

Schildklierscintigrafie

Informatiebrochure patiënten

© UZA, juli 2022. Niets uit deze brochure mag worden overgenomen zonder uitdrukkelijke toestemming. Nucleaire geneeskunde 2313286



Resultaten

De resultaten worden bezorgd aan uw behandelende arts. Hij of zij bespreekt ze met u.

Ongemakken en bijwerkingen

- De beeldvorming duurt zo'n 5 minuten. U moet tijdens het onderzoek zo goed mogelijk stil blijven liggen op de onderzoekstafel.
- Er zijn geen bijwerkingen beschreven op de licht radioactieve stof. Deze stof is niet gevaarlijk en verdwijnt binnen enkele uren volledig uit het lichaam.

Verwittig ons bij annulering

Gelieve ons minstens 24 uur op voorhand te verwittigen, als u onverwacht niet naar het onderzoek kunt komen.

Als u tijdig annuleert, kunnen we een andere patiënt verder helpen.

Contact

Dienst nucleaire geneeskunde

Tel.: 03 821 35 68

Fax: 03 821 58 92

Deze folder bevat algemene informatie en is bedoeld als aanvulling op het gesprek met uw zorgverlener.

UZA / Drie Eikenstraat 655 / 2650 Edegem

Tel +32 3 821 30 00 / www.uza.be

Volg ons op facebook  en twitter 



Kennis / Ervaring / Zorg



Beste patiënt,

U ondergaat binnenkort een schildklierscintigrafie. Deze brochure geeft u wat meer informatie over het onderzoek en hoe u zich moet voorbereiden.

Hebt u nog vragen, stel ze dan gerust aan uw arts of verpleegkundige. U vindt onze contactgegevens achteraan. We helpen u graag verder.

Het team nucleaire geneeskunde

Wat is een schildklierscintigrafie?

Een **schildklierscintigrafie** is een onderzoek waarbij met een kleine hoeveelheid licht radioactieve stof (tracer), de schildklierfunctie en eventuele afwijkingen hierin in beeld gebracht kunnen worden.

Hoe bereidt u zich voor?

- U moet niet nuchter zijn voor het onderzoek.
- In samenspraak met uw arts moet u tijdelijk stoppen met schildkliermedicatie.
- Voorafgaand gebruik van jodium moet vermeden worden. Enkele voorbeelden:
 - Jodiumhoudende contrastmiddelen
 - Jodiumhoudende medicatie (amiodarone, sommige hoestdranken)
 - Cosmetica (povidonzeep en -shampoo)
 - Kelptabletten
 - Zeewierproducten

- Recente jodiuminname verstoort het onderzoek en kan een reden zijn om het onderzoek uit te stellen met een aantal weken tot soms enkele maanden.
- Indien u zwanger bent, kan dit onderzoek niet doorgaan.
- Indien u borstvoeding geeft, dient deze gedurende 12u onderbroken te worden. Overleg met uw arts en verwittig ons op voorhand als u borstvoeding geeft.

Waar meldt u zich aan?

Komt u voor het eerst naar het UZA, bent u verzekerd in het buitenland of niet verzekerd?

Meld u aan met uw identiteitskaart en aanvraagformulier bij de inschrijvingsbalie of -kiosk in de inkomhal. Na inschrijving gaat u naar de dienst nucleaire geneeskunde (route 11). Meld u hier opnieuw aan.

Bent u verzekerd in België en reeds gekend in het UZA?

Ga rechtstreeks naar de dienst nucleaire geneeskunde (route 11). Meld u hier aan met uw identiteitskaart en aanvraagformulier.

Hoe verloopt het onderzoek?

Voor het onderzoek

- We dienen de tracer bij voorkeur via een ader van de arm toe. Deze moet 15 minuten inwerken.

Het onderzoek

- Het onderzoek zelf duurt ongeveer 5 minuten.
- Blijf tijdens het onderzoek zo goed mogelijk stil liggen.

Na het onderzoek

- U mag zelf met de wagen naar huis rijden.
- U mag gewoon eten en drinken.
- Vermijd langdurig (>2 uur) en zeer dicht (<50 cm) contact met zwangere vrouwen en kinderen jonger dan 12 jaar), gedurende 24u na toediening van de tracer (vb. samen televisie kijken met het kind op de schoot).