

## DOCENTES:

**Dña. Noemí Cortés Rey.** Enfermero de Servicio de Anestesia y Reanimación CHUAC. Formador oficial en accesos vasculares acreditado por WOCOVA PAN

**D. Héctor Hervada García.** Enfermero de Servicio de Anestesia y Reanimación CHUAC. Formador oficial en accesos vasculares acreditado por WOCOVA PAN

**D. Manuel Porteiro Sánchez.** Enfermero de Servicio de Anestesia y Reanimación CHUAC . Formador oficial en accesos vasculares acreditado por WOCOVA PAN.

**D. Santiago Vecino Vázquez.** Enfermero de Servicio de Anestesia y Reanimación CHUAC. Formador oficial en accesos vasculares acreditado por WOCOVA PAN

## METODOLOGÍA:

El curso de acreditación para la Inserción y Manejo de Catéteres Central de Inserción Periférica (PICC) y Midline, es de modalidad teórico-práctica intensiva, dirigido a médicos/as y enfermeros/as.

La metodología de enseñanza de este tema es la recomendada por el Consenso WoCoVA, que consta:

- Enseñanza teórica.
- Práctica sobre maniqués, phantom y simuladores.
- Práctica sobre pacientes (Modelo animal).

En el módulo de prácticas podemos distinguir varias fases:

- Prácticas con maniqués, phantoms y simuladores, en los que se adquirirán las destrezas necesarias para la canalización ecoguiada de PICC y Midlines.
- Examen de destrezas sobre maniqués y simuladores.

## NÚMERO DE ALUMNOS

Plazas limitadas: 6 alumnos, según orden de inscripción

## LUGAR DE REALIZACIÓN

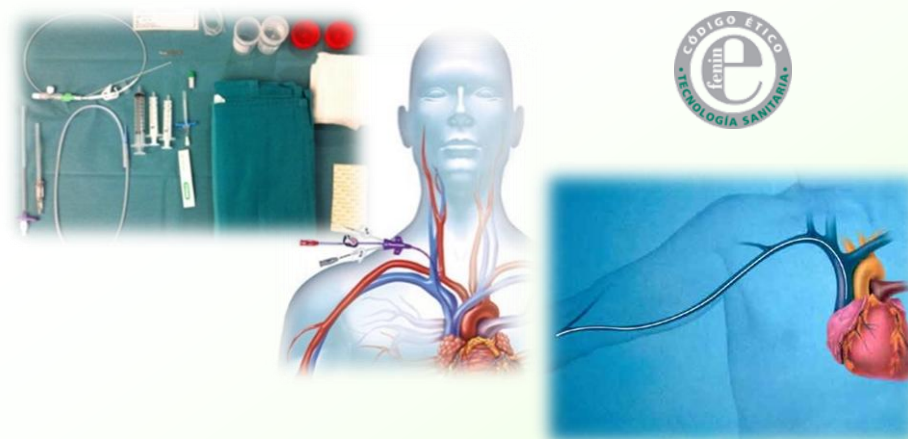
Centro Tecnológico de Formación. Hospital Teresa Herrera  
(Edificio anexo, 1ª planta)  
As Xubias, s/n. 15006 A Coruña. Tel.: 981178242

## PATROCINADO POR:



## CURSO AVANZADO: INSERCIÓN ECOGUIADA Y MANEJO DE PICC Y MIDLINE

(Código: C332.2)



A Coruña 11 y 12 de febrero de 2019

Organizado por:

Centro Tecnológico de Formación  
Xerencia de Xestión Integrada A Coruña

## OBJETIVOS

### Objetivo general:

- Actualización y adquisición de los conocimientos necesarios para la canalización de PICC ecoguiados.

### Objetivos específicos:

- Conocer la indicación de los distintos tipos de catéteres.
- Conocer las distintas técnicas de inserción de PICC.
- Adquisición de los conocimientos básicos para el cuidado y manejo de los distintos accesos vasculares.
- Adiestramiento en la punción ecoguiada de accesos venosos en modelo animal.
- Adiestramiento en la localización de la punta del catéter con electrocardiograma y Sherlock

## CONTENIDOS DE TALLERES

- Uno de los talleres se realizarán con modelo animal "in vivo" en el cual se podrá realizar la punción ecoguiada de distintos accesos vasculares. Se realizará también la técnica completa de inserción de PICC. En uno de los talleres además de la punción se realizará infiltración y tunelización.
- En otro de los talleres se realizará punción ecoguiada de venas y arterias en maniqués dedicados exclusivamente para ésta técnica. Además se incorpora en el taller el dispositivo Sherlock como método para localizar la punta del catéter.
- Por último, el cuarto de los talleres se realizará inspección de accesos vasculares entre los alumnos y punción ecográfica (phantomas, gelatinas y muslos pavo).

## PROGRAMA

### DÍA 11 FEBRERO

- 8:45-9:00** Presentación del curso y bienvenida. Docente: Santiago Vecino Vázquez
- 9:00-9:30** Examen teórico 15 preguntas. Docente: Manuel Porteiro Sánchez.
- 9:30-10:00** Valoración proactiva y Algoritmo de elección de catéter vascular Documento MAGIC: supuestos especiales en ONCO/HEMATOLOGÍA y UCI Indicaciones de PICC Versus CICC. Docente: Manuel Porteiro Sánchez
- 10:00-10:30** Introducción a la ecografía para Enfermería, aplicada al acceso vascular. Estudio ecográfico de la extremidad superior: método RAPeVA Incidencias durante la exploración ecográfica. Docente: Santiago Vecino Vázquez
- 10:30-11:00** Pausa café
- 11:00-12:00** Prácticas de ecografía en voluntarios sanos. Docentes: Manuel Porteiro / Santiago Vecino /Noemí Cortés / Héctor Hervada
- 12:00-12:30** Técnica de punción vascular ecoguiada (mano alzada) Técnica de punción vascular con ecoguía BARD. Incidencias durante la punción. Docente: Santiago Vecino Vázquez / Héctor Hervada García

**12:30 - 13:15**

Práctica de punción ecoguiada periférica. Inserción de Power-Glide. Docentes: Manuel Porteiro / Santiago Vecino /Noemí Cortés / Héctor Hervada

**13:15 - 14:45**

### Comida de trabajo

**15:00 - 15:30**

Técnica de inserción de PICC. Importancia del ZIM de Dawson. Importancia del control de punta del PICC. Docente: Santiago Vecino Vázquez

**15:30-16:00**

Prácticas de punción ecoguiada e inserción de midline. Docentes: Manuel Porteiro / Santiago Vecino /Noemí Cortés / Héctor Hervada

**16:00-18:30**

Prácticas de inserción PICC: Procedimiento completo Docentes: Manuel Porteiro/Santiago Vecino/Noemí Cortés/Héctor Hervada

### DÍA 12 FEBRERO

**9:00-9:30**

Cuidados y mantenimiento del PICC. Complicaciones más frecuentes: infección, trombosis y oclusión. Docente: Noemí Cortés Rey

**9:30-9:45**

Retirada de PICC: criterios y técnica. Docente: Noemí Cortés Rey

**9:45-10:15**

### Pausa café

**10:15-13:00**

Taller 1: Examen de Inserción PICC. Docente: Manuel Porteiro

Taller 2: Examen de Inserción PICC . Docente: Santiago Vecino

Taller 3: Práctica de punción en modelo animal vivo. Docente: Héctor Hervada

Taller 4: Cuidados del PICC, midline y minimidline. Docente: Noemí Cortés

**13:00-14:00**

Examen teórico 25 preguntas. Debate, valoración y clausura del curso.

