

24^{hrs}

Sucursal Palmira

Entregamos tus resultados
todos los días

TEGUCIGALPA

COL. PALMIRA

Avenida República de Panamá

COL. ALAMEDA

Edificio Gómez Zúñiga
contigüo a Radio América

TONCONTÍN

Aeropuerto Internacional
Toncontín

TEPEYAC

Torre Médica Tepeyac
Col. Tepeyac Calle Real de
Minas

PORSALUD

Clínicas PorSalud Ave La Paz ½
cuadra antes de la embajada
Americana

COMAYAGÜELA

3ra Avenida, Edificio Vía Real
frente Hospital La Policlínica

METRÓPOLIS

Torre Metrópolis, 2do nivel
contigüo a Rest. La Estancia

CLÍNICAS MÉDICAS

Col. San Carlos, Tegucigalpa.

SAN PEDRO SULA

PLAZA GEOSUR SPS

Plaza Geosur, al lado de
Holiday Inn

PORSALUD SPS

Barrio La Cervecería, 16 calle, 3
y 4 Ave. N.O., atrás de Plaza 105.



Llámanos o escríbenos al

2283-6100

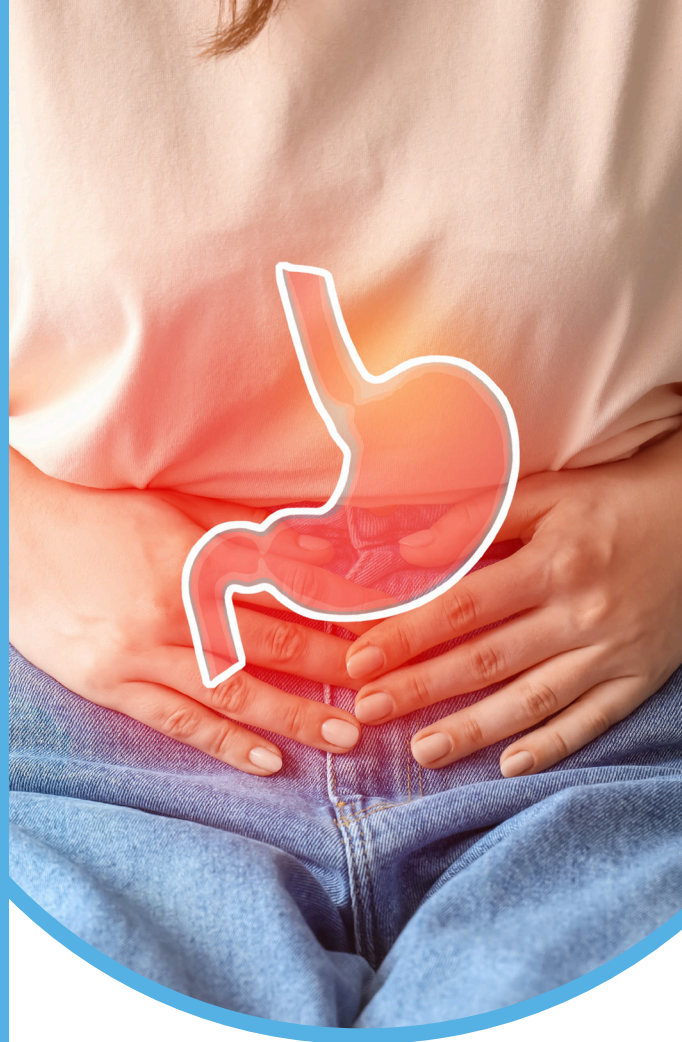
Microlab



CP-CER-PB0374



CO-SC-CER383077



Panel de
Intolerancias
Multiplex



Ingresa
a nuestro chat
Solution Center

Otros nombres o sinónimos:

Perfil de intolerancia alimentarios, Prueba de FOX, Estudio molecular de intolerancias.

Función de la Prueba

Es una prueba de antígenos alimentarios multiplex basada en ELISA que permite la medición simultánea de IgG específicas (sIgG) frente a una amplia gama de extractos alimentarios y antígenos alimentarios moleculares asociados a intolerancias.

Esta prueba incluye alimentos básicos y novedosos en una sola toma de muestra sanguínea para 286 antígenos.



1 muestra de sangre
286 antígenos

Beneficios

- Cubre todos los grupos de alimentos relevantes en una sola **ejecución del ensayo**.
- Interpretación de resultados apoyada por **RAVEN**.
- Se incluyen recomendaciones dietéticas **individualizadas**.

Tecnología

- Tecnología de nanopérlas
- Detección de anticuerpos IgG (**subclases de IgG 1-4**)
- Resultados semicuantitativos

Para más información:

<https://www.mayoclinic.org/es/diseases-conditions/food-allergy/symptoms-causes/syc-20355095>

Metodología	Macroarray (Metodología Molecular)
Condiciones de paciente	No requiere condiciones especiales
Tipo de muestra	Suero
Frasco recolector	Tubo tapa roja con gel
Volumen	3.0-4.0 ml de sangre 2ml mínimo de suero
Valores de referencia	0 - 9,99 µg/mL Nivel de IgG Bajo
Valores críticos	10 - 19,99 µg/ml Nivel de IgG Intermedio ≥ 20 µg/ml Nivel de IgG Alto

Panel de Intolerancias Multiplex 286 Antígenos



Cereales y semillas +30



Café y Té +5



Hongos Comestibles +5



Huevo y Leche +20



Pescados y Mariscos +35



Frutas +35



Legumbres +5



Carnes +10



Nuevos Alimentos +20



Nueces +10



Especias +30



Vegetales +50



Otros +10