

Laboratorio clinico di base H San Raffaele Resnati Srl – First Clinic, via Santa Croce 10/a, 20122 Milano N° Tel.: 02.5818.7534

FATTORE REUMATOIDE

Sigla test: FR

Codice regionale: 90.64.2

Metodo analitico: Immunoturbidimetrico

Variabilità biologica individuale (%): n.d.

Significato clinico: I fattori reumatoidi sono anticorpi, di qualunque classe immunoglobulinica ma prevalentemente IgM, diretti contro il frammento Fc delle IgG modificato che si repertano in circolo solo in particolari condizioni patologiche riconducibili ad eziologia autoimmune. La sindrome classica in cui il fattore reumatoide risulta elevato è l'artrite reumatoide, ma anche la malattia di Sjogren, il LES, la dermatomiosite, la sarcoidosi ed altre malattie autoimmuni si associano a questo incremento, come pure la malattia di Waldenstrom e la crioglobulinemia mista essenziale di tipo II, patologie caratterizzate dalla produzione di IgM monoclonali.

Strumento: COBAS PRO c503

Unità di misura: UI/ mL

Valori di riferimento: 0 - 60

Tipo campione: Siero

Volume minimo campione: 2.5 mL

Tappo provetta/contenitore: Gialla con separatore

Volume provetta/contenitore: 3.5 ml

Giorni di dosaggio: Tutti i giorni dal lunedì al sabato

Tempi per la risposta: (in giorni lavorativi) 1

Modalità di conservazione e trasporto: Se consegnato entro 8 ore dal prelievo il campione (non centrifugato) può essere conservato e trasportato a temperatura ambiente (20 - 25°C). Per tempi di conservazione fino a 48 ore è necessario separare il siero e conservare e spedire il campione a 2 - 8°C.

Informazioni aggiuntive: N.D.

sinonimi: FR, RA test, Reuma test

Data aggiornamento: 24/09/2025

"Le informazioni medico-scientifiche che si trovano in questo sito si intendono per un uso esclusivamente informativo e non possono in alcun modo sostituire la visita medica".