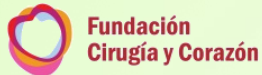


## GESTIONADO POR:



## DIRECCIÓN

D. Víctor Bautista Hernández.

D. José J. Cuenca Castillo.

## EQUIPO DOCENTE

### PROFESORADO LOCAL (CHUAC, A Coruña)

D. Francisco Estévez Cid.

D<sup>a</sup> Laura Fernández Arias.

D<sup>a</sup> María García Vieites.

D. José M. Herrera Noreña.

D<sup>a</sup> Carmen Iglesias Gil.

D. José M. Martínez Comendador.

D. Víctor X. Mosquera Rodríguez.

D. Carlos Velasco García de Sierra.

### PROFESORADO EXTERNO

D<sup>a</sup> Ana M. Bel Mínguez, Hospital Universitario La Fe (Valencia)

D. Eduard Quinatana Obrador, Hospital Clínic (Barcelona)

## ACREDITADO POR:



Actividad acreditada



# II Curso Experimental de Técnicas Quirúrgicas Básicas en Cirugía Cardiovascular

A Coruña, 16 al 19 de septiembre de 2019



## ORGANIZADO POR:

Sociedad Española De Cirugía Torácica-Cardiovascular.  
Servicio De Cirugía Cardíaca, CHUAC.  
Centro Tecnológico De Formación, XXIAC.



## PROGRAMA

### Lunes 16

**10:00 – 11:00** Presentación del curso. Método de trabajo. Test inicial.

**11:00 – 13:30 Taller I:** Vídeo resumen. Técnicas de canulación. Vías de acceso.

**13:30 – 15:30** Comida

**15:30 – 18:00 Taller II:** Vídeo resumen. Implante de prótesis valvular aórtica convencional. Prótesis sin sutura y de liberación rápida.

### Martes 17

**9:30 – 13:30 Taller III:** Vídeo resumen. Cirugía de aorta ascendente. Reparación valvular aórtica y cirugía de raíz aórtica. Cirugía de la endocarditis compleja.

**13:30 – 15:30** Comida

**15:30 – 18:00 Taller IV:** Vídeo resumen. Técnicas de anastomosis coronarias. Anastomosis termino-terminal, término-lateral y látero-lateral secuencial.

### Miércoles 18

**9:30 – 13:30 Taller V:** Vídeo resumen. Implante de prótesis valvular mitral. Técnicas básicas de reparación valvular mitral.

**13:30 – 15:30** Comida

**15:30 – 18:00 Taller VI:** Vídeo resumen. Cirugía tricuspídea (implante de anillo de anuloplastia tricuspídea y anuloplastia de Vega). Cirugía de la fibrilación auricular.

### Jueves 19

**9:30 – 11:30 Taller VII:** Vídeo resumen. Implante de prótesis pulmonar. Cierre de comunicación interauricular.

**11:30 – 13:30 Taller VIII:** Vídeo resumen. Técnicas básicas de asistencia ventricular y trasplante cardiaco.

**13:30 – 15:30** Comida

**15:30 – 17:00** Test final, debriefing y entrega de documentación. Clausura.

## OBJETIVOS

El objetivo fundamental del curso es la toma de contacto del alumno con las técnicas básicas de la especialidad, así como el conocimiento del material quirúrgico básico y de los diferentes tipos de prótesis empleadas.

## METODOLOGÍA DOCENTE

Se trabajará en diversos talleres donde el alumno deberá realizar los ejercicios propuestos. El programa formativo está definido en base a la adquisición organizada y progresiva de competencias prácticas (habilidades). Previamente a los ejercicios se impartirán breves clases teóricas y se proyectarán vídeos enfocadas a la técnica quirúrgica a realizar. Al comienzo y al final del curso se llevará a cabo un test para evaluar de forma objetiva los conocimientos adquiridos.

## NÚMERO DE ALUMNOS

Plazas limitadas: 16 alumnos

## DESTINADO

Residentes de Cirugía Cardiovascular en sus 3 primeros años de formación.

## LUGAR DE REALIZACIÓN

Centro Tecnológico de Formación

Hospital Teresa Herrera (Edificio anexo, 1ª planta)

As Xubias, s/n. 15006 A Coruña. Tel.: 981 178 242

## SECRETARÍA TÉCNICA

Sociedad Española de Cirugía Torácica-Cardiovascular.

Inscripciones on-line: [www.sectcv.es/IIcursoexperimental](http://www.sectcv.es/IIcursoexperimental)

Secretaría Técnica: [secretaria@sectcv.es](mailto:secretaria@sectcv.es)

Víctor Bautista Hernández

(34) 981 17 62 14

victor.bautista.hernandez@sergas.es