

SERVICIOS INTERNACIONALES DE DIAGNÓSTICO

# TEST DE PATÓGENOS INTESTINALES

Detección de parásitos, virus y bacterias del ecosistema intestinal



**CALDERÓN**  
CENTRO DIAGNÓSTICO

## ¿EN QUÉ CONSISTE EL TEST DE PATÓGENOS INTESTINALES?

El test de patógenos intestinales consiste en un Estudio Fecal Molecular completo.

Incluye un conjunto de pruebas analíticas que detectan casi el **100% de las bacterias, virus y parásitos** descritos como patógenos intestinales.

TIPO DE MUESTRA → Fecal

### METODOLOGÍA

- **Extracción de ADN** de la muestra de heces.
- Amplificación y detección cualitativa por RT-PCR mediante protocolo con **certificado IVD (Validado para diagnóstico)** de los patógenos.
- Un control interno monitoriza la correcta extracción y amplificación del ADN, evitando falsos negativos debidos a la **inhibición de la PCR**.
- Agrupando los resultados se obtiene un **diagnóstico muy preciso** de todos los microorganismos que agreden la mucosa intestinal.



Estudio Fecal  
**MOLECULAR**

# PATÓGENOS INTESTINALES DETECTADOS

El panel fecal molecular incluye la detección de los siguientes microorganismos patógenos:

BACTERIAS	VIRUS	PARÁSITOS
Salmonella	Norovirus GI	G.lamblia
Campylobacter	Norovirus GII	E.histolytica
C.difficile toxinaB	Rotavirus	Cryptosporidium
EIEC	Adenovirus	B.hominis
Shigella	Sapovirus	D.fragilis
Vibrio		C.cayetanensis
Y.enterocolítica		
Aeromonas		
EHEC		
ETEC		
EAEC		
C.difficile hypervirulent		
E.Coli O157		



Mediante la técnica de PCR a tiempo real, el diagnóstico es mucho **más preciso** que el que se obtiene a través de los coprocultivos tradicionales, detectando así aquellos patógenos que **generalmente pasan desapercibidos** por las técnicas **no moleculares**.



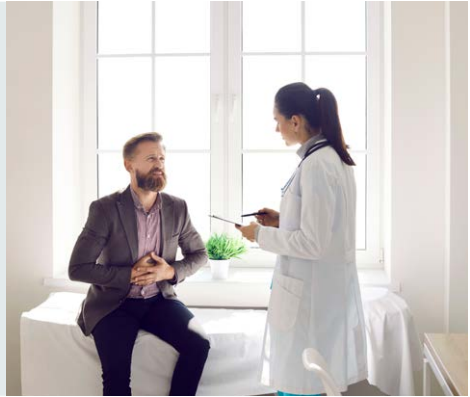
## ¿A QUÉ PACIENTES VA DIRIGIDO?

Las personas con la mucosa intestinal alterada, experimentan los siguientes trastornos:

- Intolerancias
- Hipersensibilidades Alimentarias
- Patologías Crónicas
- Procesos Autoinmunes

Síntomas más frecuentes:

- Diarrea
- Dolor abdominal
- Fiebre



Los virus, bacterias y parásitos provocan infecciones, **alteran la permeabilidad y el transporte molecular del intestino**, haciendo que los metabolitos no se absorban correctamente, y se acumulen productos de deshecho.



La detección de patógenos intestinales específicos contribuye a que este perfil de pacientes realice un correcto tratamiento y **mejore su calidad de vida.**

## PERFIL PROFESIONAL

### PARA LA PRESCRIPCIÓN DEL TEST DE PATÓGENOS INTESTINALES

El test de Patógenos Intestinales **no requiere de Prescripción Médica**, no obstante, es **de gran utilidad** para el personal profesional de los siguientes ámbitos:

- Medicina Digestiva
- Medicina General
- Laboratorio Clínico
- Farmacia con Asesoría Médica o servicios diagnóstico
- Nutricionistas



# VENTAJAS DEL TEST DE PATÓGENOS INTESTINALES



**30 años de experiencia** de Centro Diagnóstico Calderón en el ámbito de las pruebas de carácter digestivo



**No requiere prescripción médica**, si bien resulta muy útil para los profesionales de las áreas de medicina digestiva y de la nutrición.



Con una sola toma de muestra se detectan **casi el 100%** de bacterias, virus y parásitos, microorganismos patógenos que colonizan el intestino



Prueba susceptible de **complementarse con AIR TEST**, para detectar sobrecrecimiento bacteriano



Procedimiento **no invasivo**, que permite la toma autónoma de las muestras, por parte del paciente, evitando colas o utilización de salas de extracción en el centro colaborador.



Creciente preocupación por la flora intestinal, la alimentación y salud digestiva de la población, lo cual implica **una mayor demanda de este tipo de pruebas**.

## CONTÁCTANOS

PARA OBTENER MÁS INFORMACIÓN SOBRE

- DETALLES ESPECÍFICOS DE LA PRUEBA
- CONDICIONES DE COLABORACIÓN
- OTRAS PRUEBAS DE CENTRO DIAGNÓSTICO CALDERÓN

[p.sanchez@laboratoriocalderon.com](mailto:p.sanchez@laboratoriocalderon.com)  
[www.labcalderon.com](http://www.labcalderon.com)



**CALDERÓN**  
CENTRO DIAGNÓSTICO



[www.labcalderon.com](http://www.labcalderon.com)



UNIÓN EUROPEA

Fondo Europeo de Desarrollo Regional  
Una manera de hacer Europa



Estudio Fecal  
MOLECULAR