

Cáncer Primario Origen Desconocido



Cáncer Primario Origen Desconocido [3-5%]

Grupo de tumores metastásicos en los que se desconoce el tumor de origen en el momento del diagnóstico

El estudio de tus genes y su comportamiento por técnicas de secuenciación masiva [NGS] ayuda a determinar el posible origen tumoral y a plantear una mejor estrategia terapéutica en casos de cáncer primario de origen desconocido.

El **programa IMPACT GENÓMICA** ofrece la oportunidad de usar técnicas NGS que solo se utilizan en investigación en casos de cáncer primario de origen desconocido.

Analizamos tus

para un **mejor**

Diagnóstico | Tratamiento | Prevención




Te explicamos como participar

Tu equipo médico puede proponerte participar en el programa IMPACT GENÓMICA si tu caso no se ha resuelto con las herramientas asistenciales actuales y cumple con los criterios de inclusión...

...pero sólo tú decides si quieres participar

Si quieres hacerlo serás debidamente informado de todo lo que implica y si aceptas deberás firmar:

 **Consentimiento informado asistencial** para estudiar tus genes y ayudar determinar un diagnóstico.

 **Consentimiento informado de uso secundario** de tus datos para proyectos de investigación futuros.

¿Qué muestras vamos a analizar?



Analizaremos una biopsia del tumor para ver si hay alteraciones genéticas relevantes.



Analizaremos tu sangre para poder interpretar los resultados del tumor.

¿Qué datos me van a pedir?



Utilizaremos datos de tu historia clínica que serán almacenados en una base de datos y codificados para proteger tu identidad. A estos datos se añadirán los resultados genéticos generados.

¿Qué beneficios tiene participar?

Si encontramos resultados relevantes tu médico contactará para explicarte las implicaciones sobre el descubrimiento.

Además, estos datos generados podrían utilizarse en su propio beneficio o el de otros pacientes en proyectos de investigación futuros.

En caso de que no quieras seguir participando es suficiente con comunicarlo. Tu renuncia no tendrá consecuencias negativas.

