

Maagevacuatie



Gezondheids**Zorg** met een Ziel

Beste patiënt

Je arts heeft je doorverwezen voor een onderzoek van de maag aan de hand van een isotopenscan.

Het onderzoek wordt maagevacuatie of maagontledigingsonderzoek genoemd.

Wat is een onderzoek van de maagevacuatie?

Een maagevacuatie brengt de snelheid van de maaglediging na de inname van een gestandaardiseerde maaltijd met vast voedsel in beeld. Een versnelde of vertraagde maaglediging kan klachten geven.

Zwangerschap en borstvoeding

Ben je zwanger of denk je dat je zwanger bent? Of geef je borstvoeding? Meld dat aan de arts vóór de inspuiting. Bij een zwangerschap zal het onderzoek niet doorgaan. In geval van twijfel zal het onderzoek worden uitgesteld tot er meer zekerheid is.

Als je borstvoeding geeft, overleg je vóór het onderzoek best met de arts. Hierbij krijg je aanvullende instructies om onnodige stralingsbelasting bij je kind te voorkomen.

Vorbereiding en voorzorgen

Voor dit onderzoek moet je **nuchter** zijn. Dat betekent dat je de avond voor het onderzoek vanaf middernacht niet meer mag eten, drinken of roken. Bespreek met je arts of je je normale medicatie mag nemen.

Hoe verloopt het onderzoek?

Voor het onderzoek moet je een **gestandaardiseerde maaltijd** (twee boterhammen met een roerei) innemen op de dienst nucleaire geneeskunde. Aan het ei wordt een kleine hoeveelheid **radioactief product** toegevoegd om de maag te kunnen visualiseren.

Hierna worden meteen beelden gemaakt. Er worden vijf opnames gemaakt die telkens een minuut duren. Tussen elke opname is er een tussenpauze van een halfuur.

Het onderzoek duurt in totaal **2,5 à 3 uur**. Tussen de verschillende opnames mag je de dienst verlaten. Het is belangrijk dat je **tussenin niets eet, drinkt of rookt**.

Veiligheid en straling

Er zijn vrijwel **geen neveneffecten**: het ingespoten product veroorzaakt geen abnormale gewaarwording en leidt maar heel zelden tot (zeer lichte) allergische reacties. De ingespoten radioactieve stof geeft wel aanleiding tot een stralingsdosis, maar die is zeer beperkt (ongeveer even groot als bij een gewone CT-scan).

De hoeveelheid straling die je bij dit onderzoek oploopt, is niet hoger of lager als er meer of minder foto's worden genomen.

Het resultaat

We maken van het onderzoek een verslag op. Dat verslag en de beelden zijn de dag nadien digitaal beschikbaar voor de arts die het onderzoek heeft aangevraagd.





Belangrijk om te weten

- Vergeet je identiteitskaart niet.
- Registreer je eerst aan de kiosk in het atrium.
- Je moet **nuchter** zijn. Dat betekent dat je de avond voor het onderzoek vanaf middernacht niet meer mag eten, drinken of roken. Je krijgt een ontbijt aangeboden als onderdeel van het onderzoek.
- Verwittig ons vooraf als je (mogelijk) zwanger bent of borstvoeding geeft.

Kan je niet aanwezig zijn op je afspraak? Verwittig de dienst nucleaire geneeskunde dan minstens een dag op voorhand.

Heb je na het lezen van deze folder nog vragen? Neem dan gerust contact op.



Je afspraak:

op/...../..... om uur

Registreer je bij aankomst aan een kiosk in het atrium. Hiervoor heb je je identiteitskaart nodig. Daarna ga je via gate B naar de dienst nucleaire geneeskunde op het gelijkvloers. Daar meld je je aan op het secretariaat.

Contact

dienst nucleaire geneeskunde
09 246 96 00



**MARIA
MIDDELARES**

Buitenring Sint-Denijs 30 | 9000 Gent
09 246 46 46 | www.mariamiddelares.be | info@azmmsj.be

21058 | Augustus 2019

Volg ons ook op:     