



Mammografie

Uw huisarts of specialist heeft u voor een onderzoek van de borsten (mammografie) doorverwezen naar de afdeling Medische Beeldvorming.

Doel van het onderzoek

Het doel van de mammografie is om met röntgenstralen te kijken of er afwijkingen zijn in het borstweefsel. Op de mammografie zijn vetweefsel, klierweefsel, bindweefsel en mogelijk afwijkingen te zien.

Vorbereiding

Op de dag van het onderzoek mag u uw borsten niet insmeren met een verzorgend product zoals bodylotion, olie of zinkzalf. Deze kunnen het beeld beïnvloeden, waardoor de foto's niet goed te beoordelen zijn.

Ook mag u geen deodorant gebruiken, omdat daar deeltjes in zitten die op de foto's te zien zijn.

Als u (mogelijk) **zwanger** bent of als u borstvoeding geeft, meldt u dit altijd van tevoren. Geef ook door als u **borstimplantaten** heeft. Met borstimplantaten komt u niet in aanmerking voor een contrastmammografie.

Aanmelden

De hoofdingang van het Laurentius Ziekenhuis bereikt u via de Oranjelaan. U meldt zich bij binnenkomst in het ziekenhuis aan bij een van de aanmeldzuilen. U volgt de route naar de Medische Beeldvorming. Scan uw ticket bij de zuil en neem daarna plaats in de wachtruimte. U wordt hier opgehaald, zodra u aan de beurt bent.

Wij verzoeken u zich in verband met de voorbereidingen 10 minuten voor aanvang van het onderzoek aanwezig te zijn.

Borst Tomosynthese

Dit is een drie dimensionale mammografie. Bij de meeste mammografieën in het Laurentius Ziekenhuis worden deze techniek gebruikt. Bij een borst-tomosynthese wordt een mammografie gemaakt, waarbij de röntgenbuis in een boog van 30 graden over de borst draait. Van deze draaiende beweging merkt u zelf niets. De radioloog krijgt door deze techniek een 3D beeld te zien.

Het onderzoek

De laborante roept u binnen in het kleedhokje en vraagt u uw bovenkleding uit te doen. Vanuit het kleedhokje komt u in de onderzoekkamer. De laborante controleert uw gegevens en vertelt u hoe de foto's gemaakt worden.

Hierna wordt aangegeven hoe u het beste voor het apparaat kunt gaan staan of zitten. Eerst legt de laborante één borst op de steunplaat. Daarna wordt de borst aangedrukt. Het aandrukken kunt u als pijnlijk ervaren, maar dit is voor iedereen anders. Elke borst wordt vervolgens in twee verschillende richtingen gefotografeerd. De foto's worden op kwaliteit beoordeeld. Het kan voorkomen dat een foto om technische redenen opnieuw wordt gemaakt.

Het is ook mogelijk dat de radioloog aanvullend röntgenonderzoek wenst. Daarnaast kan het zijn dat u aanvullend een echografie krijgt. De laborant(e) of radioloog informeert u hierover en geeft uitleg geven vóórdat het onderzoek plaatsvindt.

Als u gevoelige borsten heeft, kunt u vooraf een pijnstillertje (bijv. paracetamol) innemen.

De laborante komt u vertellen als het onderzoek klaar is. Daarna mag u gaan.

Duur en plaats

Het totale onderzoek duurt ongeveer 15 tot 30 minuten, afhankelijk van aanvullend onderzoek, en vindt plaats bij de Medische Beeldvorming.

De uitslag

De uitslag van het onderzoek krijgt u via de aanvragend arts. Dit kan uw huisarts, specialist of radioloog zijn.

Vragen

Heeft u na het lezen van deze informatie nog vragen kunt u deze stellen aan de laborante.

Meer informatie over vervolgonderzoeken (echografie van de borst, echogeleide punctie, drainage van een cyste, stereotactische biopsie, mammapoli) vindt u op de website: www.lzr.nl/patientenfolders.

Verhinderd

Neemt u bij verhindering alstublieft tijdig contact op met de afdeling Medische Beeldvorming, tel. (0475) 38 2358 of 38 2258.

Laurentius Ziekenhuis
Mgr. Driessenstraat 6
(hoofdingang bereikbaar via de Oranjelaan)
6043 CV Roermond
www.lzr.nl

Patiëntencommunicatie Laurentius Ziekenhuis
34277460 - Radiologie - januari 2024