



# Maag-ontledigings- onderzoek

U of uw kind krijgt op de afdeling nucleaire geneeskunde een maag-ontledigings-onderzoek. In deze informatie leest u waarom, waar en hoe het onderzoek gaat en welke voorbereiding nodig is.

## Afspraken/plaats

- Spaarne Gasthuis Hoofddorp, afdeling nucleaire geneeskunde, volg B1.
- Spaarne Gasthuis Haarlem Zuid, afdeling nucleaire geneeskunde, begane grond.

In de centrale hal van het ziekenhuis vindt u een overzicht van alle afdelingen en poliklinieken.

Dag: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

Tijd: \_\_\_\_\_

Bij een eerste bezoek aan het Spaarne Gasthuis schrijft u zich in bij de receptie/inschrijving in de centrale hal. Ook als uw gegevens zijn veranderd laat u deze aanpassen bij de receptie/inschrijving.

## Onderzoek afzeggen of uitstellen

De hoeveelheid radioactieve stof wordt per persoon berekend en besteld. Ook het tijdstip waarop het gebruikt wordt is belangrijk. Het is dus belangrijk dat u **ruim op tijd aanwezig bent**. Het is ook zeer kostbaar om een afspraak vlak van tevoren nog te wijzigen. Mocht het onderzoek om een bepaalde reden niet door kunnen gaan, dan moet u ons dat **zo spoedig**

**mogelijk** laten weten. Wordt de afspraak niet tenminste 24 uur van tevoren afgezegd, dan moet u een wegblijftarief betalen.

### **Niet schadelijk**

De gebruikte hoeveelheid radioactiviteit is zo weinig dat er geen gevaar is voor u of uw omgeving. Bent u zwanger of geeft u borstvoeding? Vertelt u dit dan bij het maken van de afspraak. Afhankelijk van de reden van de aanvraag wordt het onderzoek dan aangepast of uitgesteld.

### **Waarom dit onderzoek**

Met dit onderzoek wordt gekeken hoe snel de maag na een maaltijd weer leeg is.

### **Welke voorbereiding is nodig**

- Gebruikt u of uw kind medicijnen voor de maag? Dan mag u of uw kind deze 3 dagen voor het onderzoek niet meer innemen. Overleg dit met uw arts die het onderzoek heeft aangevraagd.
- U of uw kind mag de avond voor het onderzoek vanaf 22:00 uur niets meer eten of drinken. Gebruikt u medicijnen dan neemt u deze met een klein slokje water in.

### **Diabetes**

Heeft u diabetes en gebruikt u hiervoor medicijnen of insuline? Neem dan contact op met de arts of verpleegkundig specialist die uw diabetes controleert. Uw medicijnen of insuline worden dan voor het onderzoek aangepast. De pannenkoek die u te eten krijgt bevat ongeveer 50 gr koolhydraten.

### **Hoe gaat het onderzoek**

#### **Bij volwassenen:**

Voor het onderzoek wordt uw bloedsuikerwaarde gecontroleerd. U zit in een half zittende houding onder de gammacamera. U krijgt een kleine licht-radioactieve pannenkoek te eten. Tijdens het eten worden de computeropnamen gestart en deze duren 1 uur.

#### **Bij jonge kinderen:**

Is uw kind gewend om pap te eten? Dan neemt u een normale hoeveelheid klaargemaakte pap mee in een drinkbekertje of flesje. Aan deze pap wordt licht radioactief materiaal toegevoegd. Uw kind krijgt de licht radioactief gemaakte pap te drinken. Daarna moet het 1 uur lang op de buik liggen terwijl de gammacamera de computeropnamen maakt. U mag hierbij zijn.

#### **Bij baby's:**

Een baby mag de voeding gewoon krijgen. Uw baby hoeft dus niet "nuchter" te zijn. De laatste voeding voor het onderzoek geeft u niet, maar deze neemt u mee naar het ziekenhuis. Aan deze voeding wordt licht radioactief materiaal toegevoegd. U gaat met uw baby naar de kinderafdeling. Hier krijgt uw baby een sonde. Dit is een slangetje door de neus naar de maag. Door deze sonde krijgt u kind op de afdeling nucleaire geneeskunde de voeding met de radioactieve stof. Hierna wordt de sonde verwijderd. Uw baby ligt 1 uur lang op de buik terwijl de gammacamera de computeropnamen maakt. U mag hierbij zijn.

## De uitslag

De nucleair geneeskundige, beoordeelt de computeropnames en geeft de uitslag van het onderzoek door aan uw arts. Tijdens uw eerstvolgende bezoek aan uw arts bespreekt hij de uitslag met u.

## Vragen en telefoonnummers

Het is belangrijk dat u juiste en duidelijke informatie krijgt. Met deze informatie beslist u met uw arts of u het onderzoek laat doen. Heeft u na het gesprek met uw arts en na het lezen van deze informatie nog vragen? Stel deze dan gerust. Schrijf uw vragen van tevoren op, zodat u niets vergeet. Heeft u nog vragen of kunt u niet naar de afspraak komen?

Belt u dan de afdeling nucleaire geneeskunde (023) 224 0055

## Waar zijn we te vinden?

### Haarlem Zuid

Boerhaavelaan 22  
2035 RC Haarlem

(023) 224 0000

### Haarlem Noord

Vondelweg 999  
2026 BW Haarlem

[www.spaarnegasthuis.nl](http://www.spaarnegasthuis.nl)

### Hoofddorp

Spaarnepoort 1  
2134 TM Hoofddorp

[info@spaarnegasthuis.nl](mailto:info@spaarnegasthuis.nl)