

## ¿POR QUÉ ESTUDIAR ESTE TÍTULO EN LA UAM?

El título se imparte en la Escuela de Enfermería de la Fundación Jiménez Díaz, adscrita a la Universidad Autónoma de Madrid desde 1979, y cuenta con un equipo docente de expertos profesionales de la Escuela, de otras Universidades europeas así como de Hospitales Universitarios e instituciones sanitarias.

Aunque existen ofertas académicas sobre esta materia, este título es único al incluir un programa muy amplio de conceptos que debe conocer bien cualquier profesional que quiera formarse específicamente en este campo, o bien, formar un equipo de acceso vascular en su centro.

Además, ofrece numerosos talleres prácticos que permiten la familiarización con las técnicas antes de realizar prácticas clínicas tutorizadas en Hospitales Universitarios y en servicios tales como el servicio de PICC-Port ecoguiado, gestionado por enfermeras sin necesidad de técnicas de imagen radiográfica, único en España.

### MÁS INFORMACIÓN EN:

#### Centro de Formación Continua

Campus de Cantoblanco

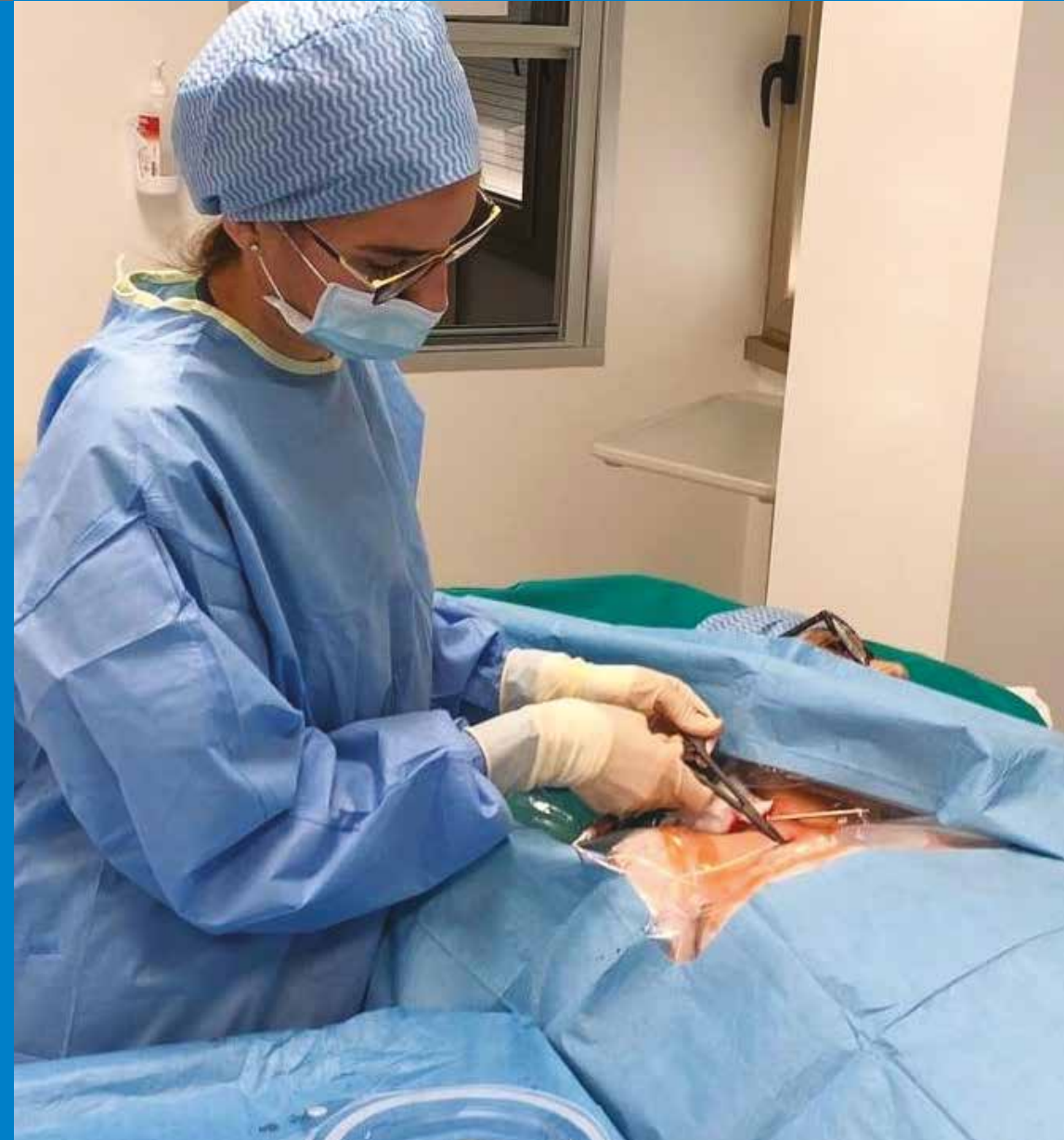
C/ Francisco Tomás y Valiente, 2 - 28049 Madrid

Tel: +34 91 497 5538 / 7413 / 7419 /5678

e-mail: [estudios.propios@uam.es](mailto:estudios.propios@uam.es)

[uam.es/CentroFormacionContinua/Home](http://uam.es/CentroFormacionContinua/Home)

## Experto en ACCESO VASCULAR ECOGUIADO



## DESTINATARIOS

Este experto está dirigido a graduados en Enfermería o programas similares, resultando de especial interés para aquellos profesionales cuya labor pueda estar vinculada o relacionada con el cuidado de pacientes portadores de un acceso vascular.

## DESCRIPCIÓN Y OBJETIVOS

Este título propio permite a los estudiantes desarrollar conocimientos y aspectos profesionales relacionados con los cuidados globales de los accesos vasculares que inciden directamente en la seguridad y bienestar de los pacientes que precisan de este dispositivo para sus diversos tratamientos.

Su objetivo general es dotar a los participantes de los conocimientos teóricos, prácticos y habilidades que les ofrezcan la competencia necesaria para seleccionar, insertar, cuidar, mantener, identificar y resolver complicaciones y retirar los diferentes dispositivos de acceso venoso central y periféricos. Asimismo, pretende desarrollar las capacidades gestoras, asistenciales, de pensamiento crítico, comunicación e investigación que resultan básicas en el perfil curricular de enfermeras y enfermeros.

## PLAN DE ESTUDIOS

### • Módulo I: El acceso vascular y sus cuidados

1. Generalidades del AV 4 ECTS
  - Anatomía, ecografía y farmacología relacionada con el AV y terapia IV
  - Indicaciones y clasificación de los AV
2. Inserción del AV 3 ECTS
  - Protocolos de inserción del AV
  - Localización de la punta del catéter
3. Complicaciones del AV y su abordaje 4 ECTS

### • Módulo II. Equipos de terapia intravenosa: Evidencia, innovación y liderazgo

1. Equipos de Terapia intravenosa: Evidencia, innovación y liderazgo 3 ECTS
  - Importancia de la evidencia científica en terapia intravenosa
  - Innovación y Liderazgo en la Creación de Equipos de Terapia Intravenosa

### • Módulo prácticas clínicas 7 ECTS

## ENTIDADES COLABORADORAS

- Hospital Universitario Fundación Jiménez Díaz
- Hospital Universitario Rey Juan Carlos
- Hospital General de Villalba
- Hospital Universitario Infanta Elena

## EMPLEABILIDAD

### PRÁCTICAS

Con el módulo de prácticas clínicas se pretende que el estudiante se aproxime a la realidad asistencial del profesional que trabaja en unidades relacionadas con el acceso vascular.

Las rotaciones, con posibilidad de completarlas en horario de mañana o tarde, cubrirán las siguientes áreas:

- Equipo de Terapia Intravenosa
- Servicio PíCC-port
- Radiología intervencionista

Las prácticas se realizarán en Hospital Universitario Fundación Jiménez Díaz, en el Hospital Universitario Rey Juan Carlos, en el Hospital General de Villalba y en el Hospital Universitario Infanta Elena.



## SALIDAS PROFESIONALES

Los participantes en el Experto adquieren las competencias necesarias para trabajar en equipos de acceso vascular tanto en entidades públicas como privadas existiendo una creciente demanda de enfermeros especializados en la selección, inserción, mantenimiento y retirada de los diferentes dispositivos de acceso venoso central y periféricos y en el cuidado de los pacientes que precisan de ellos para sus tratamientos.



## INFORMACIÓN GENERAL

**Título Propio de la UAM<sup>1</sup>:** Experto en Acceso Vascular Ecoguiado

**Rama de Conocimiento:** Ciencias de la Salud

**Créditos:** 21 ECTS

**Modalidad:** Presencial

**Duración:** de octubre a junio

**Lugar de impartición:** Escuela de Enfermería Fundación Jiménez Díaz- UAM

**Precio:** 2.000 €<sup>2</sup>

### Más información:

fernando.ramosn@quironsalud.es

euenfermeria.fjd@fjd.es

### Información Práctica

**Nombre:** Fernando Antonio Ramos Nieto

**E-mail:** fernando.ramosn@quironsalud.es  
euenfermeria.fjd@fjd.es

**Ubicación:** Escuela de Enfermería Fundación Jiménez Díaz- UAM

<sup>1</sup> Estudio propio de Experto Su duración está comprendida entre 20 y 29 créditos europeos(ECTS). Su superación dará derecho al título de Experto o Experta.

<sup>2</sup> Todos los Títulos Propios de la UAM ofrecen un mínimo del 10% sobre el número de plazas para becas de matrícula.