

# Maag en twaalfvingerige darm röntgenonderzoek

U heeft in overleg met uw arts besloten een doorlichtingsonderzoek met contrastmiddel uit te laten voeren. Met behulp van dit onderzoek is het mogelijk delen van het lichaam zichtbaar te maken op röntgenfoto's, die met foto's zonder contrastmiddel niet te zien zijn. In deze folder geven wij u informatie over de gang van zaken voor, tijdens en na het onderzoek.

## Belangrijk

- Weet u dat u overgevoelig bent voor bepaalde genees- of contrastmiddelen, dan verzoeken wij u dringend dit vóór het onderzoek te melden aan de behandelend arts of de radiologisch laborant.
- Als u zwanger bent, of denkt te zijn, neem dan vóór het onderzoek contact op met de arts die het onderzoek heeft aangevraagd. Tijdens de zwangerschap maken we liever geen röntgenfoto's, tenzij het echt noodzakelijk is.

## Vorbereiding

Om het onderzoek goed te laten verlopen is het noodzakelijk dat uw maag leeg is tijdens het onderzoek. Het is daarom heel belangrijk dat u de volgende instructies nauwkeurig opvolgt:

- **De dag vóór het onderzoek vanaf 24.00 uur: niet eten, drinken en roken.**
- **De dag van het onderzoek: niet eten, drinken en roken tot ná het onderzoek.**

Tip: Neemt u wat boterhammen mee voor na het onderzoek.

## Het onderzoek: röntgenonderzoek maag

Met dit onderzoek is het mogelijk om eventuele afwijkingen van de maag op te sporen.

Om de maag op röntgenfoto's af te kunnen beelden, krijgt u een contrastmiddel toegediend. De laborant vraagt u voor dit onderzoek de bovenkleding uit te trekken en vóór de gekantelde onderzoektafel op een voetensteun plaats te nemen. U krijgt een bekertje wit contrastmiddel en een aantal korreltjes. U neemt de korrels en een slokje contrastmiddel in de mond. Op een teken van de radioloog slikt u deze door. De radioloog maakt een serie foto's van de maag. Deze korreltjes veroorzaken lucht in de maag. Probeert u de lucht tijdens het onderzoek zoveel mogelijk in de maag te houden, dus niet te boeren.

De lucht en het contrastmiddel maken het mogelijk uw maag op de foto's af te beelden. Om alle kanten van de maag af te beelden vraagt de radioloog u te draaien op tafel.

## Na het onderzoek

Na het onderzoek kunt u weer gewoon eten en drinken. Het is normaal dat u een opgeblazen gevoel in uw maag heeft. Dit wordt veroorzaakt door de lucht in uw maag en verdwijnt binnen twee tot drie dagen vanzelf. Het kan zijn dat uw ontlasting een aantal dagen wit van kleur is. Dit komt door het contrastmiddel. Binnen een week is uw ontlasting weer normaal van kleur.

## Duur van het onderzoek

Het onderzoek duurt ongeveer twintig minuten.

## De uitslag

De arts die het onderzoek heeft aangevraagd, krijgt binnen vijf dagen de uitslag van het onderzoek.

## Vragen?

### U kunt ons gewoon bellen

Heeft u na het lezen van deze folder nog vragen? Neem dan contact op of kijk op [www.olvg.nl](http://www.olvg.nl) Heeft u vragen over de vergoeding of betaling? Neem dan contact op met uw zorgverzekeraar of kijk op [www.olvg.nl/zorgnota](http://www.olvg.nl/zorgnota)

## Meer informatie online

- [www.olvg.nl/radiologie](http://www.olvg.nl/radiologie)

## Contact

### afdeling Radiologie, locatie Oost

T 020 599 33 25 (ma t/m vrij 8.15 – 16.15 uur)

E [radiologieoosterpark@olvg.nl](mailto:radiologieoosterpark@olvg.nl)

Route C1

### afdeling Radiologie, locatie West

T 020 510 88 98 (ma t/m vrij 8.15 – 16.15 uur)

E [radiologie.afdeling@olvg.nl](mailto:radiologie.afdeling@olvg.nl)

Route 15

Oost  
Oosterpark 9  
1091 AC Amsterdam

West  
Jan Tooropstraat 164  
1061 AE Amsterdam

Spuistraat  
Spuistraat 239 A  
1012 VP Amsterdam

Onze Algemene Voorwaarden zijn van toepassing: [www.olvg.nl/algemene-behandelvoorwaarden](http://www.olvg.nl/algemene-behandelvoorwaarden)

Klacht of opmerking: [www.olvg.nl/klacht](http://www.olvg.nl/klacht)

Redactie en uitgave: Marketing en Communicatie, 4 juli 2019, foldemr.3250