

Uw afspraak

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

Beelden opvragen

Het opvragen van de beelden van uw onderzoek kan via de rubriek 'Mijn radiologiebeelden' van onze website 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



Ascenderende flebografie

Inleiding

Uw behandelende arts heeft een flebografie voorgeschreven. Bij dit onderzoek worden de bloedvaten van het been en/of de arm zichtbaar gemaakt met behulp van röntgenstralen. Hierbij is het gebruik van een contrastmiddel nodig dat ervoor zorgt dat de aderen goed te onderscheiden zijn van het omliggende weefsel. Op deze manier krijgt de arts goede informatie over afwijkingen zoals bv. spataders, vernauwingen, enz.

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 verdovings- en ontsmettingsmiddelen, kleefpleisters, enz.;
- ☞ u (mogelijks) zwanger bent;
- ☞ u bloedverdunnende medicatie inneemt.

U moet de dag van het onderzoek 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.

Er wordt een waakinfuus aangebracht in de arm. 1 uur vóór het onderzoek wordt er een kersenpitkussen op het aan te prikken lidmaat gelegd.

U wordt vervolgens in bed naar de dienst radiologie gebracht.

Het onderzoek zelf

Tijdens het onderzoek ligt u op een onderzoekstafel die kan gekanteld worden. De verpleegkundige zal een katheter plaatsen in het te onderzoeken lidmaat. Dit zal de voetrug of de hand zijn. De prik kan wat pijnlijk zijn.

Vervolgens wordt u in halfstaande houding gebracht.

Als de aders van het been worden onderzocht, bevestigt de radioloog strakke stuwbanden om de enkel en knie. Dit is nodig om de dieper gelegen bloedvaten op de voetrug en in het been zichtbaar te maken. Vervolgens spuit de verpleegkundige de contrastvloeistof in en worden er röntgenbeelden gemaakt van de bloedvaten van het been vanaf de voet tot aan de heupzone.

Als de bloedvaten van uw arm worden onderzocht, bevestigt de radioloog de stuwbanden om uw polsen waarna er contrastvloeistof in een bloedvat op uw handrug ingespoten wordt.

Er worden foto's genomen in welbepaalde posities. Tijdens de opnames mag u niet bewegen.

Het inspuiten van de contrastvloeistof kan een warmtegevoel tot gevolg hebben, maar is niet pijnlijk. Dit warmtegevoel verdwijnt spontaan na enkele minuten.

Het onderzoek duurt ongeveer 30 minuten.

Na het onderzoek

Om een bloeduitstorting te voorkomen, krijgt u meestal een drukverband om uw voet of hand. Indien er geen andere onderzoeken meer gepland zijn, wordt u terug naar het dagziekenhuis gebracht.

Op het dagziekenhuis moet u minstens nog een uur in bed blijven, dit om nabloeden van de insteekplaats te vermijden. Bij voorkeur gebeurt dit met het aangeprikte lidmaat in hoogstand.

Het is raadzaam om na het onderzoek veel (+/- 1 liter) te drinken.

Er bestaat altijd een kleine kans dat er een laat-tijdige reactie optreedt (vb. jeuk, niezen, uitslag, moeilijkere ademhaling) na het toedienen van contrastvloeistof. (tot 12 uur na het onderzoek, bv. jeuk, niezen, uitslag, moeilijkere ademhaling) Aarzel dan niet om contact op te nemen met de verpleegkundige radiologie of de verpleegkundige van het dagziekenhuis inwendige geneeskunde.