

# Aanvraagformulier

## tBRCA testing ikv terugbetaling Lynparza

PER PATIËNT:  
2 EDTA BLOEDSTALEN  
+ TUMORWEEFSEL

CENTRUM MEDISCHE GENETICA UZ GENT

T +32 9 332 24 77

F +32 9 332 65 49

Buizenpost: 2477

### IDENTIFICATIE PATIËNT (afzonderlijk formulier per patiënt vereist)

Naam en voornaam \_\_\_\_\_  
Geboortedatum \_\_\_\_\_  
Geslacht M / V Etnische afkomst \_\_\_\_\_  
Adres \_\_\_\_\_

Rijksregisternummer \_\_\_\_\_  
Naam ziekteverzekering \_\_\_\_\_  
Lidnummer \_\_\_\_\_ CG1/CG2 \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

#### Indien patiënt gehospitaliseerd

Erkenningsnummer ziekenhuis \_\_\_\_\_  
Hospitalisatiedienst \_\_\_\_\_  
Hospitalisatiedatum \_\_\_\_\_

AANVRAAGDATUM \_\_\_\_\_

### IDENTIFICATIE AANVRAGER

Naam en voornaam \_\_\_\_\_  
RIZIV-nummer \_\_\_\_\_  
Adres / afdeling / telefoon / fax \_\_\_\_\_

Handtekening \_\_\_\_\_

Kopie resultaat naar: (adres) \_\_\_\_\_

DATUM AFNAME EDTA BLOEDSTALEN \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_

### VOORWAARDEN AAN DE STALEN

Het is sterk aanbevolen om de test aan te vragen bij het stellen van de diagnose. Voor een adequate interpretatie van de gedetecteerde varianten is het noodzakelijk om **2 EDTA bloedstalen en tumorweefsel** gelijktijdig te onderzoeken (het is geen probleem om de bloedstalen enkele dagen op +4°C te bewaren). Het tumorweefsel dient vergezeld te zijn van het bijhorend **anatomopathologisch (APD) verslag**. We kunnen werken met FFPE (*formalin fixed and paraffin embedded*) en diepgevroren weefsel. De pre-analytische gegevens dienen meegedeeld te worden. FFPE weefsel kan geleverd worden onder de vorm van een tumorblokje of coupes op draagglaasjes:

- Voor tumorblokjes: selecteer het blokje met een zo groot mogelijke oppervlakte van tumorcellen en een zo hoog mogelijk percentage tumorcellen (min. 20%) (de blokjes worden teruggestuurd na het afronden van de analyse).
- Voor draagglaasjes: bezorg ons opeenvolgende 10 µm coupes, meer bepaald een H&E gekleurde coupe en minimum 4 ongekleurde coupes. De H&E slide dient als *guide slide*; hierop dient duidelijk de regio met het hoogste percentage tumorcellen gemarkeerd te worden. Het geschatte percentage tumorcellen in de afgebakende zone dient vermeld te worden. De tumorzone dient een minimale oppervlakte van 5x5 mm te hebben en minstens 20% tumorcellen te bevatten.

### GEGEVENS TUMOR

- Hooggradig sereus epitheliaal ovarium carcinoom
- Tubacarcinoom
- Peritoneaal carcinoom
- Andere: \_\_\_\_\_
- Tumormateriaal, APD verslag en bloedstaal ingesloten
- Tumormateriaal, APD verslag ingesloten, bloedstaal op te vragen via dr. \_\_\_\_\_  
Adres: \_\_\_\_\_
- Tumormateriaal niet ingesloten; op te vragen via dr. \_\_\_\_\_  
Adres: \_\_\_\_\_

### GEGEVENS TUMORSTAAL

#### Pre-analytische gegevens (verplicht):

Uw referentienummer \_\_\_\_\_

Afnametype: \_\_\_\_\_

 Resectie – datum resectie: \_\_\_\_\_ Biopsie – datum biopsie: \_\_\_\_\_

#### Gebruikte fixatie:

 10% neutraal gebufferde formaline andere, specificeer: \_\_\_\_\_Tijd tussen afname en fixatie:  < 1 uur  > 1 uur, nl. \_\_\_\_\_Fixatieduur:  < 6 uur  6 – 72 uur  > 72 uur

### FAMILIALE ANAMNESE EN INFORMATIE OMTRENT EERDERE GENETISCHE ONDERZOEKEN

Is er een positieve familiale anamnese voor borst- en/of eierstokkanker?  ja  nee  geen gegevens beschikbaar

Gebeurde reeds eerder moleculair onderzoek voor BRCA1/2:

bij de patiënte  bij een familielid (naam: \_\_\_\_\_; geboortedatum: \_\_\_\_\_)

nee  geen gegevens beschikbaar

Indien reeds eerder moleculair onderzoek gebeurde bij mevrouw of een familielid, wat was het resultaat en/of waar kunnen de gegevens opgevraagd worden: \_\_\_\_\_