



PUBLICIDAD



PUBLICIDAD

Miércoles, 17 de diciembre de 2014

EDITORIAL  
Juan Blanco

Social Media Health



3.0

[Inicio](#) | [Opinión](#) | [Apps](#) | [Primera Persona](#) | [Autonomías](#) | [Actualidad Gráfica](#) | [Entrevistas](#) | [A Fondo](#) | [Medicamentos](#) | [ConSalud TV](#) | [Barómetro](#) | [CMDR](#) | [Pacientes](#) | [Médicos](#) | [Farmacias](#) | [Enfermería](#) | [Tecnología](#) | [Industria](#) | [Cardiología](#) | [Pediatría](#) | [Oncología](#) | [Hombre](#) | [Mujer](#) | [Nutrición](#) | [Estética](#) | [Vida Sana](#) | [Biotecnología](#)

## La cirugía reduce un 90% la posibilidad de cáncer de mama

16-12-2014

comentarios 1

3

5

Compartir

1



Seguir a @Consalud\_es

Redacción | Madrid

La cirugía de disminución de riesgo es, actualmente, la única opción que reduce en más de un 90% las posibilidades de desarrollar un cáncer para mujeres que son portadoras de mutación genética. Estos datos se han puesto de manifiesto durante la mesa de trabajo "Cáncer de mama: modelo de atención sanitaria e investigación biomédica", en el marco del "VIII Seminario Internacional e Interuniversitario de Biomedicina y Derechos Humanos", que se está celebrando en el **Ateneo de Madrid**.

El interés por este ámbito de la cirugía y la demanda de información sobre la posibilidad de desarrollar cáncer de mama u ovarios de tipo familiar ha aumentado en los últimos meses debido, principalmente, a la divulgación que hizo la actriz **Angelina Jolie** sobre su sometimiento a esta intervención para minimizar los riesgos de padecer cáncer.

Sin embargo, ser portadora de la mutación del gen BRCA1 o BRCA2 no implica que se vaya a padecer cáncer con seguridad, sino que, en el caso del cáncer de mama, aumentan las posibilidades del doce al 85%. "Sólo un 5% de cánceres de mama son de origen familiar, por lo tanto es importante realizar un estudio genético sólo cuando sea necesario", ha aclarado el **cirujano del Centro de Patología de la Mama-Fundación Tejerina, el doctor Antonio Tejerina**, que ha participado en la mesa de trabajo sobre cáncer de mama junto a otros expertos, y ha llevado a cabo la ponencia "Cirugía de disminución de riesgo. Situación actual y controversias", donde ha explicado los nuevos avances en esta materia.

En la actualidad, existen dos tipos de cirugías de disminución: la mastectomía subcutánea y la ooforosalingectomía, para los cánceres de mama, y ovario y trompas, respectivamente. "La mastectomía subcutánea ha tenido, durante años, mala reputación, ya que se asociaba a la amputación del pecho. Sin embargo, ahora contamos con técnicas que rehacen la mama en la misma intervención y conservan la piel, areola y pezón de la paciente, preservando así la imagen corporal inicial", ha indicado el experto.

**EmpresasConSalud**




**PORTADA**  
**PSN supera los 1.000 millones de euros en ahorro gestionado**  
 Previsión Sanitaria Nacional (PSN) ha alcanzado los 1.000 millones de euros en ahorro gestionado en seguros y fondos de pensiones. La Mutua continúa así su senda de crecimiento en los últimos años.

PUBLICIDAD



Calcula tus **ingresos** ante una **baja laboral** en dos sencillos pasos

[Calcular ▶](#)



Science For A Better Life

L3L.PBL.02.04.008

Pukono