

Bijschildklierscintigrafie

Deze folder geeft u informatie over het maken van een bijschildklierscintigrafie. Het is goed u te realiseren dat voor u persoonlijk de situatie anders kan zijn dan beschreven.

Doel van het onderzoek

Met dit onderzoek worden te sterk werkende bijschildklieren opgespoord.

In het ziekenhuis

- Als u voor de eerste keer naar Adrz komt, kunt u zich bij de receptie in de centrale hal laten inschrijven. Zorg dat u uw zorgpas en identiteitsbewijs (geldig paspoort, rijbewijs of ID-kaart) bij de hand heeft. Uw persoonlijke gegevens worden gevraagd.
- Uw gegevens komen op stickers te staan. Deze stickers worden gebruikt om uw behandeling administratief te kunnen verwerken. Wij raden u daarom aan om een kwartier voor de afgesproken tijd aanwezig te zijn.
- Bent u al ingeschreven maar zijn er veranderingen in uw gegevens, bijvoorbeeld nieuwe ziektekostenverzekeraar of een verhuizing, geef deze dan altijd door bij de receptie.
- De identificatieplicht is ook dan van toepassing.
- Meldt u zich vervolgens bij de afdeling Nucleaire geneeskunde in Goes, route 15.

Vorbereiding voor het onderzoek

Voeding

U kunt normaal eten en drinken wat u gewend bent.

Medicijnen

U kunt uw gebruikelijke medicijnen op de normale manier en tijd innemen behalve wanneer u Cinacalcet (Mimpara) neemt. Dit medicijn moet **twee weken** voor het onderzoek gestopt worden.

Kleding

Het is voor u en voor onze medewerkers prettig, als u kleding aan heeft waarin u zich goed kunt bewegen en die u gemakkelijk aan en uit kunt trekken. Draag geen kleding met metalen knopen en ritsen. Deze kunnen de opnamen verstoren. Sieraden moet u af doen.

Handicap

Als u een handicap heeft en u verwacht dat het onderzoek hierdoor meer tijd vraagt, verzoeken wij u dit te melden bij het maken van de afspraak. Wij kunnen dan extra tijd voor u inplannen.

Zwangerschap en borstvoeding

Bent u zwanger of denkt u zwanger te zijn, neem dan contact op met uw behandelend arts. Uw arts kan in overleg met de nucleair geneeskundige beslissen of het onderzoek door kan gaan of uitgesteld kan worden. Geeft u borstvoeding, neem dan voor het onderzoek contact op met de afdeling nucleaire geneeskunde.

Verloop van het onderzoek

Voor dit onderzoek krijgt u een kleine hoeveelheid radioactieve stof via een injectie in de arm toegediend. De radioactieve stof wordt opgenomen in de bijschildklieren. Na 10, 90 en 150 minuten na de injectie worden er opnamen gemaakt van tien minuten.

Op een door de arts nader te bepalen tijdstip worden er opnamen van dertig minuten rondom de hals en borst gemaakt. Tussendoor mag u van de afdeling af. Voor het maken van opnamen ligt u op een onderzoekstafel met boven u een camera. Voor de kwaliteit van het onderzoek is het van belang dat u tijdens de opnamen zo stil mogelijk blijft liggen.

Bijwerkingen

Van de radioactieve stof zijn geen bijwerkingen te verwachten. De kleine hoeveelheid straling waar aan u wordt blootgesteld is gering en levert geen gevaar op voor u en uw omgeving. Neem geen kinderen jonger dan twaalf jaar mee naar het onderzoek.

Duur van het onderzoek

Het onderzoek duurt inclusief wachttijd ongeveer drie uur.

Uitslag

Op een later tijdstip beoordeelt de nucleair geneeskundige de resultaten. Hij/zij maakt een verslag voor de behandelend arts. Meestal duurt dit ongeveer vijf werkdagen. Uw behandelend arts bespreekt met u de uitslag en de verdere behandeling.

Afzeggen afspraak?

Als u uw afspraak niet kunt nakomen laat dat dan zo snel mogelijk weten aan de afdeling nucleaire geneeskunde, via onderstaand telefoonnummer. Een andere patiënt kan dan worden ingepland, zodat de onderzoekstijd niet verloren gaat. Als u het onderzoek op de afdeling nucleaire geneeskunde afzegt, neem dan ook contact op met de arts die het onderzoek heeft aangevraagd.

Tot slot

Heeft u na het lezen van deze folder nog vragen dan kunt u contact opnemen met de afdeling nucleaire geneeskunde, 088 125 52 91.

Uw afspraak in Goes (route 15)

Datum _____ dag _____, tijd _____ uur