

Mammabiopsie

m.b.v. echografie

Inleiding

U komt naar het ziekenhuis om een mammabiopsie met behulp van een echografie te laten maken. In deze folder wordt kort uitgelegd wat een mammabiopsie is en hoe het wordt uitgevoerd.

Doel van het onderzoek

Bij u is op de echografie een afwijking gevonden waarbij mogelijk sprake is van kwaadaardigheid. Om die reden is verder onderzoek van de afwijking nodig. Met behulp van een echografie wordt, met een holle naald, een klein stukje weefsel uit de afwijking verwijderd. Dit gaat naar het laboratorium voor onderzoek.

Verloop van het onderzoek

Tijdens het onderzoek ligt u op een onderzoektafel. Met behulp van echografie wordt de afwijking in uw borst opgezocht. De plaats wordt op de huid afgetekend en 'schoongemaakt' met alcohol en daarna verdoofd.

In de huid wordt een klein sneetje gemaakt om het aanprikken te vergemakkelijken. De naald wordt in de borst gebracht en als de naald op de goede plaats zit, wordt het te onderzoeken weefsel uit de borst gehaald. Indien nodig worden er meerdere biopten genomen.

Het weefsel wordt op een later tijdstip, onder de microscoop, onderzocht door de patholoog-anatoom.

Na het onderzoek krijgt u een pleister op de prikplaats. Daarna mag u zich aankleden en naar huis gaan. De pleister mag u zelf verwisselen of verwijderen als het wondje geheeld is. U kunt een bloeding krijgen na het onderzoek. Dit kan verder geen kwaad. Het onderzoek duurt ongeveer een half uur.

De uitslag

Na ongeveer 7 dagen krijgt u de uitslag van het onderzoek van het weefsel van uw behandelde arts (chirurg). Aan de hand van de uitslag wordt het verdere beleid bepaald.

Tenslotte

Mocht u na het lezen van deze folder nog vragen hebben dan kunt u ze stellen voor aanvang van het onderzoek of u kunt telefonisch contact opnemen met de mammacareverpleegkundige, tel. (0512) 588 521.

Vergeet u niet uw ponskaartje mee te nemen?