

## 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): dr. P. Dekimpe
- 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](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)



drsec-folder (03/15)

MVD-MEDTECH-RX-FOLDER-OVARICOCOELE (07/23)2

**Embolisatie van  
de vena ovarica bij  
ovaricocoele**

algemeen ziekenhuis sint-lucas vzw  
sint-lucaslaan 29, 8310 brugge  
T 050 36 91 11 > [info@stlucas.be](mailto:info@stlucas.be) > [www.stlucas.be](http://www.stlucas.be)



## Inleiding

Een ovaricocoele is een kluwen van spataders ter hoogte van de vrouwelijke klein bekken organen. Frequent leidt dit tot eerder specifieke lage ruggijn of 'last' in het klein bekken. Een embolisatie is een eenvoudige, doeltreffende behandelingsmethode van de ovaricocoele. Het doet de ader krimpen.

## 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, aardbeien, schaaldieren, tomaten, enz.;
- ☞ u lijdt aan hooikoorts of astma;
- ☞ u allergisch bent aan verdovings- en ontsmettingsmiddelen, kleefpleisters, enz.;
- ☞ u bloedverdunnende medicatie inneemt.

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

## Voor het onderzoek

De dag voor het onderzoek moet u veel drinken; zo kan de toegediende contrastmiddel beter geëlimineerd worden door de nieren.

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

U moet één uur voor het onderzoek aanwezig te zijn in het dagziekenhuis inwendige geneeskunde (verdieping 1, route B132), waar u de nodige voorbereiding krijgt. De verpleegkundige zal een infuus plaatsen om eventueel medicatie toe te dienen tijdens het onderzoek. De rechterlies wordt geschoren. Dit om infectiegevaar te voorkomen. Haren bevatten namelijk veel kiemen.

U krijgt nog de gelegenheid om te plassen. Gedurende het onderzoek komt alle toegediende contrastmiddel immers in de blaas terecht.

## Het onderzoek zelf

Er zal u gevraagd worden plaats te nemen op de onderzoekstafel (u ligt op uw rug op een kussen).

De lies wordt ontsmet en nadien plaatselijk verdoofd. Dit veroorzaakt een lichte pijn die vergelijkbaar is met de verdoving bij de tandarts.

Er wordt een steriele doek (groen) over uw lichaam gelegd. Uw hoofd wordt vrijgelaten. Om besmettingsgevaar te voorkomen moet u uw armen onder het doek en naast uw lichaam laten liggen. Via de lies wordt een fijne katheter in de ader gebracht.

Dit zal u voelen, doch het doet geen pijn. Via deze katheter wordt er contrastmiddel ingespoten om de spatader te visualiseren. Nadien wordt een 'stopmiddel' ingespoten om een bepaald deel te doen krimpen (emboliseren).

Gedurende het onderzoek wordt de onderzoekstafel verschillende malen rechttop gebracht.

Het onderzoek duurt ongeveer één uur.

## Na het onderzoek

Na het onderzoek wordt de katheter door de radioloog verwijderd en wordt de punctieplaats gedurende een tiental minuten stevig afgedrukt om het bloeden te stelpen.

Terug in het dagziekenhuis zal de verpleegkundige de punctieplaats nogmaals controleren.

U moet een drietal uur het bed blijven. Nadien, indien er geen verwikkelingen zijn, mag u het ziekenhuis verlaten.

Een zestal maanden na de ingreep wordt er eventueel een controle echografie uitgevoerd.