

Curso organizado por el **Servicio de Urología** del **CHU A Coruña** con el soporte del **Centro Tecnológico de Formación**, pensado por urólogos y dirigido a todos los especialistas que quieran adquirir los fundamentos para el desarrollo de la cirugía pélvica reconstructiva mínimamente invasiva.



Área Sanitaria da Coruña e Cee



INSCRIPCIÓN

Fecha del curso presencial: **7 y 8 marzo 2022**

Nº de plazas: **12 alumnos**

Contacto: ctf.asasec@sergas.es



Centro Tecnológico de Formación

Hospital Teresa Herrera
(Edificio anexo 1º piso).
Xubias de Arriba 15006.
A Coruña

con la colaboración de:



2ª Edición

UroLap

Reconstrucción de Suelo Pélvico

powered by



con el auspicio de:



SOCIEDAD GALLEGA
DE UROLOGÍA

DIRECCIÓN

Venancio Chantada Abal *Jefe Servicio Urología CHU A Coruña*
Darío Vázquez-Martul *FEA Urología CHU A Coruña*

COMITÉ ORGANIZADOR

José M^o Sánchez Merino *Coord. Un Urodinámia CHU A Coruña*
Darío Vázquez-Martul *FEA Urología CHU A Coruña*

PROFESORES

Marcos Aller Rodríguez *FEA Urología CHUAC*
Manuel Bohorquez Cruz *FEA Urología CHUAC*
José M^o Sánchez Merino *FEA Urología CHUAC*
Darío Vázquez-Martul *FEA Urología CHUAC*

FECHAS

Parte práctica (CTF Coruña): 7 y 8 marzo 2022
Parte teórica (plataforma web): Febrero 2022

OBJETIVOS

Adquirir los conocimientos necesarios en los diferentes abordajes de la cirugía mínimamente invasiva de suelo pélvico:

- Accesos y anatomía de los compartimentos
- Disección
- Mallas y características
- Fijación de mallas
- Técnicas quirúrgicas

PROGRAMA

LUNES

10:00-12:00 **Sesión Teórica**

Acogida y presentación
Sesión teórica (puede verse suplida en formato online)
Distribución del trabajo

12:00-12:30 **Pausa-café**

12:30-14:30 **Inicio sesión práctica**

14:30-15:30 **Comida**

15:30-20:00 **Sesión Experimental en modelo animal**
Consideraciones anatómicas en cirugía
Disección de espacios y compartimentos
Uso de mallas

MARTES

09:00-15:30 **Sesión Experimental en modelo animal**
Opciones y diferencias entre técnicas
Tips&Tricks
Consideraciones finales

Conclusiones y cierre del curso.

con la colaboración de:

