



¿Quieres conocer tu riesgo genético y quieres saber más sobre pruebas genéticas?

¿Tienes historia familiar o personal de una enfermedad genética?

¿Te encuentras perdido en una Odisea Diagnóstica?

- Diagnóstico tardío.
- Dificil acceso a tecnologías y personal experto.
- Coste elevado.
- Falta de información y dificultad para entenderla.

Igenomix[®]
PART OF VITROLIFE GROUP[™]

www.latam.igenomix.com



GPDx

Genomic Precision
Diagnostic
by Igenomix[™]

Las respuestas
que necesitas en
una gota de sangre

Tu genética importa,
aprende sobre ella



Igenomix[®]
PART OF VITROLIFE GROUP[™]

V. 01.2023



Prevenir y diagnosticar
con precisión posibles
condiciones genéticas
debe ser una Prioridad
Global de Salud

- Igenomix proporciona experiencia, soporte y la más alta tecnología para dar la mejor respuesta y diagnóstico al paciente.
- Logramos la máxima precisión diagnóstica empleando la tecnología adecuada.
- Nuestros especialistas en genética seleccionan la mejor tecnología de acuerdo a la información clínica y familiar.

¿Cuáles son los beneficios de las pruebas genéticas?

- Para muchas enfermedades, es **la única forma de realizar un diagnóstico** preciso, evitando la realización de pruebas adicionales.
- Puede **guiar al médico** en la elección del tratamiento más apropiado para el/la paciente.
- Reduce la incertidumbre en el diagnóstico y proporciona al especialista un enfoque preciso **para llegar al tratamiento correcto.**
- **Reduce la derivación de especialista en especialista**, permitiendo así, una mayor calidad de atención al paciente.

Nuestros Servicios



Preconcepcional

- Identifica el riesgo de ser portador de una mutación genética antes del embarazo.
- Reduce el riesgo de padecer enfermedades genéticas.
- Asesoramiento genético.



Prenatal

- Identifica embarazos de alto riesgo.
- Emplea tecnología avanzada de análisis genético de la muestra fetal.



Neonatal

- Identifica variantes que pueden ser causantes de enfermedad en los recién nacidos.
- Previene complicaciones y aumenta la esperanza de vida.



Infancia/Adultos

- Identifica o descarta la mutación que causa los síntomas, confirmando así el diagnóstico.
- Aumenta la eficiencia diagnóstica para asegurar una atención al paciente de alta calidad.
- Identifica el riesgo de cancer y/o enfermedad cardiovascular.

¿Qué son Enfermedades Raras?

Las enfermedades raras son un grupo diverso de condiciones. El número de personas afectadas es muy bajo en comparación con enfermedades más comunes como la diabetes o las enfermedades cardiovasculares.



Muchas personas en el mundo estarán afectadas por una enfermedad rara en algún punto de sus vidas.



~80%

De las enfermedades raras tienen origen genético.



~75%

De enfermedades raras afectan a niños/as.