



Nota de prensa

Centro de Salud Pública de Gandia

## El programa de prevención de cáncer colorrectal en el Departamento de Salud de Gandia detecta 103 casos en cuatro años

- Estos pacientes han podido ser diagnosticados y tratados precozmente gracias a este sistema de cribado
- También se han detectado y extirpado tumores benignos en más de 900 personas, evitando así que con el tiempo puedan desarrollar un cáncer

**Gandia (29.03.19).** El Programa de Prevención de Cáncer Colorrectal (PPCCR) desarrollado en el Departamento de Salud de Gandia ha detectado precozmente desde que se pusiera en marcha en 2014 un total de 103 casos, la mayoría de los cuales se han encontrado en estadios precoces.

Esto supone que en aproximadamente tres de cada mil personas que han participado en el programa de cribado se ha detectado esta enfermedad sin que hubiera producido síntomas previamente.

Además, en más de 910 personas (aproximadamente la mitad de las que se les ha realizado colonoscopia) se han detectado y extirpado pólipos adenomatosos, que a pesar de considerarse benignos pueden evolucionar a lesiones cancerosas.

Durante la segunda ronda del programa, que se concluyó a finales de 2018, más de 38.500 personas fueron invitadas a realizar este cribado, de las cuales participaron un 50%. Esta cifra es superior a la de la ronda previa y está en línea con el objetivo establecido por los estándares europeos.

El PPCCR se inició en el departamento en 2014. La segunda ronda se completó a finales de 2018, y actualmente se está iniciando la tercera ronda. En este momento se está invitando a participar a la población de zona básica de salud de Oliva.

Este programa está destinado a las personas de entre 50 y 69 años de los distintos municipios del departamento y su principal objetivo es el diagnóstico precoz del cáncer colorrectal, antes de que aparezcan los primeros síntomas. Al



detectar los casos de cáncer en estadios más tempranos, mejora su pronóstico y pueden aplicarse tratamientos menos agresivos.

Asimismo, mediante este programa también se lleva a cabo la detección y tratamiento de pólipos de colon. Estos tumores se consideran benignos, sin embargo, con el paso del tiempo podrían malignizarse y llegar a dar lugar a lesiones cancerosas, especialmente los pólipos adenomatosos.

El cribado se lleva a cabo mediante la realización cada dos años de una prueba de detección de sangre oculta en heces, para lo cual se remite un kit para la toma de muestra al domicilio de las personas que han aceptado participar. A las personas con una prueba de sangre oculta en heces positiva se les ofrece la posibilidad de realizar una colonoscopia, para completar el estudio.

Este programa en el departamento se coordina desde el Centro de Salud Pública de Gandía, y en él participan gran número de profesionales del ámbito sanitario, tanto de los equipos de atención primaria como de los servicios de laboratorio, admisión, medicina digestiva, anatomía patológica, cirugía, oncología y radiología del hospital Francesc de Borja.

### **El cáncer de colon**

El día 31 de marzo se celebra el Día Mundial contra el Cáncer de Colon. El cáncer colorrectal representa en la actualidad un importante problema de salud pública en los países occidentales, que afecta a hombres y mujeres, en especial a partir de los 50 años.

A nivel nacional, este es el cáncer más frecuente, y el segundo en mortalidad. Mientras que en la Comunitat Valenciana es el segundo cáncer más frecuente, y supone la segunda causa de muerte por cáncer tanto en mujeres (después del de mama), como en hombres (después del de pulmón).

Los factores de riesgo modificables de este cáncer son: la obesidad, el sedentarismo, factores dietéticos (incluyendo el alto consumo de carne roja, carnes procesadas y carnes cocinadas a temperaturas muy altas, así como el bajo consumo de fibra), el tabaquismo y el consumo de alcohol.