

p-ANCA - Autoantikörper (MPO) im Serum

Klinische Indikation

- Mikroskopische Polyangiitis (ca. 60%)
- pauci-immune nekrotisierende Glomerulonephritis (65-90%)
- Polyarteriitis nodosa
- Eosinophile Granulomatose mit Polyangiitis (ehemals Churg-Strauss-Syndrom)
- Morbus Crohn (ca. 7%)
- Colitis ulcerosa (ca. 67%)
- sehr selten: systemischer Lupus erythematodes und rheumatoide Arthritis

Normalbereiche

Konventionell (KE): Ratio

< 1,0 negativ

Sonstiges

<i>Methode</i>	ELISA
<i>Synonyme</i>	MPO, Myeloperoxidase, p-ANCA
<i>Präanalytik</i>	keine Besonderheiten
<i>Häufigkeit der Bestimmung</i>	2 x wöchentlich
<i>Volumen</i>	1 ml Serum

Literaturhinweise

Diller, Fleck, Labordiagnostik bei systemischen Autoimmunerkrankungen, Lab Med 2016; 40: 97 - 110

Jenette et al, 2012 Revised International Chapel Hill Consensus Conference Nomenclature of Vasculitides, Arthritis & Rheumatism 2013; 65: 1 - 11

Stand: 4/9/2024

2/13/2025 / 1:06 AM