

# + Preparación para la realización de una Entero-Resonancia +

Alcance: Pacientes que van a someterse a una Entero-Resonancia.

## En que consiste la prueba:

El objetivo de esta prueba es el estudio del intestino delgado y grueso, mediante Resonancia Magnética, técnica que permite analizar estas estructuras sin usar radiaciones ionizantes. Para poder llevar a cabo el estudio, el intestino debe estar limpio de heces, lo que se logra con la preparación descrita a continuación:

### Dieta alimenticia:

#### \*48 horas antes de la prueba debe tomar una dieta pobre en residuos:

- **Puede tomar:** arroz, y pasta, caldos, carnes y pescados a la plancha o hervidos, quesos duros, biscotes o galletas sin fibra, pan tostado, zumos filtrados, infusiones, té, café y bebidas sin burbujas.
- **No puede tomar:** ensaladas, verduras y legumbres, frutas, patatas, carnes y pescados en salsa, embutidos, leche, grasas, pasteles y bebidas con gas.

# \*24 horas antes de la prueba debe tomar una dieta líquida:

- Agua, caldos filtrados, zumos colados, infusiones, té, café y bebidas sin burbujas.

# Debe acudir con 6 horas de ayuno antes de la prueba.

## El día de la exploración acudirá una hora y media antes de la cita:

- Antes de la realización de la prueba tendrá que tomar un contraste oral (agua más polietilenglicol PEG).
- Se administrará una ampolla de buscapina IV, que es un espasmolítico, por vía venosa.
- Durante la realización de la prueba se inyectará un contraste intravenoso (gadolinio).

#### Importante:

\*Debe de informar al personal sanitario de alergias conocidas a medicamentos o alimentos.

\*En caso de que padezca insuficiencia cardiaca congestiva o insuficiencia renal grave, no realice esta preparación y póngase en contacto con nuestro servicio.

PP-GHM-DG-10-49 Rev. 1