



Dr. Roberto A. Zablah

Pediatra Gastroenterólogo

Videoesoscopia En Niños y Adolescentes
81 Avenida Norte y 5ª Calle Poniente No.4208

Colonia Escalón. San Salvador.

Tel. 503 22635719 22643426

www.robtozablah.com

www.multipediatria.com



Nombre del niño: _____

Fecha del examen: _____ Hora de llegada: _____

Hora del examen: _____

ESTUDIO DE PH INTRAESOFAGICO 24 HORAS



La determinación de pH intráesofágico es un exámen para verificar la presencia de ácido que llega del estómago

al esófago Este exámen se realiza a través de un tubo muy delgado , flexible que se pasa por la nariz, pasa por

la faringe hasta llegar hasta la parte inferior del esófago. Este tubo flexible llamada **sonda de Phmetría**, está diseñada exclusivamente para niños, y está conectada a una pequeña maquina que graba el estudio,

y refleja los episodios de reflujo durante 18 a 24 horas. Este estudio puede realizarse de manera ambulatoria,

o dentro del hospital si es necesario.

El aparato está diseñado para detectar el grado de acidez que llega al esófago, el número de episodios de reflujo,

la relación de el reflujo con los alimentos, la posición, y si este se presenta más durante el día o durante la noche. Esta información se registra por los padres, o encargados escribiendo en un diario, de todos los eventos que suceden durante el estudio. Al finalizar el estudio , la información se descarga a un software

instalado en una computadora, la cual es analizada por el médico para comprobar si el reflujo Gastroesofagico es normal o anormal, y de esta manera iniciar el tratamiento adecuado.

Porque debe realizarse este estudio ?

La Phmetría está indicada para comprobar si su hijo tiene Reflujo Gastroesofagico anormal o patológico, o aquel reflujo que le da muchos síntomas al niño.

Cuáles son las condiciones en que debe llegar el niños a este estudio ?

El niños debe llegar en complete ayuno de 8 horas en el caso de los niños arriba de 2 años, en los niños menores de 2 años bastara con un ayuno de 4 horas, y en el caso de los niños que se alimentan de lactancia materna un mínimo de 2 horas.

Es importante que su hijo no tome medicamentos al menos 48 a 72 horas antes del exámen. Estos medicamentos son:

- Omeprazole (Ulsen®, Prilosec®, Losec®)
- Ranitidine (Zantac®, Rank®)
- Lanzoprazole (Prevacid®, Lanzopral®, Ogastro®)
- Pantoprazole (Pantecta®)
- Rabeprazole (Aciphex®, Pariet®)
- Esomeprazole (Nexium®)
- AntIacidos como Maalox®, Tums® or Acitip®, Algilasa ®
- Sucralfato (Carafate®, Ulcogant®, Sucramal®, Sucrasyl®)
- Otros procinéticos como Trimebutina(Polibutin®), Cisapride (Prepulsid®), Metoclopramida(Reglan, Cloprim, Primperam®)

Recomendaciones antes del exámen

- Hable con su hijo sobre el exámen, explíquelo que puede ser molesto en algún momento, pero que será útil para curar su enfermedad. Dele palabras de aliento que lo harán sentirse confiado y seguro para el exámen.
- Deberán presentarse al menos 1 hora antes del exámen. Una vez lleguen y se registren en la recepción de nuestra clínica, se anotaran nombre, edad y hora de llegada, luego pasara al área de enfermería donde ella hará algunas preguntas, lo pesara, lo medirá, y le tomara temperatura, tensión arterial, para asegurarse que el niño está preparado para la realización

del procedimiento. El procedimiento se realiza a una Hora Exacta, Trate de no llegar tarde.

- El Test se realiza en nuestra Unidad de Endoscopia de Niños, donde existe el equipo adecuado para realizarlo.

Que sucede durante el exámen ?

- La enfermera se asegurara de medir la talla, ya que es importante para la colocación de la sonda.
- El médico pasar la sonda por una de las fosa nasales y se asegurara que pase hasta el esófago. Usted lo acompañara durante este procedimiento.
- Los niños pequeños se les colocara una sábana para asegurar que no se mueva al introducir la sonda.
- En los niños más grandes y que cooperan más se podrá colocar la sonda en posición de sentado.
- Al pasar la sonda el niños pueden toser, o sentir náuseas, o ganas de vomitar, esto es normal.
- Si es necesario se mandara al niño a una Sala de rayos X para corroborar la posición de la sonda.
- Se explicara a los padres o encargados el funcionamiento del aparato, y se les pedirá que llene el registro donde escribirán las horas de alimentos, el tipo de alimentos, oeventos que sucedan durante el exámen.
- Se citara al paciente luego de 18 a 24 horas para retirar la sonda, esto se realiza en menos de un minuto esto no causa dolor pero puede sentir náuseas, o tos.
- Luego la información se descarga a un software especialmente diseñado y el Médico hará el análisis, para ser entregado, y explicado a los padres de familia.

Si tiene Alguna pregunta o inquietud, llamar a a nuestras oficinas o pedir que le comuniquen al Dr. Roberto Zablah o a la Enfermera de turno al teléfono 22643426 o 22635719 o Celular 77305109.

La información provista en este folleto tiene la intención de ser información general, y se proporciona solamente para los propósitos educativos. No tiene la intención de tomar el lugar del examen, tratamiento, o consulta con un médico. Toda la información de este folleto es exclusiva responsabilidad del Dr. Roberto A. Zablah, Marzo, 2009. Derechos Reservados 2009.San Salvador, El Salvador.