

I CURSO AVANZADO EN

CIRUGÍA DE MANO

PARA RESIDENTES

15 Y 16 DE NOVIEMBRE DE 2024



Universidad
Francisco de Vitoria
UFV Madrid

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^a Carmen Calles Vázquez**

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

PROFESORES**Dr. Eduardo Blanco Baiges**

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

Dr. Homid Fahandezh-Saddi Díaz

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

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

Jefe de Sección. Unidad de Miembro Superior.
Hospital Clínico Universitario Virgen de la Arrixaca. Murcia

Dr. Samuel Pajares Cabanillas

Responsable de la Unidad de Mano y Codo. Clínica Universidad Navarra. Madrid

PRESENTACIÓN

La cirugía de la mano es una subespecialidad que precisa cada vez más de una capacitación técnica y de conocimientos multidisciplinares: anatomía, microcirugía, artroscopia, artroplastia, etc.

Tras un exitoso curso básico de cirugía de mano para residentes y adjuntos jóvenes de cirugía plástica y cirugía ortopédica, y animados por la alta solicitud de un curso avanzado, con ilusión afrontamos el reto de realizar el **I CURSO AVANZADO EN CIRUGÍA DE MANO PARA RESIDENTES**.

En este curso centraremos la formación en la cirugía de revisión. Si hemos fracasado en una cirugía primaria, ¿cómo afrontar una cirugía secundaria con garantías? Realizaremos múltiples técnicas de reconstrucción: ¿qué hacer cuando fracasa un tendón flexor?, ¿qué hacer cuando fracasa un tendón extensor?, ¿cómo tratar la rigidez y reconstruir poleas? Por otro lado, practicaremos técnicas ortopédicas de secuelas para cirugía paliativa de muñeca y mano como son las artrodesis y las artroplastias de distintas articulaciones (muñeca, dedos largos, trapecio-metacarpiana, etc.). Finalmente, valoraremos qué hacer cuando fracasa una cirugía nerviosa.

Una de las ventajas de este curso son las reducidas plazas ofertadas (24), que contrastan con el cuantioso número de profesores, lo que garantiza un nivel de formación directa y personal muy elevado. Además, los profesores de este curso no solo destacan por su prestigio nacional e internacional, también por su vocación para formar y enseñar.



OBJETIVOS

- Aprendizaje de las técnicas avanzadas de la cirugía de mano, importantes en la cirugía de secuelas y de revisión en los distintos ámbitos de la cirugía de mano: cirugía secundaria de mano traumática, cirugía reconstructiva y ortopédica de muñeca y dedos, cirugía de revisión nerviosa.
- Curso personalizado, donde los alumnos y los profesores tendrán tiempo para practicar en cadáver y discutir diferentes casos clínicos.

ORGANIZA

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

ACTIVIDAD
ACREDITADA CON
1,5 ECTS

NÚMERO DE PLAZAS

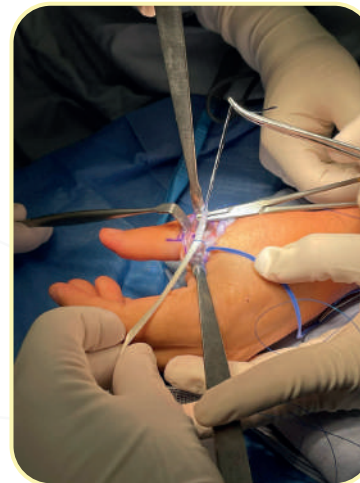
24 alumnos

PRECIO DE MATRÍCULA

1.200 € (socios de la AEM 1.160 €)

El precio de la matrícula incluye:

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



INSCRIPCIÓN Y CONTACTO

Secretaría técnica: **Jesús Manuel González Blanco**

✉ Correo electrónico: jesusmanuel.gonzalez@ufv.es

☎ Tlf.: 91 709 14 00. Ext: 1924

15 Y 16 DE NOVIEMBRE DE 2024

VIERNES 15 DE NOVIEMBRE DE 2024

- 8:15-8:30 Presentación. **Estudio de la anatomía quirúrgica de la mano** (incluido en cada sección)
- 8:30-10:00 **Técnicas de reconstrucción de tendones extensores** *Dr. Francisco Martínez*
- 10:00-11:30 **¿Cómo realizar un injerto tendinoso de flexores/reconstrucción de poleas?** *Dr. Homid Fahandezh-Saddi*
- 11:30-12:00 *Pausa café*
- 12:00-13:30 **Técnica de artrodesis IFP (AK, tornillo), IFD (tornillo retrógrado), MTF pulgar (XMCP). Prótesis IFP**
Dr. Homid Fahandezh-Saddi y Dr. Samuel Pajares
- 13:30-14:30 *Comida*
- 14:30-16:30 **Técnicas paliativas: cuatro esquinas (tornillo) y resección de primera hilera del carpo** *Dr. Eduardo Blanco*
- 16:30-18:00 **Artrodesis total de muñeca** *Dr. Francisco Martínez*
- 18:00-19:30 **Osteotomía de acortamiento cubital** *Dr. Eduardo Blanco*

**SÁBADO 16 DE NOVIEMBRE DE 2024**

- 8:30-10:30 **Recidiva de síndrome del túnel carpiano y no oposición: colgajo Strickland/lumbrical y plastia Camitz**
Dr. Eduardo Blanco
- 10:30-11:30 **Rizartrosis: abordaje y técnica de artroplastia TM Touch. Artroplastia de suspensión-interposición**
Dr. Homid Fahandezh-Saddi, Dr. Samuel Pajares y Dr. Francisco Martínez
- 11:30-12:00 *Pausa café*
- 12:00-14:00 **Colgajos avanzados** *Dr. Samuel Pajares*
- 14:00 Clausura del curso



Avales científicos:



Colaboradores:

