



Nefrostomie/drainage/PTCD

U bent door de specialist verwezen naar de afdeling radiologie voor een nefrostomie/drainage/PTCD.

Dit betekent dat, door de huid, een slangetje wordt ingebracht.

Voor dit onderzoek is ziekenhuisopname noodzakelijk.

U wordt

.....dag om uur.

verwacht bij **de afdeling opname** (op de begane grond).

Het onderzoek vindt plaats om uur.

Tijdens de zwangerschap kan dit onderzoek, net als elk ander röntgenonderzoek, schadelijk zijn voor het ongeboren kind.

Bent u zwanger of denkt u dit te zijn, belt u dan de specialist voor nader overleg.

Vorbereidingen voor het onderzoek

Vier uur vóór het onderzoek mag u niets meer eten of drinken.

Indien u medicijnen gebruikt of een bepaald dieet volgt, wilt u dan, voor de zekerheid, contact opnemen met uw behandelend arts of diëtist of de afdeling waar u bent opgenomen. Dit is in ieder geval noodzakelijk als u diabetespatiënt bent.

U wordt opgenomen op een verpleegafdeling, waar u wordt voorbereid voor het onderzoek. Er komt iemand van het laboratorium bloed bij u afnemen, om de stollingswaarden van uw bloed te bepalen. Deze moeten voor het onderzoek bekend zijn.

U krijgt een blauw jasje aan. Ook krijgt u een tabletje of een injectie om te ontspannen.

Een halfuur voor de afgesproken tijd wordt u, in bed, naar de afdeling radiologie gebracht.

Verloop van het onderzoek

U komt op de onderzoektafel te liggen. U krijgt blauwe doeken over uw lichaam om het onderzoek zo steriel (bacterievrij) mogelijk te laten verlopen. De radioloog (specialist op de afdeling radiologie) zal, met behulp van echografie (geluidsgolven) of CT-scan, de plaats van het te draineren gebied bepalen. Aan de hand van deze beelden zal geprikt worden. De prikplaats wordt eerst gedesinfecteerd met jodium* en verdoofd. Indien de naald op de goede plaats zit, zal een slangetje worden ingebracht. Via dit slangetje kan vocht aflopen in een zakje, dat hieraan is bevestigd. Het slangetje zal met een speciale pleister op de huid worden geplakt.

* Bent u allergisch voor jodium op de huid, dan dient u dit vóór het onderzoek te melden.

Wanneer kunt u problemen verwachten

Moderne Jodiumhoudende contrastmiddelen zijn veilige middelen. Toch is er bij een kleine groep patiënten een minimale kans op nierbeschadiging.

Indien u in deze risicogroep valt, zal de aanvragend arts u informeren welke voorzorgsmaatregelen er getroffen moeten worden.

Indien één van de onderstaande situaties voor u van toepassing is, neemt u dan contact op met uw behandelend arts.

- U heeft bij een eerder röntgenonderzoek, met toediening van een intraveneuze contrastvloeistof (d.w.z. ingespoten in een ader), een allergische reactie gehad in de vorm van rode vlekken op de huid en/of jeuk en/of benauwdheid
- U bent onder behandeling van de trombosedienst en/of u gebruikt bloedverdunnende medicijnen (antistolling) zoals bijvoorbeeld Acenocoumarol (Sintrommitis) en Ascal.
- U heeft snel bloedinkjes (verhoogde bloedingsneiging).

Na het onderzoek

In enkele gevallen kan, na het onderzoek:

- Een lichte allergische reactie optreden met rode vlekken op de huid en/of jeuk en/of benauwdheid.
- Een bloeduitstorting op de prikplaats ontstaan.
- In zeer zeldzame gevallen wordt een ernstige reactie gezien na toediening van de contrastvloeistof.
- Indien deze verschijnselen binnen twee uur na toediening van de contrastvloeistof optreden, dient men dit aan de behandelend arts/afdeling radiologie/verpleegkundige te melden.

U wordt weer teruggebracht naar de verpleegafdeling. U moet het eerste uur bedrust houden. De verpleegkundige zal regelmatig uw bloeddruk controleren. U mag weer eten.

Vragen

Indien u na het lezen van deze folder nog vragen heeft, kunt u contact opnemen met de afdeling radiologie van het Gemini Ziekenhuis. Telefoon (0223) 69 63 07.

Voor vragen over het dieet kunt u de diëtist bellen.

Telefoon (0223) 69 63 29.

Ook kunt u met uw vragen terecht bij de verpleegkundigen van de afdeling waar u bent opgenomen.