

FORMACIÓN  
CONTINUA >>>

SISE >>>

CURSO PRESENCIAL  
**INYECTOTERAPIA**

CON EL RESPALDO DE:

UNIVERSIDAD  
**CIENTÍFICA**  
DEL SUR

El curso de Inyectoterapia, es de naturaleza teórico-práctica y tiene como propósito promover en el estudiante el desarrollo de capacidades, habilidades y destrezas para la aplicación de inyectables y manejo de vías parenterales haciendo uso correcto de equipos, materiales y medidas de bioseguridad correspondientes. El curso consta de las siguientes partes: Unidad I: Introducción a la Inyectoterapia. Unidad II: Principios de Bioseguridad y Asepsia. Unidad III: Fundamentos de Farmacología Aplicada. Unidad IV: Vía Oral y Subcutánea. Unidad V: Vía Intramuscular. Unidad VI: Vía Endovenosa. Unidad VII: Integración de Saberes y Responsabilidad en la Práctica Segura

#### MODALIDAD:

Presencial

#### OBJETIVO:

Desarrollar competencias para la aplicación de inyectables y manejo de vías parenterales haciendo uso correcto de técnicas y procedimientos establecidos.

#### REQUISITOS:

- Conocimientos básicos en anatomía

#### DURACIÓN:

**07 semanas**

Equivalente a 24 horas académicas

#### CERTIFICADO DIGITAL:

A nombre del instituto SISE:

**Inyectoterapia**

#### TEMARIO:

UNIDADES DE APRENDIZAJE	LOGROS DE LA UNIDAD DE APRENDIZAJE	CONTENIDO	DURACIÓN
<b>UNIDAD I</b> Introducción a la Inyectoterapia	Comprende los fundamentos de la inyectoterapia, su importancia en la salud y los riesgos asociados a la automedicación o aplicación no profesional.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Concepto y objetivos de la Inyectoterapia.</li> <li>• Importancia en la salud y bienestar.</li> <li>• Diferencias entre tratamientos médicos y estéticos.</li> <li>• Riesgos de la automedicación y de la aplicación sin supervisión profesional</li> </ul>	4 HORAS
<b>UNIDAD II</b> Principios de Bioseguridad y Asepsia	Aplica los principios básicos de bioseguridad, asepsia y antisepsia en procedimientos de salud para garantizar prácticas seguras.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Higiene, limpieza, desinfección y esterilización.</li> <li>• Uso correcto de guantes, mascarillas y materiales.</li> <li>• Manejo y descarte seguro de residuos punzocortantes.</li> <li>• Normas básicas de protección personal.</li> </ul>	4 HORAS
<b>UNIDAD III</b> Fundamentos de Farmacología Aplicada	Reconoce los conceptos básicos de farmacología necesarios para comprender la acción de los medicamentos y su administración responsable.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Conceptos de farmacocinética y farmacodinamia (lenguaje simple).</li> <li>• Tipos de medicamentos y soluciones comunes.</li> <li>• Identificación de reacciones adversas y precauciones.</li> </ul>	
<b>UNIDAD IV</b> Vía Oral y Subcutánea	Identifica las características, ventajas, limitaciones y cuidados de la administración oral y subcutánea.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Diferencias entre administración oral y parenteral.</li> <li>• Indicaciones, ventajas y limitaciones.</li> <li>• Técnica demostrativa de administración subcutánea (no invasiva).</li> <li>• Cuidados posteriores y posibles complicaciones.</li> </ul>	
<b>UNIDAD V</b> Vía Intramuscular	Aplica conocimientos sobre la técnica intramuscular, sus zonas seguras de aplicación y medidas preventivas.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zonas anatómicas de aplicación: deltoidea, glútea y vasto externo.</li> <li>• Indicaciones y contraindicaciones.</li> <li>• Riesgos y cuidados postaplicación.</li> <li>• Demostración práctica supervisada (no invasiva).</li> </ul>	
<b>UNIDAD VI</b> Vía Endovenosa	Reconoce los fundamentos y precauciones de la administración endovenosa, valorando la importancia del manejo profesional.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Indicaciones y contraindicaciones.</li> <li>• Materiales y equipos básicos.</li> <li>• Proceso demostrativo de canalización y uso de equipo de venoclisis.</li> <li>• Prevención de flebitis e infecciones.</li> </ul>	
<b>UNIDAD VII</b> Integración de Saberes y Responsabilidad en la Práctica Segura	Integra los conocimientos teóricos y prácticos adquiridos durante el curso, demostrando su experticia en el reconocimiento de materiales, preparación del área, manejo responsable de insumos y aplicación simulada de las principales vías de administración, respetando las normas de bioseguridad y seguridad del paciente.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Revisión general de los principios de bioseguridad y asepsia.</li> <li>• Preparación del área de trabajo y organización del material.</li> <li>• Identificación y selección del equipo e insumos para cada vía de administración (oral, subcutánea, intramuscular, endovenosa).</li> <li>• Demostración práctica de procedimientos paso a paso: preparación del medicamento, carga, purga, técnica de aplicación y descarte del material usado.</li> <li>• Buenas prácticas en el manejo de jeringas, agujas y soluciones.</li> <li>• Evaluación integradora: desempeño individual durante la demostración práctica y exposición breve sobre la importancia de la bioseguridad y la responsabilidad en la práctica de la inyectoterapia.</li> <li>• Retroalimentación final del docente y cierre del curso.</li> </ul>	

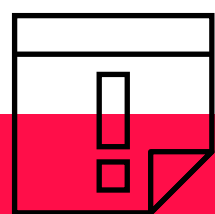
# SISTEMA DE EVALUACIÓN

TIPO DE EVALUACIÓN	%	DESCRIPCIÓN
PRÁCTICAS CALIFICADAS POR SESIÓN - PC	70%	Evaluación continua durante las sesiones. Cada práctica se califica con lista de cotejo, considerando el cumplimiento de normas de bioseguridad, orden en la preparación del área, manejo de materiales y secuencia correcta de procedimientos.
PARTICIPACIÓN ACTIVA Y ASISTENCIA - PA	20%	Puntualidad, asistencia mínima del 80%, cumplimiento de normas de bioseguridad, disposición para la práctica y trabajo colaborativo.
EVALUACIÓN FINAL INTEGRADORA - EXF	10%	Demostración práctica individual del proceso completo: preparación del área, selección de materiales y exposición breve sobre la importancia de la bioseguridad y la responsabilidad en la práctica de la inyectoterapia.
<b>TOTAL</b>	<b>100%</b>	

Para determinar el promedio final (PF), la fórmula de evaluación será:  
 $PF = (PC \times 0.70) + (PA \times 0.20) + (EXF \times 0.10)$

## BIBLIOGRAFÍA RECOMENDADA

Medina, A. (2011). Manual de primeros auxilios e inyectables. (Vol. Segunda Edición). Lima: Ventura.  
Organización Mundial de la Salud. (15 de 11 de 2017). Universal health coverage of workers. Recuperado el 15 de 11 de 2017, de [http://www.who.int/occupational\\_health/activities/oehcdrom31.pdf](http://www.who.int/occupational_health/activities/oehcdrom31.pdf)  
Salud, I. N. (1993). manual de técnicas y procedimientos de enfermería en atención primaria de salud. Madrid: Instituto nacional de Salud. Servicio de publicaciones.



Contenido del temario a modo referencial. Instituto SISE se reserva el derecho de modificar el temario, garantizando que la calidad del curso no se vea afectada.

## METODOLOGÍA



**Aprendizaje práctico intensivo**



**Simulación con casos clínicos reales**



**Material de apoyo especializado**



**Entrenamiento en bioseguridad**

# ¿POR QUÉ ESTUDIAR EN **SISE?**



## ¿POR QUÉ ESTUDIAR INYECTOTERAPIA EN SISE?

**Clases 100% presenciales y prácticas**

Aprende directamente en laboratorio, aplicando técnicas reales desde el primer día con la guía de especialistas.



## ACOMPañAMIENTO PERSONALIZADO

Cada clase está orientada a resolver dudas, corregir técnicas y asegurar que alcances la seguridad y confianza necesarias para tu desempeño profesional.



# MODELO DE CERTIFICADO

**SISE** 

## CERTIFICADO

El Instituto de Educación Superior Privado "SISE", reconocido por el Ministerio de Educación según Resolución Ministerial N° 484-2023 MINEDU, certifica que:

---

Identificado(a) con código de estudiante N° \_\_\_\_\_, desarrolló el programa:

### INYECTOTERPIA

Aprobando los siguientes niveles:

- Fundamentos y Vía Intradérmica
- Vías Subcutánea e Intramuscular
- Vía Endovenosa

Realizando un total de: 12 horas pedagógicas, las cuales fueron completadas de manera satisfactorias

Se expide el presente certificado para los fines que el interesado(a) estima conveniente.

Área académica

\_\_\_\_\_  
Responsable IESTP SISE

Lima,







# SISE»



**INFORMES E INSCRIPCIONES**

 +51 934 131 088

 625 5656

