

Cada semana se diagnostican en las islas 14 nuevos casos de cáncer de colon

Archivado en: sanidad, salud, cáncer, colon, canarias

EFE

Actualizado 10-03-2009 16:03 CET

Santa Cruz de Tenerife.- Cinco sociedades científicas, la Asociación Española contra el Cáncer y la Asociación de Pacientes Europacolón han promovido una campaña divulgativa para prevenir el cáncer de colon, que es el tumor maligno de mayor incidencia en la población y del que se diagnostican cada semana en Canarias 14 nuevos casos.



(EFE) La secretaria primera de la Mesa del Parlamento de Canarias, María del Mar Julios, acompañada de los jefes de los servicios del Aparato Digestivo y de Oncología Radioterápica del HUC, Enrique Quintero y Claudio Otón (c), respectivamente, durante la presentación hoy de la campaña preventiva y de sensibilización sobre el cáncer de colon organizada por la Asociación Española Contra el Cáncer.

El coordinador de la Alianza para la Prevención del Cáncer de Colon en Canarias, Enrique Quintero, indicó hoy en rueda de prensa que la incidencia anual de este cáncer en todo el país es de unos 25.000 casos y la mortalidad asciende a unas 13.000 personas.

Quintero ofreció estos datos en la presentación en el Parlamento de Canarias de esta Alianza constituida por la Asociación Española de Gastroenterología; la Sociedad Española de Medicina de Familia y Comunitaria, la Sociedad Española de Oncología Médica; la Sociedad Española de Oncología Radioterápica y la Sociedad Española de Epidemiología así como por la Asociación Contra el Cáncer y la asociación de pacientes Europacolón España.

En Canarias, y de acuerdo con los datos de 2003, al año se diagnostican 500 nuevos casos de cáncer de colon y se registra una muerte al día causada por esta patología.

Quintero, que también es jefe de Servicio del Aparato Digestivo del Hospital Universitario de Canarias, señaló que la supervivencia a los 5 años de diagnosticarse la patología está en un 50 por ciento y subrayó que esta alta tasa de mortalidad se debe a que en un 85 por ciento de los casos cuando se diagnostica la enfermedad ésta se encuentra en un estadio avanzado.

La transición entre un colon normal a uno afectado por este tumor suele ser de diez años, dijo el especialista, quien señaló que en la mayoría de los casos, la enfermedad, que no da síntomas, se origina por unos pólipos que suelen ser benignos pero que evolucionan lentamente hasta convertirse en un tumor maligno.

Quintero señaló que son factores ambientales y genéticos los que causan este tipo de cáncer cuya aparición se ve favorecida por determinados hábitos de vida como el consumo de grasas, de carnes rojas, el tabaquismo o el sedentarismo.

Agregó que se puede prevenir con una alimentación rica en frutas, legumbres y verduras.

Respecto a los grupos de riesgo, subrayó que la enfermedad suele aparecer a partir de los 50 años y es por eso, indicó, que las campañas divulgativas deben dirigirse a los hombres y mujeres mayores de esa edad.

Para este grupo de población, las sociedades científicas recomiendan la realización de un test de detección de sangre en las heces con carácter anual o bianual mientras que la endoscopia es otra estrategia de detección.

En el caso de que el test de detección de sangre en las heces diese positivo, se debería realizar una colonoscopia y según comentó Quintero, el 5 por ciento de la población que se hace la primera prueba tiene un test positivo.

El especialista comentó que la detección precoz reduce la mortalidad entre un 18 y un 30 por ciento mientras que la representante de la Sociedad Española de Medicina de Familia y Comunitaria, Begoña Bellas, comentó que la detección de las lesiones precancerosas y la extirpación de los pólipos que la provocan, consigue que entre un 60 y un 90 por ciento de los casos no se desarrolle el cáncer de colon.

La representante de la Sociedad Española de Epidemiología, Juana María Reyes, destacó a Efe la importancia de la detección precoz de estas lesiones ya que evita la aparición del cáncer, proceso que no ocurre, dijo, en otro tipo de tumores aunque en todos la detección precoz favorece su curación.


Según los especialistas, el 90 por ciento de los casos podrían curarse si se detecta la enfermedad precozmente.

El portavoz de la Alianza aludió también al origen hereditario de este cáncer y concretó que el 3 por ciento de los casos detectados tienen como origen un síndrome hereditario por lo que recomendó que las personas que tengan familiares directos que hayan padecido la enfermedad deben realizarse controles a más corta edad.

Quintero subrayó que esta alianza se ha constituido, entre otros motivos, para sensibilizar a la población y a la administración de la importancia de esta patología y para promover estrategias preventivas en población con riesgo, ya que la prevención puede salvar vidas.

Recordó que el próximo 31 de marzo se celebrará el Día de Prevención del Cáncer de Colon y en el caso de Canarias se han programado varias actividades, que culminarán con un acto en Presidencia del Gobierno.

TEMAS RELACIONADOS

Selección de temas realizada automáticamente por 

En soitu.es

- Un test de heces a la población de más de 50 años salvaría 3.600 vidas al año
- Ciudadanos entre 50 y 69 años se podrán hacer diagnóstico precoz de cáncer de colon
- un estomatólogo dice que el 80% de los cánceres orales se curan con diagnóstico precoz
- **Ver todos** los temas relacionados en soitu.es

