



Universidad
Francisco de Vitoria
UFV Madrid
Centro de Simulación
Quirúrgica



SOMACOT
Sociedad Madrileña de Cirugía
Ortopédica y Traumatología

I CURSO DE MICROCIRUGIA VASCULO-NERVIOSA EN ANIMAL VIVO

25 y 26 - MAYO- 2018

**“LA MICROCIRUGIA, EL MANDAMIENTO DE LOS
CIRUJANOS DEL SIGLO XXI”**



DIRECCIÓN Y DOCENCIA: DRA. CARMEN CALLES VÁZQUEZ
*Directora Técnica del Centro de Simulación Quirúrgica,
Escuela de Microcirugía y Cirugía Avanzada de la UFV*

PROGRAMA

25 DE MAYO DE 2018

- 09.00h. Concepto de la Microcirugía: El mandamiento y la necesidad de los cirujanos del siglo XXI.
- 09.15h. Programa de aprendizaje en Microcirugía. Control del temblor. Técnica de sutura microquirúrgica.
- 09.45h. Ejercicios de sutura Microquirúrgica en simulador sintético.
MICRO-CCALLES.
- 11.00.-11.15h. Café
- .
- 11.15 h. 11.30h. Técnica de sutura nerviosa microquirúrgica.
- 11.30h. Práctica de disección y sutura epineural del nervio ciático en animal vivo.
- 13.00.- Técnicas de sutura microvascular.
- 14.00-15.00h. Comida.
- 15.00 h. Disección y sutura termino-terminal de arteria carótida en animal vivo

26 DE MAYO DE 2018

- 09.00 h. Prácticas de disección de arteria aorta y vena cava en animal vivo.
- 10.00h. Sutura termino-terminal de arteria aorta en animal vivo.
- 12.00 . Sutura termino-terminal de vena cava en animal vivo.
- 14.00h. Clausura del curso y entrega de diplomas.