

Foto's van de nieren IVP (intraveneuze pyelografie)

Röntgenonderzoek

Uw behandelend arts heeft u voor het maken van foto's verwezen naar de afdeling radiologie (röntgen). Dit is een afdeling waar radiologen (artsen) en radiodiagnostisch laboranten met behulp van verschillende technieken afbeeldingen van het lichaam maken. Bij het maken van foto's wordt gebruik gemaakt van röntgenstralen. Deze stralen kunnen verschillende delen in het lichaam zichtbaar maken en geven daarvan een afbeelding op een beeldscherm. Nadat de foto's gemaakt zijn, worden deze door een radioloog beoordeeld. Vervolgens wordt de uitslag vastgelegd in een verslag.

Belangrijk om te weten

- **Zwangerschap**
Röntgenstralen kunnen gevaarlijk zijn voor het ongeboren kind. Als u zwanger bent, of denkt te zijn, moet u dit **vóór** het onderzoek melden.
- Heeft u last van astma, hooikoorts of bronchitis, of bent u overgevoelig voor medicijnen, jodiumhoudende contrastvloeistof of andere stoffen, wilt u dit dan melden vóór het onderzoek. Uw behandelend arts heeft daar al met u over gesproken.

Vorbereiding

Dieet

Voor dit onderzoek is het belangrijk dat de darmen schoon zijn. Daarom heeft u een recept gekregen voor een laxerend middel (Bisacodyl). Het is belangrijk dat u onderstaande punten in acht neemt.

- 24 uur voor het onderzoek neemt u de twee tabletten Bisacodyl in. Deze tabletten veroorzaken vaak diarree.
- Vanaf 24.00 uur 's nachts mag u niet meer eten, drinken en roken.

- Heeft u een afspraak na 13.00 uur, dan mag u 's morgens een kopje thee of koffie met twee licht beboterde beschuiten nemen.

Medicijnen

Tenzij uw behandelend arts iets anders heeft voorgeschreven:

- Indien u **Di-uretica** (plastabletten) gebruikt, dient u deze op de dag vóór het onderzoek en de dag van het onderzoek niet in te nemen.
- Wanneer u **NSAID's** gebruikt, dit zijn medicijnen tegen de pijn en ontstekingen zoals Diclofenac, Ibuprofen en Naproxen, dient u deze op de dag vóór het onderzoek en de dag van het onderzoek niet in te nemen.
- Alle andere medicijnen moet u gewoon blijven innemen.

Heeft u vragen over de medicijnen die u gebruikt dan kunt u altijd contact opnemen met de specialist die het onderzoek heeft aangevraagd.

Verloop van het onderzoek

De radiodiagnostisch laborant haalt u op uit de wachtruimte en neemt u mee naar de kledkamer. Bij het maken van een foto is het belangrijk dat het lichaamsdeel waar het om gaat zo min mogelijk door kleding wordt bedekt. De radiodiagnostisch laborant zegt u welke kleding u uit moet doen. U komt op een onderzoekstafel te liggen. De radiodiagnostisch laborant maakt een röntgenfoto van uw buik, eventuele stenen zijn hierop te zien. De nieren zijn op deze foto niet goed zichtbaar. Daarom wordt een contrastvloeistof gebruikt. De radiodiagnostisch laborant geeft u een injectie met contrastvloeistof in een bloedvat van uw arm. Het naaldje wordt vastgeplakt en blijft

enige tijd in het bloedvat zitten. Door de contrastvloeistof kunt u een warm gevoel krijgen in uw hoofd, keel en buik. Dit warme gevoel gaat na één à twee minuten vanzelf over.

De contrastvloeistof gaat met het bloed mee en komt na enkele minuten in de nieren, urineleiders en vervolgens in de blaas. Om de contrastvloeistof enige tijd in de nieren te houden wordt een strakke band om uw buik gespannen. De radiodiagnostisch laborant maakt vervolgens meerdere foto's. Aan de hand van deze opnamen beslist de radioloog hoeveel foto's er nodig zijn.

Na afloop van het onderzoek

De contrastvloeistof onttrekt vocht aan het lichaam. Daarom is het belangrijk om na het onderzoek veel te drinken.

Duur van het onderzoek

Het onderzoek duurt ongeveer 45 minuten.

Uitslag

De uitslag van het onderzoek krijgt u van de arts die het onderzoek heeft aangevraagd. Deze uitslag is ongeveer vijf werkdagen na het onderzoek bekend bij de aanvrager.

Vragen

Mocht u na het lezen van deze informatie nog vragen hebben, stel deze gerust. Wij willen ze graag voor u beantwoorden.

Op werkdagen zijn wij tussen 08.00 en 16.30 uur telefonisch bereikbaar op het volgende telefoonnummer: 088 708 37 00