

Retrograde Urethrografie

Deze folder is bedoeld voor patiënten die een röntgenonderzoek van de urine- of plasbuis (Urethra) krijgen. Bij dit onderzoek worden door middel van röntgenstralen contrastmiddel afbeeldingen gemaakt van de urethra. Met dit onderzoek bekijkt de arts de vorm en doorgang van de urinebuis (urethra). Het contrastmiddel, dat zichtbaar is op de röntgenafbeeldingen, wordt via een katheter retrograad (= tegen de normale stroming in) ingebracht.

Melden

Op het afgesproken tijdstip meldt u zich bij de balie van de afdeling radiologie. Zorgt u dat u het aanvraagformulier van het onderzoek meeneemt indien deze nog niet in ons bezit is. Na aanmelding zal de administratief medewerker u verwijzen naar de juiste wachlocatie.

Vorbereiding

Voor dit onderzoek is geen voorbereiding nodig. Het is niet wenselijk dat u jonge kinderen (die toezicht behoeven) meeneemt naar uw onderzoek. Mocht het u niet lukken opvang te regelen, dan kunt u gebruik maken van de kinderopvang van het Meander Medisch Centrum in Amersfoort (Laan 3 in het ziekenhuis). De opvang is bedoeld voor kinderen van 1 tot 6 jaar en is geopend maandag t/m donderdag van 9:00-17:00 en vrijdag van 9:00-13:00. Zie voor meer informatie onderstaande link: <https://www.meandermc.nl/wps/wcm/connect/www/d73b355a-f71f-4ed2-80f1-03caed015fe9/KinderPark+Meander.pdf?MOD=AJPERES> of zoekt u op de internetsite van het Meander Medisch Centrum naar KinderPark onder patiëntfolders.

Het onderzoek

Tijdens het onderzoek ligt u op een onderzoekstafel. Boven de onderzoekstafel hangt een apparaat dat de foto's maakt. De radioloog legt een steriele doek onder de penis, zodat hij steriel kan werken. De penis wordt schoon gemaakt met een desinfecterende vloeistof. Vervolgens schuift de radioloog een dun slangetje (katheter) drie centimeter in de plasbuis. Dit is misschien vervelend maar niet pijnlijk. Aan het uiteinde van de katheter zit een klein ballonnetje. Als de katheter goed in de plasbuis ligt, vult de radioloog het ballonnetje met een klein beetje water, zodat de katheter in de plasbuis vastzit. Dit is een onaangenaam gevoel. Hierna spuit de radioloog via de katheter contrastvloeistof in. Het contrastmiddel zorgt ervoor dat de plasbuis duidelijk zichtbaar wordt op de foto's. Om de plasbuis van alle kanten te kunnen fotograferen, wordt u enkele keren gevraagd om in een andere houding te gaan liggen. Na het maken van de foto's laat de radioloog het ballonnetje leeg lopen en verwijdert de katheter.

Na het onderzoek

Door het inbrengen van het slangetje kan na afloop van het onderzoek de plasbuis geïrriteerd zijn. Daarom is het belangrijk na het onderzoek een dag extra veel te drinken om de blaas en plasbuis goed door te spoelen. Dit is een goede manier om een blaasontsteking te voorkomen. Er kan bloed uit de penis komen, dat is niet ernstig. Duurt het bloeden echter langer dan twee dagen, neem dan contact op met de uroloog. Het onderzoek duurt 15- 20 minuten.

Informatie

Heeft u na het lezen van deze informatie nog vragen dan kunt u contact op nemen met één van de medewerkers van radiologie via het centrale nummer van het Meander Medisch Centrum: 033-8505050.

www.meandermc.nl
mijn.meandermc.nl

Meander Medisch Centrum
Maatweg 3
3813 TZ Amersfoort

Locatie Baarn
Molenweg 2
3743 CM Baarn

Locatie Barneveld
(Medisch Centrum de Burgt)
Nederwoudseweg 17
3772 TD Barneveld

Locatie Bunschoten
(Gezondheidscentrum Scala
Medica)
Chopinstraat 2D
3752 HR Bunschoten-Spakenburg

Locatie Leusden
(Medisch Centrum de Mulderij)
De Mulderij 2
3831 NV Leusden

Locatie Nijkerk
(De Nije Veste)
Oranjelaan 104
3862 CX Nijkerk

Postadres:
Postbus 1502
3800 BM Amersfoort

Telefoonnummers:
Algemeen: 033 – 850 50 50
Afspraken: 033 – 850 60 70

KvK Gooi en Eemland:
32082917