

Röntgenonderzoek van de blaas en de urineleiders

Mictiecystogram

Binnenkort heeft u een afspraak voor een röntgenonderzoek van de blaas of urineleider. Dit noemen we ook wel een mictiecystogram. Bij dit onderzoek worden er foto's van de blaas en urineleiders vóór en tijdens het plassen gemaakt.

Bij dit onderzoek wordt gekeken of er bij een volle blaas of tijdens het plassen urine terugstroomt van de blaas in de urineleiders en nieren. Om de blaas en urineleiders voor röntgenstraling zichtbaar te maken, wordt gebruik gemaakt van contrastvloeistof. De blaas wordt met deze vloeistof via een blaaskatheter gevuld. Bij kinderen wordt de blaaskatheter door de kinderarts op de polikliniek ingebracht. In deze folder kunt u lezen wat er gebeurt bij dit röntgenonderzoek en waar u aan moet denken.

Waar u aan moet denken?

Neem bij zwangerschap of wanneer u denkt zwanger te zijn, contact op met uw behandelend arts. De arts zal met u overleggen of het onderzoek op dat moment door kan gaan.

Vorbereiding

Tijdens het onderzoek mag u een shirt of hemd aanhouden. Kies daarnaast voor kleding die makkelijk aan en uit te trekken is.

Dag van het onderzoek

U meldt zich op het afgesproken tijdstip bij de receptie van de afdeling radiologie. De afdeling is te vinden op vleugel A, eerste verdieping, bestemming 41.

Datum:dag/...../20.....

Tijd onderzoek: uur, Ede.

Aanwezig:.....uur, Ede

Kinderen

Op het afgesproken tijdstip meldt u zich op de polikliniek kindergeneeskunde. Wanneer door de kinderarts de blaaskatheter ingebracht is, kunt u naar de afdeling radiologie. Daar meldt u zich bij de receptie.

Voor het onderzoek

Nadat u zich gemeld heeft, wacht u in de wachtruimte tot de laborant u komt halen. De laborant wijst u de kleedruimte en geeft aan welke kledingstukken u voor het onderzoek uit moet doen. De laborant haalt u op uit de kleedruimte.

Het onderzoek

Het onderzoek wordt uitgevoerd door de laborant in samenwerking met de radioloog. Nadat u op de onderzoekstafel heeft plaatsgenomen, brengt de radioloog via de plasbuis een blaaskatheter in. Wanneer de katheter in de blaas zit, wordt er een foto gemaakt. Na deze foto wordt de blaas met waterige contrastvloeistof gevuld via de blaaskatheter. Tijdens het vullen van de blaas worden er foto's gemaakt van hoe de blaas zich vult. Wanneer de blaas zo vol is, dat u het gevoel hebt dat u nodig moet plassen, wordt de blaaskatheter eruit gehaald en kunt u de vloeistof uitplassen. Terwijl u de contrastvloeistof uitplast, worden er nog foto's van de blaas en urineleiders gemaakt. Wanneer de blaas leeg is, wordt er nog een laatste foto gemaakt. Daarna is het onderzoek klaar.

Het gehele onderzoek duurt ongeveer 30 minuten.

Na het onderzoek

Na het onderzoek kunt u gebruik maken van het toilet en een wastafel om uzelf op te frissen. Van eventuele resten van de contrastvloeistof in de blaas merkt u niets. Deze vloeistof plast u uit. U kunt wel merken dat de contrastvloeistof wat plakkerig is tijdens de toiletgang.

Uitslag

De radioloog beoordeelt alle foto's die gemaakt zijn en zal de uitslag doorgeven aan uw behandelend arts. Dit duurt ongeveer 4 werkdagen, tenzij anders is afgesproken.

Vragen

Als u nog vragen heeft over het onderzoek, stelt u die dan gerust aan de laborant. U kunt ook op werkdagen bellen naar de afdeling radiologie.

Indien u bent verhinderd, verzoeken wij u dit tijdig (48 uur van tevoren) door te geven.

Afspraken en informatie

Maandag tot en met vrijdag tussen 08.00 - 17.00 uur, (0318) 43 39 00.