



[www.tomatoloapecho.org.mx](http://www.tomatoloapecho.org.mx)



[www.funsalud.org.mx](http://www.funsalud.org.mx)

# Tómato a Pecho

## Cáncer de Mama en el mundo\*

Numeralia, Septiembre 2016.

- 1) El cáncer de mama es la primera causa de muerte por tumores malignos en las mujeres a nivel mundial.<sup>1,2,3.</sup>
- 2) Entre las mujeres de 30 a 59 años, el cáncer de mama es la primera causa de muerte en los países de ingresos altos, la segunda en los de ingresos medios y la quinta en los países de ingresos bajos.<sup>2</sup>
- 3) En el mundo 522 mil mujeres murieron por cáncer de mama en 2012. La tasa de mortalidad para las mujeres mayores de 15 años en el mundo es 18 por cada 100 mi.<sup>1,2</sup>
- 4) 1.7 millones de nuevos casos fueron diagnosticados en 2012. De ellos, el 58% (952 mil) se ubicaron en países de ingresos medios y bajos.<sup>1,2</sup>
- 5) La brecha en la mortalidad por cáncer de mama entre países por nivel de ingresos es significativa, pues el 62% (324,000) de los fallecimientos ocurren en los países en desarrollo.<sup>1</sup>
- 6) Dada la falta de acceso y tratamiento en países de ingresos medios y bajos, un porcentaje más alto de las mujeres que padecen la enfermedad mueren a causa de ella. En Norteamérica la razón entre la tasa de mortalidad e incidencia es 19%; en Latinoamérica y el Caribe es de alrededor de 28% y en África Sub-Sahariana es de 50%.<sup>1</sup>
- 7) En los países de ingresos bajos o medios la enfermedad se concentra en la mujeres jóvenes, menores de 55 años. Ellas representan dos terceras partes del total de los casos diagnosticados, mientras que en los países de ingresos altos representan sólo la tercera parte.<sup>1</sup>
- 8) La proporción de muertes en mujeres jóvenes es más alta en los países de ingresos medios y bajos debido a la detección tardía y la falta de acceso al tratamiento. En los países de ingresos altos, cerca del 80% de las muertes ocurren en mujeres de 55 años o más, comparado con el 54% de los países de ingresos medios y bajos.<sup>1,2,3</sup>
- 9) Entre 32 y 49% de las muertes por cáncer de mama en todo el mundo son prevenibles con detección temprana y el tratamiento adecuado. Entre el 70 y 75% de estas muertes que son prevenibles ocurren en países en desarrollo.<sup>4,5</sup>
- 10) Detectado a tiempo y con tratamiento adecuado el cáncer de mama puede curarse. Se estima que casi todas (99%) las mujeres diagnosticadas en etapas 0 ó 1 en EE.UU. sobrevivirán por lo menos 5 años.<sup>6</sup>

\*Cita sugerida:

Knaul FM, Arreola-Ornelas H.  
Numeralia: Cáncer de mama.  
Tómato a Pecho.  
México, CDMX  
Septiembre, 2016

1. International Agency for Research on Cancer. (2014). GLOBOCAN 2012: estimated cancer incidence, mortality and prevalence worldwide in 2012. World Health Organization. Disponible en: ([http://globocan.iarc.fr/Pages/fact\\_sheets\\_cancer.aspx](http://globocan.iarc.fr/Pages/fact_sheets_cancer.aspx)). Accessed on October 16, 2014.
2. Stewart, B. W., & Wild, C. P. (2014). World Cancer Report 2014. International Agency for Research on Cancer, World Health Organization.
3. World Health Organization, (2012). Global Health Observatory. Data repository. WHO. On line at: (<http://apps.who.int/gho/data/node.main.GHEESTMORT?lang=en>).
4. Knaul FM, Arreola-Ornelas H, Méndez O, et al. The global economic burden of cancer. Chapter 6.7. In Stewart BW and Wild CP (Eds.). World Cancer Report 2014. IARC-WHO. Lyon, France.
5. Knaul, F. M., Arreola-Ornelas H, Atun R., Et al., Investing in Cancer Care and Control. Chapter 3. In Knaul, F. M., Ghalow, J. R., Atun, R., & Bhadelia, A. (Eds.). (2012). Closing the Cancer Divide (Vol. 2). Harvard University Press
6. American Cancer Society, 2016. Breast Cancer Facts & Figures 2015-2016. Disponible en: (<http://www.cancer.org/acs/groups/content/@research/documents/document/acspc-046381.pdf>). Accessed on September 27, 2016.