

<b>Begleitschein</b>  <b>Hepatitis HIV</b>  	<b>Patientendaten</b>		<b>INSTITUT FÜR KLINISCHE MIKROBIOLOGIE UND HYGIENE</b> Direktor: Prof. Dr. Dr. André Gessner  Klinische Virologie u. Infektionsimmunologie Telefon-Auskunft: (0941) 944 16420/16437 Telefax: (0941) 944 6402 KFA-Station: 4411  <b>Hausanschrift:</b> Institut für Klinische Mikrobiologie und Hygiene Universitätsklinikum Regensburg (UKR) Franz-Josef-Strauß-Allee 11, D-93053 Regensburg
	<input type="checkbox"/> männlich <input type="checkbox"/> weiblich		

<b>Einsender-Etikett (Stempel)</b>	<b>Patient krank seit</b>	<b>Weitere Bemerkungen</b>
	Unterschrift Arzt _____ Datum _____ Telefon _____	

Kasse     Privat     Zuzahler     Selbstzahler     Personal     Wiss. Interesse     stationär     ambulant

<b>Klinische (Verdachts-) Diagnose</b>	<b>Vorbekannte Erkrankungen</b>

**Material:**  Serum                       EDTA-Blut  
 Sonstiges \_\_\_\_\_

<b>entnommen am: _____ um _____:</b>	<input type="checkbox"/> Ersteinsendung <input type="checkbox"/> Zweiteinsendung
--	---

**VIRUSHEPATITIS**

<p style="text-align: center;"><b>Suchprogramm</b></p> <p><input type="checkbox"/> <b>V.a. akute Hepatitis</b> (Anti-HAV-IgM; HBsAg, Anti-HBc; Anti-HCV, Anti-HEV-IgM, Anti-HEV-IgG)</p> <p><input type="checkbox"/> <b>Chronische Hepatitis</b> (HBsAg, Anti-HBc; Anti-HCV)</p> <p><input type="checkbox"/> <b>Immunstatus</b> vor Hepatitis-B-Impfung (Anti-HBc)</p> <p><input type="checkbox"/> <b>Immunstatus</b> vor/nach Hepatitis-A-Impfung (Anti-HAV-IgG)</p> <p><input type="checkbox"/> <b>Z. n. aktiver Hepatitis-B-Impfung</b> (Anti-HBs quantitativ)</p> <p>Datum der letzten Impfung: _____</p> <p><input type="checkbox"/> <b>Z. n. LTX</b> (HBsAg quantitativ, Anti-HBs)</p>	<p style="text-align: center;"><b>Einzeluntersuchungen</b></p> <p><b>Hepatitis A:</b></p> <table><tr><td><input type="checkbox"/> Anti-HAV-IgG</td><td><input type="checkbox"/> HAV-RNA-PCR</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> Anti-HAV-IgM</td><td><input type="checkbox"/> HAV-Genotypisierung</td></tr></table> <p><b>Hepatitis B:</b></p> <table><tr><td><input type="checkbox"/> HbsAg (qualitativ)</td><td><input type="checkbox"/> HBV-DNA-PCR (Viruslast)</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> HBsAg (quantitativ)</td><td><input type="checkbox"/> HBV-Genotypisierung</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> Anti-HBs (quantitativ)</td><td><input type="checkbox"/> HBV-Resistenzbest.</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> Anti-HBc</td><td><input type="checkbox"/> HBV-Escape-Variante</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> Anti-HBc-IgM</td><td><input type="checkbox"/> HBV-Precore-Variante</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> HBeAg</td><td></td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> Anti-HBe</td><td></td></tr></table> <p><b>Hepatitis C:</b></p> <table><tr><td><input type="checkbox"/> Anti-HCV</td><td><input type="checkbox"/> HCV-RNA-PCR*</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> HCV-Bestätigungstest (Immunoblot)</td><td><input type="checkbox"/> HCV-Genotypisierung</td></tr><tr><td></td><td><input type="checkbox"/> HCV-Resistenzbest. (extern)</td></tr></table> <p><b>Hepatitis D:</b></p> <table><tr><td><input type="checkbox"/> Anti-HDV</td><td><input type="checkbox"/> HDV-RNA-PCR</td></tr></table> <p><b>Hepatitis E:</b></p> <table><tr><td><input type="checkbox"/> Anti-HEV-IgG</td><td><input type="checkbox"/> HEV-RNA-PCR</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> Anti-HEV-IgM</td><td><input type="checkbox"/> HEV-Genotypisierung</td></tr></table>	<input type="checkbox"/> Anti-HAV-IgG	<input type="checkbox"/> HAV-RNA-PCR	<input type="checkbox"/> Anti-HAV-IgM	<input type="checkbox"/> HAV-Genotypisierung	<input type="checkbox"/> HbsAg (qualitativ)	<input type="checkbox"/> HBV-DNA-PCR (Viruslast)	<input type="checkbox"/> HBsAg (quantitativ)	<input type="checkbox"/> HBV-Genotypisierung	<input type="checkbox"/> Anti-HBs (quantitativ)	<input type="checkbox"/> HBV-Resistenzbest.	<input type="checkbox"/> Anti-HBc	<input type="checkbox"/> HBV-Escape-Variante	<input type="checkbox"/> Anti-HBc-IgM	<input type="checkbox"/> HBV-Precore-Variante	<input type="checkbox"/> HBeAg		<input type="checkbox"/> Anti-HBe		<input type="checkbox"/> Anti-HCV	<input type="checkbox"/> HCV-RNA-PCR*	<input type="checkbox"/> HCV-Bestätigungstest (Immunoblot)	<input type="checkbox"/> HCV-Genotypisierung		<input type="checkbox"/> HCV-Resistenzbest. (extern)	<input type="checkbox"/> Anti-HDV	<input type="checkbox"/> HDV-RNA-PCR	<input type="checkbox"/> Anti-HEV-IgG	<input type="checkbox"/> HEV-RNA-PCR	<input type="checkbox"/> Anti-HEV-IgM	<input type="checkbox"/> HEV-Genotypisierung
<input type="checkbox"/> Anti-HAV-IgG	<input type="checkbox"/> HAV-RNA-PCR																														
<input type="checkbox"/> Anti-HAV-IgM	<input type="checkbox"/> HAV-Genotypisierung																														
<input type="checkbox"/> HbsAg (qualitativ)	<input type="checkbox"/> HBV-DNA-PCR (Viruslast)																														
<input type="checkbox"/> HBsAg (quantitativ)	<input type="checkbox"/> HBV-Genotypisierung																														
<input type="checkbox"/> Anti-HBs (quantitativ)	<input type="checkbox"/> HBV-Resistenzbest.																														
<input type="checkbox"/> Anti-HBc	<input type="checkbox"/> HBV-Escape-Variante																														
<input type="checkbox"/> Anti-HBc-IgM	<input type="checkbox"/> HBV-Precore-Variante																														
<input type="checkbox"/> HBeAg																															
<input type="checkbox"/> Anti-HBe																															
<input type="checkbox"/> Anti-HCV	<input type="checkbox"/> HCV-RNA-PCR*																														
<input type="checkbox"/> HCV-Bestätigungstest (Immunoblot)	<input type="checkbox"/> HCV-Genotypisierung																														
	<input type="checkbox"/> HCV-Resistenzbest. (extern)																														
<input type="checkbox"/> Anti-HDV	<input type="checkbox"/> HDV-RNA-PCR																														
<input type="checkbox"/> Anti-HEV-IgG	<input type="checkbox"/> HEV-RNA-PCR																														
<input type="checkbox"/> Anti-HEV-IgM	<input type="checkbox"/> HEV-Genotypisierung																														

**HIV**

<input type="checkbox"/> Anti-HIV / HIV-Antigen (HIV-Suchtest) <input type="checkbox"/> HIV-1/2-Bestätigungstest (Immunoblot)	<input type="checkbox"/> HIV-1-RNA-PCR* / Viruslast (EDTA-Blut) <input type="checkbox"/> HIV-1-Resistenzbestimmung (Sequenzierung/Subtypisierung), (EDTA-Blut) (extern) <input type="checkbox"/> HIV-2-RNA-PCR* / Viruslast (EDTA-Blut) (extern)
--	---

**NADELSTICHVERLETZUNG**

<input type="checkbox"/> <b>Nadelstichspender*</b> (HBsAg, Anti-HBc, Anti-HCV, Anti-HIV / HIV-Antigen)	<input type="checkbox"/> <b>Nadelstichempfänger</b> (Anti-HCV, Anti-HIV / HIV-Antigen)
Name des Nadelstich-Empfängers: _____	Name des Nadelstich-Spenders: _____

Für serologische Untersuchungen wird eine **Serum-Monovette** benötigt.                      \*bei Dringlichkeit telefonische Rücksprache erforderlich!  
Für die HIV-1-RNA-PCR wird **EDTA-Blut** benötigt.