

Sentinel node scintigrafie mamma

Aanmelden

Bij binnenkomst in het Laurentius Ziekenhuis meldt u zich aan bij de centrale aanmeldzuil in de entreehal en controleert u uw gegevens. Daarna krijgt u een dagticket. Met dit ticket meldt u zich aan bij de zuil op de afdeling medische beeldvorming. U kunt daarna meteen plaatsnemen in de wachtruimte bij nummer 4.

BELANGRIJK

In verband met het afsprakenprogramma verzoeken wij u vriendelijk 10 minuten vóór aanvang van het onderzoek aanwezig te zijn. De radioactieve vloeistof is maar kort werkzaam en wordt speciaal voor uw onderzoek gemaakt. Daarom is het van groot belang dat u op tijd aanwezig bent. Als u ruim te laat komt voor uw afspraak, kan dit betekenen dat we het onderzoek moeten annuleren.

Wanneer u niet op de afgesproken dag of tijdstip kunt komen, neem dan minimaal 24 uur van tevoren contact op met de afdeling medische beeldvorming (zie contactinformatie).

Sentinel node scintigrafie mamma

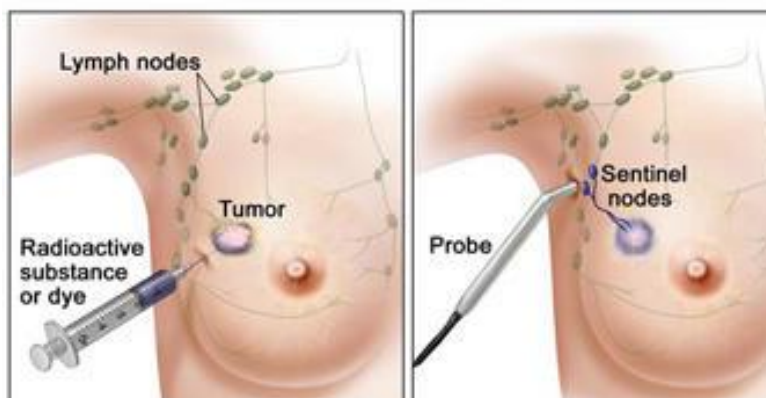
Uw behandelend arts heeft voor u een sentinel node scintigrafie mamma aangevraagd. In deze folder informeren wij u over dit onderzoek. Het is van belang dat u de informatie goed leest en dat u zich houdt aan de voorbereiding, zodat het onderzoek kan doorgaan en goed verloopt.

De chirurgische ingreep en narcose worden in deze folder niet besproken. Hierover zal uw behandeld arts u informeren.

Wat is een sentinel node scintigrafie?

Sentinel node is de Engelse benaming voor schildwachtklier. De sentinel node procedure is een onderzoek waarbij de schildwachtklier van een tumor wordt opgespoord. Dit is de eerste klier waar de tumor vocht en eventuele kwaadaardige cellen naar afvoert. Deze schildwachtklier wordt vervolgens operatief verwijderd en wordt onderzocht of er kwaadaardige cellen in aanwezig zijn. Zo kan worden voorkomen dat lokale lymfeklieren onnodig worden verwijderd.

Ook als u een voorstadium van borstkanker heeft (DCIS) vindt de sentinel node procedure soms ook plaats.



Radioactiviteit

Bij het onderzoek wordt gebruik gemaakt van een radioactieve stof. U hoeft zich geen zorgen te maken over eventuele risico's. Radioactiviteit is overall aanwezig: in ons lichaam, voedsel, de bodem en de lucht. Alleen hoge dosis radioactiviteit kan voor mensen en dieren schadelijk zijn. De hoeveelheid radioactiviteit die voor dit onderzoek wordt gebruikt is zo weinig, dat u daar geen nadelen van heeft.

Vorbereiding

Er is geen speciale voorbereiding nodig voor dit onderzoek.

U kunt zich verder houden aan de voorbereidingen, die met u zijn doorgenomen voor de operatie.

Het onderzoek

De sentinel node scintigrafie vindt meestal plaats op de dag vóór de operatie. Er wordt in de buurt van de afwijking/tumor (of van het litteken als er al een operatie heeft plaatsgevonden) een radioactieve stof gespoten.

Een half uur tot twee uur na injectie worden er foto's gemaakt. Dit duurt ongeveer 15 minuten. Voor de kwaliteit van de foto's is het van belang dat u tijdens het onderzoek stil blijft liggen.

De sentinel node(s) wordt daarna met een probe opgespoord en op de huid gemarkeerd met een watervaste stift. Hier wordt een pleister overheen geplakt, zodat de stip op de huid goed zichtbaar blijft tot de operatie.



Na het onderzoek

U mag na het onderzoek alles doen zoals u het gewend bent. Houd u wel aan de voorbereidingen voor de operatie. U mag zich gewoon wassen of douchen, maar niet in bad gaan.

Let er bij het wassen of douchen op dat u niet met zeep, douchegel, washandje of handdoek de stip van de huid wegveegt. Als de pleister loslaat, dan kunt u deze vervangen door een nieuwe, droge pleister.

Uitslag van het onderzoek

De uitslag van het onderzoek wordt met uw chirurg-oncoloog besproken. Deze informeert u over de uitslag voorafgaand aan de operatie.

Contactinformatie

Heeft u vragen over het onderzoek of wilt u zich afmelden, dan kunt u tussen 08.30 en 17.00 uur contact opnemen met de afdeling medische beeldvorming. Telefoonnummer **(0475) 38 24 90**.

Voor andere vragen kunt u contact opnemen met uw behandelend arts die het onderzoek heeft aangevraagd.