

## **PREPARACIÓN ESOFÁGICAMANOMETRÍA:**

### **MEDICAMENTOS:**

Si sólo le van hacer la manometria, usted puede tomar sus medicamentos, normalmente hasta 4 horas antes de la prueba. Su médico podría suspenderle medicamentos que pueden afectar la motilidad del tracto gastrointestinal. Pregúntele a su médico si tiene alguna pregunta o preocupacion.

Si usted también va a tener un estudio de pH de 24 horas con la impedancia Continúe tomando su medicamento para el ardor del estómago antes y durante la prueba.

### **PREPARACIÓN:**

No comer, ni beber nada 6 horas antes del procedimiento.

Si usted va a tener un estudio de pH de 24 horas, usted va a poder cambiar su camisa con mas facilidad si tiene botones al frente.

### **Las Expectativas del paciente en el día del examen:**

- La pequeña sonda que se coloca en el esófago se conecta a un dispositivo de grabación pequeña que se puede llevar en el cinturón o en la camisa.
- El uso del diario del paciente: Usar la hora que se muestra en la hora militar en la ventana del receptor cuando se graba un evento o síntoma. Registrar la hora de inicio al final de cada evento coloque una marca en la columna correspondiente. Una comida se define como cualquier momento de comer o beber nada más que agua. El sueño se define como cada vez que sus pies están al mismo nivel que el corazón (es decir, en el sofá, en un sillón reclinable, o en la cama) con los ojos cerrados. No se olvide de registrar el tiempo de lo que se levanta por la mañana. Por favor, mantenga un diario detallado y añadir una segunda hoja de papel y / o continuar en el reverso de la hoja, según sea necesario.
- Uso de los botones del Receptor de Síntoma: Hay 3 botones de síntomas en el receptor. Dependiendo de sus síntomas, usted va a utilizar los botones del 1-3 durante su estudio. Al presionar uno de estos botones, el síntoma se graba automáticamente.
- Una vez finalizada la 24 horas, por favor regrese a 1303 SE 8th Terraza, Cape Coral, Fl. 33990 para remover la sonda (que sólo tomará unos cuantos minutos) y devolver el receptor y el diario.

### **Su examen está programada para:**

**Fecha:** \_\_\_\_\_ **Hora:** \_\_\_\_\_ **Llega a:** \_\_\_\_\_

Dirección: 1303 SE 8th Terrace, Cape Coral, FL 33990

### **Su cita después del procedimiento está previsto:**

**Fecha:** \_\_\_\_\_ **Hora:** \_\_\_\_\_ **Con:** \_\_\_\_\_

Ft. Myers 4790 Barkley Cir Bldg. A  Cape Coral 1303 SE 8<sup>th</sup> Terr.  Bonita 3501 Health Center Blvd. Ste 2130

**Si usted tiene alguna pregunta de el examen, llame a nuestra oficina (239) 275-8882**

**o visite nuestro sitio de internet [www.qiaswfl.com](http://www.qiaswfl.com)**

## **La manometría esofágica**

### **ALGUNAS COSAS QUE DEBE SABER ...**

La manometría esofágica es una prueba para medir la fuerza y la función del esófago (el "tubo de alimentación"). Los resultados pueden ayudar a identificar las causas de la acidez estomacal, problemas para tragar o dolor en el pecho. La prueba también puede ayudar a planear la cirugía y determinar el éxito de la cirugía anterior. Cada uno tiene cierto reflujo en varias ocasiones. Sin embargo, el reflujo severo puede dañar el revestimiento del esófago y causar síntomas tales como ardor de estómago, regurgitación, dolor en el pecho, dificultad para tragar, ronquera, tos y / o asma.

La manometría esofágica es un procedimiento para medir la fuerza y la función del esófago (el tubo que va desde la boca hasta el estómago). Los resultados pueden ayudar a identificar las causas de la acidez estomacal, problemas para tragar o dolor en el pecho. Un pequeño tubo flexible se inserta a través de la nariz y hacia abajo en el esófago y el estómago. El tubo tiene una serie de sensores de presión en lo que medirán el funcionamiento de los músculos del esófago. Su nariz y la garganta se adormece

para minimizar cualquier incomodidad al insertar el tubo. Usted será capaz de respirar y tragar normalmente mientras que el tubo está en su lugar. Se le pedirá que tragar 10-15 pequeñas cantidades de agua salada y jalea como sustancia durante ciertas partes del procedimiento. El tubo estará en su lugar durante 30-40 minutos y luego se le quitará. No será sedado durante este procedimiento, y usted será capaz de volver a su rutina diaria normal después del procedimiento.

Procedimiento ambulatorio de pH (24 horas) mide la cantidad de contenido ácido del estómago y de gas regrese al esófago. Este "reflujo" del contenido del estómago puede ocurrir en diferentes momentos durante el día, por lo que esta prueba toma mediciones constante durante un período de 24 horas. Una pequeña sonda (catéte) se inserta a través de su nariz y hacia el esófago. Su nariz y la garganta se adormece para minimizar cualquier incomodidad al insertar el tubo. Esta sonda se puede conectar a un dispositivo de grabación que se puede usar. Se le solicitará que lleve un diario de sus actividades durante el período de 24 horas, y recibirá instrucciones sobre la activación de unos pocos botones en el dispositivo. Usted será capaz de respirar, comer y hablar normalmente durante la prueba.

#### Preparación para el examen

Asegúrese de hablar con su médico acerca de cualquier medicamento que esté tomando. Algunos medicamentos pueden afectar los resultados de la prueba. También pregunte si tiene cualquier duda sobre los riesgos de la prueba. Estos incluyen irritación de la nariz y la garganta. Asegúrese de no fumar, comer o beber durante hasta 12 horas antes del examen.

#### Durante el examen

Manometría dura aproximadamente una hora. Por lo general, usted se acuesta durante la prueba. Su nariz y la garganta están entumecidos. A continuación, un tubo blando y delgado se coloca a través de la nariz hasta el esófago. Al principio es posible que note una sensación de náuseas. Se le pedirá que tragar varias veces. Hay 32 canales de presión y 16 canales de impedancia a lo largo del tubo que mide las presiones y liquidación con cada trago. También utilizamos la tecnología más actual para visualizar las presiones. La Clasificación de Chicago utiliza parcelas topográficos que se correlacionan con los trazados que tradicionalmente se han utilizado para evaluar las presiones intraesofágicas. Ambos son útiles en la determinación de la motilidad esofágica del paciente. Después de la prueba, otro catéter se puede dejar en el esófago durante un máximo de 24 horas para medir los niveles de ácido (pH).

#### Después de manometría esofágica

Probablemente va a discutir los resultados de la prueba con su médico en otra cita. Esto se debe a que se necesita tiempo para revisar los trazados. Puede tener un leve dolor de garganta por un corto tiempo. Tan pronto como el entumecimiento en la garganta se ha ido, se puede volver a sus comidas y sus actividades normales. Seguro  
Usted es responsable de consultar con su compañía de seguros sobre el pago de los servicios. El número de teléfono de su compañía de seguros debe estar ubicado en la parte posterior de su tarjeta de seguro. Si su compañía de seguros requiere códigos de procedimiento por favor llame a nuestra oficina central de negocios 239-275-8882 ext. 506 para obtener las de un representante de cuenta.

Asociados de Gastroenterología S. W. Florida, PA cumple con las leyes federales aplicables de derechos civiles y no discrimina por motivos de raza, color, origen nacional, edad, discapacidad, o sexo.