



DEFUNCIONES EN AUMENTO CAUSADAS POR TUMORES EN ESPAÑA

AUTORAS: M^a Isabel Cervilla Fornes, M^a Rosana López Fernández, M^a Luisa Martín Correa

INTRODUCCIÓN:

El cáncer es un conjunto de enfermedades caracterizadas por la existencia de una proliferación anormal de células. Lo que le confiere la característica de malignidad a esta proliferación celular es su capacidad para invadir órganos y tejidos y diseminarse a distancia.

En términos absolutos, el cáncer ha pasado a ser la primera causa de muerte en España.

El objetivo de este trabajo es dar a conocer la incidencia de los casos de fallecimiento por tumores en España en los últimos años y alertar de la evidencia de sus datos crecientes.

METODOLOGÍA:

Estudio retrospectivo de defunciones según causa de muerte por tumores proporcionada por el Instituto Nacional de Estadística (INE) acaecidos dentro del territorio español, en el período comprendido entre el 2008 y 2014. Hemos completado la recopilación de datos con un estudio descriptivo mediante revisión Bibliográfica y búsqueda de documentación en diferentes bases de datos tales como , Google académico, Cuiden, La Biblioteca de Cochrane Plus y Scielo. Se consideraron publicaciones realizadas en los últimos 10 años, seleccionando los artículos directamente relacionados con el objetivo del trabajo y los siguientes descriptores en ciencias de la salud: *cáncer, defunción, tumor*.

RESULTADOS:

Casos notificados de muertes en España de fallecimientos causados por Tumores. Los hemos agrupado por año y por sexo:

2008: varones 64358, mujeres 39696;
2009: varones 64936, mujeres 40196;
2010: varones 66111, mujeres 41109;
2011: varones 66991, mujeres 42350;
2012: varones 68308, mujeres 42685;
2013: varones 67711, mujeres 43410;
2014: varones 67278, mujeres 43000.



CONCLUSIONES:

- Según los datos recopilados podemos observar como en los últimos años los casos de muertes por tumores en España han ido en aumento, tanto en varones como en mujeres.
- Los varones fallecen por esta causa considerablemente más que las mujeres.
- Los valores más bajos se dan en el año 2008. Los más elevados en el 2013 para varones y en el 2012 para las mujeres.

Es evidente que a nuestro alrededor de una manera subjetiva podemos percibir como en los últimos años hay muchos más casos de tumores. Esta percepción se ve afianzada por los datos recopilados por el INE que evidencian un alarmante ascenso de muertes por esta causa y que debería ser centro de estudio para intentar adoptar las medidas necesarias por los organismos competentes en relación a la materia, con medidas de prevención, promoción, actuación y en especial con investigación.

