

## Laboratoriumsmedizin & Toxikologie

**Labor Berlin – Charité Vivantes GmbH** Sylter Straße 2 | 13353 Berlin

	Pflichtfeld!			Pflichtfeld!		
	Name:		Einricl	ntung:	Laboratoriumsmedizin & Toxikologie Komm. Direktor: Prof. Dr. Kai Kappert	
	Vorname:  Geb.datum:		d Einser	nderID:	Klinische Toxikologie & Pharmakologie Leitung: Peggy Kießling, Apothekerin	
	Geb.datum:	m/w/	Tel:		Kontakt Tel. +49 (30) 40 50 26-800 Fax +49 (30) 40 50 26-651	
	Bitte	e möglichst Etikett verwenden!	Гах	Bitte möglichst Etikett verwender		
	Anforderungsschein toxikologische Suchanalyse (S			alvse (STA) oder	Notfall: +49 (151) 422 30 444	
		es irreversiblen F			Hier	
	Größe	Größecm Gewi		kg	Barcode	
	Angaben zur	Vergiftung, klinisc	he Symptome.	Anmerkungen	kleben	
		Vermutlicher Zeitpunkt:				
	Vermutliche Substanzen:					
	Medikamente vor	der Probennahme:				
	Klinisches Bild:					
	Systematische toxikologische Analytik mittels immunologischen und chromatographischen Verfahren im Plasma (STA)					
	Insbesondere Suche nach ZNS- und kardial wirksamen Substanzen sowie Analgetika entsprechend dem derzeitigen Leistungskatalog					
	□ EDTA-Blut	□ Plasma	Probe	nnahme am:	um :	
	mind. 5 mL EDTA-Blut bzw. 2,5 mL Plasma! (kein Drogenscreening!)					
	Spezialuntersuchungen (bitte einzeln markieren!)					
	□ Glykole einschließlich Methanol □ Methotrexat, 7-OH-Methotrexat nach Therapie mit Glucarpidase (Voraxaze®)					
	□ Metformin	Sister Wethartor	□ Superwarfarine	·	mit Glucarpidase (Voraxazee)	
			·	,		
	Drogenscreening im Urin (mind. 3 mL Urin)					
	Messung auf Amphetamine, Barbiturate, Benzodiazepine, Buprenorphin, Cannabinoide (THC), Kokain, Methadon/EDDP und Opiate					
	Probennahme	am:	um :			
	Erweitertes Drogenscreening nur im Urin (bitte einzeln markieren!)					
	☐ Ethylglucuronid	□ GHB	LSD	,		
	,.g					
	Toxikologisch	ologische Untersuchung im Rahmen des irreversiblen Hirnfunktionsausfalls (IHA)				
	□ EDTA-Blut □ Plasma Probennahme am:um:					
	mind. 5 mL EDTA-Blut bzw. 2,5 mL Plasma!					
	□ Propofol (nicht Bestandteil der IHA. Falls gewünscht bitte zusätzlich markieren)					
	angefordert durch_		Datum			
ite 1 von 1				TOX-AN	FO-001-05_2022_02_09	