

Analysenverzeichnis

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
6-Mercaptopurin'				< 1 Tag
wirksamer Metabolit von Azathioprin				
		1 ml Serum	HWZ ca. 2 Std.	
		Heparin-Blut	Es ist besser 6-Thioguanin-Nucleotide (6-TGN)	
		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
6-Methylmercaptopurin (6MMP)'				
		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
6-Thioguanin-Nucleotide'				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
ACE (Angiotensin Converting Enzyme)				7 Tage
	Photometrie	1 ml Serum	Sarkoidose Patienten bitte kennzeichnen. ACE-Hemmer führen zu erniedrigten Werten.	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Acetylcholinrezeptor-Ak				14 Tage
	ELISA	1 ml Serum 1 ml EDTA-Plasma		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

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
ACTH (Adreno-corticotropes Hormon)				< 1 Tag
ECLIA		2 ml EDTA-Plasma	Kunststoffröhrchen verwenden, Cave zirkadianes Sekretionsmuster! * bei Blutentnahme zwischen 7 und 10 Uhr	
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Adenovirus-RNA				7 Tage
PCR (Real Time)		Stuhl		
			zuletzt geändert am:	08.01.2024
AFP (alpha-Fetoprotein)				14 Tage
ECLIA		1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Agomelatin'				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
Ak gegen Doppelstrang-DNS (dsDNS-Ak)				7 Tage
	FEIA	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Ak gegen Zentromere (ACA)				7 Tage
Synonym: CENP-B-Ak				
	ind. IF-Mikroskopie	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 28.12.2023
ALAT (Alanin-Aminotransferase; GPT)				7 Tage
	Photometrie IFCC	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Albumin				5 Monate
	Turbidimetrie	1 ml Serum siehe Urindiagnostik		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 4

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Aldosteron				5 Tage
	CLIA	1 ml EDTA-Plasma 1 ml Serum siehe Urindiagnostik	Wenn möglich sollten 14 Tage vorher abgesetzt werden: β -Blocker, Diuretika, Antihypertensiva, Laxanzien, Kortikoide, Kaliumpräparate. Zeitgleiche Abnahme von Renin und Aldosteron für die Berechnung des ARQ (Aldosteron-Renin-Quotienten) erforderlich.	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Aldosteron-Renin-Quotient				
	berechnet	2 ml EDTA-Plasma		
				zuletzt geändert am: 04.01.2024
alpha-1-Antitrypsin				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
alpha-1-Antitrypsin-Phänotypisierung'		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
Alprazolam'		2 ml Serum		3 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Aluminium'		1 ml EDTA-Blut siehe Urindiagnostik	Verwendung von Vacutainermonovetten (BD) nicht möglich. Hier bitte geeignete Monovette anfordern oder auf Urin ausweichen.	14 Tage
				zuletzt geändert am: 29.02.2024
Alveoläre Basalmembran-Ak'		1 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 6

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
AMA (Antimitochondriale Antikörper)				7 Tage
	ind. IF-Mikroskopie	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
AMA-M2 (Mitochondrien-Ak Typ M2)				5 Tage
	Immunoblot	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Aminosäuren'				kA
		1 ml EDTA-Plasma		
		Liquor		
		siehe Urindiagnostik		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Amiodaron'				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
Amisulprid'		1 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 18.04.2024
Amitriptylin' Nortriptylin (Metabolit)		1 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 19.02.2024
Ammoniak'		2 ml EDTA-Plasma siehe Urindiagnostik	EDTA-Probe innerhalb von max. 15 min zentrifugieren, das Plasma sofort einfrieren (CAVE: falsche Ergebnisse!). Probentransport tiefgefroren.	< 1 Tag
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

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
Amphetamine'		0,5 ml Serum 0,2 ml Plasma siehe Urindiagnostik	Enthält folgende Substanzen: Amphetamin, Metamphetamin, MDA, MDMA (Ecstasy), MDEA	14 Tage
				zuletzt geändert am: 27.11.2023
Amphotericin B'		1 ml Serum	Probe lichtgeschützt aufbewahren.	kA
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Amylase				28 Tage
	Photometrie IFCC	1 ml Serum siehe Urindiagnostik		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
ANA (Antinukleäre Ak)				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
ANCA (Anti-Neutrophilen-Cytoplasma AK)				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
Androgenindex, freier (FAI) / Testosteronindex, freier (FTI)				
		1 ml Serum	Messgrößen: Testosteron und SHBG Die Testosteronschwankungen sind groß, deshalb wird empfohlen, die Testosteronbestimmung zu Beginn des Zyklus (Tag 1 bis 5) durchzuführen, desweiteren sollte wegen der tageszeitlichen Schwankungen die Blutabnahme zwischen 7 und 10 Uhr erfolgen.	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Androstendion'				
		2 ml Serum 2 ml EDTA-Plasma		7 Tage
				zuletzt geändert am: 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
Anti-CCP (Cyclisches citrulliniertes Peptid)				8 Tage
Synonym: Anticitrullin				
	ECLIA	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Anti-Müller-Hormon (AMH)'				kA
1 ml Serum				
				zuletzt geändert am: 08.01.2024
Anti-Phospholipid-Ak --> siehe Cardiolipin				
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 11

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Antithrombin-Aktivität				< 1 Tag
Synonym: AT III-Aktivität				
Photometrie		1 ml Citrat-Plasma		
				zuletzt geändert am: 28.12.2023
Antithrombin-Antigen'				< 1 Tag
		1 ml Citrat-Plasma	Blutabnahme möglichst zeitnah zur Probenabholung.	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
AP (Alkalische Phosphatase)				7 Tage
Photometrie IFCC		1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
AP Isoenzyme'				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
Apolipoprotein A1'		0,5 ml Serum 0,5 ml Citrat-Plasma		8 Tage
				zuletzt geändert am: 14.07.2023
Apolipoprotein B'		0,5 ml Serum 0,5 ml Citrat-Plasma		3 Tage
				zuletzt geändert am: 14.07.2023
Apolipoprotein E-Genotypisierung'		2,7 ml EDTA-Blut	Das Gendiagnostikgesetz verlangt eine schriftliche Einwilligung des Patienten für eine genetische Analyse. Ein entsprechendes Formlar kann angefordert werden.	kA
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
APTT (aktivierte partielle Thromboplastinzeit)				< 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.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Aripiprazol'		1 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 18.04.2024
ASAT (Aspartat-Aminotransferase; GOT)		1 ml Serum		7 Tage
Photometrie IFCC				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Asialotransferrin'		1 ml Serum Nasensekret		3 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
ASL (Anti-Streptolysin)		1 ml Serum		8 Tage
Turbidimetrie				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
ASMA (Anti-Smooth muscle antibodies; SMA)				5 Tage
Ak gegen glatte Muskulatur				
	ind. IF-Mikroskopie	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
ASTA (Anti-Staphylolysin)				7 Tage
	Agglutination	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Atomoxetin'				3 Tage
		1 ml Serum	bei oraler Gabe 3x tägl. vor der nächsten Gabe	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Baclofen'				7 Tage
		1 ml Serum	Blutentnahme im "steady state" für Maximalwerte 2-3 Std. nach Gabe	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 15

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Barbiturate'		0,2 ml Serum	Kühl und lichtgeschützt versenden	3 Tage
				zuletzt geändert am: 27.11.2023
Bartonella henselae-Ak' IgG-, IgM-Ak		2 ml Serum	Katzenkratzkrankheit	7 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Benzodiazipine'		1 ml Serum siehe Urindiagnostik		3 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
beta-2-Mikroglobulin		1 ml Serum siehe Urindiagnostik		7 Tage
CLIA				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
Bilirubin, direkt / indirekt				< 1 Tag
	Photometrie berechnet	2 ml Serum	Die Serumkonzentration des indirekten Bilirubins ergibt sich mit hinreichender Näherung aus der Differenz zwischen gesamten Bilirubin und dem direkten Bilirubin.	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Bilirubin, gesamt				< 1 Tag
	Photometrie	1 ml Serum siehe Hinweis	200 µl Kapillar-/Fersenblut beim Säugling Dunkel lagern, es kann kein hämolystisches Serum verwendet werden.	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Biotin'				3 Tage
Synonyme: Vitamin H, Vitamin B7				
		1 ml Serum 1 ml EDTA-Plasma siehe Urindiagnostik	Keine GKV-Leistung	
				zuletzt geändert am: 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
Blei				7 Tage
	AAS	2 ml EDTA-Blut siehe Urindiagnostik		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Blutbild				2 Tage
kleines, großes				
	maschinelle Zellzählung / Impedanzmessung	2,7 ml EDTA-Blut	Messgrößen kleines Blutbild: Leukozyten, Erythrozyten, Hämoglobin, Hämatokrit, Erythrozyten-Volumen (MCV), Erythrozyten-Hb (MCH), mittlere Erythrozyten- Konzentration (MCHC), Thrombozyten	
			Messgrößen großes Blutbild: kleines BB und Differenzialblutbild	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

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
Blutgruppenserologie				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
BNP --> siehe NT-pro-BNP				
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Bordetella parapertussis DNA				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.

Analysenverzeichnis

A 19

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Bordetella pertussis DNA		siehe Hinweis	gelfreier Nasopharyngealabstrich	7 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Bordetella pertussis-Ak IgG-, IgA-Ak	ELISA	1 ml Serum		5 Tage
				zuletzt geändert am: 08.04.2024
Borrelia-Ak 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
Brivaracetam				7 Tage
	LC/MS	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Bromazepam'				7 Tage
		1 ml Serum siehe Urindiagnostik	Urin siehe Urindiagnostik Drogenscreening	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Brucella-Ak'				7 Tage
IgG-, IgM-Ak		1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
BSG (Blutkörperchen-Senkungs-Geschwindigkeit)				2 Tage
	Photometrie	5 ml EDTA-Blut	equivalent Westgreen-Methode (1 Std.-Wert)	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

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
Bupropion'		1 ml Serum		3 Tage
				zuletzt geändert am: 08.04.2024
C1-Esterase-Inhibitor'		1 ml Serum		< 1 Tag
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
C1-Esterase-Inhibitor (Aktivität)'		1 ml Citrat-Plasma	Blutentnahme im Labor oder Probe innerhalb von 30 min zentrifugieren und Plasma gekühlt ins Labor bringen, bei Postversand gefroren versenden.	< 1 Tag
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
CA 125		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
CA 15-3	ECLIA	1 ml Serum		5 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
CA 19-9	ECLIA	1 ml Serum		14 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
CA 72-4'		1 ml Serum 1 ml EDTA-Plasma		5 Tage
				zuletzt geändert am: 08.01.2024
Cadmium	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.

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

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Cardiolipin-Ak (Anti-Phospholipid-Ak) IgG-, IgM-Ak	ELISA	1 ml Serum		5 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
CASA (Cancer Associated Serum Ag)'		1 ml Serum		5 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
CCP --> siehe Anti-CCP				
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
CDT (Carbohydrate Deficient Transferrin)	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.

Analysenverzeichnis

A 26

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
CEA (Carcino-Embryonales-Ag)				14 Tage
	ECLIA	1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
CHE (Cholinesterase)				7 Tage
	Photometrie	1 ml Serum	Synonyme: Pseudocholinesterase, Cholinesterase II	
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Chlamydia pneumoniae-Ak				5 Tage
IgG-, IgA-Ak				
	ELISA	1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021

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
Chlamydia trachomatis-Ak 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
Chlamydia trachomatis-DNA	PCR	Spezialabstrich siehe Urindiagnostik	Spezialabstrich: Cobas PCR Media Dual Swab Sample Kit oder Gelfreie Abstrichtupfer verwenden	14 Tage
			zuletzt geändert am:	04.01.2024
Chlorid	ISE	1 ml Serum siehe Urindiagnostik		7 Tage
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Chlorprothixen'		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
Cholesterin				7 Tage
	Photometrie	1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Chrom¹				14 Tage
		2 ml EDTA-Blut		
			zuletzt geändert am:	29.02.2024
Chromogranin A¹				< 1 Tag
		2 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	26.03.2024
Citalopram¹				7 Tage
		1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	18.04.2024

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ¹, Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analysenverzeichnis

A 29

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Citrat'		Ejakulat 2 ml Serum siehe Urindiagnostik		< 1 Tag
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
CK (Creatin-Kinase)				7 Tage
	Photometrie IFCC	1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
CK-MB				8 Tage
	Photometrie	1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Clobazam'				7 Tage
		1 ml Serum siehe Urindiagnostik		
			zuletzt geändert am:	29.02.2024

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 30

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

Analysenverzeichnis

A 31

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Clozapin'		1 ml Serum 1 ml EDTA-Plasma		7 Tage zuletzt geändert am: 18.04.2024
Cocain'		0,5 ml Serum siehe Urindiagnostik		3 Tage zuletzt geändert am: 27.11.2023
Codein'		2 ml Serum siehe Urindiagnostik	Urin siehe Urindiagnostik Drogenscreening	3 Tage zuletzt geändert am: 31.05.2021
Coenzym 10 (Q10)'		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
Coeruloplasmin				14 Tage
	Turbidimetrie	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Coombstest, direkt				7 Tage
	Agglutination	Neutralmonovette 5 ml Vollblut		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Coombstest, indirekt				7 Tage
	Agglutination	Neutralmonovette 1 ml Serum	Röhrchen bitte vollständig mit Namen, Vornamen und Geburtstag des Pat. beschriftet.	
				zuletzt geändert am: 26.03.2024
Copeptin / CT-proAVP(CT-Pro Vasopressin)				< 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
Cortisol				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
Cortisol-Tagesprofil				14 Tage
	CMEIA	1 ml Serum	Blutabnahmen um 8:00, 12:00, 16:00 und 24:00 Uhr	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Coxsackie-Virus-Ak'				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.

Analysenverzeichnis

A 34

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Coxiella burnetii-Ak' IgG-, IgM-Ak		1 ml Serum		7 Tage zuletzt geändert am: 31.05.2021
C-Peptid	ECLIA	1 ml Serum		< 1 Tag zuletzt geändert am: 31.05.2021
CRP (C-reaktives Protein)	Turbidimetrie	1 ml Serum		14 Tage zuletzt geändert am: 31.05.2021
Cyclosporin A'		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
CYFRA 21-1 (Cytokeratin 19-Fragmente)'		1 ml Serum 1 ml EDTA-Plasma		5 Tage
				zuletzt geändert am: 04.01.2024
Cystatin C	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
Cytomegalie-Virus-Ak (HHV-5) IgG-, IgM-Ak	CMEIA	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
Cytomegalie-Virus-DNA Viruslast'				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
DAO (Diaminoxidase-Aktivität)'				7 Tage
		1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
D-Dimere				< 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.

Analysenverzeichnis

A 37

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
DDT (Chlorophenothan)'		10 ml EDTA-Blut	Bitte Spezialröhrchen anfordern	kA
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Dengue-Virus-Ak'		1 ml Serum		7 Tage
IgG-, IgM-Ak				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Desipramin'		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
Desmethyimesuximid Metabolit von Mesuximid	LC/MS	2 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 27.11.2023
Desoxycorticosteron'		1 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
DHEAS (Dehydroepiandrosteron-Sulfat)				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
Diazepam' Desmethyldiazepam (Metabolit)		1 ml Serum siehe Urindiagnostik	Urin siehe Urindiagnostik Drogenscreening	7 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Differenzialblutbild				< 1 Tag
	maschinelle Zellzählung / Impedanzmessung mikroskopisch	2,7 ml EDTA-Blut		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Digitoxin				14 Tage
	ECLIA	1 ml Serum	Proben sollten vorzugsweise 8 - 24 Stunden nach Verabreichung des Medikaments genommen 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
Digoxin				14 Tage
	ECLIA	1 ml Serum	<p>Proben sollten bei minimalen Konzentrationen, d.h. direkt vor der nächsten Medikamentendosis oder mindestens 12 Stunden, vorzugsweise 24 Stunden nach der letzten Verabreichung genommen werden.</p> <p>Unter Berücksichtigung einer Bluteliminationshalbwertszeit für Digoxin von 1,5 Tagen brauchen die Blutkonzentrationen zur Stabilisierung nach Beginn der Therapie ca. 1 Woche - oder im Falle von Nierenfunktionsstörungen auch länger.</p>	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Dihydrocodein (DHC)'				3 Tage
		1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Diphtherie-Toxin-AK'				7 Tage
		1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

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
Doxepin' Nordoxepin (Metabolit)		1 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 19.02.2024
dsDNA-Ak --> siehe AK gegen Doppelstrang-DNS				
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Duloxetin'		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
Echinococcus granulosus-Ak' IgG-, IgM-Ak Synonym: Hundebandwurm		1 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 28.12.2023
Echinococcus multicularis-Ak' IgG-, IgM-Ak		1 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Ecstasy --> siehe Amphetamine				
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

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
Eisen				21 Tage
	Photometrie	1 ml Serum	Der Serumeisenspiegel unterliegt einer ausgeprägten zirkadianen Rhythmik.	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Eiweiß --> siehe Gesamteiweiß				
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Eiweiß-Elektrophorese				10 Tage
	CZE	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Elastase --> siehe Pankreaselastase				
				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
ENA (extrahierbare nukleäre Antigene)				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
Endomysium-Ak				7 Tage
	ind. IF-Mikroskopie	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Entamoeba histolytica-Ak'				7 Tage
		1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Epidermale Basalmembran-Autoantikörper (EBM-AK)'				7 Tage
		1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 45

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Epstein-Barr-Virus-Ak (EBV, HHV-4)				5 Tage
IgG-, IgM-Ak				
Synonyme: Mononukleose, HHV-4 = Humanes Herpes-Virus 4,				
	Immunoblot	1 ml Serum	IgG: VCA gp125 / EBNA1 / EA-D / VCA p18 IgM: VCA gp125 / EA-D / VCA p18	
				zuletzt geändert am: 28.12.2023
Epstein-Barr-Virus-DNA'				7 Tage
		2,7 ml EDTA-Blut	GKV-Leistung nur im Liquor, EDTA bei organtransplantierten Patienten.	
		Liquor	Keine GKV-Leistung im Abstrich	
		trockener Abstrich		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Erythropoetin (EPO)'				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
Escitalopram'		1 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 18.04.2024
Ethanol'		1 ml Serum 2,7 ml EDTA-Blut	Keine Alkoholesinfektion vor Venenpunktionen. Nur bei medizinischer Indikation, nicht für forensische Zwecke.	12 h
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Ethosuximid		1 ml Serum		7 Tage
HPLC				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Ethylglucuronid'		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
Everolimus'		2,7 ml EDTA-Blut		7 Tage
				zuletzt geändert am: 26.03.2024
Faktor II Mutation G20210A				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
Faktor IX-Aktivität'				< 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.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Faktor VIII assoziiertes Antigen --> siehe VWF:Ag				
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Faktor VIII-Aktivität'				
		1 ml Citrat-Plasma		< 1 Tag
				zuletzt geändert am: 08.04.2024
Faktor V-Leiden Mutation				
(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.

Analysenverzeichnis

A 49

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

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 50

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

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 51

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

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 52

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

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
FSH (Follikelstimulierendes Hormon)				14 Tage
	ECLIA	1 ml Serum	pulsatiles Sekretionsmuster	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
FSME-Ak (Frühsommermeningoenzephalitis)				7 Tage
IgG-, IgM-Ak		1 ml Serum Liquor		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Gabapentin				7 Tage
	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
GAD-Ak (Glutamat-Decarboxylase-Autoantikörper)				7 Tage
	ELISA	1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Galaktose'				kA
		NaF-Blut 1 ml Serum siehe Urindiagnostik		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Gallengangscandiculi-Ak'				7 Tage
		2 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
gamma-GT				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
Gesamteiweiß				28 Tage
	Photometrie	1 ml Serum siehe Urindiagnostik		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
GFR Cystatin C				
	berechnet	1 ml Serum	Die eGFR wird mit Hilfe des Serum-Cystatin C-Wertes kalkuliert.	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
GFR Kreatinin				
	berechnet	1 ml Serum	Die eGFR wird mit Hilfe der CKD-EPI (Chronic Kidney Disease Epidemiology Collaboration)-Formel kalkuliert. Sie berücksichtigt, neben dem Serum-Kreatinin, das Alter, das Geschlecht und die ethnische Herkunft des Patienten.	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

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
GLDH (Glutamat-Dehydrogenase)				7 Tage
	Photometrie	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Gliadin-Ak IgG, IgA				7 Tage
	FEIA	1 ml Serum 1 ml EDTA-Plasma		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Glomeruläre Basalmembran-Ak'				5 Tage
		1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 08.01.2024
Glukose				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
Glukose				< 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
Glukose-6-Phosphat-Dehydrogenase (G-6-PDH)'				10 Tage
		1 ml EDTA-Blut		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
GOT --> siehe ASAT				
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Gp210-Ak				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.

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

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 59

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
GV Gesundheitsvorsorge				
			beinhaltet folgende Analysen: Glukose + Cholesterin (inkl. HDL, LDL, TG) gesonderte UID siehe Untersuchungsnummern I	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Haloperidol'				
		2 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 18.04.2024
Haloperidol'				
		2 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 18.04.2024
Hämochromatose, hereditäre				
	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
Hämoglobin-Elektrophorese				7 Tage
HbF, HbA2, HbS und anomale Varianten				
	HPLC	2 ml EDTA-Blut		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Hämopexin'				7 Tage
		1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Haptoglobin				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
Harnsäure				7 Tage
	Photometrie	1 ml Serum siehe Urindiagnostik	Bei Vorliegen einer entspr. klinischen Symptomatik (Arthritiden) müssen auch Harnsäurewerte > 6,5 mg/dl als pathologisch angesehen werden.	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Harnstoff				7 Tage
	Photometrie	1 ml Serum siehe Urindiagnostik		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
HbA1c - IFCC				7 Tage
	HPLC	1 ml EDTA-Blut Hämolytat		
				zuletzt geändert am: 15.01.2024
HCG (Humanes Choriongonadotropin)				14 Tage
	ECLIA	1 ml Serum	Gemessen wird die Konzentration des intakten HCG sowie auch die freien β -Untereinheit.	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

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
HDL-Cholesterin				7 Tage
	Photometrie	1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Helicobacter pylori-Ag				3 Tage
	ELISA	2 g Stuhl		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Helicobacter pylori-Ak				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.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Heparin, niedermolekular' (LMW-Heparin)		Citrat-Plasma	Zur Therapiekontrolle mit LMW (niedermolekularem) Heparin. Abnahmezeitpunkt: vor bzw. 3-4 h nach Gabe; Abnahmezeitpunkt bitte mit angeben!	< 1 Tag
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Hepatitis A-Ak 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
Hepatitis Bc-Ak 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
Hepatitis B-DNA quantitativ (Viruslast)				7 Tage
	PCR	2 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Hepatitis Be-Ak				7 Tage
	CMEIA	1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Hepatitis Be-Antigen				7 Tage
	CMEIA	1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Hepatitis Bs-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 65

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Hepatitis Bs-Antigen				7 Tage
	CMEIA ECLIA	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Hepatitis C-Ak				7 Tage
	CMEIA Line Immuno Assay	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Hepatitis C-Genotypisierung'				7 Tage
		2,7 ml EDTA-Blut	Immer ein separates EDTA-Röhrchen einsenden!	
				zuletzt geändert am: 18.04.2024
Hepatitis C-RNA				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.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Hepatitis C-RNA quant. (Viruslast)				7 Tage
	PCR	2 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Hepatitis Delta-Ak (bivalent)' (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
Hepatitis E-Ak' 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
Herpes simplex-Virus-Ak Typ 1 und 2 (HSV; HHV-1, HHV-2) IgG-, IgM-Ak	ELISA	1 ml Serum		5 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Hexachlorcyclohexan (HCH)'		siehe Hinweis	Bitte Spezialröhrchen anfordern; 10 ml Blut und 10 ml EDTA-Blut.	7 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Hexobarbital'		2 ml Serum		kA
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Histoplasma capsulatum-Ak'		1 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 68

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
HIV (Humanes Immundefizienzvirus)				7 Tage
HIV-1-, HIV-2-Ak, HIV-p24-Ag	CMEIA Line Immuno Assay	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
HIV-1-RNA PCR (Viruslast)'				1 Tag
		2,7 ml EDTA-Blut		
				zuletzt geändert am: 18.04.2024
HLA-B27				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
HLA-Klasse II-Typisierung'		3 ml EDTA-Blut	Das Gendiagnostikgesetz verlangt eine schriftliche Einwilligung des Patienten für eine genetische Analyse. Ein entsprechendes Formular kann angefordert werden.	7 Tage
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
HLA-Klasse I-Typisierung'		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
Holotranscobalamin				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
Homa-Index				< 1 Tag
	berechnet	1 ml Serum	Messgrößen: Insulin und Glukose	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Homocystein'				< 1 Tag
		1 ml Serum 1 ml EDTA-Plasma	Blutabnahme muss nüchtern erfolgen.	
				zuletzt geändert am: 18.04.2024
HPV "High risk"-Typen'				14 Tage bei RT
		siehe Hinweis	Spezialabstrich "Cervi-Collect"	
			Kassenleitung nur weiblich männlich: Privat- (113,96 € + Versandpauschale 6,90€) oder IgeL-Leistung (34,98€ + Versandpauschale 2,60 €)	
				zuletzt geändert am: 02.01.2024

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
IA-2-Ak (Insulinoma-assoziiertes Antigen 2-Autoantikörper)				7 Tage
Ak gegen Tyrosinphosphatase				
Synonyme: Inselzellantigen 2, tyrosinphosphatase like antigen				
	ELISA	1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	28.12.2023
IGF-1 (Insulin-Like Growth Faktor)				< 1 Tag
	CLIA	1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
IGFBP-3 (Insulin-Like Growth Factor Binding Protein 3)'				< 1 Tag
		1 ml Serum		
		Heparin-Plasma		
			zuletzt geändert am:	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
Imipramin' Desimipramin (Metabolit)		1 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 19.02.2024
Immunelektrophorese		1 ml Serum		10 Tage
CZE				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Immunglobulin A (IgA)		1 ml Serum		14 Tage
Turbidimetrie				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Immunglobulin E (IgE)		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
Immunglobulin G (IgG)				14 Tage
	Turbidimetrie	1 ml Serum siehe Urindiagnostik		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Immunglobulin G Subklassen 1-4'				7 Tage
		1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	08.04.2024
Immunglobulin M (IgM)				14 Tage
	Turbidimetrie	1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Immuphänotypisierung --> siehe Lymphozytendifferenzierung				
			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
Influenza A- und B-RNA				3 Tage
	PCR (Real Time)	trockener Abstrich		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Insulin				< 1 Tag
	CMEIA	1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Insulin-Autoantikörper (IAA)				5 Tage
	ELISA	1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Insulin-Rezeptor-Autoantikörper'				kA
		1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021

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
Interferon-gamma-Release Assay --> siehe TB QuantiFERON				
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Interleukin-1'				< 1 Tag
Lymphozyten-aktivierender Faktor		2 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Interleukin-10'				< 1 Tag
		2 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Interleukin-2-Rezeptor, löslicher'				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.

Analysenverzeichnis

A 76

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Interleukin-4' B-Lymphozyten-stimulierender Faktor		2 ml Serum		kA
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Interleukin-8'		2 ml Serum 2 ml EDTA-Plasma		< 1 Tag
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Intrinsic-Faktor-Ak				5 Tage
ELISA		1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Jod'				7 Tage
		5 ml Serum 5 ml EDTA-Blut siehe Urindiagnostik		
			zuletzt geändert am:	27.11.2023

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

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
Katecholamine				< 1 Tag
		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.	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Kolonepithel-Ak'				7 Tage
		1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Komplement C3 (C3c)				8 Tage
	Turbidimetrie	1 ml Serum		
				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
Komplement C4				8 Tage
	Turbidimetrie	1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Komplement C5'				7 Tage
		1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Kreatinin				7 Tage
	Photometrie	1 ml Serum siehe Urindiagnostik		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Kupfer				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
Kupfer, freies				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
Lacosamid				7 Tage
	LC/MS	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Lactoferrin --> siehe Calprotectin				
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Laktat'				< 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
lambda-Leichtketten --> siehe freie Leichtketten				
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Lamotrigin				
	HPLC	1 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
LC1-Ak				
	Immunoblot	1 ml Serum		5 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
LDH (Laktat-Dehydrogenase)				
	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
LDL-Cholesterin				7 Tage
	Photometrie	1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Legionella pneumophila Ak'				7 Tage
		2 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Levetiracetam				7 Tage
	LC/MS	1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Levomepromazin'				3 Tage
		1 ml Serum		
		1 ml EDTA-Plasma		
			zuletzt geändert am:	18.04.2024

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
LH basal (luteinisierendes Hormon)				14 Tage
	ECLIA	1 ml Serum	pulsatiles Sekretionsmuster	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Lipase				7 Tage
	Photometrie	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Lipidelektrophorese¹				3 Tage
	Elektrophorese	1 ml Serum	12-stündige Nahrungskarenz	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Liponsäure, alpha-¹				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 ¹, Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analysenverzeichnis

A 84

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Lipoprotein a (Lp(a))				2 Tage
	Turbidimetrie	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Lithium				3 Tage
	AAS	1 ml Serum	Blutentnahme 12 Std. nach Gabe empfohlen	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
LKM-Ak (Liver-Kidney-Mikrosomen-AK)				5 Tage
	Immunoblot	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Lorazepam¹				7 Tage
		1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 29.02.2024

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ¹, Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
LSD (Lysergsäurediethylamid)				3 Tage
		2 ml Serum siehe Urindiagnostik	Probe lichtgeschützt aufbewahren.	
				zuletzt geändert am: 07.03.2024
Lupus-Antikoagulans (DRVVr)				< 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
Lymphozytendifferenzierung / Immunstatus'				2 Tage bei RT!
Leukämie- und Lymphom-Typisierung				
		5 ml EDTA-Blut	2 Monovetten von Montag bis Donnerstag einsenden, nicht kühl lagern. Bitte Fragestellung angeben, Befundung sonst nur deskriptiv möglich	
				zuletzt geändert am: 19.02.2024
Magnesium				7 Tage
	Photometrie	1 ml Serum siehe Urindiagnostik		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Malaria-Direktnachweis				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
Mangan'		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
Maprotilin	LC/MS	1 ml Serum		7 Tage zuletzt geändert am: 31.05.2021
Masern-Ak IgG-, IgM-Ak	ELISA	1 ml Serum		7 Tage zuletzt geändert am: 31.05.2021
Melperon'		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
Mephenytoin'		2 ml Serum		kA
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Mesuximid --> siehe Desmethylmesuximid			Bestimmt wird der Metabolit Desmethylmesuximid	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Metanephrine'				< 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
Methadon' EDDP (Metabolit)		2 ml Serum siehe Urindiagnostik	Urindiagnostik siehe Drogenscreening	3 Tage
				zuletzt geändert am: 27.11.2023
Methaqualon'		2 ml Serum siehe Urindiagnostik		kA
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Methylmalonsäure'		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
Methylphenidat' 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
Metixen'		1 ml Serum 1 ml EDTA-Plasma		kA
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Metoprolol'		2 ml Serum		kA
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Metronidazol'		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
Mianserin' Desmethylmianserin (Metabolit)		1 ml Serum 1 ml EDTA-Plasma		kA
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Midazolam'		2 ml Serum		kA
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Milnacipran'		1 ml Serum		7 Tage
			zuletzt geändert am:	08.04.2024
Mirtazapin'		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
Moclobemid'		2 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Morphin'		1 ml Serum siehe Urindiagnostik		kA
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
MTHFR-Mutation (C677T)		1 ml EDTA-Blut	Das Gendiagnostikgesetz verlangt eine schriftliche Einwilligung des Patienten für eine genetische Analyse. Ein entsprechendes Formular kann angefordert werden.	7 Tage
PCR				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 93

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Mumps-Virus-Ak IgG-, IgM-Ak	ELISA	1 ml Serum		5 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Mycoplasma pneumoniae-Ak IgG-, IgM, IgA-Ak	ELISA	1 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Mycoplasma pneumoniae-DNA¹		Sputum Nasenabstrich		kA
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ¹, Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analysenverzeichnis

A 94

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Myoglobin'		1 ml Serum 1 ml EDTA-Plasma siehe Urindiagnostik		7 Tage zuletzt geändert am: 31.05.2021
Natrium	ISE	1 ml Serum siehe Urindiagnostik		14 Tage zuletzt geändert am: 31.05.2021
Neisseria gonorrhoeae-DNA	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
Nickel'		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
Nicotinamid' (Vitamin PP)		1 ml Serum		3 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Nifedipin'		1 ml Serum	Probe lichtgeschützt aufbewahren.	kA
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Noroviren-RNA	PCR (Real Time)	Stuhl		7 Tage
				zuletzt geändert am: 08.01.2024
NSE (Neuronenspezifische Enolase)'		1 ml Serum		< 1 Tag
				zuletzt geändert am: 26.03.2024

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 96

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

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
Olanzapin'		2 ml Serum		7 Tage zuletzt geändert am: 18.04.2024
Opiate'		0,5 ml Serum siehe Urindiagnostik	Enthält folgende Substanzen: Morphin, Monoacetylmorphin (6-MAM, Heroinmarker), Codein, Dihydrocodein	3 Tage zuletzt geändert am: 27.11.2023
Opi Pramol'		1 ml Serum		3 Tage zuletzt geändert am: 31.05.2021
Ostase'		1 ml Serum		< 1 Tag zuletzt geändert am: 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
Osteocalcin'		2 ml Serum 2 ml EDTA-Plasma	Blutentnahme morgens nüchtern.	< 1 Tag
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Östradiol, 17-β-				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
Oxazepam'				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
Oxcarbazepin +10-Hydroxycarbazepin'		1 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 27.03.2024
p53-Autoantikörper'		1 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Paliperidon		1 ml Serum		7 Tage
LC/MS				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Pankreaselastase-1 im Stuhl		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
Pantothensäure' (Coenzym A)		1 ml Serum siehe Urindiagnostik		3 Tage
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Parathormon, intakt (PTHi)				2 Tage
ECLIA		1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Parietalzell-Ak				5 Tage
ELISA		1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Paroxetin'				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
Parvovirus B19-Ak IgG-, IgM-Ak	ELISA	1 ml Serum		5 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
PCNA-Ak (Proliferating Cell Nuclear Antigen-Ak) Synonym: Cyclin		1 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 28.12.2023
Pentachlorbenzol'		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
Pentobarbital'		2 ml Serum		kA
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Pentoxifyllin'		2 ml Serum 2 ml EDTA-Plasma siehe Urindiagnostik		kA
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Perampanel				kA
LC/MS		1 ml Serum 1 ml EDTA-Plasma	Probe lichtgeschützt aufbewahren.	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Perazin'		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
Pertussis-AK --> siehe Bordetella pertussis				
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Pheneturid'		1 ml Serum		kA
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Phenobarbital		1 ml Serum		7 Tage
HPLC				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Phenprocoumon'		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
Phenylbutazon'		2 ml Serum siehe Urindiagnostik		kA zuletzt geändert am: 31.05.2021
Phenytoin (Diphenylhydantoin)	HPLC	1 ml Serum		7 Tage zuletzt geändert am: 31.05.2021
Philadelphia-Chromosom'		10 ml EDTA-Blut	Das Gendiagnostikgesetz verlangt eine schriftliche Einwilligung des Patienten für eine genetische Analyse. Ein entsprechendes Formular kann angefordert werden.	kA zuletzt geändert am: 31.05.2021
Phosphat	Photometrie	1 ml Serum siehe Urindiagnostik		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 105

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Picornavirus-Antikörper		1 ml Serum		7 Tage zuletzt geändert am: 31.05.2021
Pimozid		1 ml Serum 1 ml EDTA-Plasma		kA zuletzt geändert am: 31.05.2021
Pipamperon		1 ml Serum 1 ml EDTA-Plasma		3 Tage zuletzt geändert am: 18.04.2024
Plasminogen-Aktivität		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
Pregabalin				3 Tage
	LC/MS	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Primidon				7 Tage
	HPLC	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Procalcitonin (PCT)				1 Tag
	ECLIA	1 ml Serum Plasma		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Progesteron				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
Progesteron, 17-Hydroxy'				1 Tag
Synonyme: Gelbkörperhormon, 17α-OH-Progesteron, 17α-Progesteron				
		0,2 ml Serum		
		0,2 ml Plasma		
			zuletzt geändert am:	13.07.2023
Prokollagen 3 N-terminal-Peptid'				5 Tage
(PIIINP)				
		1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
Prolaktin				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
Promethazin'		1 ml Serum	Probe lichtgeschützt aufbewahren.	7 Tage zuletzt geändert am: 31.05.2021
Propyphenazon'		2 ml Serum siehe Urindiagnostik		kA zuletzt geändert am: 31.05.2021
Protein --> siehe Gesamteiweiß				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Protein C-Aktivität'		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
Protein S-Aktivität'		2,7 ml Citrat-Blut	Antikoagulanztherapie mit Vitamin K-Antagonisten bitte auf dem Überweisungsschein vermerken.	< 1 Tag
				zuletzt geändert am: 19.02.2024
Protriptylin'		2 ml Serum		kA
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
PSA, freies (Prostata-spezifisches Antigen)				5 Tage
ECLIA		1 ml Serum	Blutabnahme vor der DRU (Digitalen rektalen Untersuchung)! Die Blutabnahme nach einer DRU führt zu falsch erhöhten Werten.	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
PSA, gesamt (Prostata-spezifisches Antigen)				5 Tage
ECLIA		1 ml Serum	Blutabnahme vor der DRU (Digitalen rektalen Untersuchung)! Die Blutabnahme nach einer DRU führt zu falsch erhöhten Werten.	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

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
Pyrethroide /-metaboliten'		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
Pyruvatkinase'		2,7 ml EDTA-Blut		5 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Quecksilber'		2 ml EDTA-Blut siehe Urindiagnostik		7 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Quetiapin'		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
Quick (Thromboplastinzeit - TPZ)				< 1 Tag
	Turbidimetrie	1 ml Citrat-Plasma	auf korrekte Füllung der Citrat-Monovette achten! Die INR bietet die Möglichkeit, die Intensität einer Antikoagulantientherapie standardisiert und unabhängig vom eingesetzten Quick-Reagenz anzugeben und den Grad der Antikoagulantien einzelnen Indikationen anzupassen.	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Reboxetin'				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
Renin, direktes				< 1 Tag bei RT!
	CLIA	1 ml EDTA-Plasma	Keine Kühlung der Probe (falsch hohe Werte), längere Lagerung bei -20°C möglich! Übermäßigen Lakritzgenuss vermeiden. Für eine sachgemäße Beurteilung sind folgende Medikamentenpausen erforderlich: Diuretika: 3 Wochen, Östrogene: 2 Monate Antihypertonika: 1 Woche (Clonidin: 2 Tage) Zeitgleiche Abnahme von Renin und Aldosteron für die Berechnung des ARQ (Aldosteron-Renin-Quotienten) erforderlich.	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Retikulozyten				3 Tage
	Zytochemisch	2,7 ml EDTA-Blut		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Rheumafaktor				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
Rifampicin'		1 ml Serum	Probe lichtgeschützt aufbewahren.	kA
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Risperidon'		2 ml Serum		7 Tage
9-Hydroxyrisperidon (Metabolit)				
				zuletzt geändert am: 18.04.2024
Ritalinsäure		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
ROMA-Index' HE4 und CA125			Mit einem mathematischen Modell (ROMA - Risk of Ovarian Malignancy Algorithmus) können die Ergebnisse der HE4- und CA 125-Bestimmung zur Ermittlung eines prädiktiven Index kombiniert werden. Dieser Index ermöglicht es, das Risiko für das Vorliegen eines epithelialen Ovarialkarzinoms einzuschätzen	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Rotavirus-RNA				7 Tage
	PCR (Real Time)	Stuhl		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Röteln-Virus-Ak 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
RSV-RNA (Respiratorischen Synzytial-Virus)				
	PCR	trockener Abstrich	Nasopharyngeal-Abstrich	
				zuletzt geändert am: 06.03.2024
Rufinamid				
	LC/MS	1 ml Serum		7 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
S-100				
	CLIA	1 ml Serum		1 Tag
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
SARS-Coronavirus-2 RNA (SARS-CoV-2)				
	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
SARS-CoV-2-IgG-Ak				21 Tage
IgG quantitativ				
	CLIA	1 ml Serum 1 ml EDTA-Plasma 1 ml Li-Heparinblut	Titerbestimmung nach Impfung	
				zuletzt geändert am: 27.11.2023
SCC (Squamous Cell Carcinoma Antigen)'				1 Tag
		1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Schilddrüsen-Ak -->				
	ECLIA	2 ml Serum	siehe Thyreoglobulin-AK Thyreoperoxidase-AK TSH-Rezeptor-AK	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 117

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

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

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

Analysenverzeichnis

A 118

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
Silber'		2 ml Serum 2 ml EDTA-Blut siehe Urindiagnostik		7 Tage zuletzt geändert am: 31.05.2021
Sirolimus'		2 ml EDTA-Blut		7 Tage zuletzt geändert am: 26.03.2024
Skelettmuskel-Ak	ind. IF-Mikroskopie	1 ml Serum		7 Tage zuletzt geändert am: 31.05.2021
SLA-Ak (Soluble Liver Ag)	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
Somatomedin C --> siehe IGF-1				
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Sotalol'		1 ml Serum	Probe lichtgeschützt aufbewahren.	kA
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
SP100-Ak		1 ml Serum		5 Tage
Immunoblot				zuletzt geändert am: 31.05.2021
STH (GH, Somatotropin)'		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
Stiripentol'		1 ml Serum 1 ml EDTA-Plasma		kA zuletzt geändert am: 31.05.2021
Sulfamethoxazol'		1 ml Serum		kA zuletzt geändert am: 31.05.2021
Sulpirid'		1 ml Serum 1 ml EDTA-Plasma		14 Tage zuletzt geändert am: 18.04.2024
Sultiam	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.

Analysenverzeichnis

A 121

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

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
TB QuantiFERON Gold Plus				< 1 Tag
Synonym: IGRA Interferon-gamma-Release Assay				
	CLIA	7,5 ml Li-Heparin-Blut		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Testosteron, freies (FTc)				
(nach Vermeulen)				
		1 ml Serum	Messgrößen: Testosteron und SHBG, ggf. Albumin Falls Albumin nicht angefordert wird, wird Albumin auf 43 g/l normiert.	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Testosteron, gesamt				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
Tetanus-Toxin-Ak'		1 ml Serum		7 Tage zuletzt geändert am: 26.03.2024
Tetrazepam'		2 ml Serum		kA zuletzt geändert am: 31.05.2021
Thallium'		4 ml Serum 4 ml EDTA-Blut siehe Urindiagnostik		7 Tage zuletzt geändert am: 31.05.2021
Theophyllin	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
Thiamazol'		2 ml Serum	Thiamazol ist auch der Metabolit von Carbimazol.	kA
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Thioridazin'		1 ml Serum Plasma		7 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Thrombin-Antithrombin III-Komplex (TAT)'		2 ml Citrat-Blut		< 1 Tag
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Thrombinzeit (TZ)'		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
Thrombophilie Screening				< 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
Thyreoglobulin				4 Tage
	ECLIA	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Thyreoglobulin-AK				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
Thyreoperoxidase-Ak Synonym: Anti-TPO	ECLIA	1 ml Serum		8 Tage
				zuletzt geändert am: 28.12.2023
Tianeptin'		1 ml Serum		3 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Tiaprid'		1 ml Serum Plasma		kA
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Tilidin'		2 ml Serum siehe Urindiagnostik	Probe lichtgeschützt und kühl aufbewahren.	kA
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

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
Topiramate				7 Tage
	LC/MS	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Toxoplasmose-Ak				14 Tage
IgG-, IgM-Ak				
	CMEIA	1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Transferrin				8 Tage
	Turbidimetrie	1 ml Serum siehe Urindiagnostik		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Transferrinrezeptor, löslicher'				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
Transferrinsättigung				7 Tage
	berechnet	2 ml Serum	Messgrößen: Eisen, Transferrin und Ferritin	
				zuletzt geändert am: 27.11.2023
Transglutaminase-Ak IgG-, IgA-Ak				7 Tage
	FEIA	2 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Trazodon'				3 Tage
		1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 08.04.2024
Treponema pallidum Ak				7 Tage
	CLIA	2 ml Serum 2 ml EDTA-Plasma 2 ml Heparin-Plasma		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021

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
Triflupromazin'		2 ml Serum Plasma	Probe lichtgeschützt aufbewahren.	kA zuletzt geändert am: 31.05.2021
Triglyceride	Photometrie	1 ml Serum		7 Tage zuletzt geändert am: 31.05.2021
Trimethoprim'		1 ml Serum Plasma	Probe lichtgeschützt aufbewahren.	kA zuletzt geändert am: 31.05.2021
Trimipramin'		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
Troponin T highsensitiv				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
Tryptase'				5 Tage
		1 ml Serum		
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
TSH (Thyreoidea-stimulierendes Hormon)				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
TSH-Rezeptor-Ak				6 Tage
Synonym: Anti-TSHR				
ECLIA		1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 28.12.2023
Tubuläre Basalmembran-Ak'				7 Tage
		1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Tumormarker				
			siehe Anforderungshilfen Tumormarker	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Valproinsäure				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
Vancomycin'		1 ml Serum		8 Tage
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Varizella-Zoster-Virus-Ak (VZV; HHV-3)				7 Tage
IgG-, IgM-Ak				
	CLIA	1 ml Serum 1 ml EDTA-Plasma		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Venlafaxin'				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
Verapamil'		1 ml Serum		kA
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Verotoxin 1 und 2 (Shigatoxin 1 und 2)		2 g Stuhl		kA
	ELISA PCR (Real Time)			zuletzt geändert am: 31.05.2021
Vigabatrin		1 ml Serum		7 Tage
	LC/MS			zuletzt geändert am: 31.05.2021
Vitamin A'		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
Vitamin B1				5 Tage
Synonym: Thiaminpyrophosphat				
HPLC		1 ml EDTA-Blut	Versand am Entnahmetag und Probe lichtgeschützt und kühl aufbewahren	
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Vitamin B12				2 Tage
Synonyme: Cobalamin, Cyanocobalamin				
ECLIA		1 ml Serum		
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Vitamin B2				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
Vitamin B6				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
Vitamin C'				< 1 Tag
Synonym: Ascorbinsäure				
		2 ml Serum siehe Urindiagnostik	Vor Blutabnahme Vitamin C-Aufnahme vermeiden. Probe lichtgeschützt aufbewahren.	
				zuletzt geändert am: 27.03.2024
Vitamin D, 25-OH				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
Vitamin D3, 1,25-Dihydroxycholecalciferol				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
Vitamin E'				< 1 Tag
Synonym: Tocopherol				
		1 ml Serum	Probe lichtgeschützt aufbewahren.	
				zuletzt geändert am: 08.04.2024
Vitamin K1'				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
von-Willebrand-Syndrom		3 ml Citrat-Plasma	<p>orientierende Diagnostik:</p> <ul style="list-style-type: none"> - aPTT - kBB - F-VIII Aktivität - vWF:Ag - vWF:RCo - vWF:CB <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
Vortioxetin'		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.

Analysenverzeichnis

A 138

Analyt	Methode	Material	Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
vWF:Ag (von-Willebrand-Faktor Antigen) Faktor VIII assoziiertes Antigen		3 ml Citrat-Plasma		< 1 Tag
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
vWF:CBA (von-Willebrand-Faktor Collagenbindungsaktivität)		2,7 ml Citrat-Blut		< 1 Tag
			zuletzt geändert am:	31.05.2021
vWF:Faktor VIII 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
vWF:Multimere'		2,7 ml Citrat-Blut		< 1 Tag
				zuletzt geändert am: 31.05.2021
VWF-Aktivität (von-Willebrand-Aktivität)'		2,7 ml Citrat-Blut		< 1 Tag
von-Willebrand-Faktor Ristocetin-Kofaktor (vWF:Rco)				zuletzt geändert am: 08.04.2024
Yersinien-Ak		1 ml Serum		7 Tage
Immunoblot				zuletzt geändert am: 31.05.2021
Zink		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
Ziprasidon'		1 ml Serum 1 ml EDTA-Plasma		7 Tage zuletzt geändert am: 18.04.2024
Zonisamid'		1 ml Serum		7 Tage zuletzt geändert am: 08.04.2024
Zotepin'		2 ml Serum 2 ml EDTA-Plasma		kA zuletzt geändert am: 31.05.2021
ZTN8-AK (Zinktransporter-8-AK)'		1 ml Serum		kA zuletzt geändert am: 31.05.2021

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
Zuclopentixol'		1 ml Serum 1 ml EDTA-Plasma		3 Tage
			zuletzt geändert am:	18.04.2024
Zystizerkose-Ak'		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.