

Erkrankung	Untersuchung	Menge/Material	Häufigkeit Testdauer	Methode
Abacavir Hypersensitivität	HLA-B*57 / B*57:01	3 ml EDTA-Blut	1-2x / Woche 5-6 Tage	NGS
Aderhautmelanom, metastasierend	HLA-A*02:01	3 ml EDTA-Blut	1-2x / Woche 5-6 Tage	NGS
AGS	HLA-B*47	3 ml EDTA-Blut	1-2x / Woche 5-6 Tage	NGS
AGS (late-onset-Form)	HLA-B*14	3 ml EDTA-Blut	1-2x / Woche 5-6 Tage	NGS
Akute anteriore Uveitis	HLA-B*27	3 ml EDTA-Blut	1-2x / Woche 5-6 Tage	NGS
Allopurinol-ind. Stevens-Johnson-S.	HLA-B*58:01	3 ml EDTA-Blut	1-2x / Woche 5-6 Tage	NGS
Birdshot-Chorioretinopathie	HLA-A*29	3 ml EDTA-Blut	1-2x / Woche 5-6 Tage	NGS
Carbamazepin-ind. Stevens-Johnson-S.	HLA-B*15:02	3 ml EDTA-Blut	1-2x / Woche 5-6 Tage	NGS
Dermatitis herpetiformis	HLA-B*08, -DRB1*03, 07	3 ml EDTA-Blut	1-2x / Woche 5-6 Tage	NGS
Diabetes mellitus Typ I (insulinabhängig)	DQB1*02, 03, 06 (Zweifeld-Auflösung)	3 ml EDTA-Blut	1-2x / Woche 5-6 Tage	NGS
Felty-Syndrom	HLA-DRB1*04	3 ml EDTA-Blut	1-2x / Woche 5-6 Tage	NGS
Idiopath. Glomerulonephritis	HLA-DRB1*03	3 ml EDTA-Blut	1-2x / Woche 5-6 Tage	NGS
Juvenile chronische Arthritis	HLA-DRB1*08	3 ml EDTA-Blut	1-2x / Woche 5-6 Tage	NGS
M. Bechterew	HLA-B*27	3 ml EDTA-Blut	1-2x / Woche 5-6 Tage	NGS
M. Behcet	HLA-B*51	3 ml EDTA-Blut	1-2x / Woche 5-6 Tage	NGS
M. Reiter	HLA-B*27	3 ml EDTA-Blut	1-2x / Woche 5-6 Tage	NGS
Narkolepsie	HLA-DQB1*06:02	3 ml EDTA-Blut	1-2x / Woche 5-6 Tage	NGS
Neonatale Alloimmun- Thrombozytopenie	HLA-DRB1*03, -DRB3*, -DQB1*02	3 ml EDTA-Blut	1-2x / Woche 5-6 Tage	NGS
Postinfektiöse (reaktive) Arthritis	HLA-B*27	3 ml EDTA-Blut	1-2x / Woche 5-6 Tage	NGS
Psoriasis arthropatica	HLA-B*27	3 ml EDTA-Blut	1-2x / Woche 5-6 Tage	NGS
Rheumatoide Arthritis	HLA-DRB1*01, 04, 10	3 ml EDTA-Blut	1-2x / Woche 5-6 Tage	NGS
Sjögren-Syndrom	HLA-DRB1*03	3 ml EDTA-Blut	1-2x / Woche 5-6 Tage	NGS
Zöliakie	HLA-DQA1*, -DQB1* (Zweifeld-Auflösung)	3 ml EDTA-Blut	1-2x / Woche 5-6 Tage	NGS

**Hinweis:**

Gemäß Gendiagnostikgesetz muss jeder Untersuchungsanforderung zur Bestimmung krankheitsassoziiierter HLA-Merkmale eine Einwilligungserklärung des Patienten bzw. seines gesetzlichen Vertreters beigelegt sein.

Formulare hierfür sowie Anforderungsformulare für Untersuchungen stehen im Downloadbereich unserer Homepage zur Verfügung.