

Curso de Formación Continua

# Técnicas de Canalización e Inyectables

Modalidad presencial

¡Inscríbete ahora!



Instituto  
San Pablo

LICENCIADO  
POR MINEDU



## Descripción

Los participantes aprenderán la preparación, manipulación y administración segura de medicamentos inyectables, dominando las técnicas de administración de inyecciones intradérmicas, subcutáneas, intramuscular e intravenosas. Adquiriendo las habilidades en la canalización venosa periférica y el manejo de catéteres; aplicando los protocolos de bioseguridad y manejo de residuos hospitalarios.

## Objetivo

1. Conocer la anatomía y fisiología del sistema venoso y muscular para la correcta aplicación de inyectables y canalización.
2. Aprender la preparación, manipulación y administración segura de medicamentos inyectables.
3. Dominar las técnicas de administración de inyecciones intradérmicas, subcutáneas, intramusculares e intravenosas.
4. Adquirir habilidades en la canalización venosa periférica y el manejo de catéteres.
5. Identificar complicaciones comunes y aplicar medidas correctivas.
6. Aplicar protocolos de bioseguridad y manejo de residuos hospitalarios.

## Temario

### Módulo 1: Fundamentos y Bioseguridad en Técnicas de Inyectables

Anatomía y fisiología del sistema venoso y muscular.  
Normas de bioseguridad y prevención de infecciones.  
Tipos de jeringas, agujas y su correcto uso.  
Preparación y manipulación de medicamentos inyectables.  
Identificación de sitios anatómicos para la aplicación de inyecciones.

### Módulo 2: Técnicas de Administración de Inyectables

Técnica de inyección intradérmica (ID): procedimiento y aplicaciones.  
*Técnica de inyección subcutánea (SC): zonas de aplicación y técnica correcta.*  
*Técnica de inyección intramuscular (IM): selección de músculos*  
profundidad y volúmenes recomendados.  
Consideraciones especiales en pacientes pediátricos, adultos y geriátricos.  
Práctica supervisada de administración de inyecciones en simuladores.

### Módulo 3: Canalización Venosa Periférica

Principios de acceso venoso y elección del sitio de punción.  
Materiales y equipos para la canalización venosa.  
Técnica de canalización venosa periférica paso a paso.  
Manejo y mantenimiento del acceso venoso.  
Prevención y manejo de complicaciones (hematomas, flebitis, extravasación).  
Práctica de canalización en simuladores.

### Módulo 4: Manejo de Complicaciones y Práctica Integral

Identificación y manejo de reacciones adversas a medicamentos inyectables.  
Protocolos de acción ante punciones fallidas y eventos adversos.  
Buenas prácticas en el retiro de catéteres y agujas.  
Manejo de residuos hospitalarios y desecho de material punzocortante.  
Simulación de procedimientos en escenarios clínicos reales.  
Evaluación práctica y resolución de dudas.

## Beneficios

- Conocer la anatomía y fisiología del sistema venoso y muscular para la correcta aplicación de inyectables y canalización.
- Aprender la preparación, manipulación y administración segura de medicamentos inyectables.
- Dominar las técnicas de administración de inyecciones intradérmicas, subcutáneas, intramusculares e intravenosas.
- Adquirir habilidades en la canalización venosa periférica y el manejo de catéteres.

## Modalidad Presencial

### Nueva Sede MULTICENTER

Av. Carlos Izaguirre 271 - Independencia



#### INICIO DE CLASES

17 de Mayo

#### FIN DE CLASES

6 de Junio



#### HORARIO

Sábados

15:00 a 18:00



#### DURACIÓN

1 mes

4 sesiones