

97-0170

Rezumat:

Invenția se referă la medicină, în special la diagnosticul de laborator al afecțiunilor reumatoide.

Esența metodei constă în determinarea titrului factorului reumatoid, titrului anticorpilor la imunoglobulina G umană și compararea valorilor acestor titruri. În cazul valorii titrului factorului reumatoid mai mare decât a titrului anticorpilor la imunoglobulina G se stabilește diagnosticul afecțiunilor reumatoide. Antigenul-test pentru efectuarea acestei metode conține particule de latex sensibilizate cu imunoglobulină G umană nativă purificată.

Rezultatul tehnic constă în determinarea valorii autentice a titrului factorului reumatoid, ceea ce condiționează sporirea preciziei diagnosticului afecțiunilor reumatoide.

Revendicări: 2