

LOS ANTICUERPOS DE LA ENFERMEDAD CELIACA

Protocolo Diagnóstico Precoz Enfermedad Celiaca



celicidad.net

¿Cómo se diagnostica la celiaquía?

La diagnostica un especialista tras la realización de una **serie de pruebas**



celicidad.net

No se debe retirar el gluten **NUNCA** antes de someterse a las pruebas

Si sospechas que el problema es el **GLUTEN** desliza...

El médico, tras sospechar la enfermedad celiaca
a través de **historia y/o sintomatología**,
comienza el proceso diagnóstico

Este puede comenzar en **Atención Primaria**
o en el especialista

celicidad.net



Proceso diagnóstico de celiaquía

2 Estudio serológico (análisis de sangre)

anti-TG2

Anticuerpos anti-transglutaminasa

Los más utilizados

Sensibilidad muy elevada

Gran especificidad aunque menor
que los anti-EmA

anti-EmA

Anticuerpos anti-endomisio

Menor sensibilidad

Mayor especificidad

Se usan para confirmar resultados
positivos de anti-TG2, cuando
estos son bajos

anti-DGP

**Anticuerpos anti-péptidos de gliadina
desamidada**

Menor sensibilidad

Menor especificidad



Resultado positivo estudio serológico

Encamina el diagnóstico, pero se necesitan **más pruebas**

Resultado negativo estudio serológico



No hay celiacía en este momento



Si la sospecha diagnóstica **es muy alta, no descarta** celiacía. Se requieren **más pruebas**

Para la realización
del estudio serológico es
imprescindible estar
consumiendo gluten

Protocolo Diagnóstico Precoz Enfermedad Celiaca



LOS ANTICUERPOS DE LA ENFERMEDAD CELIACA

Protocolo Diagnóstico Precoz Enfermedad Celiaca



[Más info,](#)
[aquí](#)



celicidad.net