Nota de Prensa

**Estudio de la India: El aborto multiplica por 2,8 el riesgo de cáncer de mama**

**30 de abril 2014. -** Un estudio de la India encontró una diferencia estadísticamente significativa de 2,8 veces más riesgo de cáncer de mama entre las mujeres que habían tenido abortos provocados. [1] El Dr. Unmesh Takalkar dirigió el estudio. Trabaja como cirujano consultor y consejero director médico del Hospital CIIGMA en la India y es cirujano endoscópico y becario de la Universidad John Hopkins.

 Aunque docenas de estudios desde 1957 apoyan la relación del cáncer de mama con el aborto (ABC) [2], este estudio reciente es el séptimo en el subcontinente indio que identifica el aborto como un factor de riesgo para la enfermedad [1,3-8], junto con un estudio de Bangladesh que registra un aumento de riesgo estadísticamente significativo de 20 veces más. [3] Cuatro estudios más de la India y un estudio de Sri Lanka muestran que el aborto multiplica significativamente el riesgo de cáncer de mama entre 1,9 y 6,38 veces. [4-8]

El equipo de Takalkar no distinguió entre abortos inducidos y espontáneos, pero el aborto inducido se ha vuelto tan común que se puede suponer que incluye la mayoría de los abortos. Los abortos espontáneos de primer trimestre (que constituyen la mayoría de los abortos involuntarios) no aumentan el riesgo de cáncer de mama, por lo que su inclusión en los resultados del estudio producen una ligera subestimación del riesgo de ABC.

 Por ejemplo, en 2013, Yubei Huang y sus colegas, que examinaron 36 estudios chinos, demostraron que los estudios que incluían tanto abortos involuntarios y abortos inducidos redujeron el riesgo de ABC ligeramente, dando un promedio de aumento del riesgo del 41%, mientras los estudios sobre abortos inducidos exclusivamente promediaron una elevación del riesgo del 49%. El equipo de Huang, por lo tanto, informó de una aumento de riesgo estadísticamente significativo del 44% para las mujeres con abortos inducidos. [9]

Karen Malec, presidenta de la Coalición del Cáncer Aborto / Mama, afirmó,

 "En una entrevista con el National Review Online, en enero de 2014, nuestro asesor científico, el profesor Joel Brind (co-fundador del Breast Cancer Prevention Institute), se lamentó de que muchas mujeres asiáticas que habían abortado desarrollarán cáncer de mama porque el aborto está "protegido políticamente" en Occidente. Me dijo: 'Hay más de mil millones de mujeres sólo en la India y en China. Si la mitad de ellas tienen un aborto y el riesgo de cáncer de mama aumentara sólo un 2 por ciento, ya serían 10 millones de mujeres ". [10]

 "El hecho de que los líderes de las asociaciones contra el cáncer y los grupos feministas no den la voz de alarma acerca de la conexión Aborto-cáncer de mama demuestra que son un fraude", afirmó la Sra. Malec. "Hablan mucho acerca de la salud de la mujer y el aborto ‘seguro’, pero prefieren que millones de mujeres mueran de cáncer de mama antes que reconocer que el aborto aumenta el riesgo.”

**NOTA:** Desde la fecha de publicación de esta nota de prensa, el 30 de abril de 2014, se han identificado 12 estudios de aborto y cáncer de mama realizados en el subcontinente indio, todos ellos mostrando un aumento de riesgo de cáncer de mama en las mujeres que se han practicado abortos. La media de aumento de riesgo de los estudios es de 5,54 veces, mientras uno de los estudios realizado en Bangladesh  (Jabeen et al. 2013) mostró un aumento de hasta 20,62 veces más entre mujeres con historial de abortos. De los doce estudios, diez son estadísticamente significativos, es decir que los investigadores tienen un grado de certeza del 95% de que los resultados obtenidos no se deben al azar ni a un error.

*La Coalición Aborto/cáncer de mama es una organización internacional de mujeres fundada para proteger la salud y salvar la vida de las mujeres mediante la educación y la información sobre el aborto como un factor de riesgo para el cáncer de mama.*

*Ver el original en* [*http://www.abortionbreastcancer.com/press\_releases/140430/Indian-Study-Abortion-Multiplies-Breast-Cancer-Risk-by-2.8-Times.pdf*](http://www.abortionbreastcancer.com/press_releases/140430/Indian-Study-Abortion-Multiplies-Breast-Cancer-Risk-by-2.8-Times.pdf)