

Lymfevaten armen of benen scintigrafie

Uw afspraak is op _____-_____-_____ om _____ uur

Een lymfescintigrafie is een onderzoek waarbij de afvoer van lymfevocht vanuit benen of armen in beeld wordt gebracht. Via een injectie krijgt u tussen uw tenen of vingers een licht radioactieve stof toegediend, waarna foto's worden gemaakt met een gammacamera.

Doel van het onderzoek

Het opsporen van eventuele verstoppingen in de afvoer van lymfevocht vanuit benen of armen.

Zwangerschap en borstvoeding

Bent u zwanger of bestaat de kans dat u zwanger bent, neem dan contact op met uw behandelend specialist. Die kan overwegen een ander onderzoek te laten doen. Als u borstvoeding geeft, moet dit meestal korte tijd onderbroken worden. Afhankelijk van het soort onderzoek, overlegt de nucleair geneeskundige met u over de duur van de onderbreking.

Iemand meenemen

Het kan prettig zijn om iemand mee te nemen voor gezelschap, of als Nederlands niet uw moedertaal is. In verband met het onderzoek mogen dit geen kinderen onder de tien jaar of zwangere vrouwen zijn.

Vorbereiding

Er is geen speciale voorbereiding nodig. U mag dus gewoon eten en drinken.

Het onderzoek

U krijgt twee injecties toegediend in elke hand of voet, dus in totaal vier injecties. Direct na de injecties, twee uur later en vier uur later worden foto's gemaakt. U wordt verzocht op de onderzoekstafel te gaan liggen en de camera wordt vlak boven uw lichaam geplaatst. Tijdens het nemen van de foto beweegt de camera langzaam over u heen. Voor een goede opname is het belangrijk dat u zo stil mogelijk blijft liggen.

Duur van het onderzoek

Het onderzoek duurt in totaal ongeveer viereneenhalf uur.

Tussen de metingen door mag u de afdeling verlaten en dient u te blijven bewegen om het transport van het lymfevocht door spierbewegingen te bevorderen.

Complicaties

Complicaties zijn niet te verwachten.

Na het onderzoek

Het gebruik van radioactieve stoffen is goed onderzocht en getest. Het kan geen schade veroorzaken aan uw gezondheid en uw omgeving, als u zich aan de adviezen en de regels houdt. Overgevoelighedsreacties komen zelden voor. De stralingsbelasting van dit soort onderzoeken is over het algemeen lager dan bij een röntgenonderzoek.

De uitslag

Een arts van de afdeling Nucleaire Geneeskunde beoordeelt de kwaliteit van het onderzoek voordat u de afdeling verlaat. Vervolgens wordt het onderzoek nauwkeurig bekeken en een verslag gemaakt voor de behandelend arts, die de uitslag met u zal bespreken.

Naar huis

Na het onderzoek kunt u meteen naar huis. Gebruik van auto, fiets of openbaar vervoer is geen probleem.

Heeft u nog vragen, stel die dan gerust aan de arts. Of bel met de afdeling Nucleaire Geneeskunde.

Vragen?

U kunt ons gewoon bellen

Heeft u na het lezen van deze folder nog vragen? Neem dan contact op of kijk op www.olvg.nl Heeft u vragen over de vergoeding of betaling? Neem dan contact op met uw zorgverzekeraar of kijk op www.olvg.nl/zorgnota

Contact

afdeling Radiologie, locatie Oost

T 020 599 33 25 (ma t/m vrij 8.15 – 16.15 uur)

E radiologieoosterpark@olvg.nl

afdeling Nucleaire Geneeskunde, locatie West

T 020 510 88 77 (ma t/m vrij 8.30 – 17.00 uur)

E nucleairegeneeskunde.admin@olvg.nl

Route 12

Kunt u niet komen of u wilt een andere afspraak maken?

Bel zo snel mogelijk met de afdeling! Er kan dan een andere patiënt in uw plaats komen.

Oost
Oosterpark 9
1091 AC Amsterdam

West
Jan Tooropstraat 164
1061 AE Amsterdam

Spuistraat
Spuistraat 239 A
1012 VP Amsterdam

Onze Algemene Voorwaarden zijn van toepassing: www.olvg.nl/algemene-behandelvoorwaarden

Klacht of opmerking: www.olvg.nl/klacht

Redactie en uitgave: Marketing en Communicatie, 24 augustus 2020, foldernr.2477