

Autoimmunerkrankungen die Autoantikörper entwickeln

Copyright © 2017 by Christina Junkers

ICD-10	Autoimmunerkrankung	Autoantikörper	Betroffenes Gebiet	Betroffene Strukturen
M 34.1	CREST-Syndrom, Syn. ISSc, Syn. limitierte systemische Sklerodermie	Anti-Centromer	Bindegewebe der Haut und Schleimhaut	Centromerproteine A, B und C
E 10	Diabetes mellitus Typ 1	IAA ICSA GADA ZnT8A IA-2A (synonym: ICA512)	Beta-Zellen der Bauchspeicheldrüse	Insulin Inselzelloberflächen-Antigene Glutamatdecarboxylase (überwiegend GAD65, aber auch GAD67) Zink-Transporter 8 Tyrosinphosphatase IA-2
M 31.0	Goodpasture-Syndrom Syn. Hypersensitivitätsangiitis	Anti-Typ IV-Kollagen	Basalmembranen von Nieren und Lungen	Typ IV-Kollagen
M 30.3	Kawasaki-Syndrom Syn. Mukokutanen Lymphknotensyndrom	Endothelzell-Antikörper (AECA)	Blutgefäße	Endothelzellen mittelgroßer Gefäße
M 32	Lupus erythematodes systemisch	Anti-Doppelstrang-DNA Anti-Sm	Haut, Gelenke, Niere, ZNS, Gefäße	Doppelstrang-DNA Sm-Ribonukleoprotein
M32.0	Lupus erythematodes medikamentös	Anti-Histon	Haut, Gelenke, Niere, ZNS, Gefäße	Histone
E 05.0	Morbus Basedow, Syn. Basedow Krankheit, Syn. Hyperthreose mit diffuser Struma	TRAK Thyreoidea-Rezeptor-Antikörper	Schilddrüse	Thyreotropin-Rezeptor
G 70.0	Myasthenia gravis	Anti-Acetylcholin-Rezeptor	Motorischen Endplatte	Acetylcholin-Rezeptor
K 74.3	PBC / Primär biliäre Cholangitis	Antimitochondriale Antikörper (AMA)	Gallenwege der Leber	E2-Untereinheit des Pyruvatdehydrogenasekomplexes (PDH-E2)
L 10.0	Pemphigus vulgaris, Syn. Blasensucht	Anti-Plakoglobin, Anti-Desmoglein III	Keratinocyten v. a. Haut und der Mundschleimhaut	Plakoglobin, Desmoglein III
M 33.2	Polymyositis Syn. Dermatomyositis	Anti-Jo-1	Skelettmuskeln, Haut, innere Organe	Histidyl-Synthetase
M 05	Seropositive chronische Polyarthrit Syn. Rheuma, Syn. Rheumatoide Arthritis	Rheumafaktor	Bindegewebe der Gelenke und Sehnen	Immunglobulin G Fc-Teil
M 35.0	Sjögren-Syndrom	Anti-SS-A (Ro), Anti-SS-B (=La)	Speicheldrüsen, Tränendrüsen	Ribonukleoprotein
M 31.3	Wegener-Granulomatose mit Polyangiitis	Anti-Proteinase 3	kleine Blutgefäße der Nieren, Lungen, HNO-Bereich	Proteinase 3
K 90.0	Zöliakie Syn. gluteninduzierte Enteropathie	ARA EMA Anti-tTG	Schleimhaut des Dünndarm	Reticulin Endomysium Tissue Transglutaminase

Quelle: Diese Seite enthält Inhalte aus: Pschyrembel, Doccheck, Wikipedia, Ärzte im Netz, Internisten im Netz