

Inleiding

Welkom op onze dienst. U zult binnenkort een sentinelklierscintigrafie ondergaan.

Mocht u na het lezen van deze folder nog vragen hebben, stel deze dan gerust aan de arts, technoloog of verpleegkundige. U kunt ook altijd telefonisch contact opnemen met onze dienst.

Doel van het onderzoek

Het doel van dit onderzoek is het opsporen van de sentinelklier of schildwachtklier. Dit is de lymfeklier die als eerste het lymfevocht krijgt vanuit het borstklierweefsel. Indien deze klier normaal blijkt bij microscopisch onderzoek tijdens de operatie mogen alle andere lymfeklieren in de oksel blijven zitten.

Vorbereiding op het onderzoek

Voor dit onderzoek dient u opgenomen te worden in het ziekenhuis. Dit wordt geregeld via uw behandelde geneesheer.

Er is geen specifieke voorbereiding voor het onderzoek!

Uitvoering van het onderzoek

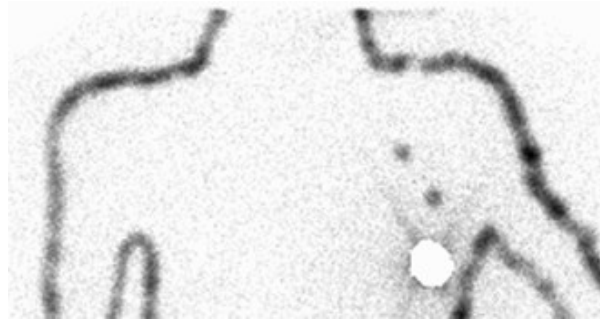
Een kleine hoeveelheid radioactieve stof wordt ingespoten in de buurt van het borstgezwel. Ongeveer 2 uur na inspuiting worden er op de dienst nucleaire geneeskunde beelden gemaakt.

Afhankelijk van het resultaat zal worden beslist of er later nog bijkomende opnames moeten gebeuren.

Resultaat van het onderzoek

De arts van de dienst nucleaire geneeskunde beoordeelt de kwaliteit van het onderzoek voor u de afdeling verlaat.

Nadien wordt er een verslag gemaakt voor uw behandelende arts. De behandelende arts zal u het resultaat mededelen.



Az Damiaan
Gouwelozestraat 100
8400 Oostende

Dr. Eduard D'Hondt
Nucleaire geneeskunde

☎ 059/41 60 70

Informatie voor patiënten:
Sentinel node

