



Traanweg scintigrafie

Bij binnenkomst in het Laurentius Ziekenhuis meldt u zich aan bij de centrale aanmeldzuil in de entreehal en controleert u uw gegevens. Daarna krijgt u een dagticket. Met dit ticket meldt u zich aan bij de zuil op de afdeling medische beeldvorming. U kunt daarna meteen plaatsnemen in de wachtruimte bij nummer 4.

BELANGRIJK

In verband met het afsprakenprogramma verzoeken wij u vriendelijk 10 minuten vóór aanvang van het onderzoek aanwezig te zijn. De radioactieve vloeistof is maar kort werkzaam en wordt speciaal voor uw onderzoek gemaakt. Daarom is het van groot belang dat u op tijd aanwezig bent. Als u ruim te laat komt voor uw afspraak, kan dit betekenen dat we het onderzoek moeten annuleren.

Wanneer u niet op de afgesproken dag of tijdstip kunt komen, neem dan minimaal 24 uur van tevoren contact op met de afdeling medische beeldvorming (zie contactinformatie).

Als u zwanger bent, of denkt te zijn, neem dan vóór het onderzoek contact op met de arts die het onderzoek heeft aangevraagd. Tijdens de zwangerschap wordt afgeraden om een onderzoek te laten doen waarbij radioactiviteit of straling wordt gebruikt.

Geeft u borstvoeding, dan moet u tot 12 uur na het onderzoek de melk afkolven en wegspoelen door de wc.

Traanwegscintigrafie

Uw behandelend arts heeft voor u een traanwegscintigrafie aangevraagd. In deze folder informeren wij u over dit onderzoek. Het is in het belang van het onderzoek dat u de informatie goed leest en dat u zich houdt aan de voorbereiding, zodat het onderzoek door kan gaan en goed verloopt.

Wat is een traanwegscintigrafie?

Met dit onderzoek worden met een gammacamera foto's gemaakt van de traanwegen (traanbuisjes) om te beoordelen hoe de afvoer van het traanvocht is en waar eventuele obstructie plaatsvindt.



Radioactiviteit

Bij het onderzoek wordt gebruik gemaakt van een radioactieve stof. U hoeft zich geen zorgen te maken over eventuele risico's. Radioactiviteit is overal aanwezig: in ons lichaam, voedsel, de bodem en de lucht. Alleen hoge dosis radioactiviteit kan voor mensen en dieren schadelijk zijn. De hoeveelheid radioactiviteit die voor dit onderzoek wordt gebruikt is zo weinig, dat u daar geen nadelen van ondervindt.

Let op!

- Begeleiders zijn tot in de wachtkamer toegestaan.

Vorbereiding

- U hoeft voor dit onderzoek geen voorbereidingen te treffen.

Het onderzoek

Vóór de toediening van de radioactiviteit masseert u de traanzakken (aan de binnenkant van uw ogen) om te zorgen dat ze werken.

Daarna gaat u op de onderzoekstafel liggen en wordt er een gammacamera boven uw hoofd geplaatst. Uw hoofd ligt hierbij in een speciale steun, zodat u stabiel ligt.

In deze houding wordt een kleine hoeveelheid radioactieve vloeistof in de binnenste ooghoek gedruppeld en starten de opnames.

20 Minuten lang worden er achter elkaar foto's gemaakt. Wij geven daarbij aan dat u:

- bij 4 minuten extra moet knipperen met de ogen,
- bij 10 minuten na elkaar de neusgaten moet opsnuiven,
- bij 14 minuten weer de traanzakken masseert.

Voor een zo goed mogelijke kwaliteit van het onderzoek is het belangrijk dat u stil blijft liggen. Het maken van de foto's doet geen pijn.

Na het onderzoek

U hoeft geen speciale maatregelen te nemen na het onderzoek. U mag na afloop meteen naar huis of terug naar de afdeling als u opgenomen bent.

Uitslag van het onderzoek

Uw behandelend arts informeert u over de uitslag. Heeft u hiervoor nog geen afspraak, dan kunt u contact opnemen met het secretariaat van uw behandelend arts.

Contactinformatie

Heeft u vragen over het onderzoek of wilt u zich afmelden, dan kunt u tussen 8.30 en 17.00 uur contact opnemen met de afdeling medische beeldvorming, telefoonnummer (0475) **38 24 90**.

Voor overige vragen kunt u contact opnemen met uw behandelend arts die het onderzoek heeft aangevraagd.

Laurentius Ziekenhuis
Mgr. Driessenstraat 6
(hoofdingang bereikbaar via de Oranjelaan)
6043 CV Roermond
www.lzr.nl

Patiëntencommunicatie Laurentius Ziekenhuis
34291220 - Nucleaire geneeskunde - oktober 2023