



“Sorprendente” aumento de los cánceres de mama en EE.UU.

El informe AP del 18 de noviembre del 2003 sobre el estudio de la Sociedad del Cancer/NCI incluye esta nota sobre los rayos-X, “*el descubrimiento de pequeños tumores se incrementó dramáticamente como resultado de las mamografías generalizadas*”.

Esta frase da la impresión no intencionada de que las mamografías causaron los cánceres, algo que los expertos que son críticos con las mamografías, como el Dr. John Goffman, han afirmado durante décadas.

En 1992, el New England Journal of Medicine informó de que los rayos-X podrían ser la causa de 5.000 a 10.000 casos de cáncer de mama cada año. Michael Swift de la Universidad de Carolina del Norte en Chapel Hill declaró que su estudio es el primero en implicar a las mamografías como una causa del cáncer de mama en EE.UU.

Swift y sus colegas encontraron que los rayos-X incrementaban el riesgo del cáncer de mama en las mujeres que tenían un gen particular. Y debido a que la mayoría de los portadores del gen “AT” no son conscientes de ello, los investigadores concluyeron que la mayoría de los médicos deberían cubrir los pechos de todas las mujeres con escudos de plomo durante los rayos-X y utilizar pruebas sin rayos-X en la medida de lo posible.

Existe una alternativa mejor: la termografía avanzada, que puede detectar signos

del cáncer de mama años antes que la mamografía, o los exámenes físicos.

Para más información, visitar la página web “alternativemedicine.com”, hacer click en “Search Health Conditions”, e introducir el texto “breast cancer and thermography”.

Por primera vez desde 1958, la incidencia de la mortalidad infantil ha crecido en EEUU. Generalmente un indicador de la calidad de la atención sanitaria, la atención prenatal y la nutrición de un país, EE.UU. se encuentra ya en el número 28 de la lista de países con mayor mortalidad infantil del mundo, con 7.0 muertes infantiles por cada 1.000 nacimientos. Hong Kong, China, tiene la tasa más baja: 3.1 muertes por cada 1.000 nacimientos. China tiene siete reactores nucleares mientras que EE.UU. tiene 104.

El número de cánceres de mama de gran tamaño en mujeres blancas de EEUU - tumores de 5 cm de diámetro o más - creció un 2% por año entre 1992 y 2000, de acuerdo a la Asociación de Cáncer Americana y el Instituto Nacional del Cáncer. La incidencia se incrementó de 5.6 casos por 100.000 en 1992 a 6.3 por 100.000 en 2000.

“*Estábamos sorprendidos de ver que había habido un incremento*”, dijo Jeffrey Thun, uno de los autores principales del informe que se publicó en CA, la revista de la sociedad del cáncer para médicos clínicos. “No estoy seguro de cómo interpretarlo. Es una sorpresa”, dijo el Dr. Phyllis Wingo de los Centros de Control de las Enfermedades y Prevención de Atlanta.

La incidencia de los tumores más pequeños, aquellos entre 2 y 5 cm, es muchísimo mayor: unos 124 tumores por cada 100.000 mujeres. (The Guardian informa de que las



tasas globales del cáncer de mama están aumentando en todos los grupos de edad en Inglaterra. En 1980, el total diagnosticado era de 25.124 casos. En el año 2000, eran 40.467 casos. Con unas 29.6 millones de mujeres en Inglaterra, la incidencia comparativa es aproximadamente de 136 cánceres por cada 100.000 mujeres -muy superior a los 84 por cada 100.000 de 1980).

El informe de la Sociedad del Cancer/NCI estudio únicamente a mujeres blancas. Las mujeres de raza negra de EEUU sufren aproximadamente el doble de cánceres de mama que las mujeres blancas - unos 12 por 100.000. La sociedad del cáncer sugiere que la pobreza y la falta de atención sanitaria son las razones por las que las mujeres negras sufren una tasa doble de cánceres de mama que las blancas. Ningún estudio de la exposición a radiación de bajo nivel u otros polucionantes medioambientales acompañaba al análisis de la Asociación Americana del Cáncer. Es mucho más probable que las comunidades en las que viven

las mujeres negras se vean afectadas por vertederos con sustancias peligrosas, incineradoras, reactores nucleares y otro tipo de industria pesada.

El Dr. Thun afirmó que el incremento de los casos de cáncer en las mujeres blancas estaba probablemente causado por “un incremento en los niveles de estrógenos en las mujeres causado por la obesidad y las terapias artificiales de sustitución hormonal”. Un estudio de gran envergadura publicado el año pasado mostró que las píldoras de sustitución hormonal, utilizadas tras la menopausia, pueden causar cáncer de mama, ataques de corazón y derrames cerebrales.

FUENTE:

The Progressive Foundation-Nukewatch.
www.nukewatch.com

