

DIRECTORES

Juan Bautista Martínez León.

Servicio de Cirugía Cardiovascular. Hospital La Fe (Valencia). Departamento de Cirugía. Universidad de Valencia

Francisco Martínez Soriano.

Departamento de Anatomía y Embriología. Universidad de Valencia

Iván Martín González.

Servicio de Cirugía Cardiovascular. Hospital La Fe (Valencia). Departamento de Cirugía. Universidad de Valencia

COORDINADORES

Carlos Domínguez Massa.

Servicio de Cirugía Cardiovascular. Hospital La Fe (Valencia)

Carmen Portolés Monzó.

Violeta Teruel Davo.
Área de Simulación Clínica. Hospital La Fe (Valencia)

PROFESORES

Mario Altable García.

José Ignacio Chiriboga Granja.
Rosario Jiménez Palmer.
Vicente Andrés Sala Almonacil.
Angiología y Cirugía Vascul. Hospital Clínico (Valencia)

Paula Blanes Ortí.

Angiología y Cirugía Vascul. Hospital IMED (Valencia)

Ángel Plaza Martínez.

Angiología y Cirugía Vascul. Hospital Doctor Peset (Valencia)

Alberto Doménech Dolz.

Cirugía Cardiovascular. Hospital Clínico (Valencia)

Cristina Rueda Muñoz.

Cirugía Cardiovascular. Consorcio Hospital General (Valencia)

Lorena Díez Solorzano.

Audelio Guevara Bonilla.

Tomás Heredia Cambra.

Manuel Pérez Guillén

Eduardo Tébar Botí.

Cirugía Cardiovascular. Hospital La Fe (Valencia)

Alejandro Pontón Cortina.

Cirugía Cardiovascular. Hospital Marqués de Valdecilla (Santander)

Julio Palmero DaCruz.

Radiología Intervencionista (Valencia)

Arantxa Blasco Serra.

Departamento de Anatomía y Embriología. Universidad de Valencia



La Fe
Hospital
Universitari
i Politècnic

UNIVERSITAT
DE VALÈNCIA

Departament d'Anatomia i Embriologia Humana

Facultat de Medicina i Odontologia



INSCRIPCIÓN

Preinscripción: del 23/10/23 al 05/12/23.

A través del código QR o Enlace: <https://forms.office.com/e/Qxx0a4CBX8>

Formalización de matrícula (pago): hasta el 21/12/2023

Contacto (Simulación La Fe): 961 245 779 - simulacion_dsrafe@gva.es

Precio de inscripción: 500 €. Plazas limitadas: 24

Obligatorio el 80% de asistencia



ACREDITACIÓN/AVAL SOLICITADO

- ✓ Escuela Valenciana de Estudios de la Salud – Comisión de Formación Continuada del Sistema Nacional de Salud. Sociedad Española Anatómica
- ✓ Sociedad Española de Cirugía Cardiovascular y Endovascular
- ✓ Sociedad Española de Cirugía Taurina
- ✓ Sociedad Española Anatómica

ORGANIZA

- ❖ **Servicio de Cirugía Cardiovascular.** Hospital Universitario y Politécnico La Fe (Valencia).
- ❖ **Área de Simulación.** Hospital Universitario y Politécnico La Fe (Valencia).
- ❖ **Departamento de Anatomía y Embriología Humana.** Universidad de Valencia.



UNIVERSITAT
DE VALÈNCIA

Departament d'Anatomia i
Embriologia Humana

V CICLO FORMATIVO CARDIOVASCULAR

ANATOMÍA QUIRÚRGICA APLICADA:

ABORDAJES VASCULARES PERIFÉRICOS

CURSO HÍBRIDO ONLINE-PRESENCIAL

- Contenido online de acceso libre: del 23 de enero al 19 de febrero del 2024
- **Contenido presencial: 29 y 30 de enero de 2024**

V CICLO FORMATIVO CARDIOVASCULAR

ANATOMÍA QUIRÚRGICA APLICADA: ABORDAJES VASCULARES PERIFÉRICOS

OBJETIVO

Revisión teórica y abordaje práctico mediante la simulación en **cadáver fresco** de los diferentes abordajes vasculares periféricos y ciertas técnicas quirúrgicas y endovasculares

DIRIGIDO A

- **Especialidades:** Cirugía Cardiovascular, Angiología y Cirugía Vascular, Cirugía General y Traumatología.
- **Nivel:** Residentes / Adjuntos

FORMACIÓN PRÁCTICA PRESENCIAL - SIMULACIÓN

Lunes 29 de enero de 2024

Sala de Disección. Departamento de Anatomía y Embriología Humana. Facultad de Medicina y Odontología. Universidad de Valencia

15:00-15:30. Registro y recogida de documentación

15:30-16:00. Inauguración y Bienvenida

16:00-19:30. TALLERES:

1. Trauma vascular
2. Carótida
3. Bypass miembros inferiores
4. Embolización
5. Planificación endovascular periférico-carotídeo
6. Extracción endoscópica VSI
7. Punción ecoguiada
8. Simuladores de ecografía vascular
9. Cierres percutáneos
10. Simuladores de endovascular
11. Hemostáticos y suturas



20:30. CENA OFICIAL

VÍA ANTERIOR

- **FEMORAL.** AFC. AFP retrosartorial. Plastia sartorio. Stent AFS anterógrado. Cierre pc.
- **POPLÍTEA.** Proximal, distal y completa: vía lateral y medial. Reconstrucción tendinosa.
- **TRONCOS DISTALES.** Proximal, inframaleolares, peronea distal con sección peroné. Fasciotomías.
- **RETROPERITONEAL.** Bypass obturador. Stent ilíaco.
- **MMSS.** Bifurcación humeral, muñeca. Transposición basílica. Fasciotomías miembro superior.
- **AXILAR.** Infraclavicular, subpectoral, transclavicular.
- **CUELLO.** Cervicotomía oblicua, supraclavicular, en L y retroauricular. Bypass carotídeo-subclavio. Stenting carotídeo transcervical / TEA carotídea (eversión). ACI distal.

FORMACIÓN TEÓRICA ONLINE

Del 23 de enero al 19 de febrero de 2024

Plataforma online del Área de Simulación del Hospital Universitario y Politécnico La Fe (Valencia)

Contenido (16 horas):

1. Abordajes vasculares sector cervical
2. Abordajes vasculares sector axilar
3. Abordajes vasculares miembros superiores
4. Abordajes vasculares miembros inferiores
5. Abordaje retroperitoneal



Martes 30 de enero de 2024

Sala de Disección. Departamento de Anatomía y Embriología Humana. Facultad de Medicina y Odontología. Universidad de Valencia

7:45-8:15. Registro y recogida de documentación

8:15-8:30. Feed-back jornada anterior

8:30-9:15. Abordajes vasculares periféricos. Nociones teórico-prácticas

9:15-11:00. Disección y Técnicas en cadáver. VÍA POSTERIOR

11:00-11:30. Pausa café

11:30-14:00. Disección y Técnicas en cadáver. VÍA ANTERIOR (I)

14:00-15:00. Comida de trabajo

15:00-17:00. Disección y Técnicas en cadáver. VÍA ANTERIOR (II)

17:00-17:30. Pausa café

17:30-19:00. Disección y Técnicas en cadáver. VÍA ANTERIOR (III)

19:00. Fin jornada



VÍA POSTERIOR

- **POPLÍTEA.** Estándar, ampliación distal y proximal. *Hybrid graft*

