

# NOTFALLFORMULAR

KLINIK

Klinische Angaben:

← Patientenetikett innerhalb der Ecken einkleben!

Name \_\_\_\_\_

Vorname \_\_\_\_\_

Geb. Datum \_\_\_\_\_  männlich ♂  weiblich ♀

Pat.-Nr. \_\_\_\_\_

Fall.-Nr. \_\_\_\_\_

Strasse \_\_\_\_\_ Nr. \_\_\_\_\_

PLZ \_\_\_\_\_ Ort \_\_\_\_\_

## Blutentnahme

Datum: \_\_\_\_\_ Zeit: \_\_\_\_\_

## Kopie an Arzt

Name: \_\_\_\_\_

Vorname: \_\_\_\_\_

Fax-Nr.: \_\_\_\_\_

## Ablauf

- Notfall  Zwischenbericht
- Tel.-Bericht  Serothek (zusätzl. Röhrchen abnehmen)
- Fax-Bericht

## Abrechnung

Rechnung an:  Auftraggeber

Patient

Krankenkasse

Kasse \_\_\_\_\_

Versicherten-Nr. \_\_\_\_\_

Andere (keine Krankenkassen): IV; SUVA; EMV; Drittpersonen:

Bitte vollständige Anschrift eintragen:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

## Materialien

Nicht ausfüllen (nur für laborinterne Zwecke)!					
	Serum	Plasma	Vollblut	Spontan-Urin	Sammel-Urin
● Nativ Gel	<input type="checkbox"/>				
● Heparin Gel		<input type="checkbox"/>			
● EDTA		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
● Citrat 1:10		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
● Fluorid		<input type="checkbox"/>			
● Urin				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

## Notfall-Profil

- +●+●+  STROKE ☒ (GRBB, Quick, PTT, DD, Na, K, Krea, CRP, ALAT, GGT, CK, Gluc, Lipst., TNI, HbA1c)
- Stichverletzung Indexpatient ☒ (HBV, HCV, HIV-Screen)



0001



425830050010

# Hämatologie

- Hämatogramm
- Hämatogramm gross
- HbF in Erythrozyten (Kleinhauer) ☒

## Blutparasiten

- Malaria, Direktnachweis ☒
- Andere Blutparasiten (Trypanosomen, Filarien) ☒

Aufenthalt (Land):

# Hämostase Gerinnung

- Quick
- aPTT (aktivierte PTT)
- Fibrinogen
- D-Dimere
- Antithrombin (ATIII)
- Anti-Faktor Xa-Aktivität HM-Heparin
- Anti-Faktor Xa-Aktivität NM-Heparin
- Rivaroxaban
- Gerinnungsstatus (Quick, PTT, Fibi, TZ)

# Klinische Chemie

## Elektrolyte

- Natrium
- Kalium
- Chlorid
- Calcium
- Phosphat
- Magnesium
- Osmolalität

## Leber

- ASAT (GOT)
- ALAT (GPT)
- GGT
- Alkalische Phosphatase
- Bilirubin gesamt
- Neugeborenen Bilirubin ☀
- LDH
- Ammoniak ☒ + separates Röhrchen

## Nieren

- Kreatinin (inkl. GFR)
  - Harnstoff
  - Harnsäure
  - Kreatinin-Clearance
- Volumen:  ml Periode:  h

## Pankreas

- Lipase
- Pankreas-Amylase

## Proteine und Entzündung

- Albumin
- Protein
- CRP
- Procalcitonin

## Muskel / Herz

- CK
- CK-MB Masse
- CK-MB Aktivität
- Troponin I
- Myoglobin
- BNP + separates Röhrchen
- NT-proBNP

## Glucose-Stoffwechsel

- Glucose (Serum)
- Lactat

## Schilddrüsenfunktionen

- TSH basal

## Schwangerschaft

- HCG Schwangerschaftstest

## Medikamente

- Digoxin
- Lithium

## Drogen und Alkohol

- Drogenscreen "8" (MTD, BZO, COC, AMP, THC, OPI, BAR, TCA)
- Ethanol ☒ + separates Röhrchen

## Urin

- Urinstatus / Urinsediment

weitere Analysen

☒ vor Entnahme, Kontaktaufnahme mit Labor

☒ im Unterauftrag ausgeführt + zusätzliches Röhrchen

☀ Probe lichtgeschützt lagern