

Lo que usted debe considerar antes de realizarse un implante mamario

Hay muchas cosas importantes que debe considerar antes de decidir tener una cirugía de implantes mamarios que incluye entender sus propias expectativas personales y las razones por las cuales usted quiere tener esta cirugía. A continuación tenemos una lista de temas que la FDA cree que usted debe considerar antes de tener una cirugía de aumento o reconstrucción de busto o de revisión.

- Los implantes mamarios no duran toda la vida; cuanto más tiempo tenga los implantes, más es la probabilidad de que tenga que removérselos.
- Cuantos más tiempo tenga los implantes, más es la posibilidad que experimente complicaciones locales y resultados adversos.
- Las complicaciones locales y resultados adversos más comunes son la contractura capsular, reoperación, extracción del implante y ruptura o desinflado del implante. Otras complicaciones incluyen arrugas en los implantes, asimetría, cicatrices, dolor e infección en la zona de incisión.
- Usted debe asumir que usted necesitará cirugías adicionales (reoperaciones).
- Muchos de los cambios que sufrirán sus senos después del implante pueden ser cosméticamente indeseados e irreversibles.
- Si sus implantes son removidos pero no reemplazados, usted podría experimentar cambios en sus senos naturales tales como formación de hoyuelos, marcas, arrugas, pérdida de tejido mamario u otros cambios cosméticos indeseables.
- Si usted tiene implantes mamarios, usted debe monitorearlos por el resto de su vida. Si usted nota algún cambio anormal en sus senos, debe consultar a un médico inmediatamente.
- Si tiene implantes mamarios de gel de silicona, usted tendrá que pasar por pruebas de IRM periódicas para detectar rupturas de implante asintomáticas ("ruptura silenciosa"). Para una detección temprana de rupturas, la FDA y los fabricantes de implantes mamarios recomienda que las mujeres con implantes mamarios de gel de silicona pasen por pruebas de IRM de detección 3 años después de haber recibido un implante mamario nuevo y después de eso cada 2 años. La prueba de IRM para detectar una rotura de implante es costosa y puede que no este cubierto por su seguro médico.
- Si tiene implantes mamarios, usted podría tener un ligero mayor riesgo de desarrollar un raro tipo de cáncer llamado linfoma anaplásico de célula grande (LACG) en el tejido mamario alrededor del implante. (El LACG no es un cáncer de seno). Las mujeres diagnosticadas con LACG en el seno podrían necesitar un tratamiento con cirugía, quimioterapia y/o radioterapia.

Para más información sobre los implantes mamarios, visite www.fda.gov/breastimplants.

