

Pudding- of refluxscan



azdelta

Uw ziekenhuis.

Beste ouder

In deze folder over reflux- of puddingscan geven we u meer uitleg over wat we hiermee precies onderzoeken en hoe het onderzoek verloopt. U vindt hier ook informatie over wat we van u en uw kindje verwachten om het onderzoek zo goed mogelijk te laten verlopen. Het nemen van een puddingscan is veilig en pijnloos. Hebt u nog vragen? Wij geven u graag antwoord. Met vragen i.v.m. de kostprijs van het onderzoek kunt u steeds terecht bij de dienst facturatie (051 23 76 66 of factuur@azdelta.be)

Het team nucleaire geneeskunde

1

Doel van het onderzoek

Reflux is een veelvoorkomende klacht bij het jonge kind. Het wordt gekenmerkt door de terugvloeï van maaginhoud naar de slokdarm.

Een puddingscan is een onderzoek naar de werking van de overgang van de slokdarm naar de maag met behulp van een licht radioactieve stof.



2

Verloop van het onderzoek

Nuchter

Uw kindje moet minstens **4 uur nuchter** zijn voor dit onderzoek. Is uw kindje ouder dan 2 jaar, dan is het beter om het nuchter te houden vanaf de avond voordien.

- Als uw kindje flesjes drinkt, brengt u een flesje mee met de normale hoeveelheid voeding en een leeg flesje. Bij een groter kind mag dit ook chocolademelk, drinkyoghurt of een redelijk vloeibare pudding zijn. Dit kan worden afgesproken voordien.

- Wanneer u borstvoeding geeft, is het belangrijk dat u (afgekolfde) melk meebrengt in een flesje: het product kan alleen zo toegediend worden; het is dan ook belangrijk dat u thuis al enkele keren probeert uw kindje te laten drinken aan een flesje.
- De verpleegkundige voegt een kleine hoeveelheid radioactieve stof toe aan een deel van de voeding. Deze stof geeft geen smaak- of kleurverschil. Daarna mag uw kindje verder drinken naar believen.
- De scan gebeurt nadat uw kindje voldaan is. Dit duurt een uur. Uw kindje wordt in een vacuümmatrasje gewikkeld zodat het tijdens het onderzoek zo stil mogelijk blijft liggen. U mag bij uw kindje zitten en het afleiden met wat speelgoed of een boekje, dat u van thuis meebrengt.

3

Resultaat van het onderzoek

De arts-nuclearist beoordeelt onmiddellijk de kwaliteit van het onderzoek, voor u de afdeling verlaat en maakt een verslag. Dit verslag wordt doorgezonden naar de arts die uw kindje behandelt. Hij/zij zal u het resultaat van het onderzoek meedelen en indien nodig de gepaste therapie starten. De foto's zijn digitaal beschikbaar op PACSonWEB via <http://rx.azdelta.be>. Om deze te bekijken vraagt u best het referentienummer aan de verpleegkundige.

4

Veiligheid en straling

- De gebruikte radioactiviteit wordt steeds zo laag mogelijk gehouden zodat het risico op eventuele neveneffecten verwaarloosbaar is, en niet opweegt t.o.v. de diagnostische info die het onderzoek oplevert. De stof zendt slechts een korte tijd straling uit en is na 1 dag praktisch volledig uit het lichaam verdwenen. De eerste 12 uur na het onderzoek is het daarom beter om langdurig contact van uw kindje met baby's, jonge kinderen en zwangere vrouwen te vermijden. De gewone verzorging mag uiteraard wel.

- Bent u zwanger, dan adviseren wij wel om uw kindje niet langer dan een half uur bij u op de schoot te nemen gedurende de eerste 12 uur.
- Omdat een lage dosis radioactiviteit aan de voeding van uw kindje werd toegevoegd, zijn de urine en vooral de stoelgang radioactief. Gedurende de eerste 24 uur, wast en ontsmet u het best goed de handen na het verschonen. Ook worden gebruikte pampers het best apart geplaatst in een zone met weinig passage om vervolgens mee te geven met gewoon huisvuil.

Uw afspraak voor de refluxscan

Op / / om uur.

Notities

A series of 20 horizontal dotted lines for taking notes.

Handwriting practice area consisting of 20 horizontal dotted lines.

Contact

Dienst nucleaire geneeskunde

☎ 051 23 77 43

www.azdelta.be

Bron: info dienst nucleaire geneeskunde

Artsen

Dr. Kristien Casier

Dr. Liesbet De Ceuninck

Dr. Nele Lips

Dr. Evelyn Vranken

Dr. Kristoff Muylle