

COLONOSCOPIA DIAGNÓSTICA Y TERAPEUTICA INSTRUCTIVO PARA PACIENTES O FAMILIARES

Este instructivo completará lo explicado por su médico en lo relativo al procedimiento.

La colonoscopia consiste en ver el interior del colon y a veces la parte final del intestino delgado, mediante un instrumento flexible diseñado para no dañar la superficie interna de estos órganos.

Se empleará algunos medicamentos para relajarlo y atenuar el nerviosismo y el dolor abdominal, producto del instrumento y de la necesidad de distender el colon con aire.

Puede ser necesario tomar biopsias (muestras) que serán examinadas por otro profesional. Dependiendo de su enfermedad y de los hallazgos puede ser necesario realizar otros procedimientos, tales como extracción de pólipos, descompresión, o tratamiento de lesiones sangrantes que pueden aumentar los riesgos (aproximadamente 5 complicaciones de cada 5.000 procedimientos). Ningún médico puede asegurar completo éxito y ausencia de complicaciones.

Se solicita leer atentamente e indicar si tiene alguna de las siguientes condiciones (marque con una X)

- Embarazo
- Enfermedades cardiovasculares (presión alta, arritmias, anormalidades cardiovasculares).
- Sangra fácilmente de heridas, aún sean pequeñas.
- Alergias especialmente a medicamentos.
- Enfermedades respiratorias (Asma, Bronquitis crónica, etc.)
- Glaucoma (presión ocular elevada)
- Diabetes, Enfermedades Renales, Epilepsia.
- Operaciones.
- Radioterapia o Quimioterapia.

Medicamentos consumidos durante el mes

- Aspirina (adultos o infantiles, Cardioaspirina, Ecotrin, Yasta, Desenfriol, Etc.)
- Anticoagulantes (Neosintrón, Coumadin)
- Antiácidos (Bicarbonato, Maalox, Mylanta, Antiac, Peptinal, etc.)
- Antiyaquecosos (Cafalmin, Cafergot, Migragresic, Migranol, Migratan, etc)
- Ansiolíticos o hipnóticos (Clonazepam, Bromazepam, Lorazepam, Alprazolam, Zolpidem, Zopiclona)
- Otros (Prednisona, Azatioprina, Metotrexato, etc.)

Nombre del paciente: _____

Edad: _____ Fecha: _____

FECHA REALIZACIÓN EXÁMEN: _____ HORA: _____

MÉDICO: _____ VALOR INSUMOS: _____