

Krankenkasse bzw. Kostenträger

Name, Vorname des Versicherten

geb. am

Kostenträgerkennung    Versicherten-Nr.    Status

Betriebsstätten-Nr.    Arzt-Nr.    Datum



IMD Institut für Medizinische Diagnostik Berlin-Potsdam GbR  
IMD Berlin MVZ

Nicolaistraße 22, 12247 Berlin (Steglitz)  
Tel +49 30 77001-322, Fax -332

akkreditiert durch DAkkS nach DIN EN ISO 15189



**Auftragsnummer des Labors**

Hier bitte sorgfältig  
Barcode-Etikett einkleben!

Quartal

G U J J

Geschlecht

W M

Abnahmedatum    Abnahmezeit

TT MM JJ    hh mm

Befundübermittlung eilt, nachrichtlich an    Telefon Nr.    Fax Nr.

**Vereinbarung über die Inanspruchnahme einer privatärztlichen Behandlung**

Ich beauftrage die nachfolgend aufgeführten bzw. gekennzeichneten Laborleistungen im o.g. Facharztlabor. Ich bin damit einverstanden, dass der Untersuchungsauftrag erforderlichenfalls ganz oder teilweise an ein Kooperationslabor weitergeleitet wird, das mir auf Anfrage mitgeteilt wird. Ich erkläre hiermit meine jederzeit widerrufliche EINWILLIGUNG mit der Weitergabe und Speicherung meiner persönlichen Daten zum Zwecke der Auftragsdatenverarbeitung sowie der Abrechnung an das Institut für Medizinische Diagnostik Berlin-Potsdam GbR.

Unterschrift (ggf. gesetzl. Vertreter)

weitere Anforderungen: **Probennahme:**     unter Sichtkontrolle

**Verdacht:**

**Substitution:**     Methadon    Dosis:     Polamidon    Dosis:     Buprenorphin    Dosis:

Vertragsarztstempel / Unterschrift überw. Arzt

Beimedikation:

**Drogen**

Drogenanalytik (Urin)		Drogenanalytik (Serum)		Profile		Klinische Chemie		Infektionserologie	
<input type="checkbox"/> Notfall	<input type="checkbox"/> keine Bestätigungsanalyse	<input type="checkbox"/> Sammelmenge:							
<input type="checkbox"/> Drogenscreening 1) U	<input type="checkbox"/> Drogenscreening 1) S	<input type="checkbox"/> Praxisprofil 1		<input type="checkbox"/> GOT (ASAT) S	<input type="checkbox"/> Hepatitis A-Ak S				
<input type="checkbox"/> Amphetamine / Derivate 2) U	<input type="checkbox"/> Amphetamine / Derivate 2) S	<input type="checkbox"/> Praxisprofil 2		<input type="checkbox"/> GPT (ALAT) S	<input type="checkbox"/> Anti-HBc S				
<input type="checkbox"/> Barbiturate U	<input type="checkbox"/> Barbiturate S	<b>Hämатologie</b>		<input type="checkbox"/> GGT S	<input type="checkbox"/> HBs-Ag S				
<input type="checkbox"/> Benzodiazepine U	<input type="checkbox"/> Benzodiazepine S	<input type="checkbox"/> Kleines Blutbild E		<input type="checkbox"/> AP S	<input type="checkbox"/> Anti-HBs S				
<input type="checkbox"/> Cannabinoide U	<input type="checkbox"/> Cannabinoide S	<input type="checkbox"/> Großes Blutbild E		<input type="checkbox"/> Bilirubin gesamt S	<input type="checkbox"/> HBV-PCR E				
<input type="checkbox"/> Kokain U	<input type="checkbox"/> Kokain S	<input type="checkbox"/> mikr. Differenzierung E		<input type="checkbox"/> CRP S	<input type="checkbox"/> Hepatitis C-Ak S				
<input type="checkbox"/> Opiate U	<input type="checkbox"/> Opiate S	<input type="checkbox"/> BSG E		<input type="checkbox"/> Lipase S	<input type="checkbox"/> HCV-PCR E				
<input type="checkbox"/> EDDP (Methadonm.) U	<input type="checkbox"/> Methadonspiegel S	<input type="checkbox"/> Retikulozyten E		<input type="checkbox"/> Albumin S	<input type="checkbox"/> HCV-Genotypisierung E				
<input type="checkbox"/> Buprenorphin U	<input type="checkbox"/> Buprenorphin S	<input type="checkbox"/> HbA1c E		<input type="checkbox"/> Kreatinin S	<input type="checkbox"/> HIV 1/2-Ak S				
<input type="checkbox"/> Analgetika / Opioide 3) U	<input type="checkbox"/> Neuroleptika S	<b>Gerinnung</b>		<input type="checkbox"/> Harnstoff S	<input type="checkbox"/> HIV-1-PCR E				
<input type="checkbox"/> pflanzliche Drogen 4) U	<input type="checkbox"/> SSRI S	<input type="checkbox"/> Quick C		<input type="checkbox"/> Harnsäure S	<input type="checkbox"/> HIV-Resistenz E				
<input type="checkbox"/> Medikamente 5) U	<input type="checkbox"/> TCA S	<input type="checkbox"/> PTT C		<input type="checkbox"/> Glucose cNaF S	<input type="checkbox"/> TPHA S				
<input type="checkbox"/> GHB ("Liquid Ecstasy") U	<input type="checkbox"/> Antiepileptika S	<input type="checkbox"/> Fibrinogen C		<input type="checkbox"/> Natrium S	<input type="checkbox"/> VDRL S				
	<b>Alkoholabusus</b>			<input type="checkbox"/> Kalium S	<input type="checkbox"/> Chlamydia trach.-Ak S				
	<input type="checkbox"/> Alkohol im Serum S	<input type="checkbox"/> Urinstatus U		<input type="checkbox"/> Calcium S	<input type="checkbox"/> Chlamydia-trach.-PCR A / U				
	<input type="checkbox"/> Alkohol im Urin U	<input type="checkbox"/> Urinsediment U		<input type="checkbox"/> Gesamteiweiß S	<input type="checkbox"/> CMV-Ak S				
	<input type="checkbox"/> Ethylglucuronid im Urin U	<input type="checkbox"/> Kreatinin-Clearance S+SU		<input type="checkbox"/> Cholesterin S	<input type="checkbox"/> CMV-PCR E				
	<input type="checkbox"/> CDT i.S. (HPLC) S			<input type="checkbox"/> HDL-Cholesterin S	<input type="checkbox"/> Borrelia burgd.-Ak (IgG/IgM) S				
	<b>CDT ist KEINE Leistung der gesetzlich versicherten Patienten</b>			<input type="checkbox"/> LDL-Cholesterin S	<input type="checkbox"/> Toxoplasma-Ak S				
				<input type="checkbox"/> Triglyceride S					
				<input type="checkbox"/> Ferritin S					
				<input type="checkbox"/> Vitamin B12 S					
				<input type="checkbox"/> TSH S					
				<input type="checkbox"/> fT3 S					
				<input type="checkbox"/> fT4 S					



Materialart: A = Abstrich, C = Citrat, E = EDTA, H = Li-Heparinblut, Häm = Hämolysat, cNaF = Citrat-Natriumfluorid-Blut, S = Serum, sC = saures Citrat, U = Urin

Bitte beachten Sie die Rückseite

Institut für Medizinische Diagnostik Berlin-Potsdam MVZ GbR · Tel. 030 - 77 00 13 22 · FA006BE V04

- 1) Amphetamine + Derivate, Barbiturate, Benzodiazepine, Cannabinoide, Kokain, Opiate inkl. Perianalytik und Kreatinin (nur bei Urin)
- 2) Amphetamin, Methamphetamin, MDMA („Ecstasy“), MDE, MDA etc.
- 3) Metamizol, Tilidin, Tramadol, Propoxyphen, Paracetamol, Fentanyl, Naloxon, Naltrexon, Buprenorphin, Methadon, Lidocain etc.
- 4) Psilocybin, Mescaline, Atropin, Scopolamin
- 5) Antiepileptika, TCA, SSRI, Neuroleptika etc.