

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

Sede Principal

Av. Carlos Izaguirre 159 - Independencia



DURACIÓN

1 mes

4 sesiones