

# EGD Preparación

Endoscopia GI superior, a veces llamada EGD, es un examen visual del tracto intestinal superior con una, flexible endoscopio de fibra óptica iluminada. El tracto intestinal superior se inicia con la boca y continúa con el esófago (tubo de alimento), estómago y el duodeno (primera porción del intestino delgado). El procedimiento se realiza con el paciente acostado sobre su lado izquierdo. Inmediatamente antes del comienzo del examen, un bloque de mordida pequeña se inserta en la boca. Después de la administración de un sedante suave, el endoscopio es insertado por la boca hacia el esófago superior. Usted puede respirar con facilidad durante todo el examen.

## Dieta

No puede tener nada para comer después de medianoche la noche antes del procedimiento. Usted puede tomar líquidos claros hasta cuatro (4) horas antes de su hora de llegada examen.

## Los medicamentos

Si usted toma el corazón, presión arterial o medicamentos respiratorios, llevarlos cuatro horas antes de su cita con una pequeña cantidad de agua. Por favor notifique a su médico si está tomando anticoagulantes o adelgazadores de la sangre como Coumadin, Plavix, Persantine (dipiridamol), Ticlid o aspirina con regularidad. Es importante que estos medicamentos se suspenden al menos una semana antes de su procedimiento.

## Qué ropa usar?

Use ropa interior holgada, ropa cómoda. No use o voluminosas suéteres pesados. Evite fajas, pantys, o ajustada prendas ajustadas. Usted no tendrá que cambiarse de ropa para su procedimiento. Antes del procedimiento se le pedirá que retire cualquier prótesis o anteojos. Las lentes de contacto no tendrá que ser removido. anillos de la lengua tendrá que ser removido antes del procedimiento.

## Seguimiento

Antes de comenzar el procedimiento, su temperatura, pulso, presión arterial y el oxígeno en la sangre será medido. Durante el procedimiento y el período de recuperación, monitoreo de la presión arterial, el pulso y el nivel de oxígeno en la sangre continúa. Usted recibirá oxígeno suplementario durante el procedimiento que utiliza un pequeño tubo que se coloca bajo la nariz. Durante el procedimiento, el ECG (ritmo cardíaco) también será objeto de seguimiento.

## Transporte

Traiga un conductor ya que no puedes conducir hasta su casa. Debido a los efectos de la sedación usted va a recibir, usted no será capaz de conducir durante al menos 12 horas después de su procedimiento. Si es posible, su controlador debe ser alguien con quien libremente su médico pueden hablar acerca de los resultados de su procedimiento, ya que

puede ser un poco olvidadiza después. Usted debe planear en estar en la instalación de aproximadamente 1 1 / 2 a 2 horas.

## **Su Permiso**

Si tiene cualquier pregunta o preocupación acerca de esta prueba, no dude en preguntar a su médico acerca de ellos. Para indicar que entiende completamente lo que esta prueba implica, y que usted le da permiso al médico para realizar esta prueba, se le pedirá a firmar una autorización escrita antes de que comience la prueba. Su médico le explicará el examen con usted y contestar cualquier pregunta.

## **Instrucciones de alta**

Si bien ya pronto será reanudar sus actividades normales, hay varias direcciones y las precauciones que debe tener en cuenta para asegurar su seguridad. Ya que has sido sedado para el procedimiento, usted no debe conducir un vehículo a motor, maquinaria peligrosa o realizar tareas potencialmente peligrosos durante al menos doce horas o hasta que haya recuperado completamente de los efectos de la medicación. Puesto que usted ha estado ayunando y su tracto intestinal superior ha sido investigado, es bueno para reanudar lentamente su forma de comer. Un refrigerio ligero como la primera comida es aconsejable. Durante el procedimiento, el médico utiliza el dióxido de carbono (CO<sub>2</sub>) para inflar el estómago para ayudarlo a visualizar este órgano. Mientras se quita la medida de lo posible, algunos de CO<sub>2</sub> puede permanecer y transmitirse con normalidad. Usted puede sentir un poco hinchado y gaseosos. Esto es normal y desaparecerá en unas pocas horas. Una aguja intravenosa se utiliza para administrar la medicación para el procedimiento. En raras ocasiones, el medicamento puede irritar la vena con síntomas de enrojecimiento y dolor a lo largo de la vena. Esto suele desaparecer durante varios días aunque puede durar hasta dos semanas. baños de agua tibia a la zona será de ayuda. Si persiste, por favor llame a su médico. En raras ocasiones, pueden surgir complicaciones. Si bien cada precaución se toma para prevenir cualquier problema, las complicaciones pueden ocurrir y algunas veces estos pueden no ser evidentes durante varias horas. Si en las próximas 24 horas usted experimenta cualquiera de los siguientes, póngase en contacto con su médico inmediatamente. Si él no está disponible, vaya a la sala de emergencias.

- Vómito de sangre o negro, café material molido.
- Dolor intenso en el pecho o la nueva aparición de dolor abdominal.
- Dificultad o dolor al tragar.
- Se siente muy cansado o desmayos.
- Sudoración, náuseas o fiebre alta.
- Nueva aparición de la tos.