

# SimuVasc '07

Curso de Aprendizaje y Entrenamiento en Técnicas de Cirugía Vascul  
con **SIMULADORES**

**27**  
**8** Abril

**Módulo Básico**

## ■ Programa

### Día 1 ( Viernes 27 -Abril )

---

- **Coordinadores**
  - Dr. **Martín Landaluce Chaves** (FEA Sº Angiología y C.Vascular  
Complejo Hospitalario Universitario Albacete-CHUA)
  - Dr. **Alberto Masegosa Medina** (Jefe Sº Angiología y C.Vascular  
Complejo Hospitalario Universitario Albacete-CHUA)
- **Tutores** ( ver programa )
- **Nivel : R1 / R2 / R3 de Angiología y C. Vascular  
R1 a R5 de otras especialidades quirúrgicas**
- **Plazas ( 20 plazas limitadas )**
- **Sede : Unidad de Educación Médica – CAS / CHUA**
- **Formato**
  - a) **Sesiones Teóricas**
  - b) “ **haz manos** “ ( **Taller / Manejo de Simuladores** )
- **Materiales**
  - Vasos Simulados de diferentes calibres ( *Annex art y Medical Simulator* )
  - Prótesis Vasculares ( PTFE / Dacron ) de diferentes calibres ( *Bard y Gore* )
  - Modelo Simulado de aneurisma arterial aórtico ( *Annex art* )
  - Soportes o guías para suturas de vasos /modelos simulados ( *Annex art* )
  - Simulador de Anastomosis Vascular
  - Simulador de Embolectomía Arterial Femoral ( *Medisim Corp.* )
  - Instrumental Quirúrgico y Suturas Vasculares
  - Material Didáctico ( “ *Guía práctica de Anastomosis Vascular* ” )

16.00-16.15h **Introducción y Objetivos del Curso**

*Dr. M.Landaluce*

16.15-16.30h **Aspectos Técnicos Básicos de la Sutura Vascular**

*Dr. A.Masegosa*

16:30-16:45h **ARTERIOTOMIA TRANSVERSA**

**¿ Cómo se realiza ?**

**¿ Cómo se cierra ? ( cierre primario )**

*Dra.C.Fernández Catalán*

16.45-17.30h “ **haz manos** ” ( **1ª workstation** )

**Arteriotomía Transversa y cierre primario en  
vasos simulados con soporte vascular** *Annex art*

*Tutores: Dra. Mª.T.Capilla /Dra.C.Fernández Catalán / Dr.F.Mira  
Dr.A.Masegosa*

17.30-17.45h **Manejo del catéter-balón de Fogarty**

*Dr.F.Ruiz Grande*

17.45-18.45h “ **haz manos** ” ( **2ª workstation** )

**Entrenamiento con Simulador de Embolectomía  
Arterial Femoral de** *Medisim Corp*

*Tutores: Dra.C.Fernández Catalán / Dr.F.Ruiz Grande / Dr.J.Gómez  
Dr.M.Landaluce*

18.45-19.00h **ARTERIOTOMIA LONGITUDINAL**  
¿ Cómo se realiza ?  
¿ Cómo se cierra? ( cierre primario / angioplastia con parche)  
Dr. J.M.Ligero

19.00-20.00h " **haz manos** " ( 3ª workstation )

**Arteriotomía longitudinal y angioplastia con parche  
con vasos simulados en soporte vascular Annex art**

Tutores: Dr.J.Gómez Caravaca /Dr.F.Mira / Dr.J.M.Ligero  
Dr.F.Minguela

## Día 2 ( Sábado 28 -Abril )

---

09.00-09.15h **ANASTOMOSIS VASCULAR : Principios Básicos  
y Hemodinámica**  
Dr.F.Minguela

09.15-09.30h **Anastomosis Termino-Terminal : Aspectos Técnicos**  
Dr.A.Galindo

09.30-11.00h " **haz manos** " ( 4ª workstation )

**Anastomosis T-T de vasos simulados y prótesis  
vasculares en Simulador de Anastomosis vascular**

Tutores : Dra.M.Guerra / Dr.M.Canalejo / Dr.A.Galindo  
Dr.F.Minguela

11.00-11.30h P A U S A C A F E

11.30-13.30h " **haz manos** " ( 5ª workstation )

**Anastomosis T-T " inlay " en soporte vascular con modelo  
simulado de aneurisma arterial aórtico Annex art**

Tutores : Dr.L.Reparaz / Dr.F.Minguela / Dr. A. Masegosa  
Dr M.Landaluce

13.30-14.00h **Ponencia**

**Adquisición de Habilidades Quirúrgicas durante el período  
de Formación en Angiología y Cirugía Vascular**

**Dr.J.Mª. Gutiérrez Julián**

14.00h C O M I D A D E T R A B A J O

16.00-16.15h **Anastomosis Latero-Lateral : Aspectos Técnicos**  
Dra.B.Torrón

16.15-17.30 " **haz manos** " ( 6ª workstation )

**Anastomosis L-L de vasos simulados en Simulador  
de Anastomosis Vascular**

Tutores : Dra.B.Torrón / Dr.M.Canalejo / Dr.A.Galindo  
Dr.J.M.Ligero

17.30-17.45h **Sellado de Anastomosis Vasculares : Actualización**  
Dra.M.Guerra

17.45-18.00h **Anastomosis Término-Lateral : Aspectos Técnicos**  
Dra.I.Martínez Perelló

18.00-19.30h " **haz manos** " ( 7ª workstation )

**Anastomosis T-L de vasos simulados y prótesis  
en Simulador de Anastomosis Vascular**

Tutores : Dra.M.Guerra /Dra.I.Martínez Perelló /Dra.B.Torrón  
Dr.F.Ruiz Grande

19.30h C L A U S U R A D E L C U R S O

□ **Comité organizador**  
**Servicio de Angiología y C.Vascular CHUA Albacete**

M<sup>a</sup>.T.Capilla Montes  
C.Fernández Catalán  
F.Mira Sirvent  
J.Gómez Caravaca  
M.Landaluce Chaves  
A.Masegosa Medina

□ **Ponente Invitado**

**J.M<sup>a</sup>. Gutiérrez Julián**  
**( Presidente de la Comisión Nacional de ACV )**

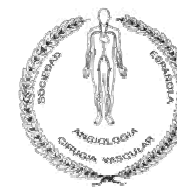
□ **Tutores**

M.Canalejo Raya (ACV Hospital "Juan Ramón Jiménez " Huelva)  
A.Galindo García (ACV Hospital Clínico San Carlos Madrid)  
M.Guerra Requena (ACV Hospital Universitario de Guadalajara)  
J.M.Ligero Ramos (ACV Hospital Universitario Gregorio Marañón Madrid)  
I.Martínez Perelló (ACV Hospital Universitario "Dr.Peset" Valencia)  
F.Minguela Cantalejo ( ACV Hospital Universitario "La Paz" Madrid)  
L.Reparaz Asensio (ACV Hospital Universitario Gregorio Marañón Madrid)  
F.Ruiz Grande (ACV Hospital Universitario "La Princesa" Madrid)  
B.Torrón Casal (ACV Hospital Xeral-Cies Vigo)

□ **Curso auspiciado por**

Sociedad Española de Angiología y Cirugía Vascular (SEACV)  
Sociedad Centro de Angiología y Cirugía Vascular (SCACV)  
Comisión Nacional de Angiología y C. Vascular  
Facultad de Medicina Albacete ( Univ. Castilla-La Mancha )  
Comisión de Docencia C. Hospitalario Universitario Albacete

□ **Esponsorización Científica de la Sociedad Española de Angiología y Cirugía Vascular ( SEACV )**



□ **Actividad en trámite de solicitud para acreditación en Formación Médica Continua *Medical Education-Credit hours***



EVCME COMMITTEE

□ **Patrocinador Mayor**



□ **Empresas Colaboradoras**

