

CONDICIÓN DEL PACIENTE PARA LA TOMA DE MUESTRA

Se recomienda 8 horas de ayuno. Se le solicitará su peso y talla.
El paciente debe venir acompañado de un familiar ya que esta prueba podría causar molestias estomacales. Debe permanecer en el laboratorio 1 hora con 30 minutos aproximadamente (tiempo que dura la prueba).

TIPO DE MUESTRA

1 ml. de Sangre venosa.

TIEMPO DE ENTREGA DE RESULTADOS

Está disponible en 11 días
(no contar sábado, domingo y feriados).

SYNLAB 



PRESENTE EN MÁS
DE 40 PAÍSES EN
4 CONTINENTES.



MÁS DE 1.000
PROFESIONALES
MÉDICOS Y EXPERTOS
EN GENÉTICA.



PROVEEDOR LÍDER
EN SERVICIOS DE
DIAGNÓSTICO MÉDICO
EN EUROPA.



450 MILLONES DE
PRUEBAS AL AÑO.

SOLICITE INFORMACIÓN

(01)203 5900

cliente@synlab.pe

www.synlab.pe

SYNLAB 



**¿SIENTES
QUE
ALGUNOS
ALIMENTOS
TE CAEN MAL?
¡Averigua por qué!**



Nuevo
**Panel Celiaco
e Intolerancia
a la Lactosa**



Nuevo Panel Celiaco e Intolerancia a la Lactosa

Son dos complicaciones muy diferentes que sin embargo guardan mucha relación. Y es que muchos celíacos presentan también intolerancia a la lactosa.

La lactosa es el azúcar presente en la leche de los mamíferos. Para que nuestro organismo la pueda digerir, ésta se tiene que descomponer en sus dos elementos: glucosa y galactosa. Las vellosidades intestinales del intestino delgado son las encargadas de producir una enzima llamada lactasa que la descompone para facilitar la digestión. Cuando los niveles de lactasa son bajos, no se puede descomponer la lactosa y ésta sigue su camino hacia el intestino grueso causando síntomas de intolerancia que va desde el dolor e hinchazón abdominal hasta diarreas y náuseas.

La lactosa está relacionada directamente con un déficit de lactasa que nuestro organismo por alguna razón no produce en la cantidad que debería. La intolerancia a la lactosa puede tener dos orígenes:

Origen genético.- En estos casos se va produciendo pérdida de lactasa a lo largo de toda la vida.

Menor producción de lactasa.- Es posible que la intolerancia a la lactosa sea transitoria, es decir, nuestro organismo puede producir menos lactasa por problemas que afectan al intestino delgado, como es el caso de la celiaquía, que directamente afecta a las vellosidades intestinales.

Por eso muchos celíacos a la hora de ser diagnosticados presentan niveles bajos de lactasa y pueden ser diagnosticados también de intolerancia a la lactosa. En ocasiones, con la dieta sin gluten y la mejora de las vellosidades esa intolerancia se puede llegar a corregir o a ser muy leve.

La sintomatología relacionada con la intolerancia a la lactosa puede confundirse con otras afecciones, pero una vez identificada la patología, los síntomas son fácilmente prevenibles.

¿QUÉ PRUEBAS INCLUYE ESTE PANEL?

SUB GRUPO	PRUEBA
Pruebas Celiacas	Inmunoglobulina A (IGA) Anticuerpos, suero
	Transglutaminasa, Autoanticuerpos IGA
	Endomisio, Autoanticuerpos
Prueba de Intolerancia a la Lactosas	Lactosa Tolerancia 1 Hora

¿Por qué hacerme este panel?

Al realizarse este panel usted contará con información médica muy importante para su salud, los resultados cuentan con un comentario personalizado por paciente y realizado por un staff médico especializado en Patología Clínica y que lo podrá atender a través de nuestro “on MEDICALL - Perú” para resolver sus dudas.

Está dirigido para:

- Público en general que deseen realizar un screening de intolerancia a la lactosa o al gluten.
- Si presenta molestias digestivas al consumir leche.
- Si presenta molestias digestivas al consumir gluten. (proteína contenida en la avena, trigo, cebada, centeno).

