

Uw afspraak

- Datum:
- Na inschrijving via één van de kiosken in de centrale hal, meldt u zich aan in de **verpleegeenheid materniteit** om uur (verdieping 3, route A 306 - 330).
- 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



drsec-folder (03/15)

MVD-MEDTECH-RX-FOLDER-EMBOLISATIE-FIBROOM (07/23)

Embolisatie uterus fibroom

algemeen ziekenhuis sint-lucas vzw
sint-lucaslaan 29, 8310 brugge
T 050 36 91 11 > info@stlucas.be > www.stlucas.be



Inleiding

Uw behandelende arts heeft een embolisatie van een zogenaamde vleesboom of uterus fibromatosus (of myomatosus) voorgeschreven.




Er zijn verschillende benamingen voor deze aandoening, wat misschien verwarrend kan overkomen, maar steeds wordt eenzelfde aandoening bedoeld. Het gaat hier om goedaardige gezwellen in de wand van de baarmoeder, variërend van erg klein tot zeer groot. Vaak zijn er geen klachten en is een behandeling dan ook niet noodzakelijk. Afhankelijk van de grootte en de plaats van de fibromen of myomen kunnen er wel klachten ontstaan: meestal gaat het om hevige bloedingen, soms om pijn in de onderbuik, maar er kunnen ook klachten zijn van druk op de endeldarm of de blaas.

Een embolisatie is een techniek om een fibroom (vleesboom) in de wand van de baarmoeder te doen krimpen of afsterven. Hierbij wordt de aanvoer van bloed naar het fibroom met kleine bolletjes afgesloten. Daardoor ontstaat er een zuurstoftekort in het weefsel van het fibroom, waardoor deze krimpt en afsterft. Deze vorm van behandeling vermijdt het verwijderen van de uterus.

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

Voor dit onderzoek moet u nuchter naar het ziekenhuis komen. Dit betekent dat u 4 uur voor het onderzoek niet mag eten of drinken.

Voor het onderzoek

In de verpleegeenheid materniteit (verdieping 3, route A 306 - 330) krijgt u de nodige voorbereiding.

Het onderzoek gebeurt onder plaatselijke verdoving door middel van een ruggenprik (epidurale infiltratie). Als gevolg van de epidurale wordt ook een blaassonde geplaatst.

U wordt vervolgens in bed naar de dienst radiologie gebracht.

Het onderzoek zelf

Er wordt via de lies een fijne katheter in de slagader gebracht en onder doorlichting opgeschoven tot in de slagader, die het fibroom in de baarmoeder van bloed voorziet.

Via deze katheter wordt er contrastmiddel ingespoten waardoor de bloedvaten in de uterus zichtbaar worden. Tijdens het inspuiten zal u gevraagd worden om in te ademen, de adem op te houden en niet te bewegen. Ook kan u een kortstondig warmtegevoel in de hals en onderbuik waarnemen.

Er worden vervolgens microscopisch kleine bolletjes ingebracht die de takjes naar het fibroom blokkeren en zo de bloedvoorziening versperren.

Deze procedure duurt ongeveer anderhalf uur.

Na het onderzoek

De katheter wordt door de radioloog uit de ader verwijderd en gedurende een 10-tal minuten stevig afgedrukt om het bloeden te stelpen.

Terug op de verpleegeenheid materniteit, zal de verpleegkundige de punctieplaats, pols en uw bloeddruk regelmatig controleren en wordt u verder opgevolgd door een gynaecoloog.

U moet een 10-tal uur in bed blijven. Nadien, indien er geen verwikkelingen zijn, kan u zich terug mobiliseren.

De pijnpomp blijft minimum 48 uur ter plaatse zodat u geen pijn heeft. Daarna wordt eventueel overgeschakeld op orale medicatie.

Het toedienen van contrastmiddel in het lichaam is belastend voor de nieren. Daarom is het belangrijk dat u veel water (+/- 1 liter extra) drinkt om het contrastmiddel weg te spoelen.