

# "HANDS ON": VI CURSO PRÁCTICO DE CIRUGÍA DE MANO y MICROCIRUGIA

---

20 y 21 de marzo de 2026



# "HANDS ON": VI CURSO PRÁCTICO DE CIRUGÍA DE MANO y MICROCIRUGIA



## PROFESORES

### DIRECTOR

#### **Dr. Homid Fahandezh-Saddi Díaz**

Responsable de la Unidad de Cirugía de Mano y Nervio Periférico. Hospital Universitario Fundación Alcorcón y Clínica AVANFI. Madrid

### COORDINADORA CIENTÍFICA

#### **Dra. M<sup>a</sup> Carmen Calles Vázquez**

Directora Técnica. Centro de Simulación Quirúrgica. Facultad de Medicina. Universidad Francisco de Vitoria. Madrid

### PROFESOR HONORÍFICO

#### **Dr. Pedro Marquina Solá**

#### **Dr. Eduardo Blanco Baiges**

Responsable de la Unidad de Mano. Hospital Clínico Universitario Lozano Blesa. Zaragoza

#### **Dra. M<sup>a</sup> Carmen Calles Vázquez**

Directora Técnica. Centro de Simulación Quirúrgica. Facultad de Medicina. Universidad Francisco de Vitoria. Madrid

#### **Dr. César Casado Sánchez**

Especialista en Cirugía Plástica. Hospital Universitario la Paz. Hospital Ruber Internacional. Madrid

#### **Dr. Homid Fahandezh-Saddi Díaz**

Responsable de la Unidad de Cirugía de Mano y Nervio Periférico. Hospital Universitario Fundación Alcorcón y Clínica AVANFI. Madrid

#### **Dr. Francisco Javier García Esteo**

Consultor de Investigación y Formación. Centro de Simulación Quirúrgica. Facultad de Medicina. Universidad Francisco de Vitoria. Madrid

#### **Dr. Francisco Martínez Martínez**

Responsable de la Unidad de Miembro Superior. Hospital Virgen de la Arrixaca. Murcia

## PRESENTACIÓN

La cirugía de mano es una subespecialidad cada vez más diferenciada en la cirugía ortopédica y traumatológica y en la cirugía plástica. Integra conocimientos de ambas especialidades, y en ella es realmente importante el conocimiento global de ambas disciplinas para obtener los mejores resultados.

La mano, la muñeca y el nervio periférico son áreas de importante especialización donde el conocimiento anatómico y las técnicas quirúrgicas deben realizarse de forma depurada y con un alto nivel de precisión. La mano traumática, las fracturas y las diversas lesiones agudas, si se tratan correctamente, ayudan a la recuperación temprana y a evitar complicaciones. De no hacerlo así, la cirugía secundaria será mucho más complicada y con peores resultados.

Hay muchos cursos de cirugía de mano, pero la mayoría son de elevado nivel. Hay que formar bien a nuestros residentes y adjuntos jóvenes, enseñando las técnicas más básicas para que después crezcan profesionalmente y aprendan las técnicas más avanzadas. El profesorado de este curso está formado por especialistas de cirugía de mano de alto prestigio nacional e internacional, y cuentan además con una vocación para formar y enseñar a los cirujanos más jóvenes. Por todos estos motivos, pensamos que este curso es una gran oportunidad de ayudar a la formación de los residentes de cirugía ortopédica y traumatología y a los de cirugía plástica en una disciplina tan importante como es la cirugía de mano. Será un curso eminentemente práctico, tutorizado en todo momento y adaptado a las necesidades de cada alumno.

## OBJETIVOS

- Aprendizaje de las técnicas básicas de la cirugía de mano, que además son las más frecuentes en los servicios de urgencias de nuestros hospitales, mejorando la formación y también los resultados.
- Iniciación en la técnica microquirúrgica mediante la realización de suturas nerviosas en cadáver en el aula de microcirugía.

## METODOLOGÍA

- Curso personalizado, eminentemente práctico y donde los alumnos, tutorizados por 7 profesores, tendrán tiempo para practicar en piezas de cadáver fresco y discutir diferentes casos clínicos, según las necesidades y nivel del alumno.
- Cada puesto de trabajo tendrá 2 alumnos y un profesor. Cada alumno dispondrá personalizado de gafa lupa, material específico de la técnica y microscopio.

## ORGANIZA

Centro de Simulación Quirúrgica. Facultad de Medicina.  
Universidad Francisco de Vitoria

## LUGAR DE REALIZACIÓN

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

## PRECIO DE MATRÍCULA

1.175 € (SOCIOS AEM 1.135€)

El precio de la matrícula incluye:

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

## ACTIVIDAD ACREDITADA CON

1,5 ECTS

## NÚMERO DE PLAZAS

16 alumnos

## PREINSCRIPCIÓN

Los interesados pueden formalizar su preinscripción dirigiéndose a **Jesús Manuel González Blanco**

✉ **Correo electrónico:** [jesusmanuel.gonzalez@ufv.es](mailto:jesusmanuel.gonzalez@ufv.es)

☎ **Telf.:** 91 709 14 00. Ext: 1924

🌐 **Web:** <https://formacionmedicaufv.es/>

# "HANDS ON": VI CURSO PRÁCTICO DE CIRUGÍA DE MANO Y MICROCIURUGIA



## 20 DE MARZO DE 2026

- 8:30-9:00 **Presentación. Estudio de la anatomía quirúrgica de la mano (incluida en cada sección)**
- 9:00-10:00 **Lesiones de tendones flexores. Anatomía, flexores, poleas, etc. Técnicas de sutura. *Dr. Homid Fahandezh-Saddi***
- 10:00-11:00 **Lesiones de tendones extensores. Anatomía. Técnicas de sutura. *Dr. Francisco Martínez***
- 11:00-11:30 **Café ☕**
- 11:30-13:00 **Lesiones nerviosas. Sutura en microscopio. Trucos para realizar una sutura nerviosa. Sutura directa. *Dr. Eduardo Blanco***
- 13:00-14:00 **Dedo en resorte y pulgar en resorte. *Dr. Homid Fahandezh-Saddi***
- 14:00-15:00 **Comida 🍴**
- 15:00-16:00 **Síndromes de De Quervain y de Wartenberg: anatomía de primer compartimento y nervio radial superficial. *Dr. Homid Fahandezh-Saddi***
- 16:00-17:00 **Síndromes del túnel carpiano y del canal de Guyon. Anatomía y liberación. *Dr. Francisco Martínez***
- 17:00-17.30 **Masterclass sobre técnica quirúrgica 1**
- 17:30-18:00 **Reparación del ligamento colateral cubital de la mano. *Dr. Eduardo Blanco***
- 18:00-20:00 **Colgajos básicos de mano. *Dr. César Casado***

# "HANDS ON": VI CURSO PRÁCTICO DE CIRUGÍA DE MANO y MICROCIRUGIA

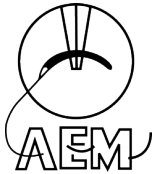


## PROGRAMA

### 21 DE MARZO DE 2026

- 8:30-10:00 **Fracturas de radio distal: abordaje palmar y abordaje dorsal.** *Dr. Homid Fahandezh-Saddi*
- 10:00-10:30 **Masterclass sobre técnica quirúrgica 2**
- 10:30-11:00 **Abordaje dorsal de la muñeca. Capsulotomía dorsal. Identificación de ligamentos y valoración de biomecánica. Reparación EL.** *Dr. Francisco Martínez*
- 11:00-11:30 **Café** ☕
- 11:30-12:45 **Fracturas de metacarpianos y falanges: abordajes y síntesis. Agujas de Kirschner y placas.** *Dr. Eduardo Blanco*
- 12:45-14:00 **Fracturas de escafoides: abordaje dorsal y palmar con tornillo.** *Dr. Francisco Martínez*
- 14:00-14:30 **Clausura del curso**

Avales científicos:



**SOMACOT**  
Sociedad Matritense de Cirugía  
Ortopédica y Traumatología

Colaboradores:

