





# INSERCIÓN ECOGUIADA Y CUIDADOS DE DISPOSITIVOS DE ACCESO VENOSO DE INSERCIÓN PERIFÉRICA: PICC, MIDLINE, MINIMIDLINE

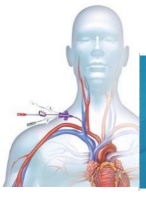
**11-12 DE DICIEMBRE DE 2023** 

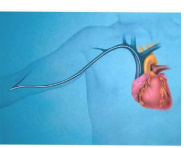
#### **PROFESORADO**

Dña. Noemí Cortés Rey. Supervisora de Docencia del Área Sanitaria de A Coruña e Cee (ASACEC). Formadora oficial en accesos vasculares acreditado por WoCoVA PAN

- D. Héctor Hervada García. Enfermero de Servicio de Anestesia y Reanimación CHUAC.
- 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 del Equipo de Gestión de Acceso Vascular del ASACEC. Formador oficial en accesos vasculares acreditado por WoCoVA PAN

**Dña. Fátima Villar Patiño.** Enfermera Reanimación HUAC.





# **ORGANIZACIÓN**

Unidad de Formación- Docencia de Enfermería del Área Sanitaria de A Coruña e Cee (ASACEC). Centro Tecnológico de Formación del ASACEC.

### **LOCALIZACIÓN**

Centro Tecnológico de Formación

Hospital Teresa Herrera (edificio anexo 1ª planta)

C/Xubias de arriba s/n 15006 A Coruña.

E-mail: ctf.asacec@sergas.es

Solicitada la acreditación a la Comisión de Formación Continuada das Profesións Sanitarias da Comunidade Autónoma de Galicia







#### **METODOLOGÍA**

El curso es de modalidad teórico-práctica intensiva, dirigido a enfermería con una duración de 12 horas.

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

- · Enseñanza teórica.
- Práctica sobre maniquíes, phantom y simuladores.
- Práctica sobre pacientes (modelo animal).

En el módulo de prácticas podemos distinguir varias fases:

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





### INSCRIPCIÓN

Nº plazas: 8 alumnos

Puede reservar su plaza: AQUÍ

Precio: 600 €

Una vez reciba confirmación de reserva de plaza por parte de la Secretaría Técnica abonar matrícula<sup>1</sup>:

Fundación do Profesor Novoa Santos

IBAN ES31 2080 0012 3230 4004 9610

<sup>1</sup>Imprescindible hacer constar el nombre del alumno







# PROGRAMA LUNES 11/12/23

- 8:45-9:00 Presentación de la guía del curso. Bienvenida. Docente: Noemí Cortés
- 9:00-9:30 Dinámica grupal: Test interactivo inicial de conocimientos. Docentes: Manuel Porteiro, Héctor Hervada, Jose F. Vázquez, Santiago Vecino y Fátima Villar
- 9:30-10:15 Valoración proactiva y Algoritmo de elección de catéter vascular. Guías bibliográficas. Indicación de PICC versus CICC. Supuestos especiales: UCI, Onco /hematología. Docente: Manuel Porteiro
- 10:15-10:45 Introducción a la ecografía para Enfermería, aplicada al acceso vascular.

  Técnica segura de punción vascular ecoguiada. Técnica de punción con tunelización directa. Docentes: Santiago Vecino y Héctor Hervada
- 10:45-11:15 Pausa café
- 11:15-12:15 Prácticas de ecografía aplicada al acceso vascular en voluntarios sanos.

  Docentes: Manuel Porteiro, Santiago Vecino, Héctor Hervada, Fátima Villar y Noemí
  Cortés.
- 12:15-13:30 Talleres prácticos de punción periférica guiada por ecografía. Inserción de catéteres minimidline "3 en 1". Docentes: Manuel Porteiro, Santiago Vecino, Héctor Hervada, Fátima Villar y Noemí Cortés.
- 13:30-14:45 Comida de trabajo
- 15:00-16:00 Valoración Zone Insertion Method (ZIM) de Dawson. Estudio ecográfico de la extremidad superior: método RAPeVA. Técnica de inserción de PICC. Prevención de incidentes adversos durante la punción. Sistemas de localización de punta del PICC. Docente: Santiago Vecino
- 16:00-18:00 Talleres prácticos de punción ecoguiada para la inserción de PICC y midline.
  Práctica de procedimiento completo y uso del electrodo intracavitario. Docentes:
  Manuel Porteiro, Santiago Vecino, Héctor Hervada, Fátima Villar y Noemí Cortés.







# **PROGRAMA MARTES 12/12/23**

8:30-9:15 Cuidados y mantenimiento de dispositivos de acceso venoso periférico.

Complicaciones más frecuentes y pautas de actuación. Docente: Noemí Cortés.

9:15-9:30 Retirada de dispositivos. Retirada de PICC: criterios y técnica. Docente: Noemí

Cortés.

9:30-10:00 Pausa

10:00-13:20 Talleres simultáneos rotatorios:

Taller 1: Práctica de inserción de PICC en phantom (procedimiento integral).

Docente: Manuel Porteiro

Taller 2: Cuidados del PICC, midline y minimidline. Docentes: Fátima Villar y

Noemí Cortés

Taller 3: Valoración de competencia práctica durante inserción periférica

sencilla. Docente: Santiago Vecino

Taller 4: Práctica punción PICC en modelo animal. Docente: Héctor Hervada

13:20-14:00 Prueba de conocimientos teóricos. Debate, valoración y clausura del curso.

Docentes: Manuel Porteiro, Santiago Vecino, Héctor Hervada, Fátima Villar, Noemí

Cortés.

# **COLABORAN:**





