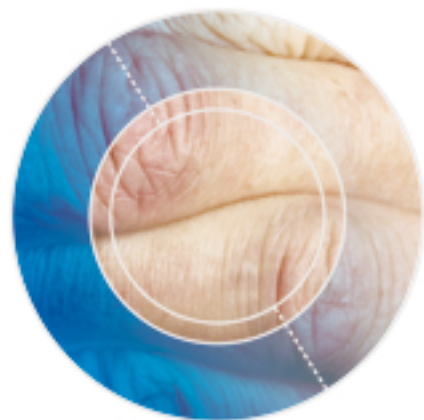


artritis reumatoide Anti-CCP

ANTICUERPOS CONTRA EL PÉPTIDO CÍCLICO DE LA CITRULINA

La Artritis Reumatoide es la enfermedad crónica articular inflamatoria más común que produce la inflamación de las articulaciones, las primeras afectadas son las de manos y pies seguidas por las grandes articulaciones.



- Del 1 al 2 % de la población general la padece
- Tiene predilección por el sexo femenino
- Suele presentarse en la 5ª y 6ª décadas de la vida

El laboratorio puede contribuir a su reconocimiento temprano mediante la investigación en la sangre de anticuerpos contra el **Péptido Cíclico de la Citrulina (Anti-CCP)**, que es un antígeno muy sensible y muy específico, y su presencia precede a la aparición de los síntomas con varios años de anticipación.

Dichos anticuerpos cuando se encuentran junto con el **factor reumatoide**, ambos marcadores, tienen una probabilidad diagnóstica de **95 a 99%**.

El diagnóstico temprano, cuando aparecen los primeros síntomas es muy importante, debido a que permite aplicar un tratamiento precoz que impide el establecimiento de lesiones irreversibles y la deformidad que ocasionan.

Referencias:

- (1) Schellekens GA, et al. The diagnostics properties of RA antibodies recognizing a cyclic citrullinated peptide. *Arthritis Rheum* 2000; 43:155-63.
- (2) Visser H, et al. How to diagnose rheumatoid arthritis early. *Arthritis Rheum* 2002; 46:357-65.