

Waarom dit onderzoek?

Indien tijdens voorafgaande onderzoeken (mammografie en/of echografie) een wijziging in het borstweefsel (letsel) werd ontdekt kan de arts niet met 100% zekerheid stellen dat het om een goedaardige verandering gaat en verkiest hij een biopsie voor verder onderzoek.

Een corebiopsie is een punctie onder echografie waarbij enkele stukjes weefsel verwijderd worden door gebruik van een holle naald. Deze weefselstukjes worden nadien onderzocht in het laboratorium. Deze procedure gebeurt onder plaatselijke verdoving en is nagenoeg pijnloos.

Vorbereiding

Draag best een stevige BH of neem er één mee voor na het onderzoek. Die helpt onderhuidse nabloeding tegen te gaan.

We raden u aan een chauffeur te voorzien zodat u niet zelf met de wagen naar huis hoeft te rijden.

Onderzoek

De verpleegkundige roept u binnen in de kleedkamer, waar u het bovenlichaam ontbloot. Tijdens het onderzoek ligt u op een aangepaste tafel.

De dokter zoekt via echografie het letsel in de borst op. De borst wordt ontsmet en plaatselijk verdoofd met een kleine prik.

Er wordt een kleine snede gemaakt in de huid (ca 3 mm) waarlangs de biopsienaald wordt ingebracht. U hoort een klikkend geluid en voelt amper een klein schokje op het ogenblik van de biopsie. Er worden enkele weefselstukjes weggenomen. Deze procedure wordt gemiddeld twee tot driemaal herhaald.

Tot slot wordt de punctieplaats aangedrukt en wordt er een verband aangebracht.

Het volledige onderzoek duurt ongeveer 30 minuten. Deze tijdsindicatie is indicatief en onderhevig aan verschillende factoren tijdens het onderzoek.

Nazorg

Het verband laat u minimum 4 dagen ter plaatste en dient u goed droog te houden. U mag het verband zelf verwijderen als de wonde droog en genezen is.

In het algemeen wordt de ingreep goed verdragen. Mocht u toch pijn hebben, mag u een pijnstiller nemen (type Dafalgan®).

U mag gedurende 24 uur **GEEN zware arbeid** verrichten of intensief sporten. Er kan rond de punctieplaats een blauwe plek ontstaan. Dit is normaal en verdwijnt vanzelf.

Mocht de wonde héél uitzonderlijk toch nabloeden, dan drukt u de punctieplaats voldoende lang aan met de vlakke hand op de biopsieplaats (niet enkel op de plaats van het wondje). Eventueel kan u wat ijs aanbrengen, op die manier stopt u het bloeden.

Contacteer steeds uw arts bij vragen of enige problemen achteraf.

Resultaat

U ontvangt niet onmiddellijk het verslag van het onderzoek vermits de biopsiestukjes eerst naar het laboratorium gaan voor verder onderzoek.

Uw behandelende arts ontvangt het resultaat, hetzij elektronisch, hetzij via de post, **na 5 werkdagen**. Het is aan de behandelende arts om u het resultaat van het onderzoek mee te delen.

U kunt ook zelf na 7 werkdagen uw verslag opvragen via de website **<https://www.nexuzhealth.be>** van de overheid. Meer inlichtingen hierover kan u inwinnen op het secretariaat van de dienst **Medische Beeldvorming**.

Annulering

Gelieve **24 uur** voor het onderzoek te verwittigen als u niet aanwezig kan zijn op uw afspraak. Hiermee geven we een andere patiënt de kans om sneller geholpen te worden.

Contactgegevens

Dienst Medische Beeldvorming

Campus Aalst

Moorselbaan 164 - 9300 Aalst

Tel: 053 72 42 53

Fax: 053 72 41 23

mbv.aalst@olvz-aalst.be

Maandag - Zondag 08u00 - 18u00

Campus Asse

Bloklaan 5 - 1730 Asse

Tel: 02 300 62 57

Fax: 02 300 62 59

mbv.asse@olvz-aalst.be

Maandag - Vrijdag 08u00 – 18u00

Campus Ninove

Biezenstraat 2 - 9400 Ninove

Tel: 054 31 20 10

Fax: 054 31 20 15

mbv.ninove@olvz-aalst.be

Maandag – Vrijdag 08u00 – 17u00

Disclaimer

De informatie in deze brochure is van algemene aard en is bedoeld om u een globaal beeld te geven van de zorg en voorlichting die u kunt verwachten. In iedere situatie, en dus ook de uwe, kunnen andere adviezen of procedures van toepassing zijn. Deze brochure vervangt dus niet de informatie die u van uw behandelend arts reeds kreeg en die rekening houdt met uw specifieke toestand. Zijn er na het lezen van deze brochure nog vragen schrijf deze eventueel op en bespreek ze in ieder geval met uw behandelend arts.

Versie 15/03/2021

Goedgekeurd door dokter Patrik Aerts