

OBJETIVOS

- Iniciación en el manejo de manera individualizada del material quirúrgico específico, mucho más fino y delicado que el utilizado en cirugía convencional, material de sutura más reducido, con agujas especiales y, fundamentalmente, material de magnificación y ampliación visual.
- Combinadas y apoyadas estas peculiaridades en una metodología especial de control del temblor, asepsia del material microscópico y ergonomía de los diferentes participantes en el acto quirúrgico
- Todo ello desarrollado en sesiones teóricas y prácticas individualizadas de sutura vascular término-terminal de vasos entre 1 y 1,5 mm y sutura nerviosa epineural.
- Sesiones totalmente tuteladas con instrumental microquirúrgico, suturas, gafa lupa y microscopio quirúrgico, desarrolladas en simulador sintético, material orgánico y *rata wistar*, con un profesor personal que enseña, dirige, apoya y corrige.

METODOLOGÍA

- Curso **teórico-práctico** presencial
- La parte presencial se desarrolla en **dos jornadas**

ACTIVIDAD
ACREDITADA CON
1,5 ECTS

LUGAR DE REALIZACIÓN

Centro de Simulación Quirúrgica. Universidad Francisco de Vitoria
Carretera Pozuelo a Majadahonda, Km 1.800, Madrid

NÚMERO DE PLAZAS

8 alumnos

PRECIO DE MATRÍCULA

650 € (SOCIOS AEM 6 0€)
El precio de la matrícula incluye:

- ✓ Realización del curso teórico-práctico presencial
- ✓ Material de trabajo
- ✓ Desayunos y comidas

PREINSCRIPCIÓN

Los interesados pueden formalizar su preinscripción dirigiéndose a la Dra. Carmen Calles:

✉ **Correo electrónico:** carmen.calles@ufv.es ☎ **Telf.:** 91 709 14 00. Ext: 1761



14 Y 15 DE JUNIO DE 2024

- 9:00-9:15 Concepto de microcirugía: el mandamiento y la necesidad de los cirujanos del siglo XXI
[Dra. Carmen Calles Vázquez](#)
- 9:15-9:45 Programa de aprendizaje en microcirugía. Control del temblor. Técnica de sutura microquirúrgica
[Dra. Carmen Calles Vázquez](#)
- 9:45-11:00 Práctica de ejercicios de sutura microquirúrgica en simulador sintético. MICRO-CCALLES
- 11:00-11:15 *Café*
- 11:15-11:45 Técnicas de sutura microvascular
[Dra. Carmen Calles Vázquez](#)
- 11:45-14:00 Prácticas de disección y sutura término-terminal de arteria y vena femoral en material orgánico ("contramuslo de pollo")
- 14:00-15:00 *Comida*
- 15:00-18:00 Prácticas de disección y sutura término-terminal de arteria carótida en animal vivo

14 Y 15 DE JUNIO DE 2024

- 9:00-9:45 Técnica de sutura nerviosa microquirúrgica
[Dr. Francisco Javier García Esteo](#)
- 9:45-10:45 Práctica de disección y sutura epineural del nervio ciático en animal vivo
- 10:45-11:00 *Café*
- 11:00-11:30 Prácticas de disección de vena yugular en animal vivo
- 11:30-13:00 Prácticas de sutura término-terminal de vena yugular en animal vivo
- 13:00-14:00 Clausura del curso y entrega de diplomas





Colaboradores:

