

Traanwegscintigrafie

Bij een traanwegscintigram worden foto's gemaakt van de traanwegen van het oog. Het doel is de doorankelijkheid van de afvoerende traanwegen zichtbaar te maken. Verstoppingen of andere afwijkingen kunnen op deze manier worden opgespoord.

Vorbereidingen op het onderzoek

- Voor het onderzoek op de afdeling nucleaire geneeskunde is geen speciale voorbereiding noodzakelijk. U mag dus normaal eten en drinken en uw gewone dagelijkse bezigheden uitvoeren.
- Metalen voorwerpen kunnen het onderzoek verstoren. Daarom kan u gevraagd worden sieraden en andere metalen voorwerpen te verwijderen of bepaalde kledingstukken uit te trekken.
- Begeleiding is toegestaan, maar in verband met de beperkte wachtruimte vragen wij u niet meer dan één persoon mee te nemen.
- Tijdens het onderzoek zelf kan er in principe geen begeleider bij u zijn.
- Bent u zwanger, denkt u dit te zijn, of geeft u op dit moment borstvoeding, neem dan zo snel mogelijk contact op met de afdeling nucleaire geneeskunde.

Hoe gaat het onderzoek in zijn werk

Bij aankomst op de afdeling nucleaire geneeskunde meldt u zich aan de balie bij de secretaresse. Vervolgens wordt u meegenomen naar een kamer waar het onderzoek wordt uitgevoerd. U komt op uw rug te liggen op de onderzoekstafel. Uw hoofd wordt gefixeerd om goed stil te kunnen liggen onder de camera. Er wordt u gevraagd om de traanzak korte tijd te masseren. Vervolgens druppelt de nucleair geneeskundige een kleine hoeveelheid radioactieve vloeistof op het slijmvlies dat tussen de wimpers van het onderooglid en het oog zit. Tijdens het maken van de foto's mogen de ogen geopend blijven en mag u gewoon knipperen met de ogen. Na 4 minuten wordt u gevraagd te knipperen met de ogen. In de 10^e minuut wordt u gevraagd beurtelings links

en rechts via uw neusgat goed op te snuiven. In de 14^e minuut moet u de traanzak opnieuw masseren. Het onderzoek duurt ongeveer 30 minuten.

De uitslag

Om te horen wat het onderzoek heeft uitgewezen kunt u bij uw medisch specialist terecht.

Bijwerkingen

De soort en de hoeveelheid straling die u bij dit onderzoek krijgt zijn niet nadelig voor u of de mensen in uw omgeving. De radioactieve vloeistof is snel weer uit uw lichaam verdwenen en u hoeft thuis geen bijzondere maatregelen te nemen. Door dit onderzoek krijgt u geen overgevoelighedsreacties, ook niet als u overgevoelig bent voor jodium of contrastmiddelen. De rijvaardigheid wordt niet beïnvloed.

Medische apparatuur (zoals een insulinepomp)

Gebruikt u een medisch apparaat zoals een insulinepomp of (externe) neurostimulator? Er bestaat een kleine kans dat de werking van het apparaat verstoord raakt door blootstelling aan röntgenstraling. Raadpleeg de handleiding van uw apparaat om te zien hoe u hiermee om moet gaan.

Vragen

Hebt u na het lezen van deze informatie nog vragen, stel ze gerust. U kunt daarvoor bellen met de afdeling nucleaire geneeskunde, telefoonnummer 088 708 56 70. U vindt ons op routenummer 1.15, locatie Hengelo.

Almelo

Zilvermeeuw 1
Postbus 7600
7600 SZ Almelo

Hengelo

Geerdinksweg 141
Postbus 546
7550 AM Hengelo

 facebook.com/ZGTinfo

 twitter.com/ZGT_info

 linkedin.com/company/zgt

 youtube.com/user/ZGTinfo

 zgt.nl - zgt.nl/mijnzgt

Check uw dossier op MijnZGT

MijnZGT is het patiëntenportaal van ZGT. U kunt op MijnZGT via uw computer, tablet of mobiel delen van uw medisch dossier inzien, persoonlijke gegevens checken, of bijvoorbeeld vragenlijsten invullen die wij voor u hebben klaargezet. Kijk voor meer informatie op: zgt.nl/mijnzgt.