



*St. Anna Zorggroep*

## **Patiënteninformatie**

# **Gastroscopie**

- **Oesophagoscopie**
- **Duodenoscopie**

## **Wat is een gastroscopie?**

Een gastroscopie is een inwendig onderzoek van de maag met behulp van een soepele en bestuurbare slang die via de mond wordt ingebracht.

De buigzame slang, die bij een dergelijk onderzoek wordt gebruikt, heet een video-endoscoop en bestaat voornamelijk uit zeer dunne glasvezels die het licht naar de maag geleiden en een mini-videocamera.

De arts die het onderzoek verricht, kan de beelden via een monitor beoordelen.

De resultaten van het onderzoek kunnen ook op foto's worden vastgelegd.

Tijdens het onderzoek kunnen kleine stukjes weefsel voor nader onderzoek worden weggenomen.

De gastroscopie is één van een aantal mogelijke onderzoeken in het totale maagdarmkanaal.

Onderzoek van de slokdarm wordt oesophagoscopie genoemd, onderzoek van de twaalfvingerige darm heet duodenoscopie.

De verzamelnaam van al dergelijke inwendige onderzoeken, ook die via de endeldarm worden verricht, is endoscopieën.

De arts besluit tot een video-endoscopie bij klachten die zouden kunnen wijzen op ontstekingen, zweren, bloedingen of gezwellen.

---

## **Wat gebeurt er tijdens een gastroscopie?**

Tijdens het onderzoek ligt u op uw linkerzij op de onderzoektafel. Het inbrengen van de endoscoop gaat bijna altijd heel gemakkelijk. U blijft rustig ademen totdat de arts u vraagt een slikbeweging te maken, dit gebeurt als de top van de endoscoop een paar centimeter in uw mond is. De endoscoop glijdt dan vanzelf naar binnen. Blijf normaal ademen om een benauwd gevoel te voorkomen.

Tijdens het onderzoek wordt er wat lucht in uw maag geblazen om de maagwand te laten ontplooiën. Daardoor kan het slijmvlies beter worden bekeken. Probeer niet te boeren en blijf ontspannen. Slijm kunt u uit uw mond laten lopen. Daarvoor ligt een doekje klaar. Het eigenlijke onderzoek duurt tien tot twintig minuten.

Indien noodzakelijk kan de arts beslissen om vóór het onderzoek medicijnen toe te dienen om het onderzoek beter te laten verlopen.

---

## **Wat kan er misgaan?**

Een gastroscopie is een veilige onderzoeksmethode. Toch kunnen een enkele keer (1 à 2 op 1000) complicaties optreden.

Een luchtweginfectie of een longontsteking kan het gevolg zijn van het zich verslikken in de maaginhoud.

Dit gebeurt vaker bij mensen die een kalmeringsmiddel hebben gekregen. Ook kan zo iets voorkomen bij spoedonderzoeken als iemand niet nuchter is, bijvoorbeeld bij een maagbloeding.

Een enkele keer kan een scheurtje in de slokdarm, of heel zelden in de maag, ontstaan. Dit komt voor als de slang heel moeizaam door de keel gaat of als er vernauwingen in de slokdarm zijn.

Hoe meer ingrepen tijdens het onderzoek worden verricht, hoe groter de kans op complicaties, maar deze komen dan ook slechts zelden voor.

Als u vragen heeft over deze ingreep, bespreek deze dan vooraf met uw arts.

---

## Hoe bereidt u zich voor?

- Een lege maag is een voorwaarde voor een goed onderzoek. Daarom mag u zes uur voor het onderzoek niet meer eten of drinken.
- Draag makkelijke en zeker geen nauwsluitende kleding (dus geen corset of step-in).
- Als u een gebitsprothese draagt, neemt u deze vóór het onderzoek uit.
- Probeert u zich te ontspannen, vóór en tijdens het onderzoek, dan verloopt alles gemakkelijker voor u.

Laat vooraf, via uw specialist, weten of u :

- bloedverdunnende geneesmiddelen gebruikt
- allergisch bent voor bepaalde medicijnen
- lijdt aan longziekten
- zwanger bent.

---

## **Samenvatting**

- Een gastroscopie is een veilige en vrijwel pijnloze methode van onderzoek.
- Hoe meer u zich weet te ontspannen, hoe gemakkelijker het onderzoek voor u verloopt.
- Wees nuchter op de dag van het onderzoek.
- Neem uw ponsplaatje mee.



## Heeft u nog vragen?

Deze brochure is niet bedoeld als vervanging van mondelinge informatie, maar als aanvulling daarop.

Hierdoor is het mogelijk alles nog eens rustig na te lezen.

Heeft u vragen over het onderzoek, neemt u dan contact op met de **functie-afdeling, telefoon: 040 - 2864833**.

Met medische vragen kunt u terecht bij uw behandelend specialist.

**FUN011**  
**09-08**