



DUTCH  
INSTITUTE  
FOR CLINICAL  
AUDITING

## **Aanvraag gegevens ten behoeve van wetenschappelijk onderzoek NBCA201604**

### **Datum**

Maart 2016

### **Titel onderzoek**

Inzicht in richtlijncompliance – Onderzoek naar trends in de lokale behandeling van de oksel en inzet van genexpressieprofielen

### **Contactpersoon**

Pauline Spronk LUMC/DICA

### **Aanvragersgroep**

Pauline Spronk, LUMC/DICA  
Marjolein Rots, ANIOS Diakonessenhuis Utrecht  
Thijs van Dalen, chirurg Diakonessenhuis Utrecht

### **Beschrijving onderzoek**

De landelijke multidisciplinaire NABON-richtlijn voor de behandeling van borstkanker heeft in de afgelopen 10 jaar een aantal revisies gekend, o.a. betreft nuancering van de lokale behandeling van de oksel (AMAROS- en Z-0011-studie) en het wel/niet achterwegen laten van een OKD (okselklierdissectie) indien pT1-2cN0 en een positieve schildwachtklier. Enerzijds wordt een advies uitgebracht om deze groep zuiniger te behandelen. Anderzijds wordt in die richtlijn ook een advies geformuleerd ten behoeve van de systemische behandeling om bij een subgroep van patiënten een genexpressieprofiel te hanteren voor ondersteuning bij de beslissing over aanvullende chemotherapie. Dit onderzoek beoogt in kaart te brengen in hoeverre de studieresultaten de behandeling van nieuwe patiënten met een mammacarcinoom hebben veranderd in de periode 2011-2015. Zowel in de geselecteerde pT1-2cN0 groep als in de gehele cT1-4N0M0 groep.

Primaire onderzoeksvraag: hoe de te verwachten trend van meer terughoudende okselbehandeling zich verhoudt tot de reeds geobserveerde toename van het gebruik van genexpressieprofielen in Nederland, van patiënten met een cT1-4N0M0 mammacarcinoom in de periode 2011-2015

Secundair zal gekeken worden in hoeverre variatie en snelheid van implementatie betreft de meer terughoudende okselbehandeling en het gebruik van genexpressieprofielen in Nederlands terug te voeren is op landelijk, institutionele of regionale verschillen.