



Universitätsklinikum
Hamburg-Eppendorf

Institut für Immunologie

Direktor: Prof. Dr. B. Fleischer

Version 20.09.2011

Anforderungsbogen für externe Anforderer

2.1.2 Anlage 08

Patientendaten

Nachname _____ Vorname _____

Geb-Datum _____ Geschlecht M ☐ W ☐

Abnahmezeitpunkt _____ Zeitpunkt des Eintreffens im Labor _____

Anfordernder Arzt/Ärztin (Stempel und Unterschrift) weitere Angaben zum Patienten

Autoantikörper-Diagnostik

AU1 Autoantikörper (Immunfluoreszenz-Technik, IFT)

<input type="checkbox"/>	AU1_P1	Auto-Ak-Profil		Serum
		ANA	antinukleäre AK, Hep2-Zellen	
		AMA	anti-mitochondriale AK	
		SMA	AK gegen glatte Muskulatur	
		LKM (IFT)	AK gegen Leber-/Nieren-Mikrosomen	
		PCA	Parietalzell-AK	

<input type="checkbox"/>	AU1_P2	ANCA-Profil		Serum
		c-ANCA	AK gegen Neutrophilenantigene, zytoplasmatisch	
		p-ANCA	AK gegen Neutrophilenantigene, perinukleär	
		PR3-AK qualitativ	AK gegen Proteinase-3, qualitativ	
		MPO-AK qualitativ	AK gegen Myeloperoxidase, qualitativ	

<input type="checkbox"/>	AU1.01	ANA	antinukleäre AK, Hep2-Zellen	Serum
<input type="checkbox"/>	AU1.02	AMA	anti-mitochondriale AK	Serum
<input type="checkbox"/>	AU1.03	SMA	AK gegen glatte Muskulatur	Serum
<input type="checkbox"/>	AU1.04	LKM	AK gegen Leber-/Nieren-Mikrosomen	Serum
<input type="checkbox"/>	AU1.05	PCA	Parietalzell-AK	Serum
<input type="checkbox"/>	AU1.06	c-ANCA	AK gegen Neutrophilenantigene, zytoplasmatisch	Serum
<input type="checkbox"/>	AU1.07	p-ANCA	AK gegen Neutrophilenantigene, perinukleär	Serum
<input type="checkbox"/>	AU1.08	Pemphigus-AK	AK gegen Desmosomen	Serum
<input type="checkbox"/>	AU1.09	Pemphoid-AK	AK gegen epidermale Basalmembran	Serum
<input type="checkbox"/>	AU1.10	Myokard-AK	AK gegen Herzmuskel	Serum
<input type="checkbox"/>	AU1.11	SKM-AK	AK gegen Skelettmuskel	Serum
<input type="checkbox"/>	AU1.12	ICA	Inselzell-AK	Serum

AU2 spezielle Auto-AK bei Kollagenosen (ANA-Differenzierung)

<input type="checkbox"/>	AU2_P1	ENA-Profil		Serum
		ds-DNS-AK	AK gegen doppelstrang-DNS	
		U1-RNP-AK	AK gegen U1-RNP	
		Sm-AK	AK gegen Sm-Antigen	
		SS-A (Ro) -AK	AK gegen SS-A (Ro)	
		SS-B (La) -AK	AK gegen SS-B (La)	
		Scl-70-AK	AK gegen Scl-70	
		Zentromer-AK	AK gegen Zentromere	
		Jo-1-AK	AK gegen Jo-1	

<input type="checkbox"/>	AU2.01	ds-DNS AK	AK gegen doppelstrang-DNS	Serum
<input type="checkbox"/>	AU2.09	Histon-AK	AK gegen Histone	Serum
<input type="checkbox"/>	AU2.10	Nukleosomen-AK	AK gegen Nukleosome	Serum

AU3 spezielle Auto-AK bei Myositiden				
<input type="checkbox"/>	AU3_P1	Myositis-Profil <i>PM/Scl-100</i> <i>Mi2</i> <i>Ku</i> <i>SRP-AK</i> <i>PL7-AK</i> <i>PL12-AK</i>	<i>AK gegen das PM/Scl-100-Antigen</i> <i>AK gegen das Mi2-Antigen</i> <i>AK gegen das Ku-Antigen</i> <i>AK gegen signal recognition particle</i> <i>AK gegen Threonyl-tRNA-Synthetase</i> <i>AK gegen Alanin-tRNA-Synthetase</i>	Serum

AU4 spezielle Auto-AK bei Vaskulitiden und Nephritiden				
<input type="checkbox"/>	AU4.01	MPO-AK	<i>AK gegen Myeloperoxidase, quantitativ</i>	Serum
<input type="checkbox"/>	AU4.02	PR3-AK	<i>AK gegen Proteinase-3, quantitativ</i>	Serum
<input type="checkbox"/>	AU4.03	GBM-AK	<i>AK gegen glomeruläre Basalmembran</i>	Serum

<input type="checkbox"/>	AU1_P2	ANCA-Profil <i>c-ANCA</i> <i>p-ANCA</i> <i>PR3-AK qualitativ</i> <i>MPO-AK qualitativ</i>	<i>AK gegen Neutrophilenantigene, zytoplasmatisch</i> <i>AK gegen Neutrophilenantigene, perinukleär</i> <i>AK gegen Proteinase-3, qualitativ</i> <i>AK gegen Myeloperoxidase, qualitativ</i>	Serum
--------------------------	--------	--	---	-------

AU5 spezielle Auto-AK bei autoimmunen Lebererkrankungen			
<input type="checkbox"/>	AU5_P1	Leber-Auto-Antikörper-Profil	Serum
		<i>ANA (Hep-2 Zellen)</i>	<i>antinukleäre AK, Hep2-Zellen</i>
		<i>AMA</i>	<i>anti-mitochondriale AK</i>
		<i>SMA</i>	<i>AK gegen glatte Muskulatur</i>
		<i>LKM (IFT)</i>	<i>AK gegen Leber-/Nieren-Mikrosomen</i>
		<i>SLA-AK</i>	<i>AK gegen soluble liver antigen</i>

<input type="checkbox"/>	AU5.01	SLA-AK	AK gegen soluble liver antigen	Serum
<input type="checkbox"/>	AU5.02	LKM	AK gegen CYP2D6 (Cytochrom P450 2D6)	Serum
<input type="checkbox"/>	AU5.03	LC1-AK	AK gegen das Liver Cell-1 Antigen	Serum
<input type="checkbox"/>	AU5.04	F-Aktin-AK	AK gegen F-Aktin	Serum
<input type="checkbox"/>	AU5.05	M2-AK	AK gegen Pyruvat-Dehydrogenase-Komplex (MIT3)	Serum
<input type="checkbox"/>	AU5.06	SP100-AK	AK gegen SP100	Serum
<input type="checkbox"/>	AU5.07	gp210-AK	AK gegen Glykoprotein-210 (nuclear rim antigen)	Serum

AU6 Antikörper bei Anti-Phospholipid-Syndrom				
<input type="checkbox"/>	AU6_P1	Cardiolipin-AK <i>Cardiolipin-AK IgG</i> <i>Cardiolipin-AK IgM</i>		Serum

<input type="checkbox"/>	AU6_P2	AK gegen beta2-Glykoprotein <i>beta2-Glykoprotein-AK (IgG)</i> <i>beta2-Glykoprotein-AK (IgM)</i>		Serum
--------------------------	--------	--	--	-------

<input type="checkbox"/>	AU6.01	Cardiolipin-AK IgG		Serum
<input type="checkbox"/>	AU6.02	Cardiolipin-AK IgM		Serum
<input type="checkbox"/>	AU6.03	beta2-Glykoprotein-AK (IgG)		Serum
<input type="checkbox"/>	AU6.04	beta2-Glykoprotein-AK (IgM)		Serum

AU7 Antikörper bei Zöliakie				
<input type="checkbox"/>	AU7_P1	Zöliakie-Profil <i>Gliadin-AK, IgA</i> <i>Gliadin-AK , IgG</i> <i>Transglu-IgA</i> <i>Transglu-IgG</i>	<i>AK gegen deamidiertes Gliadin (GAF3), IgA</i> <i>AK gegen deamidiertes Gliadin (GAF3), IgG</i> <i>AK gegen Transglutaminase, IgA</i> <i>AK gegen Transglutaminase, IgG</i>	Serum

<input type="checkbox"/>	AU7.01	Gliadin-AK, IgA	AK gegen deamidiertes Gliadin (GAF3), IgA	Serum
<input type="checkbox"/>	AU7.02	Gliadin-AK, IgG	AK gegen deamidiertes Gliadin (GAF3), IgG	Serum
<input type="checkbox"/>	AU7.03	Transglu-IgA	AK gegen Transglutaminase, IgA	Serum
<input type="checkbox"/>	AU7.04	Transglu-IgG	AK gegen Transglutaminase, IgG	Serum

AU8 Rheumadiagnostik				
<input type="checkbox"/>	AU8.01	CCP-AK	AK gegen zyklische citrullinierte Peptide	Serum