

# OncoNIM<sup>®</sup> BRCA Prevent

Análise genética integral  
de *BRCA1/2*

---

*Porque saber é  
importante!*

 **NIM**Genetics  
New Integrated Medical Genetics

# Estudo genético de *BRCA1* e *BRCA2*



A presença de mutações no *BRCA1* ou *BRCA2* está associada a:

- Carcinoma epitelial do ovário
- Cancro da mama e/ou ovário hereditário (CMOH)

## **Cancro de ovário**

A presença de mutações de *BRCA1* ou *BRCA2* em carcinoma epitelial de ovário permite:

- A identificação de pacientes com CMOH, sem uma clara história familiar oncológica.
- Selecionar pacientes candidatas a tratamento com inibidores PARP.
- Estabelecer o prognóstico e a resposta ao tratamento.

*A presença de alterações genéticas em BRCA determina a tomada de decisões clínicas para a prevenção, o diagnóstico precoce e o tratamento.*

### **Cancro da mama e ovário hereditário (CMOH)**

---

A deteção de alterações genéticas no *BRCA1* ou *BRCA2* permite:

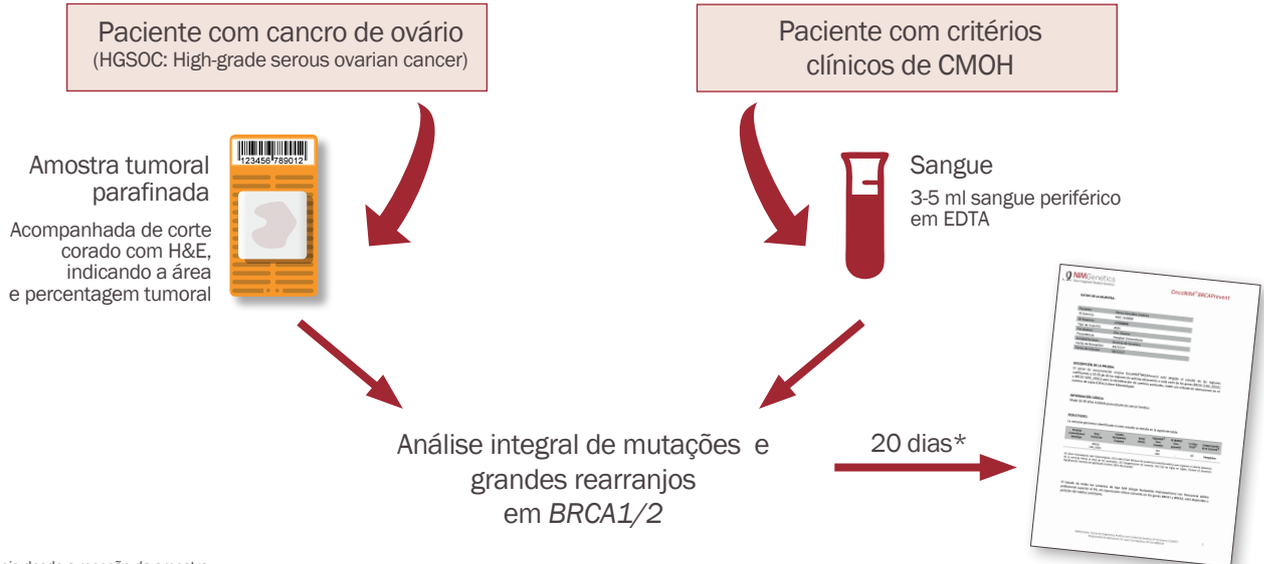
- Identificação de pacientes com predisposição ao desenvolvimento de CMOH.
- Seguimento baseado no risco genético do paciente.
- Seleção de estratégias terapêuticas específicas em pacientes afetados.



# OncoNIM<sup>®</sup> BRCA Prevent

Estudo de sequenciação massiva de *BRCA1* e *BRCA2* dirigido a:

- Identificação de mutações pontuais
- Rastreo de grandes rearranjos



# OncoNIM<sup>®</sup> BRCA Prevent



## ASSESORIA

Acessibilidade imediata à equipa **NIM**Genetics para assessoria genética.



## EXPERIÊNCIA ACREDITADA

Membros acreditados pela AEGH<sup>\*1</sup>



## QUALIDADE CERTIFICADA

Os nossos laboratórios seguem os controlos de qualidade da EMQN<sup>\*2</sup>

(\*1): Associação Espanhola de Genética Humana.  
(\*2): European Molecular Genetics Quality Network.

# NIMGenetics

New Integrated Medical Genetics

**ERIC**  
european research initiative on CLL  
TP53 Certified Center

**EMQN**   
The European Molecular Genetics Quality Network

FINANCIADO POR  
**e**  
ensa  
MINISTERIO  
DE INDUSTRIA,  
ENERGIA Y TURISMO



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
DE ECONOMIA  
Y COMPETITIVIDAD



Centro para el  
Desarrollo  
Tecnológico  
Industrial

## ESPAÑA

Parque Científico de Madrid  
Faraday, 7 (Campus de Cantoblanco)  
28049 Madrid  
Tel. +34 91 037 83 54

## BRASIL

Rua Elvira Ferraz, nº250, Cj. 211.  
Itaim - São Paulo, SP.  
CEP: 04552-040  
Tel. +55 11 3044 1813

## MÉXICO

World Trade Center  
Montecito, 38 - Piso 35 - Oficina 10  
Col. Nápoles - 03810 Ciudad de México  
Tel. +52 55 68232076

## PORTUGAL

Complexo Interdisciplinar da Universidade de Lisboa  
Salas 2.12 e 2.14  
Avenida Prof. Gama Pinto nº 2, 1649-003 Lisboa  
Tel. +351 932 34 80 32



Comunidad de Madrid

**NIMGenetics** es un centro de Diagnóstico Genético autorizado por la Consejería de Sanidad y Consumo de la Comunidad de Madrid, inscrito en el Registro correspondiente con el N° CS 10673

CAT-15; Rev 01; 02/01/2018

[www.nimgenetics.com](http://www.nimgenetics.com) / [info@nimgenetics.com](mailto:info@nimgenetics.com)

