

## 4 DE FEBRERO, DÍA MUNDIAL CONTRA EL CÁNCER

- En el 2002, los tumores malignos fueron la segunda causa de muerte en México, 58 599 personas fallecieron por éstos, el volumen representa 12.7% del total de las defunciones registradas.
- Las defunciones por tumores malignos representaron 11.2% del total de fallecimientos en los varones y 14.7%, en las mujeres.

En los análisis de la Organización Mundial de la Salud (OMS), se indica que desde la edad madura hasta la vejez, una de las principales causas de muerte en las mujeres es el cáncer, y las cardiopatías en los hombres. Asimismo, dentro del grupo de tumores malignos que afectan a ambos sexos, el cáncer de pulmón, tráquea y bronquios, tiene mayor incidencia en los varones y, los de tipo ginecológico, en la población femenina.

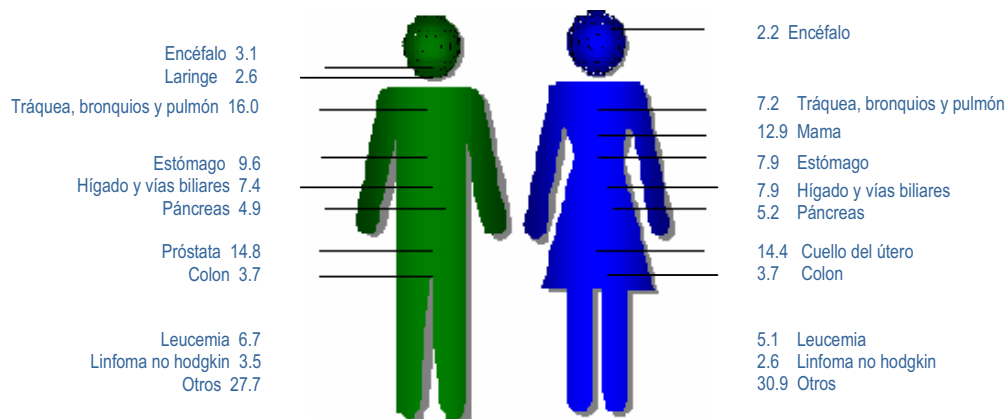
Por lo anterior, en vísperas del Día Mundial contra el Cáncer, a celebrarse el 4 de febrero, el Instituto Nacional de Estadística, Geografía e Informática (INEGI), presenta información referente a la mortalidad y morbilidad de la población mexicana por tumores malignos.

La morbilidad hospitalaria por tumores malignos se refiere a los egresos hospitalarios por este tipo de padecimientos durante un año determinado. En el 2002, 70 mil 745 mujeres y 54 mil 228 hombres se atendieron por algún tumor maligno.

Asimismo, de cada 100 egresos hospitalarios femeninos por tumores malignos, 32 se deben al de cuello del útero, 33 al de mama, 17 a leucemias y cinco al de tráquea, bronquios y pulmón. En los varones, 44.4% de los egresos se debe al de leucemia, 23.9% al de tráquea, bronquios y pulmón, 14.3% al de estómago y 10% por el de colon.

En cuanto a mortalidad, los tumores malignos son la segunda causa de muerte en México. En el 2002, fallecieron 58 mil 599 personas por este tipo de tumores; el volumen representa 12.7% del total de las defunciones registradas. En la imagen siguiente se muestra la distribución porcentual, según el tipo de tumor maligno, por sexo.

Distribución porcentual de las defunciones por tumores malignos según sexo, 2002



La distribución es para cada sexo

Fuente: INEGI. Estadísticas Vitales 2002, Base de datos

En el caso de los varones, el número de fallecimientos por tumores malignos fue de 28 mil 574, los cuales representan 11.2% de las muertes en este grupo de población. En las mujeres, el monto fue de 30 mil, la proporción significa 14.7% de los decesos femeninos.

De igual forma, las tres principales causas de muerte por tumores malignos en los hombres corresponden a: cáncer de tráquea, bronquios y pulmón (16%), de próstata (14.8%) y estómago (9.6 por ciento). En las mujeres, el del cuello del útero o cérvico-uterino (14.4%), de mama (12.9%); asimismo, el de estómago, e hígado y vías biliares, (7.9%, cada uno), tienen la mayor incidencia.

Por otra parte, de acuerdo con el volumen de su población, cuatro entidades representan 36 de cada 100 fallecimientos por tumores de tipo maligno: el Distrito Federal (10.8%), estado de México (10.2%), Veracruz de Ignacio de la Llave (7.8%) y Jalisco (7.4 por ciento).

Por grupos de edad, en la población de 1 a 4 años, los tumores malignos son la quinta causa de muerte (6.1% del total de defunciones); la leucemia representa 54 de cada 100 defunciones por cáncer, en este grupo. En el de 5 a 14 años, este tipo de tumores representa la segunda causa de mortalidad (15.1% del total); la leucemia provoca 57.6% de éstos fallecimientos.

Asimismo, en la población de 15 a 24 años, representan la tercera causa de muerte en general (7.8% del total). En los varones es la cuarta causa con 6.7% del total de decesos, y en las mujeres, la segunda causa y el 10.4%, respectivamente.

En la población de 25 a 34 años, los tumores malignos se ubican como la tercera causa de muerte en general (9.1% de las muertes). En la población masculina es la quinta causa con 6% del total de fallecimientos. En las mujeres, es la primera causa y el 17.2%, respectivamente; el cáncer del cuello del útero significó 18.5% de los fallecimientos por tumor maligno en este grupo de mujeres.

Asimismo, en el grupo de edad de 35 a 44 años, el cáncer significa la tercera causa de muerte en general (13.8% de los decesos). En los varones son la quinta causa, 6.9% de los decesos; la leucemia y el cáncer de estómago representan en conjunto 23 de cada 100 muertes por tumor maligno.

En el caso de las mujeres de este grupo de edad, los tumores malignos son la primera causa de muerte, alrededor de 28 de cada 100 mujeres fallecen por éstos. El cáncer del cuello del útero y el de mama representan 48 de cada 100 defunciones por tumor maligno en la población femenina.

La segunda causa de muerte en los habitantes de 45 a 64 años son los tumores malignos (17.8%). En los varones son la cuarta causa (12.6%), el tumor maligno de tráquea, bronquios y pulmón representa 16.9% de las muertes por cáncer. En las mujeres representa la primera causa, 1 de cada 4 fallece por cáncer, principalmente por el de mama y el de cuello del útero (35.1 por ciento).

Por último, en la población mayor de 65 años, los tumores malignos significan la tercera causa de muerte (13.3% del total). En los varones es la segunda causa (14.5%), 22 de cada 100 fallecimientos por cáncer, se debieron al cáncer de próstata y 18 por el de tráquea, bronquios y pulmón. En las mujeres significa la tercera causa (12.1%), el cáncer de cuello del útero representó 11.1% de los decesos.

Con esta información, el INEGI brinda indicadores para el conocimiento de las defunciones por tumores malignos en la población mexicana, en el ámbito nacional. Si requiere mayor información o por entidad federativa consulte nuestro sitio [www.inegi.gob.mx](http://www.inegi.gob.mx) o acuda a los centros de información del INEGI en el país.

\* \* \* \* \*

Fuente: INEGI. Estadísticas Vitales 2002, Base de datos y Estadísticas Demográficas 2003.