskopisch	2,7 ml EDTA-Blut		
				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 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 40



Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Digoxin</b>				14 Tage
	ECLIA	1 ml Serum	<p>Proben sollten bei minimalen Konzentrationen, d.h. direkt vor der nächsten Medikamentendosis oder mindestens 12 Stunden, vorzugsweise 24 Stunden nach der letzten Verabreichung genommen werden. Unter Berücksichtigung einer Bluteliminationshalbwertszeit für Digoxin von 1,5 Tagen brauchen die Blutkonzentrationen zur Stabilisierung nach Beginn der Therapie ca. 1 Woche - oder im Falle von Nierenfunktionsstörungen auch länger.</p>	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<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 41

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Doxepin'</b> Nordoxepin (Metabolit)		1 ml Serum		7 Tage
				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>		1 ml Serum		7 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 42

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Echinococcus granulosus-Ak'</b> IgG-, IgM-Ak Synonym: Hundebandwurm		1 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 28.12.2023
<b>Echinococcus multicularis-Ak'</b> IgG-, IgM-Ak		1 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Ecstasy --&gt; siehe Amphetamine</b>				
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Eisen</b>				21 Tage
	Photometrie	1 ml Serum	Der Serumeisenspiegel unterliegt einer ausgeprägten zirkadianen Rhythmik.	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Eiweiß --&gt; siehe Gesamteiweiß</b>				
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<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

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>ENA (extrahierbare nukleäre Antigene)</b>				14 Tage
	FEIA	1 ml Serum	Sammelbegriff für eine Reihe antinukleärer Autoantikörper, die im Rahmen der ANA-Folgediagnostik bestimmt werden: RNP70, SmD, Ro52/SSA, Ro60/SSA, La/SS-B, SCL-70, Jo-1	
				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
<b>Epidermale Basalmembran-Autoantikörper (EBM-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 45

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<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 organtransplantierten Patienten.	
		Liquor	Keine GKV-Leistung im Abstrich	
		trockener Abstrich		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Erythropoetin (EPO)'</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 46

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<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 Alkoholesinfektion 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
HPLC				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Ethylglucuronid'</b>		1 ml Serum siehe Urindiagnostik		7 Tage
				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 47

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Everolimus'</b>		2,7 ml EDTA-Blut		7 Tage
				zuletzt geändert am: 26.03.2024
<b>Faktor II Mutation G20210A</b>				7 Tage
Prothrombin-Mutation 20210	PCR mit Hybridisierung	2 ml Citrat-Blut 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>Faktor IX-Aktivität'</b>				< 1 Tag
Christmasfaktor		1 ml Citrat-Plasma		
				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 48



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

Analyt	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>Felbama'</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 50

Analyt	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
	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 51

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

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 52

Analyt	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>	ECLIA	1 ml Serum		2 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Freie Leichtketten (-kappa, -lambda)</b>	Turbidimetrie	1 ml Serum siehe Urindiagnostik		21 Tage
				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.

Analyt	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
	LC/MS	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: 31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>GAD-Ak (Glutamat-Decarboxylase-Autoantikörper)</b>				7 Tage
	ELISA	1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
<b>Galaktose'</b>				kA
		NaF-Blut 1 ml Serum siehe Urindiagnostik		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
<b>Gallengangscandiculi-Ak'</b>				7 Tage
		2 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
<b>gamma-GT</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 55

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Gesamteiweiß</b>				28 Tage
	Photometrie	1 ml Serum siehe Urindiagnostik		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<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

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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



Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>GLDH (Glutamat-Dehydrogenase)</b>				7 Tage
	Photometrie	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Gliadin-Ak</b> IgG, IgA				7 Tage
	FEIA	1 ml Serum 1 ml EDTA-Plasma		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Glomeruläre Basalmembran-Ak'</b>				5 Tage
		1 ml Serum		
				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 57

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<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-6-Phosphat-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		
			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

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>GPT --&gt; siehe ALAT</b>				
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Granulozytenmembran-Ak'</b>				7 Tage
		1 ml Serum		
				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

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>GV Gesundheitsvorsorge</b>				
			beinhaltete folgende Analysen: Glukose + Cholesterin (inkl. HDL, LDL, TG) gesonderte UID siehe Untersuchungsnummern I	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<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, hereditäre</b>				
	PCR mit Hybridisierung	1 ml EDTA-Blut	Das Gendiagnostikgesetz verlangt eine schriftliche Einwilligung des Patienten für eine genetische Analyse. Ein entsprechendes Formular kann angefordert werden. Nachweis der Mutationen C282Y und H63D	7 Tage
		2 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 60

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Hämoglobin-Elektrophorese</b>				7 Tage
HbF, HbA2, HbS und anomale Varianten				
	HPLC	2 ml EDTA-Blut		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
<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

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<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
<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

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 62

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>HDL-Cholesterin</b>				7 Tage
	Photometrie	1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
<b>Helicobacter pylori-Ag</b>				3 Tage
	ELISA	2 g Stuhl		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
<b>Helicobacter pylori-Ak</b>				7 Tage
IgG-, IgA-Ak				
	ELISA	1 ml Serum		
	Immunoblot			
			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 63

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Heparin, niedermolekular'</b> (LMW-Heparin)		Citrat-Plasma	Zur Therapiekontrolle mit LMW (niedermolekularem) Heparin. Abnahmezeitpunkt: vor bzw. 3-4 h nach Gabe; Abnahmezeitpunkt bitte mit angeben!	< 1 Tag
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Hepatitis A-Ak</b> IgG-, IgM-Ak				7 Tage
	CMEIA	1 ml Serum	Anforderung Hepatitis A Serologie (IgG und IgM) Hepatitis A IgG (Z.n. Impfung / Impfkontrolle)	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Hepatitis Bc-Ak</b> IgG-, IgM-Ak				7 Tage
	CMEIA	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 64



Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Hepatitis B-DNA quantitativ (Viruslast)</b>				7 Tage
	PCR	2 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
<b>Hepatitis Be-Ak</b>				7 Tage
	CMEIA	1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
<b>Hepatitis Be-Antigen</b>				7 Tage
	CMEIA	1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
<b>Hepatitis Bs-Ak</b>				7 Tage
	CMEIA	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 65

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Hepatitis Bs-Antigen</b>				7 Tage
	CMEIA ECLIA	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Hepatitis C-Ak</b>				7 Tage
	CMEIA Line Immuno Assay	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<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</b>				7 Tage
	PCR	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 66

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Hepatitis C-RNA quant. (Viruslast)</b>				7 Tage
	PCR	2 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Hepatitis Delta-Ak (bivalent)'</b> (erfasst IgG und IgM)				6 Tage
		1 ml Serum	EBM: Kassenleitung bei nachgewiesener HBV-Infektion.  Das Serum sollte schnellst möglich vom Koagulat getrennt werden. Eine Diagnostik aus hämolytischen oder lipämischen Proben ist nicht möglich. Bitte als CITO kennzeichnen.	
				zuletzt geändert am: 08.01.2024
<b>Hepatitis E-Ak'</b> IgG-, IgM-Ak				7 Tage
		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 67

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<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
<b>Hexachlorcyclohexan (HCH)'</b>		siehe Hinweis	Bitte Spezialröhrchen anfordern; 10 ml Blut und 10 ml EDTA-Blut.	7 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Hexobarbital'</b>		2 ml Serum		kA
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Histoplasma capsulatum-Ak'</b>		1 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 68

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>HIV (Humanes Immundefizienzvirus)</b>				7 Tage
HIV-1-, HIV-2-Ak, HIV-p24-Ag				
	CMEIA	1 ml Serum		
	Line Immuno Assay			
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>HIV-1-RNA PCR (Viruslast)'</b>				1 Tag
2,7 ml EDTA-Blut				
				zuletzt geändert am: 18.04.2024
<b>HLA-B27</b>				7 Tage
	PCR	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

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>HLA-Klasse II-Typisierung'</b>		3 ml EDTA-Blut	Das Gendiagnostikgesetz verlangt eine schriftliche Einwilligung des Patienten für eine genetische Analyse. Ein entsprechendes Formular kann angefordert werden.	7 Tage
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
<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:	31.05.2021
<b>Holotranscobalamin</b>				14 Tage
aktives Vitamin B12				
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 70

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Homa-Index</b>				< 1 Tag
	berechnet	1 ml Serum	Messgrößen: Insulin und Glukose	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Homocystein'</b>				< 1 Tag
		1 ml Serum 1 ml EDTA-Plasma	Blutabnahme muss nüchtern erfolgen.	
				zuletzt geändert am: 18.04.2024
<b>HPV "High risk"-Typen'</b>				14 Tage bei RT
		siehe Hinweis	Spezialabstrich "Cervi-Collect"	
			Kassenleitung nur weiblich männlich: Privat- (113,96 € + Versandpauschale 6,90€) oder IgeL-Leistung (34,98€ + Versandpauschale 2,60 €)	
				zuletzt geändert am: 02.01.2024

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 71

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<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
<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

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 72



Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Imipramin'</b> Desimipramin (Metabolit)		1 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 19.02.2024
<b>Immunelektrophorese</b>		1 ml Serum		10 Tage
CZE				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Immunglobulin A (IgA)</b>		1 ml Serum		14 Tage
Turbidimetrie				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Immunglobulin E (IgE)</b>		1 ml Serum		7 Tage
FEIA				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

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<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
<b>Immunglobulin M (IgM)</b>				14 Tage
	Turbidimetrie	1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
<b>Immuphänotypisierung --&gt; siehe Lymphozytendifferenzierung</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 74

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Influenza A- und B-RNA</b>				3 Tage
	PCR (Real Time)	trockener Abstrich		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
<b>Insulin</b>				< 1 Tag
	CMEIA	1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
<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

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 75

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<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
<b>Interleukin-10'</b>				< 1 Tag
		2 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Interleukin-2-Rezeptor, löslicher'</b>				2 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.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Interleukin-4'</b>				kA
B-Lymphozyten-stimulierender Faktor		2 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
<b>Interleukin-8'</b>				< 1 Tag
		2 ml Serum		
		2 ml EDTA-Plasma		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
<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

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 77

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Kalium</b>				< 1 Tag
	ISE	1 ml Serum siehe Urindiagnostik		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Kälteagglutinine</b>				2 Tage
	Agglutination	5 ml Vollblut	Blutabnahme mit vorgewärmten Röhrchen, nicht im Kühlschrank lagern! Bei weiteren labormedizinischen Untersuchungen bitte ein separates Röhrchen abnehmen, um eine Verfälschung der Ergebnisse durch die Erwärmung (eine weitere Erwärmung findet im Labor statt) zu vermeiden.	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>kappa-Leichtketten --&gt; siehe freie Leichtketten</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 78

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Katecholamine</b>		siehe Urindiagnostik siehe Hinweis	Ausschließlich für die Stufendiagnostik, für die Erstdiagnostik 24h-Urin einsenden!  Die Katecholaminausschüttung beeinflussende Medikamente wenn möglich 48 Stunden vor der Untersuchung absetzen. 12 Std. vorher keinen Alkohol, Tee, Kaffee, Nikotin. Blutentnahme nach 30 min Ruhe (Patient muß liegen). 7,5 ml EDTA abnehmen.	< 1 Tag
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Kolonepithel-Ak'</b>		1 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Komplement C3 (C3c)</b>		1 ml Serum		8 Tage
Turbidimetrie				zuletzt geändert am: 27.09.2023

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 79

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<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
<b>Kupfer</b>				7 Tage
	AAS	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 80



Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<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: 31.05.2021
<b>Lacosamid</b>				7 Tage
	LC/MS	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Lactoferrin --&gt; siehe Calprotectin</b>				
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Laktat'</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 81

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>lambda-Leichtketten --&gt; siehe freie Leichtketten</b>				
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Lamotrigin</b>				
	HPLC	1 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>LC1-Ak</b>				
	Immunoblot	1 ml Serum		5 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>LDH (Laktat-Dehydrogenase)</b>				
	Photometrie IFCC	1 ml Serum		4 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 82

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>LDL-Cholesterin</b>				7 Tage
	Photometrie	1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
<b>Legionella pneumophila Ak'</b>				7 Tage
		2 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
<b>Levetiracetam</b>				7 Tage
	LC/MS	1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
<b>Levomepromazin'</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 83

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<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<sup>1</sup></b>				3 Tage
	Elektrophorese	1 ml Serum	12-stündige Nahrungskarenz	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Liponsäure, alpha-<sup>1</sup></b>				kA
		1 ml Serum 1 ml EDTA-Plasma		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit <sup>1</sup>, Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analysenverzeichnis

A 84

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Lipoprotein a (Lp(a))</b>				2 Tage
	Turbidimetrie	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Lithium</b>				3 Tage
	AAS	1 ml Serum	Blutentnahme 12 Std. nach Gabe empfohlen	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>LKM-Ak (Liver-Kidney-Mikrosomen-AK)</b>				5 Tage
	Immunoblot	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Lorazepam<sup>1</sup></b>				7 Tage
		1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 29.02.2024

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit <sup>1</sup>, Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analysenverzeichnis

A 85

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>LSD (Lysergsäurediethylamid)</b>				3 Tage
		2 ml Serum siehe Urindiagnostik	Probe lichtgeschützt aufbewahren.	
				zuletzt geändert am: 07.03.2024
<b>Lupus-Antikoagulans (DRVVr)</b>				< 1 Tag
Lupus Inhibitoren		10 ml Citrat-Blut Citrat-Plasma	Orale Antikoagulanzen können die Tests zur Untersuchung auf ein Lupus Antikoagulans verfälschen. Daher sollte, wenn individuell vertretbar, die Gabe von DOACs für 48 h vor der Untersuchung gestoppt werden. In jedem Fall sollte die aktuelle antikoagulatorische Therapie auf dem Überweisungsschein angegeben werden!  Ergebnisse in der Schwangerschaft sind ebenfalls mit Vorsicht zu interpretieren und sollten idealerweise 3 Monate postpartum wiederholt werden.	
				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 86

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Lymphozytendifferenzierung / 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: 19.02.2024
<b>Magnesium</b>				7 Tage
	Photometrie	1 ml Serum siehe Urindiagnostik		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Malaria-Direktnachweis</b>				1 Tag
	mikroskopisch	Dicker Tropfen und 3 ml EDTA-Blut	Material: Anfertigung eines Dicken Tropfens siehe Präanalytik Abnahmematerial	
				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 87

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Mangan'</b>		2 ml EDTA-Blut siehe Urindiagnostik	Bei Verdacht auf Intoxikation ist der Nachweis im Urin die Methode der Wahl.	14 Tage  zuletzt geändert am: 29.02.2024
<b>Maprotilin</b>	LC/MS	1 ml Serum		7 Tage  zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Masern-Ak</b> IgG-, IgM-Ak	ELISA	1 ml Serum		7 Tage  zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Melperon'</b>		1 ml Serum		kA  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 88



Analyt	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>Metanephrine'</b>				< 1 Tag
Metanephrin, Normetanephrin, 3-Methoxytyramin		1 ml EDTA-Plasma siehe Urindiagnostik	Am Tag vor der Blutentnahme auf Alkohol, Nikotin und coffeinhaltige Nahrungs- oder Genussmittel verzichten, sowie auf übermäßigen Fruchteverzehr.	
				zuletzt geändert am: 18.03.2024

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 89

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Methadon'</b> EDDP (Metabolit)		2 ml Serum siehe Urindiagnostik	Urindiagnostik siehe Drogenscreening	3 Tage
				zuletzt geändert am: 27.11.2023
<b>Methaqualon'</b>		2 ml Serum siehe Urindiagnostik		kA
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Methylmalonsäure'</b>		2 ml Serum siehe Urindiagnostik		14 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 90

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<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
<b>Metronidazol'</b>		2 ml Serum	Probe lichtgeschützt aufbewahren.	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 91

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Mianserin'</b> Desmethylmianserin (Metabolit)		1 ml Serum 1 ml EDTA-Plasma		kA
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
<b>Midazolam'</b>		2 ml Serum		kA
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
<b>Milnacipran'</b>		1 ml Serum		7 Tage
			zuletzt geändert am:	08.04.2024
<b>Mirtazapin'</b>		1 ml Serum		7 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 92

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Moclobemid'</b>		2 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Morphin'</b>		1 ml Serum siehe Urindiagnostik		kA
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>MTHFR-Mutation (C677T)</b>		1 ml EDTA-Blut		7 Tage
PCR			Das Gendiagnostikgesetz verlangt eine schriftliche Einwilligung des Patienten für eine genetische Analyse. Ein entsprechendes Formular kann angefordert werden.	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Mumps-Virus-Ak</b> IgG-, IgM-Ak	ELISA	1 ml Serum		5 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Mycoplasma pneumoniae-Ak</b> IgG-, IgM, IgA-Ak	ELISA	1 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Mycoplasma pneumoniae-DNA<sup>1</sup></b>		Sputum Nasenabstrich		kA
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit <sup>1</sup>, Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analysenverzeichnis

A 94

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<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>	PCR (Real Time)	Spezialabstrich siehe Urindiagnostik	Spezialabstrich: Cobas PCR Media Dual Swab Sample Kit Gelfreie Abstrichtupfer verwenden	14 Tage  zuletzt geändert am: 04.01.2024
<b>Nickel'</b>		Neutralmonovette 2 ml Li-Heparin Blut siehe Urindiagnostik	Blutentnahme mit 5 ml Vorlauf oder ohne Edelstahlkanüle. Neutralmonovetten ohne jegliche Zusätze verwenden, kein Gel, keine Kügelchen.	7 Tage  zuletzt geändert am: 31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 95

Analyt	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>		1 ml Serum	Probe lichtgeschützt aufbewahren.	kA
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Noroviren-RNA</b>				7 Tage
	PCR (Real Time)	Stuhl		
				zuletzt geändert am: 08.01.2024
<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 96



Analyt	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-proBNP-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

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 97

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Olanzapin'</b>		2 ml Serum		7 Tage zuletzt geändert am: 18.04.2024
<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>Opi Pramol'</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

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 98

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Osteocalcin'</b>		2 ml Serum 2 ml EDTA-Plasma	Blutentnahme morgens nüchtern.	< 1 Tag
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Östradiol, 17-β-</b>				2 Tage
Synonyme: E2, Estradiol				
ECLIA		1 ml Serum	Bitte Zyklusphase angeben. Wegen tageszeitlicher Schwangungen, 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 siehe Urindiagnostik	Urin siehe Urindiagnostik Drogenscreening	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Oxcarbazepin +10-Hydroxycarbazepin'</b>		1 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 27.03.2024
<b>p53-Autoantikörper'</b>		1 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Paliperidon</b>		1 ml Serum		7 Tage
LC/MS				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Pankreaselastase-1 im Stuhl</b>		2 g Stuhl		7 Tage
ELISA				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 100

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Pantothensäure'</b> (Coenzym A)		1 ml Serum siehe Urindiagnostik		3 Tage
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
<b>Parathormon, intakt (PTHi)</b>				2 Tage
ECLIA		1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
<b>Parietalzell-Ak</b>				5 Tage
ELISA		1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
<b>Paroxetin'</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 101

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

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 102

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<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>				kA
LC/MS		1 ml Serum 1 ml EDTA-Plasma	Probe lichtgeschützt aufbewahren.	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Perazin'</b>		1 ml Serum 1 ml EDTA-Plasma		kA
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

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

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<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
HPLC				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Phenprocoumon'</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 104



Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Phenylbutazon'</b>		2 ml Serum siehe Urindiagnostik		kA
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Phenytoin (Diphenylhydantoin)</b>				7 Tage
HPLC		1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Philadelphia-Chromosom'</b>				kA
		10 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>Phosphat</b>				4 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 105

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Picornavirus-Antikörper'</b>		1 ml Serum		7 Tage zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Pimozid'</b>		1 ml Serum 1 ml EDTA-Plasma		kA zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Pipamperon'</b>		1 ml Serum 1 ml EDTA-Plasma		3 Tage zuletzt geändert am: 18.04.2024
<b>Plasminogen-Aktivität'</b>		3 ml Citrat-Plasma		< 1 Tag zuletzt geändert am: 31.05.2021

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

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Pregabalin</b>				3 Tage
	LC/MS	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Primidon</b>				7 Tage
	HPLC	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Procalcitonin (PCT)</b>				1 Tag
	ECLIA	1 ml Serum Plasma		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Progesteron</b>				5 Tage
	ECLIA	1 ml Serum	Abnahme nach dem 17. Zyklustag. Zyklusphase angeben.	
				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

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Progesteron, 17-Hydroxy'</b>				1 Tag
Synonyme: Gelbkörperhormon, 17α-OH-Progesteron, 17α-Progesteron				
		0,2 ml Serum		
		0,2 ml Plasma		
			zuletzt geändert am:	13.07.2023
<b>Prokollagen 3 N-terminal-Peptid'</b>				5 Tage
(PIIINP)				
		1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
<b>Prolaktin</b>				14 Tage
ECLIA		1 ml Serum	Einfluß durch Medikamente (z.B. Neuroleptika), Stress	
			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 108

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Promethazin'</b>		1 ml Serum	Probe lichtgeschützt aufbewahren.	7 Tage zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Propyphenazon'</b>		2 ml Serum siehe Urindiagnostik		kA zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Protein --&gt; siehe Gesamteiweiß</b>				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Protein C-Aktivität'</b>		2,7 ml Citrat-Blut	Antikoagulantherapie mit Vitamin K-Antagonisten bitte auf dem Überweisungsschein vermerken.	< 1 Tag zuletzt geändert am: 19.02.2024

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 109

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Protein S-Aktivität'</b>		2,7 ml Citrat-Blut	Antikoagulanztherapie mit Vitamin K-Antagonisten bitte auf dem Überweisungsschein vermerken.	< 1 Tag
				zuletzt geändert am: 19.02.2024
<b>Protriptylin'</b>		2 ml Serum		kA
				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
<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.	
				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

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Pyrethroide /-metaboliten'</b>		10 ml EDTA-Blut siehe Hinweis siehe Urindiagnostik	Bestimmung im Blut nur bei akuter Intoxikation sinnvoll. Bitte Spezialröhrchen anfordern. Metabolite sind nur im Urin möglich!	kA
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Pyruvatkinase'</b>		2,7 ml EDTA-Blut		5 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Quecksilber'</b>		2 ml EDTA-Blut siehe Urindiagnostik		7 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Quetiapin'</b>		1 ml Serum		7 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 111

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<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 112



Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Renin, direktes</b>				< 1 Tag bei RT!
	CLIA	1 ml EDTA-Plasma	Keine Kühlung der Probe (falsch hohe Werte), längere Lagerung bei -20°C möglich! Übermäßigen Lakritzgenuss vermeiden. Für eine sachgemäße Beurteilung sind folgende Medikamentenpausen erforderlich: Diuretika: 3 Wochen, Östrogene: 2 Monate Antihypertonika: 1 Woche (Clonidin: 2 Tage)  Zeitgleiche Abnahme von Renin und Aldosteron für die Berechnung des ARQ (Aldosteron-Renin-Quotienten) erforderlich.	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Retikulozyten</b>				3 Tage
	Zytochemisch	2,7 ml EDTA-Blut		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<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 113

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Rifampicin'</b>		1 ml Serum	Probe lichtgeschützt aufbewahren.	kA
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Risperidon'</b>		2 ml Serum		7 Tage
9-Hydroxyrisperidon (Metabolit)				
				zuletzt geändert am: 18.04.2024
<b>Ritalinsäure</b>		1 ml Serum		1 Tag
siehe Methylphenidat				
LC/MS				
				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

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<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
<b>Rotavirus-RNA</b>				7 Tage
	PCR (Real Time)	Stuhl		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Röteln-Virus-Ak</b> IgG-, IgM-Ak				14 Tage
	CMEIA	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 115

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>RSV-RNA (Respiratorischen Synzytial-Virus)</b>				
	PCR	trockener Abstrich	Nasopharyngeal-Abstrich	
				zuletzt geändert am: 06.03.2024
<b>Rufinamid</b>				
	LC/MS	1 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>S-100</b>				
	CLIA	1 ml Serum		1 Tag
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>SARS-Coronavirus-2 RNA (SARS-CoV-2)</b>				
	PCR (Real Time)	trockener Abstrich Sputum Bronchialsekret	Die Proben in einem zusätzlichen Beutel, mit "Corona" gekennzeichnet, einsenden.  Untersuchung auf Influenza A+B aus dem selben Material möglich.	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 116

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<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 117

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

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 118

Analyt	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>	ind. IF-Mikroskopie	1 ml Serum		7 Tage  zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>SLA-Ak (Soluble Liver Ag)</b>	Immunoblot	1 ml Serum		5 Tage  zuletzt geändert am: 31.05.2021

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

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Somatomedin C --&gt; siehe IGF-1</b>				
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Sotalol'</b>		1 ml Serum	Probe lichtgeschützt aufbewahren.	kA
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>SP100-Ak</b>		1 ml Serum		5 Tage
Immunoblot				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>STH (GH, Somatotropin)'</b>		1 ml Serum	Blutabnahme um 8:00 Uhr nüchtern, ggf. mehrmalige Bestimmung, da pulsatile Sekretion.	7 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 120



Analyt	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>	LC/MS	1 ml Serum		7 Tage  zuletzt geändert am: 31.05.2021

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

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>T3, freies</b> (Trijodthyronin)	ECLIA	1 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>T4, freies</b> (Thyroxin)	ECLIA	1 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Tacrolimus'</b>		2 ml EDTA-Blut		7 Tage
				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 122

Analyt	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		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<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
<b>Testosteron, gesamt</b>				14 Tage
ECLIA		1 ml Serum	zirkadianes Sekretionsmuster	
				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

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Tetanus-Toxin-Ak'</b>		1 ml Serum		7 Tage zuletzt geändert am: 26.03.2024
<b>Tetrazepam'</b>		2 ml Serum		kA zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Thallium'</b>		4 ml Serum 4 ml EDTA-Blut siehe Urindiagnostik		7 Tage zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Theophyllin</b>	HPLC	1 ml Serum		7 Tage zuletzt geändert am: 31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 124

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<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 (TAT)'</b>		2 ml Citrat-Blut		< 1 Tag
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Thrombinzeit (TZ)'</b>		2 ml Citrat-Blut		< 1 Tag
Synonym: PTZ (Plasma-Thrombinzeit)				
				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 125

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Thrombophilie Screening</b>				< 1 Tag
		1 ml Serum 5 ml EDTA-Blut 2,7 ml Citrat-Blut	Globalteste: Quick, aPTT, Fibrinogen Das Thrombophilie Screening enthält folgende Analysen: 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
<b>Thyreoglobulin-AK</b>				4 Tage
			Synonym: Anti-Tg	
	ECLIA	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 126

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Thyreoperoxidase-Ak</b> Synonym: Anti-TPO	ECLIA	1 ml Serum		8 Tage
				zuletzt geändert am: 28.12.2023
<b>Tianeptin'</b>		1 ml Serum		3 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<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

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 127

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Topiramate</b>				7 Tage
	LC/MS	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Toxoplasmose-Ak</b>				14 Tage
IgG-, IgM-Ak				
	CMEIA	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Transferrin</b>				8 Tage
	Turbidimetrie	1 ml Serum siehe Urindiagnostik		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Transferrinrezeptor, löslicher'</b>				kA
		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 128



Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Transferrinsättigung</b>				7 Tage
	berechnet	2 ml Serum	Messgrößen: Eisen, Transferrin und Ferritin	
				zuletzt geändert am: 27.11.2023
<b>Transglutaminase-Ak</b> IgG-, IgA-Ak				7 Tage
	FEIA	2 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Trazodon'</b>				3 Tage
		1 ml Serum		
				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

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 129

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Triflupromazin'</b>		2 ml Serum Plasma	Probe lichtgeschützt aufbewahren.	kA  zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Triglyceride</b>	Photometrie	1 ml Serum		7 Tage  zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Trimethoprim'</b>		1 ml Serum Plasma	Probe lichtgeschützt aufbewahren.	kA  zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Trimipramin'</b>		1 ml Serum		7 Tage  zuletzt geändert am: 19.02.2024

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 130

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Troponin T highsensitiv</b>				1 Tag
	ECLIA	1 ml Serum 1 ml EDTA-Plasma	Hohe Troponin-Ergebnisse finden sich auch bei z.B. 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
<b>TSH (Thyreoidea-stimulierendes Hormon)</b>				8 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 131

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<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
<b>Valproinsäure</b>				7 Tage
LC/MS		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 132

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Vancomycin'</b>		1 ml Serum		8 Tage
				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: 31.05.2021
<b>Venlafaxin'</b>				7 Tage
Desmethylvenlafaxin (Metabolit)				
		1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 18.04.2024

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 133

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Verapamil'</b>		1 ml Serum		kA
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Verotoxin 1 und 2 (Shigatoxin 1 und 2)</b>		2 g Stuhl		kA
ELISA				
PCR (Real Time)				
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Vigabatrin</b>		1 ml Serum		7 Tage
LC/MS				
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Vitamin A'</b>		1 ml Serum		1 Tag
Synonym: Retinol				
			Blutabnahme nach 12-stündiger Nahrungskarenz, 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 134

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Vitamin B1</b>				5 Tage
Synonym: Thiaminpyrophosphat				
HPLC		1 ml EDTA-Blut	Versand am Entnahmetag und Probe lichtgeschützt und kühl aufbewahren	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Vitamin B12</b>				2 Tage
Synonyme: Cobalamin, Cyanocobalamin				
ECLIA		1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Vitamin B2</b>				5 Tage
Synonym: FAD				
HPLC		1 ml EDTA-Blut	Blutabnahme nach 12-stündiger Nahrungskarenz, Probe lichtgeschützt aufbewahren.	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

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

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Vitamin B6</b>				5 Tage
Synonym: Pyridoxal-5-Phosphat				
HPLC		1 ml EDTA-Blut	Blutabnahme nach 12-stündiger Nahrungskarenz, Probe lichtgeschützt aufbewahren.	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Vitamin C'</b>				< 1 Tag
Synonym: Ascorbinsäure				
		2 ml Serum siehe Urindiagnostik	Vor Blutabnahme Vitamin C-Aufnahme vermeiden. Probe lichtgeschützt aufbewahren.	
				zuletzt geändert am: 27.03.2024
<b>Vitamin D, 25-OH</b>				4 Tage
Synonym: Cholecalciferol				
ECLIA		1 ml Serum	Probe lichtgeschützt aufbewahren.	
			Nachweis von Cholecalciferol (Vitamin D3) und Ergochcaliferol (Vitamin D2)	
				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 136



Analyt	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 E'</b>				< 1 Tag
Synonym: Tocopherol				
		1 ml Serum	Probe lichtgeschützt aufbewahren.	
				zuletzt geändert am: 08.04.2024
<b>Vitamin K1'</b>				1 Tag
Synonym: Phyllochinone				
		2 ml Serum	Probe lichtgeschützt aufbewahren.	
				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 137

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>von-Willebrand-Syndrom</b>		3 ml Citrat-Plasma	<p>orientierende Diagnostik:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- aPTT</li> <li>- kBB</li> <li>- F-VIII Aktivität</li> <li>- vWF:Ag</li> <li>- vWF:RCo</li> <li>- vWF:CB</li> </ul> <p>weiterführende Diagnostik:</p> <p>vWF:Multimere  vWF:Faktor VIIIb (vWF:Faktor VIII-Bindung)  Ristocetin-induzierte Plättchenaggregation (RIPA)  Gentypisierung  Plättchen-von-Willebrand-Faktor</p>	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Vortioxetin'</b>		1 ml Serum	Versand tiefgefroren	3 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>vWF:Ag (von-Willebrand-Faktor Antigen)'</b> Faktor VIII assoziiertes Antigen		3 ml Citrat-Plasma		< 1 Tag
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
<b>vWF:CBA (von-Willebrand-Faktor Collagenbindungsaktivität)'</b>		2,7 ml Citrat-Blut		< 1 Tag
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
<b>vWF:Faktor VIII B'</b> Faktor VIII-Bindung		2,7 ml Citrat-Blut		< 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 139

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>vWF:Multimere'</b>		2,7 ml Citrat-Blut		< 1 Tag
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>VWF-Aktivität (von-Willebrand-Aktivität)'</b>		2,7 ml Citrat-Blut		< 1 Tag
von-Willebrand-Faktor Ristocetin-Kofaktor (vWF:Rco)				zuletzt geändert am: 08.04.2024
<b>Yersinien-Ak</b>		1 ml Serum		7 Tage
Immunoblot				zuletzt geändert am: 31.05.2021
<b>Zink</b>		2 ml Serum		7 Tage
AAS		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 140

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Ziprasidon'</b>		1 ml Serum 1 ml EDTA-Plasma		7 Tage  zuletzt geändert am: 18.04.2024
<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

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 141

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
<b>Zuclopentixol'</b>		1 ml Serum 1 ml EDTA-Plasma		3 Tage
			zuletzt geändert am:	18.04.2024
<b>Zystizerkose-Ak'</b>		2 ml Serum		7 Tage
			zuletzt geändert am:	31.05.2021

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