

## Retrograde urethrogram Röntgenonderzoek van de plasbuis

### Medische Beeldvorming

#### Inleiding

U heeft een afspraak bij de Radiologie voor een röntgenonderzoek van de plasbuis. Deze folder geeft algemene informatie over dit onderzoek. Het in zijn geheel doorlezen van deze folder is noodzakelijk om optimaal voorbereid te zijn op uw onderzoek.

#### Wat is een rethrograde urethrogram?

Een retrograde urethrogram (R.U.G) is een röntgenonderzoek (meestal bij mannen) waar met behulp van een jodiumhoudend contrastmiddel de plasbuis zichtbaar wordt gemaakt. Met behulp van dit onderzoek kunnen eventuele afwijkingen aan de plasbuis worden aangetoond. Het röntgencontrastmiddel dat wordt toegediend, bevat jodiumhoudende stoffen die bloedvaten en organen beter zichtbaar maken.

#### Vorbereiding

Houd bij de voorbereiding rekening met het volgende:

- bent u overgevoelig voor bepaalde medicijnen, het contrastmiddel of jodium, geeft u dit dan door aan uw behandelend specialist. Het is verstandig dit nogmaals aan te geven bij de Radiologie of bij de laborant die het onderzoek uitvoert, voordat het onderzoek plaatsvindt;
- meldt u zich tien minuten voor het afgesproken tijdstip bij de balie van de Radiologie;
- bent u zwanger of denkt u dit te kunnen zijn, meldt u dit dan aan uw verwijzend arts en de laborant Radiologie. In overleg met u en de arts wordt bepaald of het onderzoek moet worden uitgesteld of dat het onderzoek met voorzorgsmaatregelen toch door kan gaan.

#### Het onderzoek

Tijdens het onderzoek ligt u op een onderzoekstafel, meestal op de rug. De radioloog brengt bij u een katheter (slangetje) in de plasbuis. Dit geeft een vervelend gevoel. Daarna wordt de katheter aangesloten op een spuit. De radioloog spuit een röntgencontrastmiddel in, die de eigenschap heeft de plasbuis zichtbaar te maken op de röntgenfoto. Tijdens het inspuiten worden in verschillende richtingen röntgenfoto's gemaakt. Het contrastmiddel is kleurloos en wordt na het onderzoek volledig uitgeplast. Het onderzoek duurt ongeveer 30 minuten.

#### Mogelijke complicaties / bijwerkingen

Het kan zijn dat na het onderzoek het plassen gepaard gaat met een branderig gevoel. Dit komt door irritatie van de plasbuis na het inbrengen van de katheter, dit verdwijnt vanzelf. Verder zijn er voor dit onderzoek geen complicaties en bijwerkingen bekend.

#### Nazorg

Door extra te drinken na het onderzoek wordt de urineproductie bevorderd en verdwijnt de irritatie van de plasbuis sneller. Verder is er geen specifieke nazorg nodig na afloop van dit onderzoek.

#### Uitslag

De uitslag van het onderzoek krijgt u via uw aanvragend arts.

#### Bent u verhinderd?

Bent u verhinderd, geeft u dit dan uiterlijk 24 uur voorafgaand aan uw afspraak door bij de afdeling Medische beeldvorming. Wij kunnen dan een andere patiënt in uw plaats uitnodigen.

## **Kinderen**

Wanneer de afspraak een röntgenonderzoek voor een kind betreft, dan hopen wij dat deze informatie de ouders / begeleiders helpt om het onderzoek in voor het kind begrijpelijke taal uit te leggen.

## **Aanvullende informatie**

Meer informatie over de afdeling medische beeldvorming en onze onderzoeken vindt u op de website [www.mst.nl/p/specialismen/radiologie/](http://www.mst.nl/p/specialismen/radiologie/).

## **Wachttijden**

De actuele wachttijden bij MST en de landelijk aanvaardbare wachttijden (zogenaamde Treeknormen) vindt u op onze website [www.mst.nl/wachttijden](http://www.mst.nl/wachttijden). In sommige gevallen moet u langer wachten dan de Treeknorm. U kunt dan contact opnemen met uw zorgverzekeraar voor wachttijdbemiddeling.

## **Zorgkosten**

Het is mogelijk dat onderzoeken in bepaalde gevallen niet vergoed worden door uw zorgverzekeraar. Informatie hierover en de tarieven vindt u op [www.mst.nl/zorgkosten](http://www.mst.nl/zorgkosten).

## **Toestemming of bezwaar maken voor het delen van medische gegevens**

Om de best mogelijke zorg te kunnen bieden is het van belang dat zorgaanbieders gegevens met elkaar kunnen delen. Dit delen kan en mag alleen als je daar zelf toestemming voor geeft. Dit kunt u zelf regelen in MijnMST, of aangeven bij het secretariaat van uw specialist.

## **Belangrijke contactgegevens**

Afdeling Medische Beeldvorming, telefoon (053) 4 87 32 00

## **Uw mening**

In de wachtkamer van de Medische Beeldvorming hangt een computerscherm waarop u kunt aangeven hoe u uw onderzoek bij de afdeling Medische Beeldvorming heeft ervaren. Wij vragen u een reactie achter te laten, zodat wij onze zorg kunnen blijven verbeteren.

## **Tenslotte**

U heeft recht op juiste en volledige informatie over het onderzoek. Pas als u voldoende inzicht heeft, kunt u weloverwogen toestemming geven voor een bepaald onderzoek. Als iets u niet geheel duidelijk is, vraagt u uw behandelend arts of de medewerker van de Medische Beeldvorming om nadere uitleg.