

Resultaten

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

Ongemakken en bijwerkingen

Het onderzoek duurt in totaal ongeveer 2.30 uur, daarvan ligt u zo'n 1.30 uur op de onderzoekstafel. U moet tijdens het onderzoek zo goed mogelijk stil blijven liggen, tenzij de arts of verpleegkundige u vraagt een specifieke oefening uit te voeren.

Voor het uitvoeren van het onderzoek wordt er onderhuids een licht radioactieve stof ingespoten, meestal via de voeten of de handen. Dit kan gevoelig zijn. Er zijn vrijwel geen bijwerkingen. Bij dit onderzoek wordt geen radiologisch contrastmiddel gebruikt.



Verwittig ons bij annulering

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



Het UZA draagt het JCI-label voor veilige en kwaliteitsvolle zorg.

UZA

Lymfoscintigrafie

Onderzoek van de lymfevaten

Informatiebrochure patiënten



© UZA, januari 2021. Niets uit deze brochure mag worden overgenomen zonder uitdrukkelijke toestemming. Nucleaire geneeskunde 237/662

Kennis / Ervaring / Zorg

UZA

Beste patiënt,

U krijgt binnenkort een lymfoscintigrafie. In deze folder vindt u wat meer informatie over het onderzoek en de voorbereidingen.

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 lymfoscintigrafie?

Een lymfoscintigrafie is een beeldonderzoek dat toelaat het lymfetransport via de lymfevaten in beeld te brengen. Zowel het fysiologische (= normale) lymfetransport, alsook het transport langs eventuele alternatieve wegen en lymfeklieren kunnen we op die manier bestuderen. Hiervoor spuiten we een licht radioactieve stof onderhuids in, meestal via de voeten of de handen. Daarna brengen we met een camera het lymfestelsel in beeld.

Hoe bereidt u zich voor?

- U moet niet nuchter zijn. U mag dus eten en drinken voor het onderzoek.
- Er is geen interferentie met medicatie. U mag uw medicatie dus gewoon verder innemen.
- Dit onderzoek gebeurt niet in geval van zwangerschap of borstvoeding. Overleg met uw arts. Zeg ons op voorhand als u mogelijk zwanger bent of borstvoeding geeft.

Waar meldt u zich aan?

Komt u voor de eerste keer naar het UZA, ga dan naar de balie 'Inschrijvingen raadpleging' in de inkomhal. Nadien gaat u naar beneden (niveau -1) en volgt u route 11, nucleaire geneeskunde. Als u al een patiëntenbadge van het UZA hebt, dan komt u rechtstreeks naar onze dienst (route 11).

Hoe verloopt het onderzoek?

Net voor het onderzoek

- Als u steunkousen of een steunverband draagt, vragen we u ze minstens een uur voorafgaand aan het onderzoek niet te dragen. Na het onderzoek mag u ze weer dragen.
- Er wordt een licht radioactieve stof onderhuids ingespoten, meestal via de voeten of de handen.
- Blijf tijdens het onderzoek zo goed mogelijk stil liggen, tenzij de arts of verpleegkundige u vraagt een specifieke oefening uit te voeren.



Het onderzoek

Het onderzoek gebeurt in 2 delen, onderverdeeld in verschillende fasen, en van elkaar gescheiden door een uur pauze waarin u gevraagd wordt een lichte of matige inspanning te leveren (bijvoorbeeld wandelen op normaal tempo of samenknijpen van een stressbal)

Deel 1

- **Fase 0:** opname van de voeten of handen (1 minuut)
- **Fase 1:** werking van het lymfestelsel in rust
 - Opname van de heupstreek of oksels (30 minuten)
- **Fase 2:** werking van het lymfestelsel bij lichte inspanning (uitvoeren van lichte bewegingen met voeten of handen gedurende 5 minuten)
 - Opname van de heupstreek of oksels (10 minuten) tijdens het uitvoeren van deze inspanning
 - Overzicht van heel het lichaam (10 minuten)
- **Eén uur lichte of matige inspanning.**

Deel 2

- **Fase 3:** werking van het lymfestelsel na een grotere inspanning
 - Opname van de voeten of handen in dezelfde positie als fase 0 (1 minuut)
 - Overzicht van heel het lichaam (10 minuten)

Na het onderzoek

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