

CÁNCER EN EL APARATO DIGESTIVO

Cuídate X 5

CÁNCER DE ESTÓMAGO

CÁNCER DE PÁNCREAS

CÁNCER DE HÍGADO

CÁNCER DE COLON

CÁNCER DE ESÓFAGO

DATOS GENERALES DEL CÁNCER

Globalmente, el cáncer es una de las principales causas de morbi-mortalidad, con 18 millones casos de cáncer diagnosticados en todo el mundo y aproximadamente 9,6 millones de muertes relacionadas con tumores en el año 2018, según datos proporcionados por la OMS.

Los tumores responsables del mayor número de fallecimientos a nivel mundial fueron el cáncer de pulmón (18,4% del total de muertes por cáncer), el cáncer colorrectal (9,2%), el cáncer de estómago (8,2%) y el cáncer de hígado (8,2%), es decir, 4 de los 7 cánceres más comunes en dichas muertes son del sistema digestivo.

DATOS DEL CÁNCER EN EL APARATO DIGESTIVO

Datos de incidencia y mortalidad

Según la SEOM, la estimación del número de nuevos casos de cáncer del tubo digestivo que se diagnosticarán en España para el año 2020 es la siguiente: esófago 2383, estómago 7577, cáncer colorrectal 44231, hígado 6595 y páncreas 8338.

El fallecimiento por tumores digestivos en España para el 2018, según el Instituto Nacional de Estadística sigue la siguiente distribución: esófago 1824, estómago 5053, cáncer colorrectal 11265, hígado 5141 y páncreas 7120.

El número absoluto de cánceres diagnosticados en España ha continuado en aumento desde hace décadas en probable relación con el aumento poblacional (la población de España creció en 163.336 personas durante la primera mitad de 2019 y se situó en 47.100.396 habitantes), el envejecimiento de la población (la edad es un factor de riesgo fundamental en el desarrollo del cáncer), la exposición a factores de riesgo (como el tabaco, el alcohol, la contaminación, la obesidad, el sedentarismo entre otros muchos) y, en algunos tipos de cáncer como el colorrectal, y los de mama, cérvix o próstata, el aumento de la detección precoz. De hecho, si los programas de detección precoz son adecuados, deberían conducir a un aumento del número de casos, pero también una reducción de la mortalidad.

Debido a la combinación de estos factores, se puede dar el caso de que a pesar de que la exposición a factores de riesgo no varíe a lo largo del tiempo, el número absoluto de casos aumente debido a los otros dos factores (aumento poblacional y/o envejecimiento). Sin embargo, en los últimos años parece identificarse en la población española una estabilización en la incidencia del cáncer en varones (debido a la reducción del número de tumores relacionados con el tabaco, por la disminución del tabaquismo en hombres), mientras que en mujeres se observa un incremento global (debido al aumento del hábito en mujeres, que condiciona un aumento de tumores relacionados con el tabaco). Otros factores, como el relativo estancamiento poblacional a partir de 2008 o el incremento de casos debidos a la implantación de programas de detección precoz, parecen tener un impacto menor en las cifras absolutas.

BIBLIOGRAFÍA

1. Fernando Carballo, Miguel Muñoz-Navas. Prevenir o curar en época de crisis: a propósito del cribado de cáncer de colon y recto. REV ESP ENFERM DIG (Madrid) Vol. 104. N.º 10, pp. 537-545, 2012

2. Blas José Gómez Rodríguez, Luisa Castro Laria, Federico Argüelles Arias, Cristina Castro Márquez, Ángel Caunedo Álvarez y Manuel Romero Gómez. Erradicación de *Helicobacter pylori* con terapia cuádruple con bismuto en pacientes naïve y fracasos previos: experiencia en la práctica clínica real. Rev Esp Enferm Dig 2017, Vol. 109, N.º 8, pp. 552-558

Sociedad Española de Oncología Médica (SEOM). Las cifras del Cáncer en España 2019
Sociedad Española de Oncología Médica (SEOM). Las cifras del Cáncer en España 2018
Prevención del Cáncer. Plan Integral de Oncología en Andalucía 2007-2012
Sociedad Española de Oncología Médica (SEOM). Cáncer Gástrico
Diagnóstico y tratamiento de la infección por *Helicobacter pylori*. semFyc

