



Dr. J. Utset Ballesté

DIAGNÒSTIC PER LA IMATGE
Laietània, 1-11 ♦ Tel. 93 389 41 66
08911 BADALONA
www.utset.net

ENEMA OPACO

Es una técnica radiológica que permite al médico visualizar el intestino grueso (colon) y así poder diagnosticar posibles patologías a este nivel. Para ello se realizan radiografías con la ayuda de un medio de contraste (sulfato de bario) que no es absorbido por la sangre. Las dosis de radiación no presentan peligro para su salud, sin embargo, como en toda exploración radiológica, no deben someterse a ella mujeres embarazadas.

Preparación para la prueba:

- Para que la exploración sea completa y fiable, es conveniente que no existan restos fecales en el colon ni gases, por lo que deberá efectuarse una preparación previa de limpieza del intestino.
- Este proceso de limpieza consiste en la toma de un preparado laxante unas horas antes de la realización de la exploración.
- Además, el paciente deberá estar en ayunas al menos 7 horas antes de la prueba.

Aunque estas son las indicaciones generales para este tipo de exploración, debe llamar al 933894166 y le darán la preparación específica según hora y día de exploración.

¿Qué sucederá durante la exploración?

El técnico sanitario le administrará el contraste radiológico (visible en Rayos X) mediante una lavativa (enema) que rellenará el colon y permitirá visualizar su interior. Posteriormente, se realizarán las distintas radiografías del abdomen en diferentes posiciones.

Esta exploración puede durar entre 30 y 45 minutos.

Después de la prueba:

Una vez realizada la exploración usted puede seguir con su dieta habitual. Es normal que durante unos días cuando defeque, las heces tengan un color blanquecino debido a los restos de contraste que se van eliminando poco a poco.

Para ayudar a limpiar la pared del intestino de contraste es aconsejable beber abundante líquido una vez finalizada la prueba.