

Comprender el resultado positivo de su prueba genética del gen *AIP*

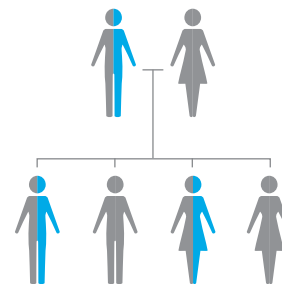
INFORMACIÓN PARA PACIENTES CON UNA VARIANTE PATÓGENA O PROBABLEMENTE PATÓGENA

5 aspectos que debe tener en cuenta

1	Resultado	Sus pruebas indican que tiene una variante patógena o probablemente patógena del gen <i>AIP</i> .
2	Adenomas hipofisarios familiares aislados	Las personas con una variante patógena o probablemente patógena del gen <i>AIP</i> tienen adenomas hipofisarios familiares aislados (FIPA, del inglés <i>familial isolated pituitary adenomas</i>).
3	Riesgos de desarrollar tumores no cancerosos	Usted presenta una mayor probabilidad de desarrollar tumores no cancerosos en la hipófisis. Estos tumores pueden afectar los niveles hormonales producidos por la hipófisis, lo que puede causar dolor de cabeza, problemas en la visión, infertilidad, crecimiento excesivo de las manos, los pies y el rostro, y otros problemas médicos.
4	Qué puede hacer	Las decisiones sobre la gestión de los riesgos son muy personales. Existen opciones para detectar tumores de forma temprana o para disminuir el riesgo de desarrollar tumores. Es importante que analice estas opciones con su proveedor de atención médica y que decidan el plan que sea mejor para usted.
5	Familia	Los familiares también pueden estar en riesgo. Se les pueden realizar pruebas para detectar la variante patógena o probablemente patógena del gen <i>AIP</i> que se identificó en usted. Le recomendamos que comparta esta información con sus familiares para que puedan conocer más sobre el tema y analizarlo con sus proveedores de atención médica.

AIP en la familia

Existe una probabilidad aleatoria de 50/50 de transmitir una variante patógena o probablemente patógena del gen *AIP* a cada uno de sus hijos.



■ Tiene una variante patógena o probablemente patógena del *AIP* ■ No tiene una variante patógena o probablemente patógena del *AIP*

RECURSOS

- American Brain Tumor Association, abta.org
- Sociedad Americana Contra el Cáncer, cancer.org
- Association for Multiple Endocrine Neoplasia Disorders (AMEND), amend.org.uk
- National Society of Genetic Counselors, nsgc.org
- Canadian Society of Genetic Counsellors, cagc-accg.ca

Hable sobre esta información con su proveedor de atención médica. El campo de la genética del cáncer evoluciona continuamente; por ello, es posible que haya actualizaciones respecto a su resultado de *AIP*, las recomendaciones médicas o posibles tratamientos con el paso del tiempo. Esta información no pretende reemplazar la consulta con un proveedor de atención médica y no debe considerarse ni interpretarse como un asesoramiento médico.