



Kollagenosen

Ausgabe 39
Stand: 05/2013

Kollagenosen
<p>Sjögren Syndrom Rheumatoide Arthritis Myositis/Dermatomyositis Systemische Sklerose/Sklerodermie Systemischer Lupus erythematoses (SLE) Sharp-Syndrom (MCTD: mixed-connective-tissue-disease) CREST-Syndrom (<i>Calcinosis, Raynod's Phänomen, Ösophagus-Dysfunktion, Sklerodaktylie, Teleangiektasie</i>)</p>

Symptomatik			
Allgemein- und Frühsymptome Müdigkeit Abgeschlagenheit Gewichtsverlust Fieber Proteinurie Anämie Leukopenie Thrombopenie	Haut Sklerosierung narbige Atrophie Haarausfall Photosensibilität Erytheme Ödeme: - Handrücken/Finger - periorbital Raynaud-Phänomen Hyperpigmentierung Teleangiektasien Maskengesicht	Gelenk/Muskel Schmerzen Morgensteifigkeit Muskelatrophie Arthritiden andere Organe Pankreatitis Nephritis Pericarditis Endokarditis Pleuritis Pneumonitis	Schleimhaut Stomatitis orale Ulcera Mund-Trockenheit Keratokonjunktivitis Hyposekretion Speicheldrüsen Tränendrüsen Talgdrüsen

Labordiagnostik (bereits vor der Krankheits-Manifestation häufig positiv)	
Suchtest:	1. ANA = Anti Nukleäre Antikörper IFT = Immun-Fluoreszenz-Technik 2. Muster: Bestimmung und Titration IFT
Folgetests: Differenzierung der Kollagenosen	3. ENA = Extrahierbare Nukleäre Antikörper EIA = Enzym-Immuno-Assay
➤	DsDNA Histone
➤	SSA Nukleosomen
➤	SSB Jo-1
➤	SM SCL-70
➤	RNP Zentromere