

Röntgenonderzoek van de plasbuis (retrograad urethrografie)

UMC St Radboud

Patiënteninformatie

In overleg met uw behandelend arts heeft u besloten een röntgenonderzoek van de plasbuis (retrograad urethrografie) te laten verrichten bij de afdeling Radiologie van het Universitair Medisch Centrum St Radboud. In deze folder wordt in grote lijnen de gang van zaken voor, tijdens en na het onderzoek beschreven. Mocht u na het lezen nog vragen hebben dan kunt u deze stellen aan de radiodiagnostisch laborant of de afdeling Radiologie bellen.

Vorbereiding

Kies voor kleding die u gemakkelijk aan en uit kunt trekken. Tijdens het onderzoek kunt u een hemd of T-shirt aanhouden.

Contrastvloeistof

Tijdens dit onderzoek wordt contrastvloeistof via een dun slangetje in de plasbuis gespoten, waardoor eventuele afwijkingen en vernauwingen zichtbaar worden. U merkt verder niets van de contrastvloeistof.

Onderzoek

Nadat u zich aan de balie heeft gemeld, neemt de radiodiagnostisch laborant u mee naar de onderzoekkamer. Hier kunt u zich uitkleden. Alleen het onderlichaam hoeft ontbloot te worden.

U gaat op de rug op de onderzoektafel liggen. Vervolgens krijgt u een steriele doek over de bovenbenen en wordt de penis gewassen met een desinfecterende vloeistof. Hierna legt de radioloog groene doeken onder de penis, zodat hij steriel kan werken.

De radioloog bindt een veterband net achter de eikel. Met deze veterband kan hij de penis in verschillende posities manoeuvreren zonder dat zijn vingers in beeld komen. Vervolgens schuift hij een dun slangetje (katheter) drie centimeter in de plasbuis. Dit is 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 tot twee centiliter water zodat de katheter in de plasbuis vastzit. Dit is een onaangenaam gevoel. Hierna spuit de radioloog contrastvloeistof in. Voor het maken van de foto's wordt u gevraagd op de linker- en de rechterzij te gaan liggen. Na het maken van de foto's laat de radioloog het ballonnetje leeg lopen en haalt hij de katheter eruit. Het onderzoek duurt gemiddeld twintig minuten.

Na het onderzoek

Na het onderzoek krijgt u een handdoek en een washandje waarmee u zich kunt opfrissen. Door de katheter kan de plasbuis geïrriteerd zijn, maar dit is na een dag over.

Het is verstandig de rest van de dag extra veel te drinken om een blaasontsteking te voorkomen.

Er kan bloed uit de penis komen, maar dit is niet ernstig. Als het bloeden echter langer duurt dan twee dagen moet u contact opnemen met de uroloog.

Uitslag

De radioloog beoordeelt het onderzoek en geeft de bevindingen door aan de behandelend arts. Deze stelt u van de resultaten op de hoogte.

Voorbehoud

De informatie in deze folder is algemeen van aard. Dat wil zeggen dat het onderzoek is beschreven zoals dit meestal verloopt. Het kan zijn dat de arts een andere methode kiest, die beter aansluit bij uw situatie. Het is niet mogelijk in deze folder alle varianten en alternatieven te vermelden. Ook risico's en bijwerkingen kunnen alleen in algemene zin worden aangegeven.

Mogelijke complicaties worden door de behandelend arts met u besproken.

Bericht van verhindering

Als u op het afgesproken tijdstip verhinderd bent, bel dan zo spoedig mogelijk de afdeling Radiologie, telefoonnummer 024 - 361 69 81. Er kan dan nog een andere patiënt worden opgeroepen en voor u wordt een nieuwe afspraak gemaakt.

Adres

Bezoekadres

Ingang UMC St Radboud Centraal
Röntgen 3, route 681
Geert Groteplein 10
Nijmegen

Telefoonnummer

024 - 361 69 81

© UMC St Radboud
overname van (gedeelten uit)
deze tekst is uitsluitend
mogelijk na schriftelijke
toestemming van
Staf Concerncommunicatie