



RHEUMATOIDE ARTHRITIS

Die rheumatoide Arthritis (RA) ist eine chronisch-entzündliche Autoimmunerkrankung, die primär die Gelenke betrifft und unbehandelt zu Gelenkzerstörungen, chronischen Schmerzen, Invalidität und einer reduzierten Lebenserwartung führen kann. Sie betrifft etwa 0,8-1,2 % der erwachsenen Bevölkerung in Deutschland, wobei Frauen häufiger betroffen sind. Die Ursachen sind multifaktoriell und umfassen genetische Prädispositionen sowie erworbene Risikofaktoren wie Rauchen und Übergewicht.

Eine frühzeitige Diagnose, basierend auf den EULAR/ACR-Kriterien (z. B. Serologie, Entzündungsparameter), und der rasche Beginn einer Therapie mit krankheitsmodifizierenden Antirheumatika (DMARDs) innerhalb von drei Monaten nach Symptombeginn sind entscheidend.

BASISDIAGNOSTIK

Die Basisdiagnostik umfasst eine Kombination aus klinischer Untersuchung, spezifischen Laboruntersuchungen und bildgebenden Verfahren.

Serologische Tests wie Rheumafaktor (RF) und Anti-citrullinierte Protein/Peptid-Antikörper (ACPA) sind zentrale Laborparameter, wobei ACPA eine hohe Spezifität und Sensitivität aufweist. Entzündungsmarker wie C-reaktives Protein (CRP) und Blutsenkungsgeschwindigkeit (BSG) ergänzen die Diagnostik.

Bildgebende Verfahren wie Röntgen, Ultraschall und Magnetresonanztomographie (MRT) ermöglichen die frühzeitige Erkennung entzündlicher und struktureller Veränderungen.

ABRECHNUNG

	EBM	GÖA (1,15-fach)
ACPA	32489 - € 11,20	3877 - € 30,16
BSG	32042 - € 0,25	3711 - € 2,68
CRP	32460 - € 4,90	3741 - € 13,41
RF	32461 - € 4,20	3886 - € 12,06

LABORPARAMETER

- **Anti-citrullinierte Peptid-Antikörper (ACPA)**
- **Blutsenkungsgeschwindigkeit (BSG)**
- **C-reaktives Protein (CRP)**
- **Rheumafaktoren (RF)**

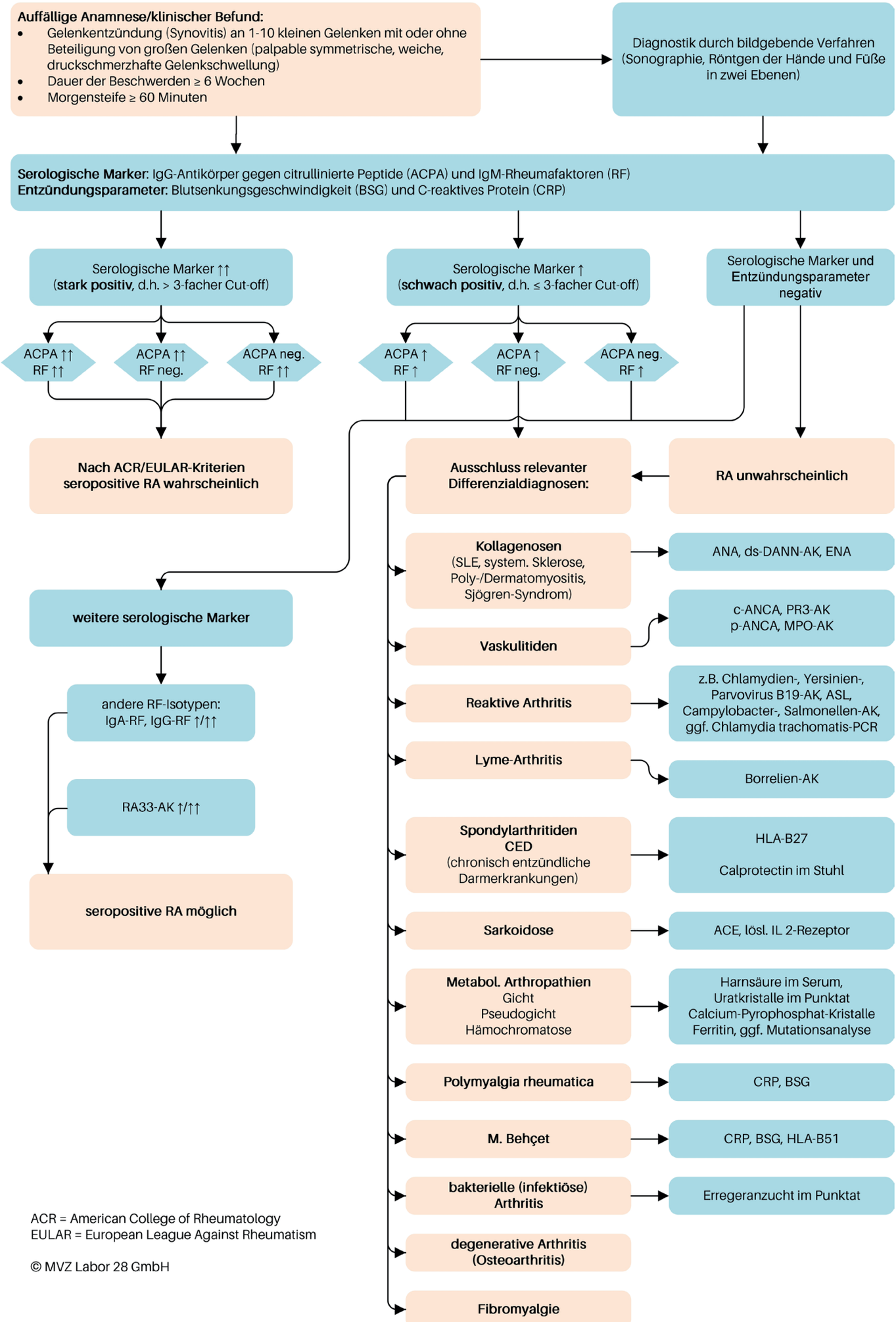
Für weitere Informationen bitte den QR-Code scannen



MATERIAL

- 1 Serum-Röhrchen zur Bestimmung von RF, ACPA und CRP
- 1 EDTA-Röhrchen zur Bestimmung von BSG

DIAGNOSTISCHER PFAD



Diagnostische Pfade sind lediglich eine Empfehlung und nicht verbindlich.