



## Detección temprana de cáncer de mama mediante mamografía en mujeres de 40 a 59 años

Los datos se obtienen del Estudio Nacional Canadiense de screening de cáncer de mama mediante mamografía en mujeres de 40 a 59 años, de las que 44.925 participaron en el screening y 44.910 no, y cuyos resultados en salud se compararon a los 5, 10, 15 y 25 años (1).

	1.000 mujeres sin screening	1.000 mujeres con screening
<b>Beneficios</b>		
¿Cuántas mujeres murieron en los 5 primeros años?	4	4
¿Cuántas murieron en los 25 años de seguimiento?	11	11
¿Cuántas tuvieron un cáncer de mama en los 5 primeros años?	12	15
¿Cuántas tuvieron un cáncer de mama en los 25 años de seguimiento?	71	71
<b>Daños</b>		
¿Cuántas mujeres sin cáncer experimentaron falsas alarmas o biopsias en los 25 años de seguimiento?	--	24

Fuente: [1]: Miller AB, Wall C, Baines CJ, Sun P, To T, Narod SA. Twenty five year follow-up for breast cancer incidence and mortality of the Canadian National Breast Screening Study: randomised screening trial. BMJ. 2014 Feb 11;348:g366. doi: 10.1136/bmj.g366.

Disponible en: <http://evalmedicamento.weebly.com/colaboraciones/el-estudio-nacional-canadiense-de-screening-de-mama-un-ensayo-aleatorizado-de-screening-por-mamografia-sobre-la-incidencia-y-mortalidad-por-cncer-de-mama-en-25-aos-de-seguimiento>