

Mictiecystogram

Informatie voor ouders/verzorgers

Naar het ziekenhuis? Lees eerst de informatie op www.asz.nl/brmo.

informatie

Inleiding

Binnenkort komt u met uw kind naar de afdeling Kindergeneeskunde van het Albert Schweitzer ziekenhuis op locatie Dordwijk voor een onderzoek van de blaas en urinewegen. Dit onderzoek wordt een mictiecystogram genoemd.

De kinderarts heeft u al over het onderzoek verteld. In deze folder kunt u de informatie nog eens rustig nalezen. Ook vindt u informatie over de voorbereiding en over het onderzoek.

De mictiecystogram

Een mictiecystogram is een onderzoek waarbij de blaas en urinewegen zichtbaar worden gemaakt met behulp van contrastvloeistof en röntgenfoto's. Dit onderzoek wordt gedaan op de afdeling Radiologie door een radioloog en radiodiagnostisch laboranten.

Neem eventueel een speentje, knuffel of ander speeltje mee om uw kind tijdens het onderzoek af te leiden.

Vorbereiding

Er is geen voorbereiding nodig voor dit onderzoek. Uw kind kan normaal eten en drinken. Als uw kind allergisch is voor jodium of contrastvloeistof moet u dit doorgeven aan de verpleegkundige van de afdeling Kindergeneeskunde.

Beleving

We proberen zo goed mogelijk aan te geven wat u en uw kind kunnen verwachten aan ongemak of pijn van het onderzoek. Toch beleeft ieder mens dat anders en op zijn eigen manier. Vertel het ons als u of uw kind ergens tegenop ziet of ongerust bent, dan kunnen we daar nog extra rekening mee houden.

De dag van het onderzoek

De dag van het onderzoek meldt u zich op de afdeling Kinder-geneeskunde. De kinderarts of kinderverpleegkundige brengt via de plasbuis een slangetje in de blaas. Dit slangetje wordt ook wel een urinekatheter genoemd.

Het inbrengen van het slangetje kan een vervelend gevoel zijn, maar het is meestal niet pijnlijk, omdat er een verdovend glijmiddel op het slangetje zit. Wanneer het slangetje is ingebracht vangt de verpleegkundige meteen urine op. De urine wordt naar het laboratorium gebracht voor onderzoek.

Bij het inbrengen van het slangetje is een pedagogisch medewerker aanwezig om uw kind te begeleiden en te ondersteunen.

Als uw kind het nodig heeft zal in overleg met u gekozen worden voor sedatie (kalmerend middel). Daardoor zal uw kind wat rustiger worden en zich minder bewust zijn van de handeling. De sedatie bestaat uit een vloeistof die rectaal (via de billen) gegeven wordt.

Als het slangetje is ingebracht wordt het vastgeplakt op het been van uw kind en blijft daar zitten tijdens het onderzoek. Daarna wordt u met uw kind door de pedagogisch medewerker of verpleegkundige naar de afdeling Radiologie gebracht voor het onderzoek.

Eén van de ouders mag tijdens het onderzoek aanwezig zijn. U krijgt dan een loodschart aan bij het maken van de röntgenfoto's.

Op de afdeling Radiologie moet uw kind de broek/rok, schoenen en onderbroek uittrekken. Dan mag uw kind op de onderzoekstafel gaan liggen met de benen iets gespreid. Boven deze tafel hangt een groot apparaat dat de röntgenfoto's gaat maken van de buik.



De onderzoekskamer

Om een volle blaas te krijgen, wordt het slangetje aangesloten op een infuussysteem. Daardoor kan een jodiumhoudend contrastmiddel onder lichte druk de blaas in lopen.

Het vullen van de blaas wordt soms onder doorlichting gevolgd. Dat betekent dat de blaas op een monitor te zien is. Als de blaas helemaal gevuld is worden er foto's gemaakt. Het slangetje wordt weggehaald en daarna wordt uw kind (zo mogelijk) gevraagd te plassen op de matjes die op de onderzoekstafel liggen. Tijdens het plassen worden weer röntgenfoto's gemaakt.

Na het onderzoek

Door het inbrengen van het slangetje kan de plasbuis en/of de blaas enkele uren of een dag gevoelig blijven. Deze gevoeligheid gaat vanzelf weg. We raden u aan uw kind wat meer drinken te geven dan normaal.

Als uw kind nog geen antibiotica gebruikt, krijgt u een recept mee voor antibiotica. Dit moet gedurende drie dagen gebruikt worden om een blaasontsteking te voorkomen.

Als uw kind al antibiotica gebruikt, is het meestal voldoende om de dosering gedurende drie dagen te verdubbelen en daarna weer over te gaan op de enkele dosering totdat u bij de kinderarts geweest bent. De arts bespreekt met u of er met de antibiotica doorgedaan moet worden.

De uitslag

De uitslag van het onderzoek hoort u niet meteen. De gemaakte röntgenfoto's worden bekeken door de radioloog. De radioloog geeft de informatie door aan de behandelend kinderarts.

De kinderarts bespreekt met u de uitslag van het onderzoek.

In overleg met u wordt een poliklinische of een telefonische afspraak gemaakt bij de behandelend kinderarts.

Tot slot

Heeft u na het lezen van deze folder nog vragen, neem dan contact op met de polikliniek Kindergeneeskunde. Ook voor het maken of verzetten van een afspraak bij de polikliniek Kindergeneeskunde, belt u naar tel. (078) 652 33 70.

Geef hier uw mening over deze folder: www.asz.nl/foldertest/

Albert Schweitzer ziekenhuis
juni 2019
pavo 0447