

Zuweisung zu immunologischen und virologischen Untersuchungen

Patientenetikette

Patient:

Datum:

KLIN.DIAGNOSE	
UNTERSUCHUNGS-MATERIAL	<input type="checkbox"/> Vollblut, Serum
	<input type="checkbox"/> Nasensekret für Erregernachweis
	<input type="checkbox"/> Sonstiges

Antikörpernachweise (Immunfluoreszenzmethode):

<input type="checkbox"/>	ANA	Antinukleäre AK (Hep2-Zelle) und ANA-Subsets
<input type="checkbox"/>	DNS-AK	AK gegen dsDNA
<input type="checkbox"/>	AI-Lebererkrankung	ASMA (AK gegen glatte Muskulatur) AMA (AK gegen Mitochondrien) LKM
<input type="checkbox"/>	ANCA	AK gegen neutrophile Granulozyten
<input type="checkbox"/>	EMA	Endomysiale AK
<input type="checkbox"/>	GBM	AK gegen glomeruläre Basalmembran
<input type="checkbox"/>	PCA (GPA)	AK gegen Parietalzellen
<input type="checkbox"/>	Leberantikörper (Immunoblot)	M2, GP210, Sp100, LKM1, LC1, SLA, F-Actin
<input type="checkbox"/>	Myositisblot	Rib-P, SRP, Ku(p70/80), Mi-2, PL-12, PL-7, PM-Scl-100, Jo-1, AMA-M2
<input type="checkbox"/>	DFS-70 (Immunoblot)	

Virologie (Immunfluoreszenzmethode):

<input type="checkbox"/>	EBV (IgG und IgM)	Epstein-Barr-Virus
<input type="checkbox"/>	CMV (IgG und IgM)	Cytomegalie Virus

Erregernachweise (aus Nasensekret)

<input type="checkbox"/>	AV	Adenovirus
<input type="checkbox"/>	Infl. A	Influenza A - Virus
<input type="checkbox"/>	Infl. B	Influenza B - Virus
<input type="checkbox"/>	RSV	Respiratory Syncytial - Virus