

**CÁNCER** Un estudio considera que para 2015

## Prevén un incremento de casos de cáncer colorrectal en hombres

EFE

### MADRID

Un estudio elaborado por la Sociedad Española de Patología Digestiva (SEPD) prevé para 2015 un aumento del número de nuevos casos de cáncer colorrectal que provocará además más muertes entre los hombres, mientras la incidencia y mortalidad disminuirá en las mujeres.

Según informó la SEPD en un comunicado, a partir de los datos de 2008 que cifran en 28.551 los nuevos casos y en 14.303 el número de muertes debidas al cáncer colorrectal, el proyecto internacional Globocan, ofrece una proyección matemática a futuro que prevé que en 2015 estas cifras aumenten a 32.197 nuevos casos y 16.104 muertes.

Además, las previsiones establecidas por un estudio de la SEPD realizado en Aragón indican que con posterioridad a 2015 la incidencia y mortalidad seguirá en ascenso en varones, con un comportamiento más favorable en mujeres.

Este tipo de cáncer es el tercero más común en hombres, con una tasa de incidencia de 39,7 casos y una mortalidad de 18 casos cada

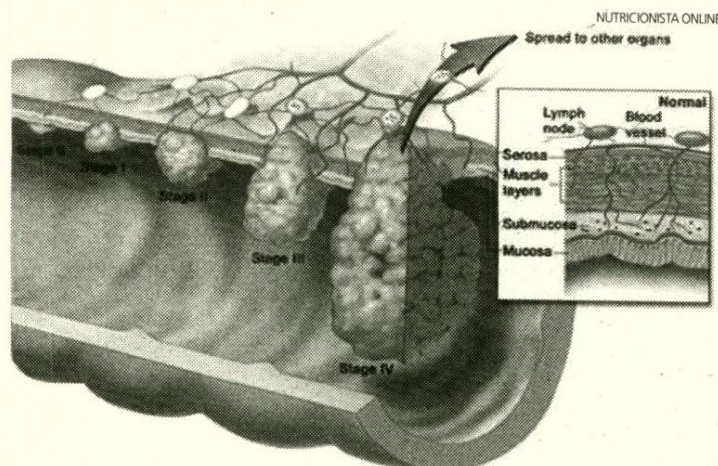
100.000 habitantes, mientras que el mujeres ocupa la segunda posición con una incidencia de 23 casos y una mortalidad de 9,5 casos por 100.000 habitantes.

Las proyecciones de este estudio realizado en Aragón revelan que la prevalencia en hombres pasaría de una tasa de 237,2 a 273,7 casos por 100.000 habitantes/año al comparar datos entre 2007 y 2022, la tasa de incidencia aumentaría de 48,2 a 55,2 casos y la mortalidad de 22,7 a 26,0.

### REDUCCIÓN EN MUJERES

En mujeres, sin embargo, se espera una reducción de la prevalencia de 181,5 a 167,9 casos por 100.000 habitantes/año, la tasa de incidencia disminuiría de 25,0 a 22, mientras que la mortalidad descendería de 11,3 a 10,3 casos por 100.000 habitantes/año.

Los autores del estudio, publicado en el último número de la Revista Española de Enfermedades Digestivas (REED), órgano de difusión científica de la SEPD, subrayan la necesidad de planificar medidas de prevención y tratamiento más eficaces para este tipo de cáncer.



**Creen que aumentará el número de casos de cáncer.**