

مقدمه :

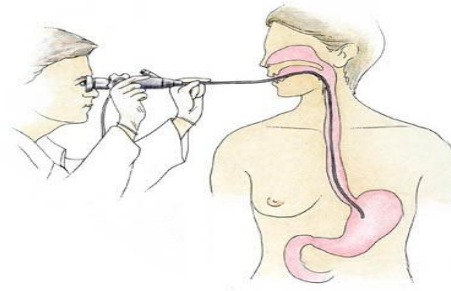
از طریق اندوسکوپي پزشک می تواند مری ، معده و دوازدهه (اثنی عشر) شما را به وضوح ببیند . این تست برای افرادی استفاده می شود که دچار سوزش سر معده، درد شکم و خونریزی غیر طبیعی هستند. گاهی از این تست در مواردی که غذا یا جسم خارجی در مری گیر کرده باشد استفاده می شود. برای رسیدن به این هدف یک لوله قابل انعطاف (مجهز به منبع نور و گیرنده ویدئویی) را از طریق دهان وارد دستگاه گوارش می کنند . علاوه بر مشاهده داخلی دستگاه گوارش توسط این روش، امکان نمونه برداری از مخاط نیز وجود دارد . این آزمایش حدوداً ۳۰ دقیقه به طول خواهد انجامید.



آمادگی های قبل از اندوسکوپي:

- از ۶ ساعت قبل از خوردن و آشامیدن پرهیز کنید (به استثناء داروهای تجویز شده توسط پزشک).

- در موارد اورژانس محتویات معده توسط دستگاه مکنده (ساکشن) تخلیه خواهد شد



hiDoctor.ir

مراحل مین اندوسکوپي :

- ابتدا شما روی تخت دراز خواهید کشید. در صورتی که نیاز به تزریق داروهای آرامبخش احساس شود ، پرستار برای شما یک راه وریدی باز می کند (رگ می گیرد) و آن رابه سرم وصل می کند که البته در غالب موارد اندوسکوپي بدون نیاز به تزریق داروهای آرامبخش انجام می شود .
- در مرحله بعد داروی بی حسی به درون حلق شما اسپری خواهد شد این دارو مزه بدی دارد و ممکن است احساس بی حسی و تورم در حلق داشته باشید . داروی

بی حسی توانایی بلعیدن و قورت دادن را از بین خواهد برد.

- مطمئن باشید در حین انجام آزمایش تنفس شما دچار مشکل نخواهد شد.
- با قراردادن یک محافظ در دهان از دندانهای شما محافظت خواهد شد.
- به هنگام وارد شدن لوله و انجام معاینه در شکم احساس پری و فشار خواهید کرد.
- تنفس و فشارخون شما در طی انجام آزمایش تحت نظر خواهد بود.



پس از انجام اندوسکوپي ممکن

است :

- تا یک ساعت قادر به قورت دادن نباشید. زمانی که توانایی بلعیدن و قورت دادن را بدست آوردید می توانید غذا بخورید.



فنی

مرکز آموزشی درمانی نمازی
واحد آموزش ضمنی فرمت

اندوسکوپی

(Endoscopy)



PT-HO-28

گردآوری: طیبہ متقی پیشہ کارشناس پرستاری

بازنگری: اشرف معماریزاده کارشناس ارشد NICU

استاد علمی: دکتر فرهاد اجتهادی فوق تخصص

یماریهای گوارش و کبد

۱۳۹۵

• تا چند روز گلودرد داشته باشید.

عوارض و مضرات احتمالی :

در موارد بسیار نادری احتمال بروز خونریزی ، آسیب به روده ، معده و مری وجود دارد .

منبع :

➤ Endoscopy. Available from:
<http://www.mdconsult.com/das/patient/body/329755536-17/1296486798/10089/60147>
Accessed: March 2010