

De uitslag

Het weggenomen weefsel wordt door de patholoog onderzocht. Deze geeft de uitslag zo snel mogelijk door aan uw behandelend arts.

Heeft u nog geen vervolgspraak? Maak deze met uw behandelend arts.

Heeft u vragen?

Heeft u na het lezen van de informatie nog vragen? Of heeft u bij na de behandeling problemen, dan kunt u contact opnemen met:

Mammapoli 0495 – 57 22 70
Medische Beeldvorming 0495 – 57 21 40



Verwijderen goed- aardig knobbeltje in de borst

Mirabelprocedure

Medische Beeldvorming

R440.89

2018-07

1274135

Vogelsbleek 5
6001 BE Weert
T. 0495 - 57 21 00
www.sjgweert.nl

Binnenkort komt u op de afdeling Medische Beeldvorming voor een vacuüm-excisie van een goedaardig knobbeltje (fibroadenoom) in de borst. Uw behandelend chirurg heeft geadviseerd deze afwijking met behulp van een holle naald en vacuümzuiger weg te laten halen.

In deze folder kunt u lezen hoe deze behandeling meestal verloopt en wat de risico's en bijwerkingen zijn.

Medische Beeldvorming

Op de afdeling Medische Beeldvorming is de radioloog verantwoordelijk voor de onderzoeken. De radioloog is een arts die gespecialiseerd is in het doen en beoordelen van onderzoeken. De radiodiagnostisch laborant assisteert de radioloog hierbij. Ook doet de laborant zelfstandig onderzoek in opdracht van de radioloog.

Vorbereiding

- Douche van tevoren of ga in bad.
- U mag wel deodorant maar geen bodylotion gebruiken.
- Voor de behandeling moet u uw bovenlichaam ontbloten. Houdt hiermee rekening bij uw kledingkeuze.
- Trek een goed passende (sport) bh aan voor extra steun na de behandeling.

De behandeling

De behandeling duurt ongeveer 45 tot 60 minuten.

De behandeling vindt onder echografische controle plaats met een biopsienaald die verbonden is met een vacuümzuiger. Deze zuiger maakt een brommend geluid.

De borst en de omgeving van de borst wordt gedesinfecteerd. Hierna krijgt u een plaatselijke verdoving.

Vervolgens wordt via een klein sneetje in de huid de biopsienaald ingebracht. Het knobbeltje wordt nu reepje voor reepje verwijderd met de vacuümzuiger. De behandeling gaat door totdat het knobbeltje niet of nauwelijks meer zichtbaar is op de echobeelden.

Bijna altijd krijgt u een bloedingstorting in het gebied waar het biopt genomen is. Om dit zoveel mogelijk te voorkomen wordt het gebied na afloop van de behandeling ongeveer 10 minuten dichtgedrukt.

Het wondje wordt met hechtstrips dichtgeplakt en verbonden. Eventueel krijgt u een drukverband.

Mogelijke risico's

De risico's zijn:

- Er kan een bloedingstorting ontstaan..
- U kunt een wondinfectie krijgen.
- Zwelling en pijn.

Na de behandeling

- Om zwelling en eventuele pijn te voorkomen kunt u de borst koelen met een coldpack (met bv. een keukendoek eromheen).
- Bij pijn mag u **alleen** paracetamol innemen.
- Slaap de eerste nacht na het onderzoek met een (strakke) sport bh aan.
- Doe de eerste 24 uur na het onderzoek geen zwaar werk.
- Ga niet intensief sporten.
- U mag de eerste 24 uur na het onderzoek niet zwemmen en in bad. Douchen mag wel.
- Als de pleister loslaat hoeft er geen nieuwe op de wond.

Neem iemand mee voor de terugreis. U kunt na de behandeling niet goed autorijden. Het wondje kan door de beweging weer opengaan en gaan bloeden.