

## Afspraak

Uw afspraak is op ..... / ..... / .....

om ..... : ..... uur

Bent u verhinderd? Bel de afdeling radiologie voor een nieuwe afspraak, zo kan een andere patiënt in uw plaats worden geholpen.

Telefoon: **056/ 62 33 55**

Openingstijden: Maandag tot vrijdag van 8u tot 19u

Zaterdag van 9u tot 12u

## Vragen

Mocht u nog vragen hebben, dan kan U steeds terecht op het secretariaat van de Dienst Radiologie.

Telefoon: **056/ 62 33 55**

## Radiologen

Dr. E. Janssens

Dr. F. Van Geluwe

Dr. J. Van Melkebeke

Dr. Tom D'Hoore

Dr. Simon Vanden Berghe

## Contact

Secretariaat radiologie:

056/ 62 33 55

Telefoonnummer onthaal:

056/ 62 31 11



Infobrochure  
RADIOLOGIE

Auteur: Dienst Radiologie  
Publicatiedatum: Oktober 2021  
Doc: 5722

O.L.V. van Lourdes Ziekenhuis Waregem

Vijfseweg 150

8790 Waregem

T. 056/ 62 31 11

F. 056/ 62 30 20

E. [info@ziekenhuiswaregem.be](mailto:info@ziekenhuiswaregem.be)

# CT Coronarografie

In dit ziekenhuis beschikken wij over een ct-scanner van de allernieuwste generatie. dit toestel is uiterst snel en maakt opnames met een zeer lage stralingsdosis.

## Wat is een CT coronarografie?

Een CT coronarografie is een onderzoek van de coronaire arteries. Dit zijn de bloedvaten die het hart van zuurstofrijk bloed voorzien. Bij een belangrijke vernauwing van deze bloedvaten, kan het hart plots te weinig bloed krijgen en ontstaat een hartinfarct.

Het doel van een CT coronarografie is het vroegtijdig opsporen van deze vernauwingen, zodat U tijdig wordt behandeld.

Tijdens het onderzoek wordt u continu bijgestaan door een verpleegkundige. Ook de radioloog is steeds in de buurt. De radioloog verantwoordelijk voor dit onderzoek is Dr. Van Geluwe of Dr. Van Melkebeke.

## Vorbereiding

U moet minstens 4 uur nuchter zijn voor het onderzoek. Allergie aan contrastproducten, verminderde nierwerking of longlijden (astma, chronische bronchitis,...) dient u aan de verpleegkundige te melden!

Ook een mogelijke zwangerschap moet voor het onderzoek worden gemeld.

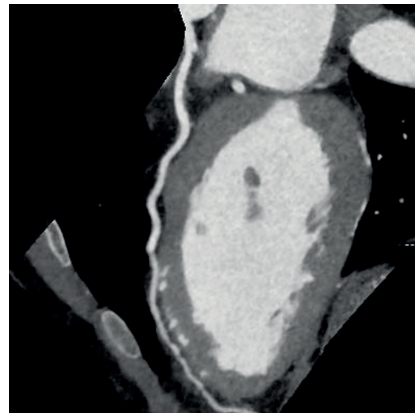
## Verloop van het onderzoek

De verpleegkundige ontvangt u in de voorbereidingsruimte waar u alle uitleg over het onderzoek krijgt. In de arm wordt een katheter geplaatst (zoals bij een bloedafname).

Tijdens de voorbereiding wordt de hartslag continu gecontroleerd (via een plaatje (knijper) op de wijsvinger). Indien de hartslag te hoog is, wordt medicatie gegeven om het hartritme te verlagen.

Daarna brengt de verpleegkundige U naar de CT-scanner, ook hier zal alles eerst stap voor stap worden uitgelegd.

Op de borstkast worden ECG-elektroden gekleefd om het hartritme te volgen.



Tijdens het scannen wordt een kleurstof geïnjecteerd (hierdoor krijgt U plots een zeer warm gevoel) en wordt er gevraagd om de adem in te houden.

De eigenlijke scan van het hart duurt slechts enkele seconden. De totale onderzoeksduur (voorbereiding – installatie – scan van het hart) duurt ongeveer 20 minuten.

## Nazorg

Door de prik in de arm kunt u na het onderzoek een blauwe plek hebben of een lichte zwelling hebben. Na het onderzoek wordt het infuus verwijderd en mag u onmiddellijk de dienst verlaten.

Complicaties (frequentie: zeer zeldzaam):

- In zeer zeldzame gevallen kan door de toediening van contrast een allergische reactie worden veroorzaakt (u wordt hiervoor tijdens het onderzoek continu in het oog gehouden en indien nodig direct behandeld).
- Tijdens de injectie van de kleurstof kan er soms wat lekkage van de kleurstof optreden: deze lekkage zal, indien nodig, onmiddellijk worden behandeld.

## Resultaat

De beelden van het hart worden door de radioloog verwerkt en nagekeken.

Het resultaat van het onderzoek wordt naar uw cardioloog/aanvragende arts gestuurd, die zal deze resultaten dan met u bespreken.