



## Gin-ERAS



### Propósito

#### Transformando la cirugía ginecológica de alta complejidad con innovación en procesos, tecnología y gestión

Gin-ERAS es una iniciativa innovadora destinada a transformar el modelo asistencial quirúrgico clásico para procedimientos ginecológicos de alta complejidad, como la cirugía oncológica de mama, la cirugía oncológica ginecológica y la cirugía de reparación de patología de suelo pélvico. El propósito de este proyecto es crear un nuevo proceso multimodal centrado en el paciente, con el objetivo de garantizar una atención completa e integrada que favorezca la efectividad y la calidad de los resultados.



**1.000 pacientes**



**+50 profesionales implicados**



**4 equipos de alta tecnología**



### Solución

Gin-ERAS representa una solución integral y multimodal que tiene como objetivo mejorar los resultados en procedimientos quirúrgicos de alta complejidad. Comienza desde el diagnóstico, teniendo en cuenta las necesidades individuales del paciente con el fin de prevenir complicaciones y optimizar el tratamiento en todas las etapas de la cirugía.

Un aspecto fundamental de esta solución es la creación de un equipo de trabajo multimodal compuesto por profesionales de diversas disciplinas, donde la figura de la Enfermería de Proceso actúa como coordinadora, promoviendo una atención integral, coordinada y eficiente entre los distintos especialistas y profesionales de la salud.



### Propuesta de valor

- Mejora de los procesos clínicos y optimización de los procesos de apoyo (patient flow), mediante la metodología Lean.
- Incorporación de equipos tecnológicos, como:
  - Plataforma ecográfica de alta resolución en estudios ecográficos de obstetricia y ginecología.
  - Electrogenerador para bisturí de plasma-argón.
  - Equipo de LASER de CO2 adaptado para su uso en ginecología.
- Mejora de los resultados sobre paciente y fomento de su empoderamiento.
- Propuestas para la incorporación de avances tecnológicos que promuevan la cirugía de mínima invasión.



#### Hitos del proyecto::

##### Mayo 2022

Se incorpora en el HUB un láser ginecológico de CO2 para pacientes oncológicas



**Unió Europea**  
Fons europeu de desenvolupament regional



**Generalitat de Catalunya**

Gin-ERAS se enmarca en el programa de Proyectos de Compra Pública de Innovación dentro del Sistema Sanitario Integral de Utilización Pública de Catalunya (SISCAT), subvencionado por el Programa Operativo del Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) de Catalunya 2014-2020.



#### Entidades participantes:

- Hospital Universitario de Bellvitge (Barcelona)

#### Empresa colaboradora:

**Medtronic**



### Equipo de la GTMS

- **Jordi Ponce Sebastià**, Jefe de Servicio de Ginecología HUB
- **Jose Jerez González**, Coordinador ERAS HUB. Enfermero de Práctica Avanzada.
- **Lola Martí Cardona**, Jefa de Sección de Ginecología HUB
- **M. Jesús Pla Farnós**, Jefa de Sección de Ginecología HUB
- **Amparo García Tejedor**, Facultativa del Servicio de Ginecología HUB
- **Marc Barahona Orpinell**, Facultativo del Servicio de Ginecología HUB
- **Sergi Fernández González**, Facultativo del Servicio de Ginecología HUB
- **Jose Manuel Martínez García**, Facultativo del Servicio de Ginecología HUB
- **Miriam Campos Delgado**, Facultativa del Servicio de Ginecología HUB
- **Carlos Ortega Expósito**, Facultativo del Servicio de Ginecología HUB
- **Marta Barquero Lopez**, Facultativa del Servicio de Anestesiología y Reanimación
- **Verónica Valois Bernal**, Enfermera ERAS Ginecología HUB
- **Irene Campos Varela**, Fisioterapeuta HUB
- **Bernat Miguel Huguet**, Técnico de Evaluación y Calidad HUB
- **Mireia Ribeiro Lopez**, Técnico del Departamento de Sistemas de Información
- **Núria Garcia Barroso**, Técnico del Departamento de Sistemas de Información
- **Núria Gil Alonso**, Desarrollo Profesional y Gestión del Talento. Dirección de Personas
- **Miguel Perez Chaves**, Compras y Logística HUB
- **Elisabet Batlle Segura**, Secretaria del Servicio de Ginecología HUB
- **Laija Juan Tomàs**, Project Manager de Medtronic