

Privat  IGeL Rechnung:  bar Labor  Patient  Praxis  \_\_\_\_\_

Name, Vorname des Patienten: \_\_\_\_\_

Adresse des Patienten: \_\_\_\_\_ Geburtsdatum: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ Datum \_\_\_\_\_

**BEFUNDKOPIE an:** \_\_\_\_\_

# MVZ für Laboratoriumsmedizin und Mikrobiologie Koblenz-Mittelrhein

Viktoriastraße 35-39 · 56068 Koblenz  
Tel. 0261/30 40 5-44 · Fax 30 40 5-944  
www.labor-koblenz.de · info@labor-koblenz.com

Dr. med. Dipl.-Chem. Rüdiger Walscheid  
Axel Thuy · Dr. med. Martin Kirsch  
Dr. med. Thomas Mertes  
Dr. med. Anja Wurzel  
Andrea Grassl  
Dr. med. Johannes Krebs  
Dr. med. Mareen von Tettau  
Fachärzte für Laboratoriumsmedizin  
Prof. Dr. med. Wolf-Dieter Kuhlmann  
Facharzt für Laboratoriumsmedizin  
Bluttransfusionswesen  
Dr. med. Matthias Piroth  
Facharzt für Laboratoriumsmedizin  
Hämostasieologie  
Dr. med. Peter Kleemann  
Dr. med. Christina Dörbecker  
Fachärztin für Mikrobiologie und  
Infektionsepidemiologie

## DROGENANALYTIK Anforderungsbogen - Selbstzahler -



Praxisstempel:

### Anamnese / Klinische Angaben:

- Erstbestimmung
- Folgebestimmung **Befund-Nr.:** \_\_\_\_\_
- Substitutions-Therapie **Präparat:** \_\_\_\_\_
- Medikamenteneinnahme **Präparat:** \_\_\_\_\_
- Personalausweisnummer:** \_\_\_\_\_

### Untersuchungsmaterial:

- Probennahme erfolgte unter Aufsicht von: \_\_\_\_\_
- Name:** \_\_\_\_\_
- Probennahme erfolgte ohne Aufsicht
- Serum  Haare <sup>1)</sup>  Sonstiges: \_\_\_\_\_
- Urin | **Gesamtmenge in ml:** \_\_\_\_\_

### Einzelsubstanzen:

#### Kosten <sup>2)</sup>:

- |   |           |       |
|---|-----------|-------|
| <input type="checkbox"/> Alkohol (Ethanol)                                  | 8,74 €    | U / S |
| <input type="checkbox"/> CDT (Langzeitalkoholmarker)                        | 33,22 €   | S     |
| <input type="checkbox"/> Ethylglucuronid (Alkoholmetabolit)                 | 14,57 €   | U     |
| <input type="checkbox"/> Amphetamine (z. B. Ecstasy)                        | 14,57 €   | U     |
| <input type="checkbox"/> Barbiturate  | 14,57 €   | U     |
| <input type="checkbox"/> Benzodiazepine                                     | 14,57 €   | U     |
| <input type="checkbox"/> Buprenorphin                                       | 14,57 €   | U     |
| <input type="checkbox"/> Cannabinoide (THC)                                 | 14,57 €   | U     |
| <input type="checkbox"/> Kokainmetabolit (Benzoyllecgonin)                  | 14,57 €   | U     |
| <input type="checkbox"/> Methadon (EDDP)                                    | 14,57 €   | U     |
| <input type="checkbox"/> Opiate (Codein   Dihydrocodein   Morphin   Heroin) | 14,57 €   | U     |
| <input type="checkbox"/> Phencyclidin                                       | 14,57 €   | U     |
| <input type="checkbox"/> Tricyclische Antidepressiva (TCA)                  | 14,57 €   | U     |
| <input type="checkbox"/> _____  | ___,___ € |       |

**Bestätigungsanalyse nicht gewünscht**

U= Urin / S=Serum

### Screening – Programme <sup>2)</sup>:

- Drogenscreening 1**  
Alkohol | Cannabinoide | Benzodiazepine | Opiate | TCA
- Drogenscreening 2**  
Amphetamine (Ecstasy) | Barbiturate | Kokainmetabolit
- Drogenscreening 3, großer Suchtest**  
Amphetamine (Ecstasy) | Barbiturate | Benzodiazepine | Cannabinoide | EDDP | Kokainmetabolit | Opiate | TCA | Phencyclidin
- Bestätigungsanalyse nicht gewünscht**

### ALLGEMEINE INFORMATIONEN ZUR DROGENANALYSE:

- 1) ca. 100-200 Haare; Bleistiftstärke entsprechend; ggf. abweichende Kosten  
2) Bei einem positivem Analyseergebnis entstehen ggf. weitere Kosten (Bestätigungsanalyse)

Um eine vorsätzliche Verfälschung der Ergebnisse eines Drogenscreenings zu verifizieren, erfolgt eine zusätzliche Bestimmung von Kreatinin, Glucose und pH-Wert. Diese zusätzlichen Parameter sind kostenlos.

Positive Analyseergebnisse müssen für die forensische Drogenanalyse gemäß der Deutschen Gesellschaft für Pharmazie und Toxikologie durch ein unabhängiges Bestätigungsverfahren (z.B. GC-MS) verifiziert werden. Ergebnisse, die nicht durch eine unabhängige Untersuchung bestätigt werden, können forensisch (gerichtlich) nicht verwertet werden.

Die Nachweisdauer der einzelnen Drogenparameter und Substanzen finden Sie auf der Rückseite. Bitte beachten Sie, dass die Angaben über die Dauer der Nachweisbarkeit beträchtlichen individuellen Schwankungen unterliegt.

Die Angabe der Personalausweisnummer ist zur eindeutigen Identifikation des Patienten notwendig und erscheint mit auf dem Befund.

### EINVERSTÄNDNISERKLÄRUNG FÜR SELBSTZAHLER:

Ich wünsche die Durchführung der oben aufgeführten Leistung(en). Mir ist bekannt, dass die Kosten hierfür von mir selbst zu tragen sind und erkläre mich bereit, die Laborrechnung zu begleichen. Die Rechnungsadresse ist oben korrekt angegeben. Ich bin eingehend von einem Arzt/einer Ärztin beraten worden und habe keine weiteren Fragen. Die Berechnung der Kosten erfolgt nach der Amtlichen Gebührenordnung für Ärzte (GOÄ). Die Höhe der Kosten ist mir bekannt. Grundsätzlich entstehen bei einem positivem Analyseergebnis weitere Kosten für den Bestätigungstest. Die Absprache sowie die Unterzeichnung dieser Vereinbarung erfolgen vor der Erbringung der Leistungen.

**Ort / Datum:** \_\_\_\_\_

**Unterschrift Erziehungsberechtigter:** \_\_\_\_\_

**Unterschrift Arzt:** \_\_\_\_\_

**Unterschrift Patient/-in:** \_\_\_\_\_

**Parameter:****Material:****Nachweisdauer:**

<b>Alkohol (Ethanol)</b>	Blut/Serum:	abhängig von Anfangskonzentration, Abbau pro Stunde zwischen 0,1 und 0,2 o/oo
<b>Amphetamine / Metamphetamine</b>	Urin: Blut/Serum: Haare :	1 – 3 Tage (stark vom pH-Wert abhängig) bis 6 Stunden mehrere Monate
<b>Barbiturate</b>	Urin:  Blut/Serum: Haare:	kurz wirksame 24 h (z. B. Secobarbital) lang wirksame 2–3 Wochen (z. B. Phenobarbital), Barbital, Hexobarbital und Thiopental praktisch nicht nachweisbar Stunden bis Tage mehrere Monate
<b>Benzodiazepine</b>	Urin:  Blut: Haare:	etwa 3 Tage nach therapeutischer Dosis (z. B. Diazepam) bis zu 4–6 Wochen nach Langzeiteinnahme Stunden bis Tage mehrere Monate
<b>Cannabinoide (THC)</b>	Urin:  Blut: Haare:	24–36 Stunden (einmaliger Joint) 5 Tage (mäßiger Raucher, 4x die Woche) 10 Tage (starker Raucher, täglich) bis 90 Tage (chronischer Abusus) THC 5–12 h THC-Carbonsäure Tage bis Wochen mehrere Monate
<b>Kokain / Kokainmetabolit</b>	Urin:  Blut/Serum: Haare:	Kokain 4–12 Stunden Kokainmetabolit (Benzoylecgonin) 1–4 Tage 6 Stunden (Kokain ist im Blut äußerst instabil; meist Erfassung des Hydrolyseproduktes Benzoylecgonin) mehrere Monate
<b>Methadon / EDDP</b>	Urin: Blut/Serum:	3 Tage wegen unterschiedlicher Kinetik Nachweisdauer stark schwankend
<b>Opiate (Morphin, Heroin, Codein, Dihydrocodein etc.)</b>	Urin:  Blut/Serum: Haare:	2–3 Tage; ein positiver immunchemischer Befund muß nach 3–4 Tagen negativ werden, da sonst die erneute Opiataufnahme sehr wahrscheinlich ist Stunden bis Tage (stark dosisabhängig) mehrere Monate
<b>Phencyclidin</b>	Urin:	bis 30 Tage bei chronischem Abusus

**Hinweis :**

Die Nachweisbarkeit ist multifaktoriellen Veränderungen unterworfen, daher sind die Angaben über die Nachweisdauer nur Richtwerte. Beträchtliche individuelle Schwankungen sind möglich.

**Abteilung Klinische Chemie:  
Laborfachärztliche Beratung:**

**Frau D. Nolde  
Herr Dr. med. Walscheid  
0261/30405-44**