



*St. Anna Ziekenhuis*

# Slokdarm-drukmeting (Manometrie)

[WWW.ST-ANNA.NL](http://WWW.ST-ANNA.NL)



| bijzonder betrokken |

---

## **Wat is een slokdarm drukmeting**

Binnenkort vindt er bij u een slokdarm drukmeting (manometrie) plaats. Met een manometrie worden er drukken in de slokdarm en in de kringspieren van de slokdarm gemeten. Het doel van deze drukmetingen is het achterhalen van de oorzaak van bepaalde klachten.

## **De voorbereiding**

- U mag gedurende zes uur voor het onderzoek niets eten of drinken.
- Sommige medicijnen beïnvloeden de uitslag van het onderzoek. Het is dan noodzakelijk om hiermee (volgens voorschrift van de arts) te stoppen.

## **Het onderzoek**

U meldt zich op de afgesproken tijd bij de balie van de functieafdeling (route 9), voor de manometrie.

Een verpleegkundige brengt u naar de onderzoekskamer en zal gedurende het onderzoek bij u blijven. Nadat er uitleg is gegeven kan het onderzoek beginnen.

Bij een manometrie wordt gebruik gemaakt van een dun slangetje (katheter). Dit slangetje heeft een doorsnede van ongeveer 4 mm en deze wordt door de mdl specialist via de neus voorzichtig in de slokdarm gebracht tot op de overgang met de maag. Het andere uiteinde van het slangetje is aangesloten op meetapparatuur.

### **Het inbrengen van het slangetje gaat als volgt:**

De verpleegkundige en de arts vragen aan u uw hoofd een beetje achterover te houden. Het slangetje wordt nu ingebracht tot in de keel. Hierna wordt u gevraagd uw kin op de borst te doen en te slikken. U slikt nu zelf de katheter naar binnen met wat water. U moet tijdens het inbrengen

---

van het slangetje blijven zitten, hierna ligt u op de onderzoekstafel.  
Als de katheter tot in de maag is gebracht, zal deze centimeter voor  
centimeter worden teruggetrokken.

De spieractiviteit van de gehele slokdarm kan gemeten en geregistreerd  
worden met behulp van een computer.

Probeer tijdens de test zo min mogelijk te slikken, alleen op aanwijzingen  
van de arts. De verpleegkundige geeft u dan via een spuitje 5 ml water in de  
mond, die u dan moet doorslikken.

Als de katheter helemaal is teruggetrokken wordt deze weer verwijderd en  
is het onderzoek klaar.

#### **Hoelang duurt het onderzoek**

Het onderzoek duurt in totaal ongeveer 30 minuten.

#### **Doet het onderzoek pijn**

De manometrie is niet pijnlijk of erg belastend.

Het inbrengen van een slangetje in de neus kan een vervelende  
gewaarwording zijn of tot braakneigingen leiden bij het passeren van de  
keel.

#### **Na het onderzoek**

- Na het onderzoek kunt u weer gewoon eten en drinken.
- In overleg met de arts kunt u weer herstarten met de medicijnen die voor het onderzoek gestopt zijn.
- Na het onderzoek kunt u zelfstandig weer naar huis gaan.

---

### **Uitslag van het onderzoek**

De uitslag van het onderzoek worden doorgegeven aan uw behandelend specialist. Deze bespreekt de uitslag met u tijdens de eerstvolgende afspraak.

### **Wat te doen bij ziekte of verhindering**

Bent u verhinderd op uw afspraak te komen, neem dan zo snel mogelijk contact op met **de functieafdeling, telefoon: 040-2864833**.  
In uw plaats kunnen we dan iemand anders helpen.

---

## Heeft u nog vragen?

Deze folder is niet bedoeld als vervanging van mondelinge informatie, maar als aanvulling daarop. Hierdoor is het mogelijk om alles nog eens rustig na te lezen.

Heeft u nog vragen over het onderzoek, neem dan contact op met:  
**de functieafdeling, telefoon 040-286 4833.**







**St. Anna Ziekenhuis**

**locatie Geldrop**

Bogardeind 2  
5664 EH Geldrop

**locatie Eindhoven**

Antoon Coolenlaan 1-03  
5644 RX Eindhoven

T 040-286 40 40

**COLOFON**

Opmerkingen, suggesties of aanvullingen op de folder kunt u kenbaar maken bij patiëntenvoorlichting:  
[patiëntenvoorlichting@st-anna.nl](mailto:patiëntenvoorlichting@st-anna.nl)

[WWW.ST-ANNA.NL](http://WWW.ST-ANNA.NL)



**FUN023**  
**05-16**