



Información para pacientes
sobre **Medicina de Precisión**
y **Tests Genómicos de**
Biomarcadores



OncoDNA[®]
THE CANCER THERANOSTIC COMPANY

CONTENIDO

01

¿Qué es la **medicina de precisión**?
¿Cómo puede **ayudarme**?

02

¿Qué es un **test genómico de biomarcadores**?
¿Qué **tipo de tumores** pueden beneficiarse de los tests genómicos de biomarcadores?

03

¿Puedo **acceder** a estos tests en mi país?

04

¿Cómo puedo **solicitar** un test?

01

¿Qué es la **medicina de precisión**?

La medicina de precisión utiliza la información genómica y molecular del tumor de cada paciente con el objetivo de establecer un diagnóstico y determinar el tratamiento más recomendable en cada caso.



02

¿Cómo puede **ayudarme**?

Cuando una persona es diagnosticada de cáncer, a menudo suele recibir el mismo tratamiento que otras personas con ese mismo tipo de tumor. Pero los cambios en los genes pueden ser diferentes de una persona a otra, lo que significa que aunque tengan el mismo tipo de tumor, la respuesta a un mismo fármaco puede ser diferente.

Ahora, gracias a los tests genómicos de biomarcadores, los especialistas médicos pueden obtener información genómica del tumor para conocer la mejor opción terapéutica de cada paciente.

02

¿Qué es un test genómico de biomarcadores?

Los tests genómicos de biomarcadores son una herramienta para identificar genes, proteínas y otras alteraciones (llamadas biomarcadores o marcadores biológicos) que ofrecen información sobre el cáncer. El cáncer de cada persona tiene un conjunto único de biomarcadores. Algunos de ellos afectan a la forma en que funcionan ciertos tratamientos oncológicos. Los tests genómicos de biomarcadores podrían ayudarle a usted y a su médico a elegir la mejor opción terapéutica.



02

¿Qué tipo de tumores pueden beneficiarse de los tests genómicos de biomarcadores?

Todos los pacientes con cáncer en estadio avanzado pueden beneficiarse de este tipo de estudios con la esperanza de encontrar los tratamientos más recomendables en cada caso.

Recomendamos realizar este tipo de pruebas lo antes posible para que los pacientes puedan acceder al máximo de opciones desde el principio.



03

¿Puedo acceder a estos tests en mi país?

OncoDNA se enorgullece de estar a la vanguardia en medicina predictiva y de precisión garantizando la mejor atención posible a los pacientes de todo el mundo. Ofrecemos acceso a nuestros tests genómicos de biomarcadores a pacientes de cualquier parte del mundo.

Le animamos a que hable con su oncólogo de la importancia que pueden tener estos tests genómicos de biomarcadores para el tratamiento de su caso.

Estas pruebas ayudarán a su oncólogo a determinar el tratamiento más adecuado para su tumor.

Esto incluye:



Quimioterapia que detiene la reproducción de las células cancerosas, previniendo su crecimiento y propagación



Inmunoterapia que utiliza su sistema inmunitario para atacar a las células cancerosas y luchar contra el cáncer



Terapias dirigidas que atacan de forma dirigida a las células cancerosas impidiendo que crezcan, se dividan y se propaguen



Tratamientos hormonales que detienen o ralentizan el crecimiento del cáncer hormono dependiente



Ensayos clínicos que podrían permitir al paciente acceder a un nuevo fármaco como parte de un estudio de investigación

Es importante destacar que los tests de OncoDNA podrían ayudar a entender porqué la quimioterapia ha fracasado en el pasado.

¿Cómo puedo **solicitar** un test?

01

En primer lugar, debería discutir con su oncólogo la utilidad de realizar en su caso un test genómico de biomarcadores.

Se le pedirá que rellene un documento correspondiente al consentimiento informado que debe leer y firmar. Este consentimiento informado es indispensable para realizar el análisis.

02

Biosequence-OncoDNA trabajará en colaboración con su centro oncológico para obtener una muestra de tejido (biopsia sólida) o de sangre (biopsia líquida) que se enviará al laboratorio de OncoDNA para su análisis.

03

El equipo de Biosequence-OncoDNA se pondrá en contacto con usted o con el hospital para gestionar el pago del estudio, una vez recibamos la muestra en el laboratorio.

04

05

Siempre que la muestra cumpla con los criterios de calidad, el plazo de entrega de resultados es de 10 a 15 días laborales según estudio.



Avenida Amado Granell Mesado 75
Oficina 8B
46013 Valencia

Tel: +34 960 719 134

Email : spain_support@oncodna.com

Más información sobre
OncoDNA



www.oncodna.com

www.bio-sequence.com

