

# Echo-endoscopie

## Informatiebrochure





# Inhoudstafel

<b>INHOUDSTAFEL.....</b>	<b>3</b>
<b>1 INLEIDING .....</b>	<b>4</b>
<b>2 WAT IS EEN ECHO-ENDOSCOPIE? .....</b>	<b>5</b>
<b>3 VERLOOP .....</b>	<b>5</b>
<b>4 VOORBEREIDING.....</b>	<b>5</b>
<b>5 DUUR .....</b>	<b>6</b>
<b>6 VEILIGHEID EN RISICO'S.....</b>	<b>6</b>
<b>7 NA HET ONDERZOEK.....</b>	<b>7</b>
<b>8 ALTERNATIEVEN.....</b>	<b>7</b>
<b>9 CONTACTGEGEVENS .....</b>	<b>7</b>
<b>10 NOTITIES.....</b>	<b>8</b>

# 1 Inleiding

In deze brochure vindt u informatie over het verloop van en de voorbereiding voor het onderzoek. Zo bent u goed ingelicht over wat er zal gebeuren.

**Wij vragen u deze brochure terug mee te brengen naar het ziekenhuis voor uw dossier.**

DATUM ONDERZOEK: .....

UUR OPNAME: .....

ARTS: .....

ECG preoperatief: .....

LABO preoperatief: .....

MEDICATIE: .....

HANDTEKENING PATIËNT:

## 2 Wat is een echo-endoscopie?

Een echo-endoscopie is een medisch onderzoek die een klassieke endoscopie combineert met een echografisch onderzoek.

Een echografische sonde kan zo met behulp van een endoscoop in de nabijheid van het te onderzoeken orgaan worden gebracht. Met de echo-endoscoop kunnen op deze manier aandoeningen van het maag-darmkanaal en de nabije organen worden geëvalueerd.

## 3 Verloop

Een echo-endoscopie is het meest nauwkeurige onderzoek in de evaluatie van de wand van de slokdarm, de maag, de twaalfvingerige darm en de hieromliggende organen (lever, alvleesklier, klieren).

Het onderzoek kan de aanwezigheid van stenen, cysten, kwaadaardige aandoeningen van de galwegen en/of de alvleesklier opsporen. Met het onderzoek kan informatie worden bekomen die niet met andere onderzoekstechnieken kan worden verkregen. In bepaalde gevallen laat de techniek ook toe een punctie uit te voeren om in een tweede tijd microscopisch weefselonderzoek te kunnen verrichten.

Het onderzoek wordt verricht met een soepele echo-endoscoop. Om de tolerantie voor het onderzoek en de ideale onderzoeksomstandigheden tijdens de procedure te garanderen, wordt het onderzoek onder een algemene narcose met intubatie verricht. De arts-anesthesist zal via een infuus slaapmedicatie toedienen onder nauwgezet toezicht van bloeddruk, hartritme en zuurstofmonitoring.

Afhankelijk van uw leeftijd en/of eventuele hart- en longaandoeningen, zal uw arts beslissen of er vooraf een electrocardiogram, een bloedafname en een longfoto is aangewezen.

## 4 Voorbereiding

Voor een optimaal verloop van het onderzoek, is het belangrijk dat de maag leeg is. U dient dus **nuchter** te zijn vanaf 6 uur voor het onderzoek (niet drinken, niet eten, niet roken).

Het is van belang uw arts te informeren over uw chronische **medicatie** en/of eventuele **allergieën**.

Voor het onderzoek dient u een eventuele gebitsprothese te verwijderen en/of uw bril af te zetten.

## 5 Duur

Het onderzoek duurt doorgaans 15 tot 20 minuten. Het geheel van de procedure (plaatsnemen in het onderzoekslokaal, verrichten van het onderzoek, ontwaken en terugkomst naar de wachtzaal) neemt een 2-tal uur in beslag. U mag het ziekenhuis pas verlaten nadat de arts bij u is langs geweest.

## 6 Veiligheid en risico's

Elke medische handeling, elk onderzoek, elke interventie op het menselijk lichaam, draagt een risico op complicaties met zich mee, zelfs wanneer ze is uitgevoerd in perfecte omstandigheden van competentie en veiligheid, conform de huidige medische kennis en geldende regelgeving.

Complicaties bij een echo-endoscopie zijn uitzonderlijk. Perforaties ter hoogte van de slokdarm of twaalfvingerige darm kunnen voorkomen, vooral bij onderliggende kwaadaardige aandoeningen of vernauwing. Bij het nemen van een biopsie tijdens de echo-endoscopie werden secundaire bloeding, alveesklierontsteking of infectie beschreven.

In geval van complicaties kan een ziekenhuisopname, heelkundige interventie, antibiotische behandeling of bloedtransfusie noodzakelijk zijn.

De meeste complicaties worden duidelijk tijdens het uitvoeren van het onderzoek, maar kunnen ook enkele dagen na het onderzoek optreden (buikpijn, koorts). In deze gevallen is het uiteraard zeer belangrijk uw gastro-enteroloog of de gastro-enteroloog van wacht te contacteren om de juiste behandeling in te stellen.

In geval van het verrichten van een punctie kan u gevraagd worden om gedurende 5 dagen een antibioticum via de mond thuis in te nemen.

## 7 Na het onderzoek

U mag de dag van het onderzoek geen voertuig besturen, gevaarlijke activiteiten uitvoeren of belangrijke documenten ondertekenen omdat uw reflexen en beoordelingsvermogen verminderd zijn.

## 8 Alternatieven

Voorafgaand aan de echo-endoscopie worden vaak andere onderzoeken zoals een echografie, een CT-scan of MRI-scan uitgevoerd. De echo-endoscopie heeft dan als doel om bepaalde resultaten van deze onderzoeken, verder te evalueren.

De echo-endoscopie is momenteel het meest gevoelige onderzoek voor het aantonen van kleine afwijkingen ter hoogte van de galwegen of de alvleesklier.

## 9 Contactgegevens

Heeft u na het lezen van deze informatiebrochure nog vragen, dan kan u steeds terecht op onderstaande telefoonnummer:

**polikliniek Gastro-enterologie:** tel. 09 310 05 42.

# 10    Notities

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....



