

Kamiel & Lina



Infobrochure Medische Beeldvorming

Cystografie bij kinderen

Inhoud

▶ Inleiding	3
1 Wat is een cystografie?	3
2 Wat breng je mee?	4
3 Voorbereiding van het onderzoek	4
4 Verloop	5
5 Na het onderzoek	6
6 Wanneer resultaat?	6
7 Hoe uw kind voorbereiden	7

► Inleiding

Je zal vandaag of binnenkort een cystografie krijgen. Met dit foldertje willen we je wat uitleg geven over dit onderzoek. Er staan ook zinnnetjes in dit foldertje speciaal voor je mama of papa. Deze zinnnetjes zijn een beetje kleiner gedrukt.

1 Wat is een cystografie?

Een cystografie is een onderzoek waarbij er foto's van je blaas worden gemaakt. Zo kijken we welke weg die je 'pipi' aflegt. Daarom zal de dokter of verpleegster een speciale vloeistof in je blaas brengen.

Het principe van een cystografie is de blaas te vullen met een vloeistof die zichtbaar is op de RX-foto's. Dit gebeurt om de blaas en het ledigen van de blaas via de urinebuis te bestuderen. Dit onderzoek laat toe om afwijkingen op te sporen.

Voor dit onderzoek heeft uw kind een voorbereiding nodig op de kinderafdeling, deze is te bereiken met de groene lift en bevindt zich op de derde verdieping. Het eigenlijke onderzoek gaat door op de afdeling Medische Beeldvorming. (groene lift, eerste verdieping)

2 Wat breng je mee?

Je lievelingsknuffel, een klein speelgoedje of een boek

- Aanvraagformulier van de geneesheer
- Kids-ID of ISI + kaart, uw persoonlijke identiteitskaart
- Slaapkleedij is niet nodig

Indien uw kind reeds opgenomen is, vervalt dit.

3 Voorbereiding van het onderzoek

Eerst moet je even naar de kinderafdeling. Daar gaat de dokter een heel dun buisje in je plasgaatje steken. Dit doet niet echt pijn maar is best wel even vervelend. Dit buisje is nodig om de vloeistof in je blaas te brengen.

Kom zeker een halfuur vroeger dan uw afspraak naar de kinderafdeling.

Op de kinderafdeling zal de kinderarts of assistent eerst een blaassonde inbrengen bij uw kind. Dit is nodig om de contraststof te laten inlopen.

Na het inbrengen van de sonde mag uw kind de gewone kleren terug aantrekken en begeeft u zich naar de afdeling Medische Beeldvorming. U meldt zich aan op het secretariaat.

U zal naar de correcte wachtzaal verwezen worden waar u en uw kind kunnen wachten in afwachting van de uitvoering van het onderzoek.

4 Verloop

Wanneer het jouw beurt is komt de verpleegkundige je roepen. In de kleedkamer mag je je broek of rok en onderbroek uitdoen.

Je T-shirt of onderhemd mag je aanhouden.

Daarna neemt de verpleegkundige jou en je mama of papa mee naar de onderzoekszaal. Hier moet je op een harde tafel gaan liggen. Dan gaat de verpleegkundige de vloeistof via een dun slangetje aan het buisje aankoppelen dat de kinderarts heeft geplaatst. Zo kan de vloeistof vanuit het zakje in je blaas lopen, tot je blaas goed gevuld is. Dit doet geen pijn maar geeft het gevoel dat je moet plassen.

Nu kunnen er foto's genomen worden van je buik. De dokter kan de mooiste foto's nemen als je goed stil ligt op de tafel. Als je aan het plassen bent, haalt de verpleegkundige het buisje terug uit je plasgaatje. Terwijl je plast, neemt de dokter de laatste foto's.

De blaas wordt gevuld met contrast zodat de radioloog een goede weergave van de binnenkant van de blaas krijgt. Zodoende kunnen afwijkingen opgemerkt worden. Door foto's te nemen tijdens de blaasleiding wordt de afloop van de urine gevolgd.

Het is heel belangrijk dat je kind op de momenten van de foto's heel stil ligt.

U kan als ouder bij uw kind blijven om hem/haar gerust te stellen.

Omdat dit een onderzoek is met röntgenstralen zal aan de begeleider gevraagd worden om een loden schort aan te doen.

Let op: indien u zwanger bent, kan u niet aanwezig blijven en is het misschien aangeraden dat een andere vertrouwenspersoon meegaat.

Het onderzoek duurt ongeveer 20 à 30 minuten.

5 Na het onderzoek

Na het onderzoek mag je gewoon naar huis of als je een kamer in het ziekenhuis hebt, word je terug naar je kamer gebracht.

Het kan zijn dat de volgende keren je moet plassen dit eventjes vervelend kan zijn.

Om infecties te voorkomen is het aangewezen om uw kind na het onderzoek veel te laten drinken zodat het vaak moet plassen.

Tot twee dagen na het onderzoek kan het plassen wat pijnlijk zijn.

Wees attent op klachten van een blaasontsteking (branderig gevoel, koorts en pijn).

6 Wanneer resultaat?

De radioloog bestudeert eerst de foto's en maakt hier een verslag van op. Dit wordt doorgegeven aan de behandelend geneesheer.

Deze deelt u het resultaat van het onderzoek mee. Hiervoor maakt u een afspraak met uw dokter.

Later kan u de resultaten zelf ook online raadplegen via de toegangscodes die u meekrijgt aan het secretariaat van de dienst Medische Beeldvorming.

7 Hoe uw kind voorbereiden

U kan uw kind vertellen wat hij/zij zal voelen, horen en zien.

U kan uw kind vertellen dat hij/zij niet alleen gelaten zal worden, dat er altijd iemand bij hem/haar zal zijn, mama of papa of een ander vertrouwenspersoon.

U kan uw kind vertellen dat het onderzoek geen pijn doet, maar toch wel vervelend is.

Probeer zelf zo rustig mogelijk te blijven, zo zal uw kind ook rustiger zijn.

Een knuffel of een klein speelgoedje kan meegenomen worden. Een boekje kan ook voor wat afleiding zorgen.

Hebt u vragen of opmerkingen?

Sprek de verpleegkundige van de dienst aan. Zij of hij zal u met raad en daad bijstaan.

Contactinfo

Secretariaat Pediatrie

03 650 52 00

Verpleegafdeling Pediatrie

03 650 50 67

Secretariaat Medische Beeldvorming

03 650 50 49

Versie: 1 / 10-2016

AZ Klina

Augustijnslei 100
2930 Brasschaat
T +32 3 650 50 50
info@klina.be
www.azklina.be