



ID	TÍTULO	CRÉDITOS
141/25	ACCESO Y MANTENIMIENTO VASCULAR ECOGUIADO EN LA PRÁCTICA CLÍNICA	6,5

Tipo titulación	Modalidad	Alumnos MIN	Alumnos MAX
MICROCREDENCIAL	HÍBRIDA	20	22

DIRECCIÓN

DURÁN GÓMEZ, NOELIA - Director/a - 647641205 - nduran@unex.es

CÁCERES LEÓN, MACARENA CELINA - Codirector/a - 654031575 - mcaceres@unex.es

ORGANIZA: DEPARTAMENTO DE ENFERMERÍA

REQUISITOS DE ACCESO

No requiere titulación universitaria

CRITERIOS DE SELECCIÓN:

La selección se realizará otorgando preferencia a los candidatos que cuenten con una titulación universitaria en Ciencias de la Salud. Una vez aplicado este criterio de preferencia, las plazas se asignarán por orden de llegada de la solicitud hasta completar el número máximo permitido.

CRITERIOS DE EVALUACIÓN:

La evaluación de los participantes se basará en la asistencia mínima requerida (90%), la participación activa en talleres y prácticas, y la superación de las actividades de evaluación teórica. Se valorará la adquisición de competencias mediante listas de verificación en prácticas ecoguiadas y la ejecución correcta de procedimientos. Para obtener la acreditación será necesario aprobar todas las pruebas y demostrar un desempeño adecuado en las habilidades técnicas.

OBJETIVOS GENERALES:

Adquirir los conocimientos, habilidades y actitudes necesarias para la canalización segura de accesos vasculares ecoguiados incluyendo la canalización venosa periférica y la canalización venosa central de acceso periférico.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS:

- Comprender los principios de funcionamiento y optimización del ecógrafo. Identificar estructuras vasculares arteriales y venosas aptas para la canalización.
- Determinar el material necesario para procedimientos ecoguiados.
- Valorar los distintos abordajes según la anatomía y la situación clínica.
- Adquirir competencias técnicas para la inserción de catéteres venosos periféricos y centrales de acceso periférico bajo guía ecográfica.

RECURSOS:

Presentaciones multimedia, guías en PDF, vídeos demostrativos y casos clínicos interactivos. Banco de imágenes ecográficas y talleres prácticos con estaciones de entrenamiento. Uso de ecógrafos con sonda lineal, gel y fundas estériles. Material de canalización: catéteres periféricos y centrales, sets de micropunción, guías y apósitos. Maniqués y fantasmas para simulación. Plataforma virtual con recursos y autoevaluaciones.

Acceso y mantenimiento vascular ecoguiado en la práctica clínica

6,5

FECHAS DEL CURSO**COMIENZO:** 4 de mayo de 2026 - **FINALIZACIÓN:** 1 de junio de 2026**PREINSCRIPCIÓN**

2 de febrero de 2026 - 27 de marzo de 2026

MATRÍCULA

30 de marzo de 2026 - 17 de abril de 2026

LUGAR DE CELEBRACIÓN

Campus Virtual UEx

FACULTAD DE MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD

PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES<https://forms.cloud.microsoft/e/h2cnWZXMUL> - **email:** nduran@unex.es - **tfn:** 647641205**IMPORTE MATRÍCULA**
300,00€**DESCUENTOS POR ALUMNO**

Alumnos entre 25 y 64 años: 210€

SUBVENCIONES

JUNTA DE EXTREMADURA

PARA INFORMACIÓN MÁS DETALLADA O DUDAS, CONTACTAR CON LA DIRECCIÓN DEL CURSO