



SI TENÉS 50 AÑOS O MÁS

HACETE EL TEST

DE SANGRE OCULTA EN MATERIA FECAL

PARA PREVENIR EL
CÁNCER DE

**COLON
Y RECTO**

ÁREA DE PREVENCIÓN Y DETECCIÓN TEMPRANA
DEL CÁNCER COLORRECTAL

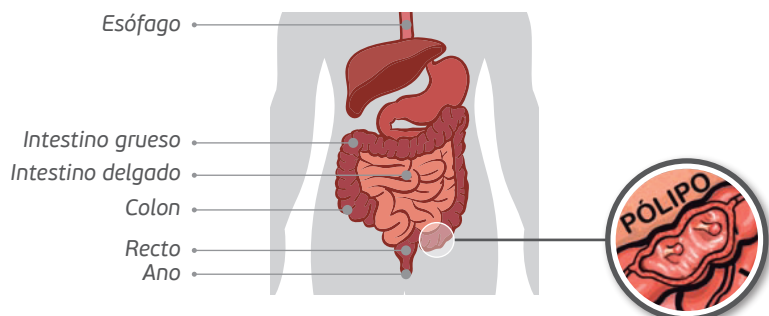
Ministerio de Salud de Santa Fe

Rioja 801. Rosario. (CP 2000)
(0341) 4721407

coordinacion.oncologia@gmail.com

EL CÁNCER DE COLON Y RECTO SE PUEDE PREVENIR Y CURAR

El cáncer colorrectal es un tumor maligno que se desarrolla en la última parte del tubo digestivo (intestino grueso).



✓ SE PUEDE PREVENIR

Porque se produce primero una lesión llamada pólipo o adenoma que **si se extirpa a tiempo se puede evitar la aparición del cáncer.**

✓ SE PUEDE CURAR

Porque **si el cáncer se detecta tempranamente** las posibilidades de curación son del 90%.

EL TEST

EL TEST DE SANGRE OCULTA EN MATERIA FECAL es un estudio que se utiliza para saber si hay presencia de sangre que no es observable a simple vista.

Permite **detectar los pólipos y/o el cáncer de colon y recto** en etapas tempranas.

GRATUITO

FÁCIL DE REALIZAR

NO PRODUCE MOLESTIAS

NO ES NECESARIO HACER DIETA ANTES DEL ESTUDIO



¿ CÓMO HACER EL TEST?

- Se desenrosca la tapa del tubo colector y se extrae la varilla para la recolección de la muestra sin perder el líquido del recipiente.
- Se introduce la punta de la varilla varias veces en la materia fecal buscando cubrir la punta.
- Se reintroduce la varilla con la muestra en el recipiente original, se enrosca firmemente la tapa y se agita para que se mezcle con el líquido del recipiente.
- Debe guardarse en la heladera (temperatura entre 2 y 8 grados) y entregarse antes de 1 semana.

+ ANTE UN RESULTADO POSITIVO

Se recomienda realizar un estudio llamado colonoscopia.

No significa siempre la presencia de un pólipo (o adenoma) o cáncer de colon y recto sino que puede deberse a otras causas, por lo cual es necesario realizar una colonoscopia que confirme la causa del sangrado.

- ANTE UN RESULTADO NEGATIVO

Se recomienda realizar un nuevo test de sangre oculta en materia fecal anualmente.

En cualquier caso, consultá con tu médico