



## HIV/HTLV und Hepatitis

Abnahme-Datum:  Abnahme-Zeit:  Arztnummer:

Arzt-Suchernr.:  Tel. Station:

Nachbestellung von Auftragsformularen  
 10 Stück  50 Stück  
 20 Stück

Rechnung an:  
 Patient  
 Auftraggeber  
 Drittzahler

externe Referenznummer:

Patienten-Etikette oder Patienten-Angaben

Name:   
 Vorname:   
 Geschlecht:   
 Geburtsdatum:   
 Strasse:   
 PLZ/Ort:

Befundkopie an:

### Serum

### EDTA

#### Markierung



Richtig

Falsch

Einsendercode  
Auftraggeber

#### HIV

- Suchtest: HIV1/2 Combo-Screen (AK und p24-AG)
- Anti-HIV1/2-Konfirmation  
-> nur nach reaktivem Suchtest

##### Durchgeführter Suchtest:

	negativ	grenzwertig	positiv
HIV1/2 Schnelltest, nur AK-Nachweis	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
HIV1/2 Schnelltest, AK/AG-Nachweis	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
HIV1/2 AK/AG Test der 4. Generation	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Wurde der Suchtest aus einer anderen als der dem AKI geschickten Probe durchgeführt?

- HIV1-Antigen p24  Behandelnder Arzt (Name, Adresse)
- HIV1-RNA: Viruslast mittels PCR  Wohnkanton des Patienten
- Datum der Infektion, falls bekannt:

#### Anti-HTLV1/2

- Anti-HTLV1/2

#### Virale Hepatitiden

##### Hepatitis A

- Anti-Hep. A-IgG
- Anti-Hep. A-IgM

##### Hepatitis C

- Suchtest: Anti-HCV IgG + IgM
- Bestätigung: HCV-Konfirmationstest  
-> nur nach durchgeführtem Suchtest:

Resultat Suchtest:   
 Referenzwert:

- HCV-Core Antigen
- HCV-RNA: Virämie mittels PCR quantitativ
- HCV-Genotyp

##### Hepatitis E

- Anti-HEV IgG + IgM
- HEV-RNA: Virämie mittels PCR quantitativ

##### Hepatitis B und D

- Screening: HBs-AG, Anti-HBc IgG + IgM, Anti-HBs
- Impftiter: Anti-HBs

- HBs-AG qualitativ
- HBs-AG quantitativ
- HBs-AG Konfirmation
- Anti-HBc IgG + IgM
- Anti-HBc-IgM
- Anti-HBs IgG + IgM
- HBe
- Anti-HBe IgG + IgM
- HBV-DNA: Virämie mittels PCR quantitativ
- HBV-Genotyp
- HBV-Medikamentenresistenz (DR)

- Anti-Hepatitis D IgG + IgM
- HDV-RNA: Virämie mittels PCR quantitativ

Bitte jedes  
Röhrchen  
nach  
Blutentnahme  
5 mal  
sorgfältig  
kippen!

Labornummer

