

## Uw afspraak

- Datum: .....
- Na inschrijving via één van de kiosken in de centrale hal, meldt u zich aan in het **dagziekenhuis inwendige geneeskunde** om .....uur (verdieping 1, route B 132).
- Uur onderzoek: .....
- Opname-arts (radioloog):  
.....

## Beelden opvragen

Het opvragen van de beelden van uw onderzoek kan via de rubriek 'Mijn radiologiebeelden' van onze website [www.stlucas.be](http://www.stlucas.be).

Vul onderstaande gegevens in:

- referentienummer;
- geboortedatum (DDMMYYYY aan elkaar, zonder tekens).

Hiermee kan u enkel de beelden opvragen, voor het verslag wendt u zich tot uw behandelende arts. Let wel, de beelden zijn pas online beschikbaar na validatie van het onderzoek door de radioloog. Voor een MR-onderzoek kan dit tot 48u duren.

Alle beelden ouder dan één jaar werden gedeactiveerd. Om deze opnieuw online beschikbaar te maken, kan u contact opnemen met de dienst radiologie op T 050 36 53 85.

## Dienst radiologie

Digitale radiologie  
Echografie - doppler  
CT-scan  
MR-scan  
Mammografie  
Interventionele onderzoeken  
Biopsie en drainages

### Artsen

dr. Piet Dekimpe  
dr. Thierry De Schrijver  
dr. Alexander Favril  
dr. Koen Geldof  
dr. Hilde Goris  
dr. Kristof Ramboer  
dr. Pieter Vandaele - medisch diensthoofd  
dr. Andries Van Holsbeeck  
dr. Laurence Verhaeghe

### Secretariaat

T 050 36 53 85  
F 050 36 53 87  
e-mail: [secrx@stlucas.be](mailto:secrx@stlucas.be)



## Descenderende flebografie

## Inleiding

Uw behandelende arts heeft een descenderende flebografie voorgeschreven. Dit is een radiologisch onderzoek waarbij men de dieper gelegen venen (= aders) van één of beide benen zal gaan bestuderen. Dit gebeurt door middel van het aanprikken van een ader in de lies en het inspuiten van contrastvloei-stof.

## Zeer belangrijk

Voor het maken van een afspraak of indien u de afspraak niet kan nakomen, kan u steeds terecht op het secretariaat van de dienst radiologie op het nummer 050 36 53 85.

Vermeld hier steeds indien:

- ☞ u allergisch bent aan contrastvloei-stof, aardbeien, schaaldieren, tomaten, enz.;
- ☞ u lijdt van hooikoorts of astma;
- ☞ u allergisch bent aan verdovings- en ontsmettingsmiddelen, kleefpleisters, enz.;
- ☞ u (mogelijks) zwanger bent;
- ☞ u bloedverdunnende medicatie inneemt.

Op de dag van het onderzoek moet u **nuchter** zijn. Dit betekent dat u 4 uur voor het onderzoek niet mag eten of drinken.

Als u een afwezigheidsattest nodig hebt voor uw werkgever, dan kan u dit vragen aan het secretariaat van de dienst radiologie.

## Voor het onderzoek

In het dagziekenhuis inwendige geneeskunde (route B 132) gebeurt de nodige voorbereiding.

U wordt vervolgens in bed naar de dienst radiologie gebracht.

## Het onderzoek

Voor u mag plaatsnemen op de röntgentafel wordt er gevraagd nog eens naar het toilet te gaan.

De verpleegkundige ontsmet de plaats waar de radioloog straks zal verdoven en prikken. Na de verdoving wordt er een groot blauw doek over u gelegd zodat de radioloog steriel kan werken. Vervolgens prikt de radioloog de ader aan met een katheter. Van die prik voelt u niets, u kan enkel wat druk gewaarworden. Vervolgens wordt de katheter opgeschoven naar de plaats die de radioloog wil onderzoeken. Via die katheter wordt er contrastvloei-stof ingespoten waardoor de aders zichtbaar worden gemaakt. Tijdens het inspuiten kan u gevraagd worden om in te ademen, de adem in te houden en niet te bewegen.

Ondertussen worden er foto's genomen in staande en lighouding. Ook kan u een kortstondig warmtegevoel in de hals en onderbuik waarne-men tijdens het inspuiten van de contrastvloei-stof.

De totale duur van het onderzoek bedraagt ongeveer 1 uur.

## Na het onderzoek

Na afloop van het onderzoek worden uw aders nagespoeld met een steriele zoutoplossing om alle kleurstof te verwijderen en worden uw benen in hoogstand gemasseerd. De katheter wordt verwijderd en de punctieplaats wordt afgedrukt door de verpleegkundige om nabloeden te voorkomen. Vervolgens mag u terug in bed plaatsnemen.

De punctieplaats moet door de verpleegkundige in het dagziekenhuis regelmatig gecontroleerd worden op nabloeden.

In het dagziekenhuis moet u nog minstens een 4-tal uur in bed blijven, dit om nabloeden van de insteekplaats te vermijden. Dit gebeurt best met uw benen in hoogstand.

Het is ook raadzaam om na het onderzoek veel ( $\pm$  1 liter) water te drinken.

Er bestaat altijd een kleine kans dat na het toedienen van contrastvloei-stof een laattijdig reactie optreedt (tot 12 uur na het onderzoek, bv. jeuk, niezen, uitslag, moeilijkere ademhaling). Aarzel dan niet om contact op te nemen met de verpleegkundige van de dienst radiologie of de verpleegkundige van het dagziekenhuis.