
PREPARACION PARA COLONOSCOPIA CON NOVOPREP

Estudios a realizarse hasta las 12:00 hs

LEA CUIDADOSAMENTE LAS INSTRUCCIONES

El objetivo de esta preparación es lograr una adecuada limpieza del colon y para realizarla se requiere de su colaboración en relación al **estricto cumplimiento de las indicaciones**.

Debe saber que la persistencia de restos fecales en el colon, impiden que el médico pueda explorar adecuadamente el intestino, siendo en algunos casos, necesario la repetición del estudio.

Una preparación completa requiere que tome los **2 sobres** de este medicamento reconstituidos en agua potable y tomados separadamente de acuerdo al esquema que le indicó su médico.

48 hs ANTES DEL ESTUDIO

Suprima la ingestión de frutas, verduras, semillas, lácteos y cereales. Debe tomar abundantes líquidos no gasificados (té, mate, café, agua saborizada, caldos bien colados y gelatinas que no sean de color rojo) durante todo el día y hasta 2-4 horas antes del estudio.

DIA PREVIO AL ESTUDIO

08:00	DESAYUNO: Té y galletas de agua.
13:00	ALMUERZO: cantidades habituales de carnes rojas o blancas, al horno o a la plancha con arroz o fideos. POSTRE: Gelatina de frutas y/o helados de agua que no sean de color rojo. Esta es la última comida sólida antes del examen.
17:00	MERIENDA: Té y galletas de agua.
Entre las 16 y 18 hs aprox.	Diluir el contenido de un sobre de NOVOPREP en un vaso con agua (aprox. 200 ml), revolver durante 3 minutos e ingerirlo. Durante las siguientes 2 horas debe tomar 2 litros (aprox. 8 vasos) de líquidos claros (agua, caldo colado, jugos sin pulpa tipo gatorade, mate, té)
Entre las 22 y 24 hs aprox.	Diluir el contenido de un sobre de NOVOPREP en un vaso con agua (aprox. 200 ml), revolver durante 3 minutos e ingerirlo. Tomar a continuación 5 vasos de aproximadamente 200 ml de líquidos claros (agua, caldo colado, jugos sin pulpa tipo gatorade, mate, té)

RECUERDE: SOLO PODRA BEBER líquidos claros no gasificados (agua, té, mate, café y caldo colado o jugos sin pulpa tipo gatorade y gelatinas) NO LACTEOS, en la cantidad deseada, hasta 2-4 horas previas al estudio.