

## Schweizerische HIV/HCV-Kohortenstudie

		<b>Patientenkleber (Name, Vorname, Geburtsdatum)</b>		<b>Gefäss-Nrn., Bemerkungen, Auftraggeber</b>		
<b>IKMI</b> <small>(für Labor reserviert)</small>	Bitte immer Barcode		Anzahl Röhrl, Visum			
	INFEKT: _____		Pludentnahme-Nüchtern: <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein		An IKMI geschickt:	
	IKCH: _____				<input type="checkbox"/> Nativ _____	
IKMI: _____				<input type="checkbox"/> EDTA _____		
				<input type="checkbox"/> CPT _____		
				<input type="checkbox"/> PPT _____		
		<b>Entnahmedatum und -zeit</b>				
		Tag <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9 <input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> 11 <input type="checkbox"/> 12 <input type="checkbox"/> 13 <input type="checkbox"/> 14 <input type="checkbox"/> 15 <input type="checkbox"/> 16 <input type="checkbox"/> 17 <input type="checkbox"/> 18 <input type="checkbox"/> 19 <input type="checkbox"/> 20 <input type="checkbox"/> 21 <input type="checkbox"/> 22 <input type="checkbox"/> 23 <input type="checkbox"/> 24 <input type="checkbox"/> 25 <input type="checkbox"/> 26 <input type="checkbox"/> 27 <input type="checkbox"/> 28 <input type="checkbox"/> 29 <input type="checkbox"/> 30 <input type="checkbox"/> 31				
		Mt. <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9 <input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> 11 <input type="checkbox"/> 12				
		Std. <input type="checkbox"/> 00 <input type="checkbox"/> 01 <input type="checkbox"/> 02 <input type="checkbox"/> 03 <input type="checkbox"/> 04 <input type="checkbox"/> 05 <input type="checkbox"/> 06 <input type="checkbox"/> 07 <input type="checkbox"/> 08 <input type="checkbox"/> 09 <input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> 11 <input type="checkbox"/> 12 <input type="checkbox"/> 13 <input type="checkbox"/> 14 <input type="checkbox"/> 15 <input type="checkbox"/> 16 <input type="checkbox"/> 17 <input type="checkbox"/> 18 <input type="checkbox"/> 19 <input type="checkbox"/> 20 <input type="checkbox"/> 21 <input type="checkbox"/> 22 <input type="checkbox"/> 23				
		Min. <input type="checkbox"/> 00 <input type="checkbox"/> 05 <input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> 15 <input type="checkbox"/> 20 <input type="checkbox"/> 25 <input type="checkbox"/> 30 <input type="checkbox"/> 35 <input type="checkbox"/> 40 <input type="checkbox"/> 45 <input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 55		10.10.2006 14:55		
		<b>Probenmaterial</b>				
		<input type="checkbox"/> Heparin-Blut <input type="checkbox"/> Nativ-Blut <input type="checkbox"/> EDTA-Blut <input type="checkbox"/> Citrat-Blut <input type="checkbox"/> NaF-Plasma <input type="checkbox"/> Serum				
		<b>Klinische Chemie</b>				
<b>Gerinnung</b> <small>(für Labor reserviert)</small>		Heparinblut:		Serum:		
		<input type="checkbox"/> Chemogramm <input type="checkbox"/> CK <input type="checkbox"/> Enzym-Status <input type="checkbox"/> Creatinin <input type="checkbox"/> ALAT <input type="checkbox"/> CRP <input type="checkbox"/> Albumin (chem.) <input type="checkbox"/> GGT <input type="checkbox"/> AP <input type="checkbox"/> Glucose <input type="checkbox"/> ASAT <input type="checkbox"/> LDL <input type="checkbox"/> Bilirubin <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> Antitrypsin <input type="checkbox"/> Protein-EP <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Bilirubin direkt <input type="checkbox"/> Transferrin <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Caeruloplasmin <input type="checkbox"/> Triglyceride <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Cholesterin <input type="checkbox"/> TSH <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Eisen <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Ferritin <input type="checkbox"/> Spez. Röhrl: <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> HDL <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Lactat		
		<b>Hämatologie (EDTA-Blut)</b>		<b>Gerinnung (Citrat-Blut)</b>		
		<input type="checkbox"/> Ec, Hb, Hk, Lc, Thc <input type="checkbox"/> Diff.		<input type="checkbox"/> Thromboplastinzeit, QUICK		
		<b>Immunologie (EDTA-Blut)</b>		<b>PCR (EDTA-Blut)</b>		
<b>Hämatologie</b> <small>(für Labor reserviert)</small>		<input type="checkbox"/> CD4/CD8-Verlaufskontrolle <input type="checkbox"/> CD4-Aktivierungsmarker <input type="checkbox"/> CD8-Aktivierungsmarker <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> HCV RNA quantitativ <input type="checkbox"/> HCV-Genotyp <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> HIV-1 (RNA) PCR quantitativ <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Hepatitis B quant.		
<b>Klinische Chemie</b> <small>(für Labor reserviert)</small>						
		<b>Infekterologie (Serum, Nativblut)</b>				
		Cytomegaloviren		HIV-1/2 Antikörper u. Antigen		
		Hepatitis A		Immunoblot (HIV-Bestätigung)		
		Hepatitis B anti-HBc				
		Hepatitis Bs				
		Hepatitis Be				
		anti-HBe		Treponemen VDRL		
		anti-HBs		Treponemen TPPA		
		HCV AK-Screen		Toxoplasma		
		<b>Autoantikörper (Serum, Nativblut)</b>				
		Antinukleäre AK		Mitochondrien		
		Liver/Kidney-Mikrosemen				
		Muskulatur glatte				
		<b>U002</b>				
		<input type="checkbox"/> Nullserum <input type="checkbox"/> HIV: <input type="checkbox"/> koz <input type="checkbox"/> kop <input type="checkbox"/> HCV: <input type="checkbox"/> kcz <input type="checkbox"/> kcp				