



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.



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 ▶

AppSaludable



Science For A Better Life

L3L.FP8.02.04.008

Pukono