



# CURSO DE CIRUGIA ONCOPLASTICA

## 20<sup>a</sup> EDICIÓN 2025

A Coruña (España)  
29 de Mayo al 2 de Junio 2025

---

Organizado por:  
Xerencia de Xestión Integrada A Coruña.  
Fundación Profesor Novoa Santos.  
Centro Tecnológico de Formación.

---

Sede del Curso:  
Hotel Meliá María Pita  
Av. de Pedro Barrié de la Maza, 3  
15003 A Coruña (España)

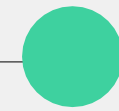
Inscripción:  
[director@breastsurgeonsweb.com](mailto:director@breastsurgeonsweb.com)

Precio Inscripción: 3000 euros

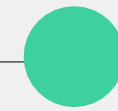
Módulo 1  
Fundamentos.



Módulo 2  
Cirugía Oncoplástica  
Tipo 1.



Módulo 3  
Cirugía Oncoplástica  
Tipo 2.



Módulo 4  
Cirugía  
Reconstructiva.



Módulo 5  
Taller Práctico  
en animal.



Director.

Benigno Acea Nebril  
Complejo Hospitalario Universitario A Coruña.  
A Coruña  
España

Profesores.

Antonio Toesca  
Cirujano Senólogo  
Instituto Oncológico di Candiolo  
Torino  
Italia

Regis Resende  
Cirujano Mastólogo  
Hospital Araujo Jorge  
Goiana, Goiás.  
Brasil

Eduardo González  
Cirujano Mástólogo  
Hospital Modelo Quilmes  
Buenos Aires  
Argentina

Cicero Urban  
Cirujano Mastólogo  
Hospital Nosa Senhora das Graças  
Curitiba. Paraná  
Brasil

Alejandra Garcia Novoa  
Cirujana Oncóloga de Mama  
Complejo Hospitalario Universitario A Coruña.  
España

Antonio Piñero Madrona  
Doctor en Medicina  
Hospital Clínico Universitario Vigen Arriexaca  
Murcia

Miguel Prats de Puig  
Ginecólogo  
Centro Diagnóstico de las afecciones mamarias.  
Barcelona

### Tema 1.

Aspectos Anatómicos de la Cirugía Oncoplástica del Cáncer de Mama *(1 hora)*.  
Morfología y estética de la mama. Fundamentos anatómicos en la conservación, remodelación y reconstrucción mamaria

### Tema 2.

Estadificación Ganglionar en la Cirugía Oncológica de la Mama *(1 hora)*.  
La estadificación axilar en el cáncer de mama. Biopsia de ganglio centinela: estado actual Impacto de los tratamiento adyuvantes en la técnica oncoplástica.

### Tema 3.

Planificación Quirúrgica en la Cirugía Oncológica del Cáncer de Mama *(1 hora)*.  
Características anatómicas de la mama. Tamaño y dispersión tumoral.  
Localización mamaria del tumor. Subtipo tumoral.  
Algoritmos de decisión quirúrgica.

### Tema 4.

Segmentación de la Mama *(1 hora)*.  
Segmentos de la mama. Areas de alto riesgo para la deformidad.  
Abordajes quirúrgicos adaptados a la localización tumoral.

### Tema 5.

Tumorectomías sin Cicatrices (Visibles) (1 hora).  
Acceso areolar. Acceso inframamario/submamario. Acceso axilar. Acceso lateral.

### Tema 6.

Tumorectomía mediante Puerto Unico (1 hora).  
Fundamentos anatómicos. Indicaciones y descripción técnica.  
Accesos uniportales.

### Tema 7.

Tumorectomía de Precisión (1 hora).  
Contextos clínicos para la cirugía de precisión. Descripción técnica.

### Tema 8.

Resecciones Laterales (1 hora).  
Planificación y diseño del patrón. Ejecución técnica.  
Complicaciones postoperatorias. Límites en su aplicación.  
Malos resultados oncológicos y estéticos.

### Tema 9.

Mamoplastia Circular o Periareolar (Round-Block) (1 hora).  
Planificación y diseño del patrón. Ejecución técnica.  
Complicaciones postoperatorias. Límites en su aplicación.  
Malos resultados oncológicos y estéticos.

### Tema 10.

Colgajo epigástrico (1 hora).  
Indicaciones y planificación. Complicaciones postoperatorias.  
Límites en su aplicación. Malos resultados oncológicos y estéticos.

### Tema 11.

Colgajo Adipofascial (1 hora).  
Indicaciones y planificación. Complicaciones postoperatorias.  
Límites en su aplicación. Malos resultados oncológicos y estéticos.

### Tema 12.

Discusión de Casos Clínicos (2 hora).  
Valoración preoperatoria. Planificación quirúrgica. Valoración resultados patológicos. Identificación y tratamiento de complicaciones postoperatorias.

### Tema 13.

Mamoplastias Verticales (3 horas).

Planificación y diseño del patrón. Diseño del pedículo.

Adaptación de la rama horizontal al tipo de mama. Ejecución técnica. Complicaciones postoperatorias. Malos resultados oncológicos y estéticos.

### Tema 14.

Mamoplastia Horizontal (1 hora).

Planificación y diseño del patrón. Ejecución técnica.

Complicaciones postoperatorias. Límites en su aplicación.

Malos resultados oncológicos y estéticos.

### Tema 15.

Mamoplastias de Rotación (1 hora).

Planificación y diseño del patrón. Ejecución técnica.

Complicaciones postoperatorias. Límites en su aplicación.

Malos resultados oncológicos y estéticos.

### Tema 16.

Oncoplastia extrema. La resección Oncoplástica

Radioguiada (2 horas).

Definición. Contextos oncológicos. Planificación y diseño de patrones radioguiados.

### Tema 17.

Complicaciones postoperatorias en Cirugía

Oncoplástica (1 hora).

Hematoma postoperatorio. Necrosis de la cobertura cutánea.

Necrosis del complejo areola-pezón. Algoritmos para el diagnóstico y tratamiento temprano de las complicaciones.

### Tema 18.

Abordaje Oncoplástico de los Tumores Centrales de la Mama (2 horas).

El conflicto: la afectación del CAP. Planificación y diseño del patrón.

Resección central y reimplantación del CAP. Técnica de Grisotti. Complicaciones postoperatorias. Límites en su aplicación. Malos resultados oncológicos y estéticos.

### Tema 19.

Tema 23. Técnicas Oncoplásticas en la Patología Benigna de la Mama (1 hora).

Principios básicos en su planificación. Cómo evitar cicatrices visibles.

Cómo prevenir las deformidades del complejo areola-pezón. Prevención de las deformidades del contorno.

### Tema 20.

Complicaciones Errores en la planificación y ejecución de Técnicas Oncoplásticas (1 hora).

Contextos clínicos de alto riesgo. Tratamiento de las complicaciones. Prevención de los errores.

### Tema 21.

Discusión de Casos Clínicos (2 horas).

Valoración preoperatoria. Planificación quirúrgica. Valoración resultados patológicos. Identificación y tratamiento de complicaciones postoperatorias



### Tema 22.

Reconstrucción Mamaria. Logística y Algoritmos de decisión (3 hora).

Reconstrucción inmediata, diferida y terciaria. Criterios para la selección de pacientes. Satisfacción y calidad de vida después de la reconstrucción.

### Tema 23.

Mastectomías preservadoras de piel y de piel-pezones (3 hora).

Mastectomía preservadora de piel (tipos 1, 2 3 y 4).

Mastectomías preservadora de piel y pezón.

### Tema 24.

Cobertura cutánea post-mastectomía mediante Colgajos Avance (2 horas).

Indicaciones. Colgajos locales de la mama. Colgajo de avance abdominal. Colgajo toracoepigástrico. Diseño de colgajos axiales centrados en perforantes.

### Tema 25.

Reconstrucción Mamaria mediante Implantes (2 horas).

Indicaciones y planificación. Implante retropectoral directo.

Técnica de Spira. Complicaciones postoperatorias. Límites en su aplicación. Malos resultados oncológicos y estéticos.

### Tema 26.

Reconstrucción Mamaria mediante Expansión-prótesis (2 horas).

Indicaciones y planificación. Complicaciones postoperatorias.

Límites en su aplicación. Malos resultados oncológicos y estéticos.

### Tema 27.

Reconstrucción Mamaria Prepectoral (2 horas).

Indicaciones y planificación. Complicaciones postoperatorias.

Límites en su aplicación. Malos resultados oncológicos y estéticos.

### Tema 28.

Aplicaciones de la Inyección de Grasa en Cirugía Oncológica de la Mama (2 horas).

Indicaciones y planificación. Complicaciones postoperatorias.

Límites en su aplicación. Malos resultados oncológicos y estéticos.

### Tema 29.

Colgajo de músculo dorsal ancho (2 horas). Fundamento anatómico. Ejecución técnica. Indicaciones. Complicaciones.

### Tema 30.

Reconstrucción Mamaria mediante Colgajo de Dorsal Ancho (2 horas).

Indicaciones y planificación. Aplicaciones del colgajo de músculo dorsal ancho en reconstrucción inmediata. Reconstrucción diferida mediante colgajo de músculo dorsal ancho. Complicaciones postoperatorias.

Malos resultados oncológicos y estéticos.

### Tema 31.

Reconstrucción del Complejo Areola-Pezón (2 horas). Indicaciones y planificación. Complicaciones postoperatorias. Límites en su aplicación. Malos resultados oncológicos y estéticos.



### Tema 32.

Tatuaje y Micropigmentación del Complejo Areola-Pezón (2 horas).  
Indicaciones y planificación. Complicaciones. Límites en su aplicación.

### Tema 33.

Errores en la planificación y ejecución de Técnicas Oncoplásticas (3 horas).  
Contextos clínicos de alto riesgo. Prevención de errores.

### Tema 34.

Discusión de Casos Clínicos (4 horas).  
Valoración preoperatoria. Planificación quirúrgica. Valoración resultados patológicos.  
Identificación y tratamiento de complicaciones postoperatorias.

### Tema 35.

Descripción Anatómica del Modelo Animal (1 hora).  
Anatomía del músculo dorsal ancho. Anatomía del músculo recto anterior. Anatomía del músculo pectoral. Descripción técnica de su disección.

### Tema 36.

Diseción de Colgajo de Músculo Dorsal Ancho (*2 horas*).  
Diseño de patrón de colgajo. Diseción de colgajo músculo cutáneo.  
Movilización de colgajo.

### Tema 37.

Diseción de Colgajo de Músculo Recto Anterior (TRAM) (*2 horas*).  
Diseño de patrón de colgajo. Diseción de colgajo músculo cutáneo.  
Movilización de colgajo.

### Tema 38.

Diseción de Músculo Pectoral y colocación de implante (*1 hora*).  
Diseción de músculo pectoral. Colocación de implante.



# CURSO DE CIRUGIA ONCOPLASTICA

## 20ª EDICIÓN 2024