

# Echo onderbuik

**Deze folder geeft u informatie over een echo van de onderbuik. Het is goed u te realiseren dat de situatie voor u anders kan zijn dan beschreven.**

## **Wat is echo?**

Echo (echografie) is een onderzoek waarbij organen en weefsels in beeld worden gebracht met behulp van geluidsgolven. Het onderzoek wordt uitgevoerd door een laborant(e) of radioloog.

## **Vorbereiding**

Er zijn verschillende dingen die u kunt doen ter voorbereiding van het onderzoek.

### *Eten en drinken*

Voor het onderzoek is het van belang dat uw blaas gevuld is. Daarom moet u:

- Twee uur voorafgaand aan het onderzoek twee glazen water drinken.
- Twee uur voorafgaand aan het onderzoek de laatste keer plassen.

### *Kleding*

Trek kleding aan waarin u zich goed kunt bewegen en die u makkelijk uit en aan kunt trekken. Laat uw sieraden en waardevolle spullen thuis.

## **Onderzoek**

U meldt zich op het afgesproken tijdstip aan de balie van de afdeling Radiologie. Hier haalt een doktersassistent of laborant u op uit de wachtkamer. Voordat het onderzoek begint, legt hij/zij u uit wat er gaat gebeuren. Uiteraard kunt u altijd vragen stellen als u iets niet begrijpt. Tijdens het onderzoek ligt u op een onderzoekstafel. Er wordt een gel op het te onderzoeken lichaamsdeel aangebracht. Met behulp van een transducer (hulpmiddel waarmee de beelden worden gemaakt) wordt het te onderzoeken lichaamsdeel in beeld gebracht op het beeldscherm.

Duur van het onderzoek Het onderzoek duurt ongeveer 10 - 15 minuten.

## **Uitslag van het onderzoek**

De uitslag van het onderzoek krijgt u van uw behandelend arts.

## **Verhinderd**

Kunt u niet naar het onderzoek komen? Dan vragen wij u dit ten minste 24 uur voor het onderzoek te melden bij de afdeling Radiologie. In uw plaats kunnen we dan een andere patiënt helpen.

## **Tot slot**

Heeft u na het lezen van deze folder nog vragen? Dan kunt u contact opnemen met de afdeling Radiologie via telefoonnummer 088 125 43 60.