

AANVRAAGFORMULIER tBRCA testing ikv terugbetaling Lynparza

PER PATIËNT: 2 EDTA bloedstalen + tumorweefsel

IDENTIFICATIE PATIËNT	IDENTIFICATIE AANVRAGER
Naam en voornaam: Geboortedatum: Geslacht: M / V Adres: Naam ziekteverzekering: Lidnummer: KG1/KG2:/..... Indien patiënt gehospitaliseerd: Erkenningsnummer ziekenhuis : Hospitalisatiedienst : Hospitalisatiedatum :	Naam en voornaam: RIZIV-nummer: Adres / afdeling / telefoon / fax: Handtekening Kopie resultaat naar: (adres)

AANVRAAGDATUM:	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 tumorblokjes of coupes op draagglasjes:

- 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 draagglasjes: 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	GEGEVENS TUMORSTAAL
<input type="checkbox"/> Hooggradig sereus epitheliaal ovarium carcinoom <input type="checkbox"/> Tubacarcinoom <input type="checkbox"/> Peritoneaal carcinoom <input type="checkbox"/> Andere: <input type="checkbox"/> Tumormateriaal, APD verslag en bloedstaal ingesloten <input type="checkbox"/> Tumormateriaal, APD verslag ingesloten, bloestaal op te vragen via dr. Adres: <input type="checkbox"/> Tumormateriaal niet ingesloten; op te vragen via dr. Adres:	Pre-analytische gegevens (verplicht): Uw referentienummer: Afnametype: <input type="radio"/> Resectie – datum resectie: <input type="radio"/> Biopsie – datum biopsie: Gebruikte fixatie: <input type="radio"/> 10% neutraal gebufferde formaline <input type="radio"/> andere, specificeer: Tijd tussen afname en fixatie: <input type="radio"/> <1 uur <input type="radio"/> >1 uur, nl..... Fixatieduur: <input type="radio"/> < 6 uur <input type="radio"/> 6 - 72 uur <input type="radio"/> > 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: