



Si vamos a cenar fuera con amigos, la comida tiene un efecto diferente en cada uno de nosotros.

Si nos vamos a la playa, el sol nos afectará de manera diferente.

De la misma manera, una misma dosis de un medicamento puede tener diferentes efectos, dependiendo de cada persona.

**Cada persona es genéticamente diferente y su prescripción debería reflejar esta unicidad.**



Regístrate ahora y descubre las ventajas de g·Nomic®  
**eugenomic.com**

Más información:  
info@eugenomic.com · +34 932 922 963

g·Nomic® es un software de interpretación farmacogenética desarrollado por Eugenomic · [eugenomic.com](http://eugenomic.com)



## La diferencia está en nuestros genes

El software g·Nomic® relaciona nuestros genes con los fármacos prescritos y optimiza su efectividad.





## Software de interpretación de farmacogenética

- Más de 2.000.000 de interacciones

El software g·Nomic® analiza más de 2.000.000 de combinaciones en interacciones entre genes, hábitos de vida y los fármacos prescritos.

**g·Nomic® representa la diferencia entre eficacia e ineffectividad.**

- Software certificado

Certificado por la Sociedad Española de Farmacogenética y registrado como producto sanitario por la Agencia Española del Medicamento y **Productos Sanitarios CE.**

- Acceso online

Con un simple click puedes registrarte en eugenomic.com y descubrir sus ventajas. **g·Nomic® es la diferencia entre "fácil" y "difícil".**

## ¿Cómo funciona g·Nomic®?



### Compara

- Más de 2.000 principios activos (fármacos, plantas medicinales, suplementos nutricionales) con los perfiles genéticos de cada paciente.

- Analiza más de 2.000.000 de interacciones cruzadas.

- Comprueba publicaciones relevantes y guías de prescripción.



### Alerta

- Determina si hay interacción con hábitos de vida.

- Advierte de los riesgos asociados a la medicación prescrita (fallo terapéutico, toxicidad...).

- Detecta incompatibilidades entre fármacos.

- Determina qué variantes genéticas deberían estudiarse en cada caso.



### Informa

- Acerca de las dosis recomendadas, de acuerdo a los genes estudiados.

- Guarda la historia farmacogenética del paciente.

- Reporta los fenotipos de los principios activos y de los inhibidores e inductores.

- Imprime el informe personalizado.

## Confianza

- Información contrastada.
- Selecciona interacciones de alto impacto en estudios clínicos.
- Datos farmacogenéticos de organismos reguladores y publicaciones especializadas.
- g·Nomic® se actualiza diariamente.
- Información independiente. No está vinculado a ninguna organización.



## La diferencia está en g·Nomic®. Todas sus ventajas:

- Máxima tranquilidad

Una dosis normal puede ser ideal para una persona en concreto, pero en otra esa misma dosis puede producir fallo terapéutico o reacciones adversas al medicamento. Además, si se prescriben dos o más medicamentos, pueden interactuar entre ellos y producir efectos no deseados. Con g·Nomic®, estos problemas se evitan.

Un estudio genético para determinar la dosis de la medicación adecuada al paciente es un paso importante, **pero es necesario un soporte como g·Nomic® para realizar la interpretación de forma conjunta.**

- Ahorro en costes de salud

De acuerdo con datos oficiales de la UE, los costes por reacciones adversas a los medicamentos (ADR) son de 79.000.000.000 euros anuales. Más del 40% de las reacciones adversas se evitarían si se aplicasen criterios farmacogenéticos.

**g·Nomic® es tu herramienta esencial para tomar decisiones correctas en la prescripción farmacológica.**