

RX/Mammo/Echo: 09 224 64 90

CT: 09 224 51 21

MR: 09 224 65 71

Angiografie: 09 224 64 95

Vak voorbehouden voor de dienst Medische beeldvorming

## Aanvraagformulier borstonderzoek

### Identificatie patiënt

Naam: \_\_\_\_\_

Voorna(a)m(en): \_\_\_\_\_

Geboortedatum: \_\_\_\_\_

Geslacht:  Mannelijk  Vrouwelijk

### Afspraak

Datum: \_\_\_\_\_

Uur: \_\_\_\_\_

Plaats: straat 21

*Meld u altijd eerst aan met uw e-ID aan de centrale patiënteninschrijving in straat 60.*

### Relevante klinische inlichtingen:

---

---

**Diagnostische vraagstelling:** (per klinische vraagstelling is een apart aanvraagformulier vereist!)

---

---

### Relevante klinische inlichtingen:

Allergie  Diabetes  Implantaat  Zwangerschap  Nierinsufficiëntie

Andere: \_\_\_\_\_

### Voorgesteld(e) onderzoek(en):

Diagnostische mammografie

Diagnostische echografie van de borsten

Diagnostische NMR van de borsten

Screening mammografie (Vlaamse Overheid, leeftijd tss 50 & 69j)

Mammografie in kader van sterk verhoogd risico (*notificatieformulier op keerzijde verplicht in te vullen en te ondertekenen*)

Echografie van de borsten in kader van sterk verhoogd risico (*notificatieformulier op keerzijde verplicht in te vullen en te ondertekenen*)

NMR van de borsten in kader van sterk verhoogd risico (*notificatieformulier op keerzijde verplicht in te vullen en te ondertekenen*)

### Vorige relevante onderzoek(en) in verband met de diagnostische vraagstelling:

CT  NMR  RX  Echografie  Andere: \_\_\_\_\_  Onbekend

**Stempel voorschrijver:** (Stempel voorschrijver met vermelding van naam, voornaam, adres en RIZIV nummer)

Datum: \_\_\_\_\_

Kopie naar: \_\_\_\_\_

Handtekening: \_\_\_\_\_

RX onmiddellijk meegeven a.u.b.

## Notificatie sterk verhoogd risico op borstkanker

Bijlage bij de Verordening van 28 april 2014 tot wijziging van de Verordening van 28 juli 2003 tot uitvoering van artikel 22, 11°, van de wet betreffende de verplichte verzekering voor geneeskundige verzorging en uitkeringen, gecoördineerd op 14 juli 1994 Bijlage 86 Notificatie sterk verhoogd risico op borstkanker (art. 17 en 17bis NGV; verstrekkingen 450354-450365, 459830-459841, 461134-461145) Over te maken aan de adviserend geneesarts.

### Identificatie van patiënt (invullen of strookje V.I.)

Naam: \_\_\_\_\_

Voorna(a)m(en): \_\_\_\_\_

Geboortedatum: \_\_\_\_\_

Verzekeringsinstelling/ Aansluitingsnummer: \_\_\_\_\_

Rijksregisternummer: \_\_\_\_\_

In het kader van de nomenclatuur GV met betrekking tot de mammografie, echografie en NMR van de borst (art 17, 17bis) behoort men tot de categorie van "sterk verhoogd risicoprofiel" als men een levenslang risico van 30% of hoger heeft om borstkanker te krijgen ("life time risk").

Dit is het geval indien aan minstens één van de volgende voorwaarden is voldaan (kruis aan indien van toepassing):

- Twee "eerste of tweedegraads bloedverwanten" met diagnose borstkanker op een gemiddelde leeftijd jonger dan 50 jaar, waarvan minstens één eerstegraads bloedverwante;
- Drie "eerste of tweedegraads bloedverwanten" met diagnose borstkanker op een gemiddelde leeftijd jonger dan 60 jaar, waarvan minstens één eerstegraads bloedverwante;
- Ten minste vier bloedverwanten met borstkanker ongeacht de leeftijd bij diagnose, waarvan minstens één eerstegraads bloedverwante;
- Ten minste vier bloedverwanten langs vaderszijde met diagnose borstkanker op een leeftijd jonger dan 60 jaar;
- Borstkanker of een ductale of lobulair atypische hyperplasie in de persoonlijke anamnese;
- Ovariumcarcinoom in de persoonlijke anamnese of bij een bloedverwante van eerste of tweede graad;
- Genetische aandoening met hoog kankerrisico (zoals Li-Fraumeni syndroom, Cowden disease);
- BRCA1 of BRCA2 positiviteit, persoonlijk of bij een eerstegraads bloedverwante;
- Bilateraal borstkanker (binnen een termijn van 2 jaar) bij een bloedverwante van eerste of tweede graad;
- Borstkanker bij een mannelijke bloedverwant van eerste of tweede graad;
- Sarcoma bij een bloedverwant van eerste of tweede graad; met diagnose op leeftijd jonger dan 45 jaar;
- Glioma of bijnierschorskanker met diagnose op kinderleeftijd bij een bloedverwant van eerste of tweede graad;
- Behandeling met "mantelveld"-radiotherapie (lymfoom) of met radiotherapie t.h.v. de thorax in de persoonlijke anamnese.

*Opmerking: met eerstegraads bloedverwante wordt moeder, zuster of kind bedoeld, met tweedegraads bloedverwante wordt grootmoeder, halfzuster, kleinkind, tante of nicht (kind van broer of zuster) bedoeld.*

**Stempel & handtekening van de voorschrijver** (stempel voorschrijver met vermelding van naam, voornaam, adres en RIZIV-nummer)

Datum: \_\_\_\_\_