

Version para [IMPRIMIR](#)

Ciencia y Tecnología

ESTUDIO. LAS MUJERES QUE EXTIENDEN EL TIEMPO DE LACTANCIA A SUS HIJOS SON MENOS PROPENSAS A CONTRAER ESA TEMIBLE Y MORTAL ENFERMEDAD

Dar pecho más de 6 meses previene el cáncer de mama

España/EFE | 07/11/2011 | Ed. Imp.



Estudios recomiendan a las madres dar de lactar a los hijos. internet

Las mujeres que dan el pecho a sus hijos durante más de seis meses tienen menos posibilidades de padecer cáncer de mama, según un estudio de la Universidad de Granada (Sur de España).

En concreto, el riesgo de sufrir esta enfermedad disminuye a un ritmo del 4,3

por ciento por cada año que una mujer amamanta a sus hijos, informó el centro académico.

La investigación, liderada por la catedrática del departamento de Enfermería María José Aguilar Cordero, ha descubierto que la lactancia materna es un método eficaz para prevenir el cáncer de mama.

El estudio ha revelado una correlación significativa entre la edad de diagnóstico del cáncer, el tiempo de lactancia materna y la existencia de antecedentes familiares y personales de cáncer, y ha demostrado que no existe relación entre la edad media de diagnóstico del tumor y el hecho de haber tenido o no descendencia, en contra de lo que muchas personas piensan.

MUJERES DE 19 Y 70 AÑOS Para llevar a cabo el trabajo, los investigadores trabajaron con una muestra de 504 mujeres de entre 19 y 70 años, diagnosticadas y tratadas de cáncer de mama en el Hospital San Cecilio de Granada entre los años 2003 a 2008.

El análisis de los datos refleja cómo del total de la muestra (504), sólo 135 mujeres no habían tenido descendencia, mientras que 369 mujeres habían tenido al menos un hijo.

En relación con el factor de riesgo paridad, no se hallaron diferencias estadísticamente significativas entre la edad media de diagnóstico del cáncer y el hecho de haber tenido o no descendencia.

www.opinion.com.bo