

Hebt u na het lezen van deze folder nog vragen, spreek dan een medewerker van de dienst Nucleaire geneeskunde aan. Zij zullen uw vragen graag beantwoorden.

Dienst Nucleaire geneeskunde

Ingang 20, route 240

T +32 (0)9 332 30 28

F +32 (0)9 332 38 07

www.uzgent.be/nucleairegeneeskunde

Deze brochure werd enkel ontwikkeld voor gebruik binnen het UZ Gent. Alle rechten voorbehouden. Niets uit deze uitgave mag worden veele-
voudigd, opgeslagen in een geautomatiseerd gegevensbestand of openbaar
gemaakt, in enige vorm of op enige wijze, zonder voorafgaande schriftelijke
toestemming van het UZ Gent.

Universitair Ziekenhuis Gent

C. Heymanslaan 10 | B 9000 Gent

T +32 (0)9 332 21 11 | E info@uzgent.be

www.uzgent.be

Volg ons op



MAAGLEDIGINGS- ONDERZOEK



MAAGLEDIGINGSONDERZOEK

Wat is een maagledigingsonderzoek?

Met dit onderzoek kunnen we meten hoe snel een standaardmaaltijd en een glas water door de maag naar de darmen getransporteerd worden.

Een maagledigingsonderzoek is een veilig onderzoek. U krijgt slechts een kleine hoeveelheid radioactieve stof toegediend. Er treden geen allergische reacties op.

Verloop van het onderzoek

- U komt nuchter naar het ziekenhuis. Daar moet u een maaltijd eten waaraan een kleine hoeveelheid radioactieve stof is toegevoegd. De maaltijd bestaat uit twee boterhammen, een omelet en een glas water. Hebt u allergieën, meld dat dan zeker op voorhand.
- Na het eten meten we twee uur lang hoeveel eten nog in uw maag aanwezig is. U zit daarvoor in een stoel voor de camera.

Het is belangrijk dat u stil blijft zitten tijdens de opnames. Als u beweegt, wordt het moeilijk om een betrouwbare meting te krijgen. Metalen voorwerpen verstoren het onderzoek. Daarom vragen we u om sieraden en/of kledingstukken die metaal bevatten uit te doen.

Vorbereiding

- U moet nuchter zijn voor dit onderzoek. Dat betekent dat u vanaf 8 uur voor het onderzoek niets mag eten of drinken.

- Vanaf drie dagen voor het onderzoek mag u geen medicatie meer nemen die de mobiliteit van het maag-darmkanaal beïnvloedt (bv. Metoclopramide®, Domperidon®, Cimetidine®, Ranitidine®, Mebeverine®, Scopolaminebutyl®). Uitzonderlijk mag dat wel. Uw behandelend arts zal dit met u bespreken. Andere medicatie mag u gewoon verder gebruiken.

Zwangerschap

Bent u zwanger of zou u zwanger kunnen zijn, vertel dat dan aan de verpleegkundige voor de start van het onderzoek. Ook als u borstvoeding geeft, moet u dat melden.

Waar vindt het onderzoek plaats?

Het onderzoek vindt plaats op de dienst Nucleaire geneeskunde. U bereikt de dienst via ingang 20, route 240.

De producten die we u voor het onderzoek toedienen, maken we zelf. Soms is er een onverwacht probleem, waardoor de wachttijd oploopt. Sommige producten zijn ook sneller klaar dan andere. Het kan dus gebeuren dat iemand die na u binnenkwam toch eerder aan de beurt is. We doen al het mogelijke om de wachttijden zo kort mogelijk te houden. Toch vragen? Spreek dan gerust de secretariatsmedewerker aan. Alvast bedankt voor het begrip.

Uitslag van het onderzoek

Na het onderzoek worden de beelden aangevuld met een schriftelijk verslag. Uw behandelende arts kan op basis van deze informatie een diagnose stellen en een behandeling bepalen of beslissen om u door te verwijzen.

De beelden kunt u online bekijken via [Pacs on Web](#). U krijgt na uw onderzoek een persoonlijke inlogcode.