



INFORMACIÓN GENERAL

O DESCRIPCIÓN:

Acción formativa en acceso vascular con un amplio componente práctico con el objetivo de capacitar al alumnado en las habilidades necesarias para que al final de la formación, sea capaz de realizar una valoración proactiva del paciente para elegir el acceso venoso adecuado, teniendo en cuenta las características individuales del paciente, sus preferencias personales, así como su capacidad de autocuidado.

De esta manera, bajo la premisa de preservar el capital venoso del paciente, se formará a personal de enfermería en la habilidad de insertar correctamente el dispositivo con ayuda de la ecografía y en la selección de catéter adecuado para cada caso, adaptarlo a las circunstancias, manejarlo y cuidarlo.

OBJETIVOS:

Objetivo General:

 Adquirir los conocimientos y destrezas para una correcta canalización de PICC ecoguiado.

Objetivos Específicos:

- Conocer la sonoanatomía del miembro superior.
- Conocer los principios básicos de la ecografía para accesos vasculares en miembro superior.
- Reconocer las indicaciones de los diferentes dispositivos.
- Adquirir las habilidades de inserción de catéteres con la técnica Seldinger modificada.
- Conocer las diferentes tecnologías para el implante.

- Conocer las diferentes técnicas para el cuidado y manejo de los catéteres.
- Conocer los principios básicos de la técnica estéril.

ONÚMERO DE PARTICIPANTES: 8

OPUESTOS QUIRÚRGICOS:

- **3** puestos sobre modelo fantoma ecografiables.
- 1 puesto sobre modelo paciente simulado.
- 4 equipos ecográficos.

OCONTENIDOS TALLERES PRÁCTICOS:

Se realizarán 4 talleres rotatorios, con dos participantes por taller:

- Conceptos básicos: Anatomía venosa, fisiología.
- Algoritmo para la selección para el acceso vascular.
- PICC: Implante, procedimiento de inserción.
 Técnica estéril.
- o Complicaciones. Resolución de problemas.

ODIRIGIDO A:

Profesionales de enfermería.

OHORAS LECTIVAS Y DURACIÓN:

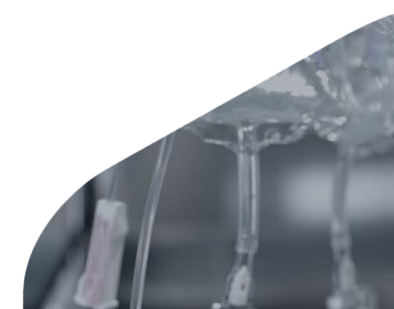
8 presenciales.

OMETODOLOGÍAS DIDÁCTICAS:

- Presencial.
- Entrenamiento quirúrgico experimental.
- Simulación escénica.

OACREDITACIÓN:

Se solicitará la acreditación como actividad de formación continuada a la Secretaría General de Investigación, Desarrollo e Innovación en Salud de la Junta de Andalucía, de acuerdo a los criterios de la Comisión de Formación Continuada del Sistema Nacional de Salud.





CRONOGRAMA PRESENCIAL

JORNADA PRESENCIAL – 14 DE MAYO	
Horario	Sesiones/Unidades didácticas
09:00-09:15	Presentación.
09:15-10:15	Conceptos básicos: Anatomía venosa y fisiología.
10:15-11:00	Algoritmo para la selección en acceso vascular.
11:00- 11:15	Descanso. Café.
11:15-12:15	PICC: Implante, procedimiento de inserción. Técnica estéril.
12:15-13:15	Complicaciones. Resolución de problemas.
13:15- 14:15	Taller práctico sobre paciente simulado. Anatomía venosa.
14:15-15:15	Almuerzo.
15:15-16:15	Taller práctico sobre modelo fantomas ecografiable. Implante y técnica estéril.
16:15-17:15	Taller práctico sobre modelo fantomas ecografiable. Técnica de navegación de catéter central por vía periférica.
17:15-18:15	Taller teórico-práctico sobre modelo fantomas siliconado ecografiable. Mantenimiento y cuidados.
18:15	Fin de la jornada.



CMAT Y METODOLOGÍAS

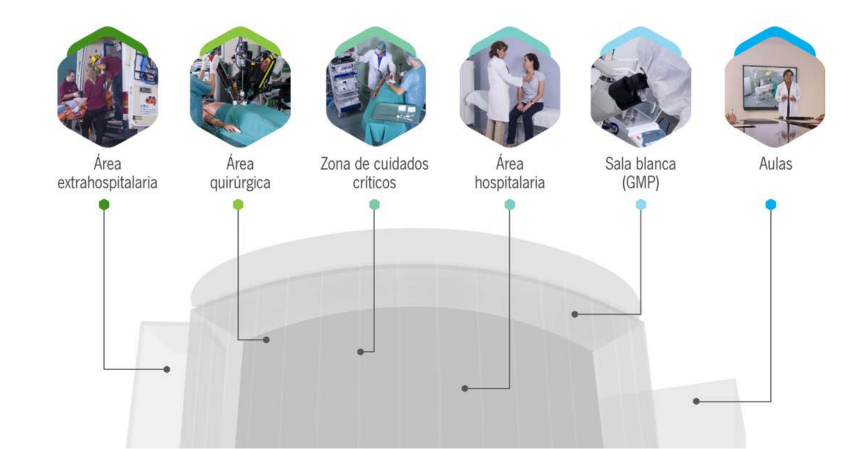


Complejo Multifuncional Avanzado de Simulación e Innovación Tecnológica.

Centro de simulación sanitaria, pionero y único en Europa por su dotación tecnológica y el modelo de entrenamiento que en él desarrollamos.

OMETODOLOGÍAS

Además de los contenidos diseñados para su adecuación al entrenamiento específico de las competencias requeridas por los procesos asistenciales, el entrenamiento en IAVANTE destaca por el uso de metodologías innovadoras, como la simulación robótica, la simulación virtual, la simulación escénica, el videoanálisis, la cirugía experimental y el e-learning.





Línea IAVANTE

OLUGAR DE REALIZACIÓN

Línea IAVANTE - Sede Granada Parque Tecnológico de la Salud. Avda. de la Investigación nº 21 18.016 - Granada - España Tel: 958 002250 | Fax: 958 002251

OCONTACTO

Área de desarrollo comercial Línea IAVANTE - Fundación Progreso y Salud Telf. 951015322

Email: comercial.iavante.fps@juntadeandalucia.es

www.iavante.es

Síguenos en:







ACREDITACIONES

Nuestra formación está acreditada por la Comisión de Formación Continuada del Sistema Nacional de Salud a través de la Agencia de Calidad Sanitaria de Andalucía.

Así mismo, somos un Centro de Formación Continuada acreditado por la Agencia de Calidad Sanitaria de Andalucía en nivel óptimo.

