



ESTUDIO GENÓMICO MULTISISTÉMICO



Perfiles evaluados en Elit-Gen®-F:

- Sistema Cardiovascular:
 - Disfunción endotelial
 - Disfunción de la coagulación
 - Metabolismo lipídico
 - Disfunción miocárdica
 - Hipertensión arterial (HTA)
- Metabolismo
 - Obesidad y sobrepeso
 - Síndrome metabólico
 - Metabolismo nutricional
- Metabolismo Óseo
- Metabolismo Muscular
- Riesgo Multisistémico
- Metabolismo Neurotransmisores
- Biotransformadores- Farmacogenética
- Detoxificación
- Oncología

Elit-Gen®-F le ayudará a su médico a diseñar de forma personalizada las medidas preventivas y de control que resulten más adecuadas para usted de acuerdo a las variantes genéticas que se identifiquen, para así tratar de evitar el desarrollo de una determinada condición, patología, mejorando su estado de salud, y por ende, su calidad de vida.

¿En qué consiste Elit-Gen®-F?

Elit-Gen®-F es un estudio genómico personalizado que le permitirá conocer sus variantes genéticas, a través del análisis de 192 Polimorfismos de Nucleótido Simple (SNPs), en más de 130 genes.

Elit-Gen®-F proporciona la evaluación más completa actualmente disponible en el mercado, con una sensibilidad y especificidad alrededor (algo menor) del 100%.

¿Por qué utilizar Elit-Gen®-F?

- Valora de forma objetiva las magnitudes tanto de riesgo añadido como de protección añadida de cada variante, haciendo referencia al grado de importancia que tiene la acción de la misma.
- Valora los puntos débiles o la susceptibilidad a padecer algún proceso patológico, ligado a su genética.
- Determina si existe riesgo de osteoporosis.
- Determina riesgo de obesidad o sobrepeso.
- Indica si existe riesgo metabólico.
- Permite detectar si existe riesgo cardiovascular.
- Permite detectar si existe riesgo neurológico y oncológico.
- Indica si existe riesgo de estrés o daño oxidativo.
- Determina si existe riesgo en el metabolismo hormonal, lipídico y muscular.
- Determina la respuesta a ciertos fármacos y metabolización de los mismos para personalizar el tratamiento.