



SERVIZO  
GALEGO  
de SAÚDE

Hospital Universitario  
de Ourense

UNIDADE DE INNOVACIÓN EXPERIMENTAL,  
SIMULACIÓN CLÍNICA E SEGURIDADE DO PACIENTE



Fundación Biomédica  
Galicia Sur



## XLV CURSO DE MICROCIRUGÍA EXPERIMENTAL BÁSICA

8 al 12 de junio  
de 2020

¡Plazas limitadas!

5 plazas

Tutorización  
individualizada.

35 horas lectivas  
(5 h. teóricas, 30 h. prácticas)

Actividad Acreditada con  
5,9 créditos



SISTEMA ACREDITADOR DE LA  
FORMACIÓN CONTINUADA DE  
LAS PROFESIONES SANITARIAS  
COMUNIDAD AUTÓNOMA DE GALICIA

Matrícula: 650 €

Inscripciones:

[cirurxía.experimental.chou@sergas.es](mailto:cirurxía.experimental.chou@sergas.es)



606 10 9815

Colaboran:



Medtronic

ORASCOPTIC™



MICROCIRURXIA  
EXPERIMENTAL  
1998-2018 EN OURENSE





SERVIZO  
GALEGO  
de SAÚDE

Hospital Universitario  
de Ourense

UNIDADE DE INNOVACIÓN EXPERIMENTAL,  
SIMULACIÓN CLÍNICA E SEGURIDADE DO PACIENTE



# PROGRAMA

8 DE JUNIO DE 2020	
8,00 h. 8,15 h. 8,30 h.	Recogida de documentación. Presentación del curso. Introducción a la microcirugía. Aprendizaje de la técnica de sutura microquirúrgica. Instrumental y suturas microquirúrgica. Microscopio quirúrgico. Manejo de microscopio e instrumental.
9,30 h.	Práctica de entrenamiento de sutura microquirúrgica en simulador sintético.
11,30 h.-11,45 h.	Café.
11,45 h. 12,00 h.-15,00 h.	Técnica de anastomosis microvascular. Práctica de sutura vascular en pieza fresca (cuello y contramuslo de pollo).
9 DE JUNIO DE 2020	
8,00 h. 8,30 h.	Anastomosis arterial. Técnica de sutura. Abordaje y disección vascular región abdominal y disección vascular en animal vivo. Práctica de disección y sutura término-terminal en aorta abdominal en animal vivo.
11,30 h.-11,45 h.	Café
11,45 h. -12,00 h. 12,00 h. - 15,00 h.	Anastomosis venosa. Técnica de sutura. Práctica de sutura término-terminal en vena cava en animal vivo.
10 DE JUNIO DE 2020	
8,00 h. 8,30 h.	Abordaje y disección vascular de región inguinal en animal vivo. Práctica de disección de paquete fémoro-epigástrico y sutura término-terminal de arteria femoral en animal vivo.
10,45 h.-11,00 h.	Café
11,00 h. 12,45 h. 13,00 h. - 15,00 h.	Práctica de sutura venosa de arteria femoral en animal vivo. Disección y técnica de sutura nerviosa microquirúrgica. Práctica de disección y sutura del nervio ciático en animal vivo.
11 DE JUNIO DE 2020	
8,00 h. 8,30 h.	Abordaje y disección de la región cervical en animal vivo. Práctica de disección y sutura término-lateral de arteria carótida en animal vivo.
12,00 h. 12,15 h.	Café
12,15 h. 12,30 h.-15,00 h.	Técnica de autoinjertos vasculares. Práctica de autoinjerto de arteria femoral en animal vivo.
12 DE JUNIO DE 2020	
8,00 h. 8,30 h.	Aproximación a la técnica del colgajo libre vascularizado en animal vivo. Práctica de disección de colgajo epigástrico en animal vivo.
10,30 h. - 10,45 h.	Café
10,45 h. 14,30 h.	Práctica de sutura término-terminal en arteria y vena y sutura nerviosa en animal vivo. Clausura del curso.