

Type onderzoek	Prospectieve, landelijke, observationele, registratiestudie.
Titel /Onderwerp	Male Breast Cancer: prospective into perspective BOOG 2013-02
Naam onderzoeker(s)	C.J. van Asperen C.H.M. van Deurzen A.E. van Leeuwen-Stok J.W.M. Martens C.P. Schröder
Naam institu(u)t(en)	BOOG, Borstkanker Onderzoek Groep
Subsidiegever(s)	Pink Ribbon
Startdatum onderzoek	Oktober 2013
Link naar meer informatie	https://www.boogstudycenter.nl/studie/266/prosp-male-bc.html https://www.kanker.nl/bibliotheek/artikelen/2624-boog-2013-02-prospmalebc-borstkanker
Lekensamenvatting van het onderzoek	<p>Aanleiding en verwachte resultaten</p> <p>Borstkanker komt bij mannen relatief weinig voor (Nederland: 90 mannen per jaar). De behandeling wordt sinds 2009 bepaald door biologische kenmerken van de tumor. Daarbij wordt geen onderscheid gemaakt tussen mannen of vrouwen. Omdat een man hormonaal verschilt van een vrouw en de behandeling van borstkanker vaak ingrijpt op het hormonale systeem, kan deze behandeling de kwaliteit-van-leven van een man met borstkanker negatief beïnvloeden. Door de kwaliteit-van-leven te betrekken bij dit vervolgonderzoek zullen betere afwegingen gemaakt kunnen worden betreffende de meest effectieve behandeling voor een man met borstkanker zonder al te zeer in te grijpen op zijn kwaliteit van leven.</p> <p>Hoe wordt het project uitgevoerd?</p> <p>In dit onderzoek worden mannen vanaf het moment van diagnose gevolgd tijdens en na hun behandeling. Voor Nederland verwachten we gegevens te kunnen verzamelen van 200 mannen in een periode van 3 jaar. In deze studie wordt ook informatie verzameld over de levensstijl (bijvoorbeeld roken, overgewicht) en het welzijn (kwaliteit-</p>

van-leven) van deze mannen. Hiervoor worden vragenlijsten gebruikt. Deze vragenlijst wordt ingevuld voordat de behandeling start en na 1 jaar en 5 jaar wordt deze herhaald. De gegevens uit de vragenlijsten zullen gecombineerd worden met informatie over de kenmerken van de tumor, behandeling en bijwerkingen daarvan en het effect van de behandeling. Tumorweefsel wordt onderzocht in een laboratorium en opgeslagen voor toekomstig onderzoek. De overige gegevens worden opgezocht in de status van de patiënt. Vanzelfsprekend worden de gegevens anoniem verwerkt. Deze mannen zullen langdurig gevolgd worden (in ieder geval 5 jaar). Deelname aan de studie heeft geen invloed op de behandeling die de man wordt aangeboden. Alle mannen met borstkanker kunnen dus in principe deelnemen aan de studie en via hun arts aangemeld worden. Voor deelname wordt aan elke patiënt vooraf toestemming gevraagd.

Voor deze landelijke studie kunnen patiënten uit het hele land aangemeld worden. Tevens is er een parallelle internationale studie die gecoördineerd wordt door de EORTC. De gegevens van de studie in Nederland zullen worden gedeeld met de EORTC.

Welke impact heeft het project op de patiënt?

In principe heeft de studie geen invloed op de individuele behandeling die de man met borstkanker in de studie ondergaat. De vragenlijsten (kwaliteit-van-leven) omvatten ook enkele intieme vragen en kunnen daardoor als belastend worden ervaren. Mede daarom wordt aan de deelnemende patiënten gevraagd om toestemming te geven voor deelname aan de studie middels een informed consent procedure.